

Consorzio di Bonifica della Sardegna Meridionale

Piano di Classifica

degli immobili per il riparto delle spese di esercizio e manutenzione
ordinarie della rete consortile di distribuzione dell'acqua a uso irriguo

(elaborato ai sensi dell'art. 32 della Legge Regionale 23 maggio 2008, n. 6)

Allegato n. 3.18

Elenco immobili ricadenti nel perimetro di contribuenza

Comune di MASAINAS



| N. | Comune | Provincia | Codice Comune | Sezione censuaria | Foglio | Mappale | Superficie catastale (ha.a.ca) | Ufficio di zona | Distretto irriguo | Tipo di distribuzione | Pressione di esercizio (bar) | Indice di beneficio tecnico | Classe di incremento economico (€/ha) | Indice di beneficio economico |
|-----|----------|-----------|---------------|-------------------|--------|---------|--------------------------------|----------------------|-------------------|-----------------------|------------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|
| 1) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 10 | 0.20.00 | SAN GIOVANNI SUERGIU | GIBA G | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 100 | 0.24.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1000 | 0.08.04 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1002 | 0.00.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 5) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 101 | 0.36.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 6) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1018 | 0.03.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 7) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1019 | 0.24.12 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 8) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 102 | 0.24.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 9) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1020 | 0.04.13 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 10) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1022 | 0.12.81 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 11) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1023 | 0.24.79 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 12) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1028 | 0.06.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 13) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 103 | 0.32.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 14) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 104 | 0.04.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 15) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 105 | 0.11.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 16) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 106 | 0.20.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 17) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1068 | 0.65.51 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 18) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1069 | 0.77.13 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 19) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 107 | 0.13.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 20) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1070 | 0.76.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 21) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1071 | 0.16.06 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 22) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1072 | 0.04.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 23) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1073 | 0.00.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 24) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1074 | 1.75.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 25) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1075 | 1.72.51 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 26) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1076 | 0.00.98 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 27) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1077 | 0.02.51 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 28) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1078 | 0.07.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 29) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1079 | 0.04.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 30) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1080 | 0.69.61 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 31) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1081 | 0.62.19 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 32) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1082 | 0.45.68 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 33) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1083 | 0.15.32 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 34) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 110 | 1.24.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 35) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1173 | 1.60.17 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 36) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1174 | 0.15.83 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 37) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 11752 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 38) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 118 | 0.00.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 39) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 119 | 0.00.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 40) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1198 | 0.28.13 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 41) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 12 | 0.93.35 | SAN GIOVANNI SUERGIU | GIBA G | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 42) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 12052 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 43) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 12053 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 44) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1211 | 0.22.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 45) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1212 | 0.50.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 46) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1213 | 0.32.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 47) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1214 | 0.29.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 48) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1215 | 1.37.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 49) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1216 | 1.06.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 50) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1217 | 1.03.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 51) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1218 | 0.65.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 52) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1219 | 0.05.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 53) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 122 | 1.56.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 54) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1220 | 0.04.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 55) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1221 | 0.04.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 56) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 123 | 0.76.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 57) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1232 | 0.02.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 58) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1233 | 0.48.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 59) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1234 | 0.02.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 60) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1235 | 0.22.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 61) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1236 | 0.02.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 62) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1237 | 0.59.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 63) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1238 | 0.06.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 64) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1239 | 0.03.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 65) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1240 | 0.08.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |

| N. | Comune | Provincia | Codice Comune | Sezione censuaria | Foglio | Mappale | Superficie catastale (ha.a.ca) | Ufficio di zona | Distretto irriguo | Tipo di distribuzione | Pressione di esercizio (bar) | Indice di beneficio tecnico | Classe di incremento economico (€/ha) | Indice di beneficio economico |
|------|----------|-----------|---------------|-------------------|--------|---------|--------------------------------|----------------------|-------------------|-----------------------|------------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|
| 66) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1241 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 67) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1242 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 68) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1243 | 0.02.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 69) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1244 | 0.26.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 70) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1245 | 0.02.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 71) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1246 | 0.41.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 72) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1247 | 0.07.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 73) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1248 | 0.39.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 74) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1249 | 0.27.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 75) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 125 | 0.52.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 76) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1250 | 0.58.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 77) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1251 | 0.02.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 78) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1252 | 0.03.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 79) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1253 | 0.02.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 80) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1254 | 0.06.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 81) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1255 | 0.02.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 82) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1256 | 0.26.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 83) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1257 | 0.01.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 84) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1258 | 0.27.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 85) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1259 | 0.01.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 86) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 126 | 0.12.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 87) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1260 | 0.19.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 88) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1261 | 0.01.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 89) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1262 | 0.19.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 90) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1263 | 0.02.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 91) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1264 | 0.09.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 92) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1266 | 3.14.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 93) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 127 | 0.39.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 94) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1271 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 95) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1272 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 96) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1274 | 0.00.08 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 97) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1275 | 0.03.07 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 98) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1276 | 0.00.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 99) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1277 | 0.12.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 100) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1279 | 0.82.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 101) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 128 | 0.03.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 102) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 129 | 0.02.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 103) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 13 | 1.23.95 | SAN GIOVANNI SUERGIU | GIBA G | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 104) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 133 | 0.40.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 105) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1331 | 0.14.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 106) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1332 | 0.22.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 107) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1333 | 0.37.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 108) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1334 | 0.11.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 109) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1335 | 0.00.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 110) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1336 | 0.00.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 111) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1337 | 0.00.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 112) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1338 | 0.06.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 113) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1339 | 0.01.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 114) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 134 | 0.17.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 115) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 135 | 1.31.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 116) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 14 | 1.22.65 | SAN GIOVANNI SUERGIU | GIBA G | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 117) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1453 | 0.37.71 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 118) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1454 | 0.57.36 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 119) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1471 | 1.21.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 120) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1472 | 0.54.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 121) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1473 | 0.42.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 122) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1492 | 1.18.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 123) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1493 | 0.04.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 124) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1494 | 0.02.02 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 125) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1495 | 0.00.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 126) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1507 | 1.17.28 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 127) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1508 | 0.18.62 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 128) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1552 | 0.27.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 129) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1574 | 0.42.11 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 130) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1576 | 0.05.78 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |

| N. | Comune | Provincia | Codice Comune | Sezione censuaria | Foglio | Mappale | Superficie catastale (ha.a.ca) | Ufficio di zona | Distretto irriguo | Tipo di distribuzione | Pressione di esercizio (bar) | Indice di beneficio tecnico | Classe di incremento economico (€/ha) | Indice di beneficio economico |
|------|----------|-----------|---------------|-------------------|--------|---------|--------------------------------|----------------------|-------------------|-----------------------|------------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|
| 131) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1577 | 0.52.41 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 132) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1579 | 0.02.69 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 133) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1580 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 134) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1609 | 0.05.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 135) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1610 | 0.00.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 136) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1615 | 0.07.48 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 137) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1617 | 0.05.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 138) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1618 | 0.01.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 139) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 1620 | 0.08.82 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 140) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 2143 | 0.04.67 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 141) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 2156 | 0.17.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 142) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 2188 | 1.06.84 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 143) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 2189 | 0.97.76 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 144) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 2193 | 0.01.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 145) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 2194 | 0.31.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 146) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 2244 | 0.05.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 147) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 2246 | 0.79.58 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 148) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 2247 | 0.02.17 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 149) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 2299 | 3.49.26 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 150) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 2300 | 0.06.74 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 151) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 2306 | 0.69.43 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 152) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 2331 | 1.05.02 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 153) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 2332 | 0.16.88 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 154) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 2373 | 4.07.31 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 155) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 2374 | 0.01.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 156) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 2375 | 0.01.94 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 157) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 2376 | 0.04.62 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 158) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 2384 | 0.36.72 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 159) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 2385 | 0.01.18 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 160) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 2396 | 1.11.51 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 161) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 2397 | 0.01.59 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 162) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 2398 | 1.46.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 163) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 2399 | 0.01.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 164) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 2400 | 4.67.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 165) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 2401 | 0.03.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 166) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 2402 | 1.46.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 167) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 2405 | 0.27.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 168) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 2423 | 1.14.08 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 169) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 2426 | 0.03.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 170) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 2427 | 0.02.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 171) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 2430 | 0.10.12 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 172) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 2441 | 3.68.24 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 173) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 2442 | 0.01.36 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 174) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 2443 | 4.56.78 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 175) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 2444 | 0.00.27 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 176) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 2454 | 9.77.81 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 177) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 2455 | 2.34.29 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 178) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 2460 | 0.05.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 179) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 256 | 2.69.98 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 180) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 257 | 0.00.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 181) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 258 | 0.00.07 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 182) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 317 | 0.01.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 183) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 318 | 0.32.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 184) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 330 | 0.99.35 | SAN GIOVANNI SUERGIU | GIBA G | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 185) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 34 | 0.46.41 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 186) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 349 | 0.65.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 187) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 35 | 2.66.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 188) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 351 | 0.00.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 189) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 352 | 0.35.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 190) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 353 | 0.35.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 191) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 354 | 0.83.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 192) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 356 | 2.22.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 193) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 359 | 0.86.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 194) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 360 | 1.84.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 195) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 362 | 0.14.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |

| N. | Comune | Provincia | Codice Comune | Sezione censuaria | Foglio | Mappale | Superficie catastale (ha.a.ca) | Ufficio di zona | Distretto irriguo | Tipo di distribuzione | Pressione di esercizio (bar) | Indice di beneficio tecnico | Classe di incremento economico (€/ha) | Indice di beneficio economico |
|------|----------|-----------|---------------|-------------------|--------|---------|--------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------------|------------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|
| 196) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 363 | 0.13.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 197) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 365 | 0.08.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 198) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 366 | 0.18.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 199) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 371 | 1.85.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 200) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 372 | 1.11.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 201) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 373 | 0.28.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 202) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 374 | 1.21.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 203) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 376 | 0.12.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 204) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 377 | 0.01.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 205) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 378 | 0.11.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 206) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 379 | 0.01.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 207) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 38 | 1.54.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 208) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 380 | 0.31.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 209) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 381 | 0.43.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 210) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 40 | 0.70.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 211) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 41 | 0.16.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 212) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 42 | 0.14.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 213) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 445 | 0.00.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 214) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 448 | 3.30.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 215) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 450 | 0.01.09 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 216) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 451 | 0.00.64 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 217) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 452 | 0.04.02 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 218) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 453 | 0.01.41 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 219) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 454 | 0.06.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 220) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 456 | 0.29.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 221) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 457 | 0.94.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 222) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 458 | 0.07.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 223) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 46 | 1.12.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 224) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 461 | 0.48.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 225) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 465 | 0.17.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 226) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 466 | 0.27.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 227) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 47 | 0.69.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 228) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 48 | 0.57.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 229) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 482 | 0.01.02 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 230) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 50 | 0.39.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 231) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 51 | 1.09.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 232) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 523 | 0.18.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 233) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 526 | 0.61.29 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 234) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 527 | 0.04.37 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 235) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 528 | 0.04.11 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 236) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 53 | 0.73.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 237) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 54 | 0.86.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 238) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 55 | 2.58.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 239) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 559 | 0.03.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 240) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 56 | 4.08.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 241) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 560 | 0.01.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 242) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 564 | 0.24.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 243) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 565 | 0.25.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 244) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 569 | 0.85.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 245) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 570 | 0.59.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 246) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 571 | 0.61.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 247) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 572 | 0.62.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 248) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 589 | 3.54.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 249) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 592 | 0.41.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 250) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 599 | 1.59.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 251) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 600 | 1.73.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 252) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 601 | 0.27.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 253) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 602 | 1.11.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 254) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 603 | 0.74.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 255) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 604 | 0.92.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 256) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 605 | 0.37.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 257) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 606 | 0.37.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 258) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 607 | 0.38.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 259) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 608 | 0.33.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 260) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 609 | 0.68.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |

| N. | Comune | Provincia | Codice Comune | Sezione censuaria | Foglio | Mappale | Superficie catastale (ha.a.ca) | Ufficio di zona | Distretto irriguo | Tipo di distribuzione | Pressione di esercizio (bar) | Indice di beneficio tecnico | Classe di incremento economico (€/ha) | Indice di beneficio economico |
|------|----------|-----------|---------------|-------------------|--------|---------|--------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------------|------------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|
| 261) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 610 | 0.08.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 262) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 611 | 0.11.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 263) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 612 | 0.11.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 264) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 613 | 0.44.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 265) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 614 | 0.23.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 266) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 615 | 0.30.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 267) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 616 | 0.52.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 268) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 617 | 0.20.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 269) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 618 | 0.19.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 270) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 623 | 0.88.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 271) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 624 | 0.67.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 272) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 625 | 0.28.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 273) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 626 | 0.70.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 274) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 627 | 1.65.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 275) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 628 | 0.01.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 276) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 629 | 0.02.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 277) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 630 | 0.03.02 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 278) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 631 | 0.04.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 279) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 632 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 280) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 633 | 0.00.16 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 281) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 634 | 0.00.09 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 282) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 635 | 0.00.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 283) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 636 | 0.00.41 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 284) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 637 | 0.00.29 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 285) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 638 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 286) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 639 | 0.00.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 287) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 640 | 0.00.46 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 288) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 641 | 3.98.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 289) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 642 | 0.73.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 290) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 643 | 0.41.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 291) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 644 | 0.15.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 292) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 645 | 0.93.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 293) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 646 | 0.00.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 294) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 647 | 0.01.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 295) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 648 | 2.10.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 296) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 649 | 0.34.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 297) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 651 | 0.19.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 298) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 654 | 4.32.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 299) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 655 | 0.23.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 300) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 656 | 0.66.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 301) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 657 | 0.15.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 302) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 658 | 4.40.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 303) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 659 | 1.12.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 304) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 661 | 0.81.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 305) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 662 | 1.22.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 306) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 663 | 0.17.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 307) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 664 | 0.36.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 308) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 665 | 0.03.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 309) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 666 | 0.01.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 310) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 667 | 0.06.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 311) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 668 | 0.04.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 312) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 669 | 0.44.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 313) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 67 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 314) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 670 | 0.69.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 315) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 671 | 2.33.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 316) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 675 | 0.10.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 317) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 676 | 0.00.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 318) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 677 | 2.37.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 319) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 678 | 0.39.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 320) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 679 | 0.30.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 321) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 680 | 2.11.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 322) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 681 | 0.02.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 323) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 682 | 0.00.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 324) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 683 | 0.04.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 325) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 684 | 0.14.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |

| N. | Comune | Provincia | Codice Comune | Sezione censuaria | Foglio | Mappale | Superficie catastale (ha.a.ca) | Ufficio di zona | Distretto irriguo | Tipo di distribuzione | Pressione di esercizio (bar) | Indice di beneficio tecnico | Classe di incremento economico (€/ha) | Indice di beneficio economico |
|------|----------|-----------|---------------|-------------------|--------|---------|--------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------------|------------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|
| 326) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 685 | 0.17.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 327) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 692 | 0.04.83 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 328) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 72 | 0.00.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 329) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 74 | 0.00.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 330) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 75 | 0.00.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 331) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 77 | 0.00.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 332) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 78 | 0.01.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 333) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 780 | 0.34.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 334) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 781 | 0.20.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 335) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 782 | 0.38.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 336) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 783 | 0.08.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 337) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 785 | 0.01.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 338) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 786 | 0.09.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 339) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 787 | 0.00.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 340) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 79 | 0.00.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 341) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 790 | 0.15.21 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 342) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 791 | 0.05.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 343) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 792 | 0.00.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 344) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 793 | 0.05.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 345) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 794 | 0.03.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 346) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 795 | 0.03.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 347) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 796 | 0.09.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 348) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 797 | 0.02.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 349) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 798 | 0.41.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 350) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 799 | 0.57.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 351) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 8 | 48.89.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 352) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 80 | 0.05.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 353) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 800 | 0.95.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 354) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 801 | 0.32.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 355) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 81 | 0.02.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 356) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 820 | 0.01.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 357) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 821 | 0.07.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 358) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 822 | 0.01.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 359) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 823 | 0.06.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 360) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 824 | 0.15.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 361) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 84 | 0.39.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 362) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 841 | 2.59.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 363) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 842 | 1.70.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 364) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 843 | 0.36.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 365) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 844 | 0.32.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 366) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 85 | 0.28.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 367) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 850 | 0.00.73 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 368) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 851 | 0.04.73 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 369) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 854 | 0.16.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 370) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 855 | 1.31.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 371) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 856 | 0.17.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 372) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 857 | 0.00.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 373) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 858 | 2.67.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 374) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 859 | 0.10.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 375) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 86 | 0.67.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 376) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 860 | 0.03.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 377) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 861 | 0.09.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 378) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 863 | 0.33.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 379) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 88 | 0.15.69 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 380) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 881 | 0.09.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 381) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 882 | 1.16.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 382) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 883 | 0.00.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 383) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 884 | 0.90.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 384) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 885 | 0.03.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 385) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 886 | 1.57.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 386) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 887 | 0.21.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 387) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 888 | 0.15.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 388) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 894 | 0.14.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 389) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 895 | 0.16.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 390) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 90 | 4.40.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |

| N. | Comune | Provincia | Codice Comune | Sezione censuaria | Foglio | Mappale | Superficie catastale (ha.a.ca) | Ufficio di zona | Distretto irriguo | Tipo di distribuzione | Pressione di esercizio (bar) | Indice di beneficio tecnico | Classe di incremento economico (€/ha) | Indice di beneficio economico |
|------|----------|-----------|---------------|-------------------|--------|---------|--------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------------|------------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|
| 391) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 904 | 1.70.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 392) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 906 | 1.96.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 393) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 907 | 0.65.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 394) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 908 | 1.26.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 395) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 909 | 0.42.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 396) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 910 | 0.00.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 397) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 911 | 0.00.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 398) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 914 | 1.95.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 399) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 915 | 0.07.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 400) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 916 | 0.85.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 401) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 917 | 0.47.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 402) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 918 | 1.09.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 403) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 92 | 2.14.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 404) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 920 | 0.00.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 405) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 921 | 3.55.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 406) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 922 | 3.05.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 407) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 923 | 2.73.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 408) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 924 | 0.25.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 409) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 925 | 0.01.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 410) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 926 | 1.45.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 411) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 927 | 0.24.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 412) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 93 | 0.15.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 413) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 94 | 2.52.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 414) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 95 | 0.60.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 415) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 954 | 0.98.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 416) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 955 | 0.43.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 417) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 956 | 0.47.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 418) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 957 | 0.85.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 419) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 96 | 0.33.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 420) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 97 | 4.26.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 421) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 978 | 0.30.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 422) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 980 | 0.31.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 423) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 99 | 0.11.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 424) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 998 | 0.96.14 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 425) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | 999 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 426) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | X01 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 427) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | X23 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 428) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | X24 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 429) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | X25 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 430) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 1 | X5 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 431) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 100 | 0.45.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 432) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1088 | 0.03.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 433) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1089 | 0.03.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 434) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1091 | 2.20.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 435) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1092 | 0.71.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 436) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1095 | 0.04.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 437) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1096 | 0.08.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 438) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1101 | 0.05.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 439) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1105 | 0.03.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 440) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1109 | 0.02.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 441) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1113 | 0.03.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 442) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1115 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 443) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1116 | 0.01.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 444) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1117 | 0.13.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 445) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1118 | 0.09.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 446) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1119 | 0.15.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 447) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1120 | 0.09.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 448) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1121 | 0.03.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 449) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1122 | 0.09.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 450) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1124 | 1.65.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 451) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1125 | 0.14.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 452) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1126 | 0.29.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 453) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1127 | 0.00.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 454) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1128 | 2.85.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 455) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1129 | 0.68.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |

| N. | Comune | Provincia | Codice Comune | Sezione censuaria | Foglio | Mappale | Superficie catastale (ha.a.ca) | Ufficio di zona | Distretto irriguo | Tipo di distribuzione | Pressione di esercizio (bar) | Indice di beneficio tecnico | Classe di incremento economico (€/ha) | Indice di beneficio economico |
|------|----------|-----------|---------------|-------------------|--------|---------|--------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------------|------------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|
| 456) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1130 | 0.51.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 457) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1131 | 0.02.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 458) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1132 | 0.00.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 459) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1134 | 0.15.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 460) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1135 | 0.05.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 461) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1136 | 0.01.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 462) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1137 | 0.02.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 463) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1138 | 0.27.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 464) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1139 | 0.08.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 465) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1140 | 3.28.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 466) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1142 | 0.20.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 467) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1168 | 0.15.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 468) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1169 | 0.07.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 469) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1170 | 4.62.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 470) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1171 | 0.03.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 471) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1172 | 0.09.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 472) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1173 | 0.34.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 473) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1174 | 0.29.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 474) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1175 | 0.04.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 475) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1176 | 0.01.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 476) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1177 | 0.06.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 477) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1178 | 0.06.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 478) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1179 | 0.05.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 479) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1181 | 0.01.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 480) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1183 | 0.01.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 481) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1184 | 0.07.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 482) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1185 | 0.00.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 483) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1186 | 0.62.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 484) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1187 | 0.08.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 485) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1189 | 0.25.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 486) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1190 | 0.05.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 487) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1191 | 0.00.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 488) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1193 | 0.00.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 489) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1194 | 0.02.77 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 490) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1195 | 0.08.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 491) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1196 | 0.08.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 492) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1197 | 0.02.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 493) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1199 | 1.69.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 494) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1235 | 0.02.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 495) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1237 | 0.02.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 496) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1238 | 0.04.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 497) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1239 | 0.18.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 498) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1240 | 0.01.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 499) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1256 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 500) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1257 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 501) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1258 | 0.01.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 502) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1259 | 0.73.62 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 503) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1260 | 0.40.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 504) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1286 | 0.10.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 505) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1287 | 0.05.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 506) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1288 | 0.47.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 507) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1289 | 0.00.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 508) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1290 | 0.66.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 509) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1291 | 0.01.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 510) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1292 | 2.30.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 511) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1294 | 0.11.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 512) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1295 | 0.07.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 513) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1296 | 1.67.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 514) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1297 | 0.10.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 515) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1298 | 0.01.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 516) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1299 | 0.32.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 517) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1300 | 0.01.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 518) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1301 | 0.01.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 519) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1318 | 0.02.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 520) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1321 | 0.06.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |

| N. | Comune | Provincia | Codice Comune | Sezione censuaria | Foglio | Mappale | Superficie catastale (ha.a.ca) | Ufficio di zona | Distretto irriguo | Tipo di distribuzione | Pressione di esercizio (bar) | Indice di beneficio tecnico | Classe di incremento economico (€/ha) | Indice di beneficio economico |
|------|----------|-----------|---------------|-------------------|--------|---------|--------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------------|------------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|
| 521) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1322 | 0.65.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 522) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1323 | 0.00.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 523) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1324 | 0.10.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 524) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1325 | 0.12.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 525) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1326 | 0.05.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 526) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1327 | 0.01.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 527) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1328 | 0.46.81 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 528) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1329 | 0.20.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 529) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1383 | 0.27.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 530) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1384 | 0.08.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 531) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1385 | 0.60.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 532) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1388 | 0.27.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 533) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1389 | 0.11.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 534) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1411 | 2.77.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 535) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1412 | 1.02.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 536) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1415 | 0.08.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 537) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1416 | 1.69.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 538) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1426 | 0.62.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 539) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 147 | 1.47.81 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 540) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1636 | 1.83.87 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 541) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1637 | 1.81.37 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 542) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1638 | 0.05.76 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 543) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1639 | 0.03.56 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 544) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1640 | 0.03.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 545) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1641 | 0.00.89 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 546) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1645 | 5.61.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 547) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1646 | 0.03.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 548) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1647 | 0.03.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 549) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1648 | 0.01.17 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 550) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1649 | 0.00.83 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 551) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1650 | 1.88.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 552) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1651 | 0.01.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 553) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1652 | 1.44.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 554) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1653 | 0.02.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 555) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1654 | 0.00.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 556) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1655 | 1.77.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 557) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1656 | 1.35.53 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 558) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1657 | 0.00.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 559) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1658 | 0.00.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 560) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1659 | 0.11.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 561) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1660 | 0.03.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 562) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1661 | 0.06.67 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 563) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1662 | 0.03.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 564) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1663 | 0.00.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 565) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1664 | 0.41.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 566) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1665 | 0.02.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 567) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1666 | 0.01.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 568) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1667 | 0.19.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 569) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1672 | 0.05.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 570) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1673 | 0.38.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 571) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1696 | 0.03.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 572) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1697 | 0.16.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 573) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1698 | 0.01.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 574) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1699 | 0.00.77 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 575) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1704 | 0.01.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 576) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1705 | 0.00.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 577) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1706 | 0.06.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 578) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1707 | 0.34.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 579) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1708 | 0.24.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 580) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1709 | 0.03.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 581) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1710 | 0.02.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 582) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1721 | 0.00.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 583) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1722 | 0.00.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 584) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1725 | 0.03.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 585) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1726 | 0.22.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |

| N. | Comune | Provincia | Codice Comune | Sezione censuaria | Foglio | Mappale | Superficie catastale (ha.a.ca) | Ufficio di zona | Distretto irriguo | Tipo di distribuzione | Pressione di esercizio (bar) | Indice di beneficio tecnico | Classe di incremento economico (€/ha) | Indice di beneficio economico |
|------|----------|-----------|---------------|-------------------|--------|---------|--------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------------|------------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|
| 586) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1727 | 0.13.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 587) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1728 | 0.01.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 588) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1729 | 0.08.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 589) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1730 | 0.55.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 590) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1733 | 1.04.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 591) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1734 | 0.06.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 592) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1735 | 0.01.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 593) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1736 | 0.07.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 594) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1739 | 0.09.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 595) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1740 | 0.87.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 596) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1741 | 0.12.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 597) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1742 | 1.07.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 598) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1743 | 0.01.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 599) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1744 | 0.03.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 600) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1745 | 0.00.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 601) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1746 | 0.02.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 602) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1747 | 0.00.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 603) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1748 | 0.00.03 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 604) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1749 | 0.03.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 605) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1750 | 0.19.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 606) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1761 | 0.12.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 607) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1762 | 1.28.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 608) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1763 | 0.02.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 609) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1764 | 0.17.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 610) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1765 | 0.08.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 611) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1766 | 1.25.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 612) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1767 | 0.00.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 613) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1768 | 0.03.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 614) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1769 | 0.01.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 615) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1770 | 0.00.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 616) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1771 | 0.02.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 617) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1772 | 0.03.19 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 618) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1777 | 0.02.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 619) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1778 | 0.14.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 620) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1795 | 0.03.14 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 621) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1796 | 0.03.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 622) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1797 | 0.03.14 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 623) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1798 | 0.09.79 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 624) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1834 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 625) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1855 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 626) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1906 | 0.06.17 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 627) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1908 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 628) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1909 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 629) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1911 | 0.47.88 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 630) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1931 | 0.07.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 631) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1932 | 5.05.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 632) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1933 | 0.17.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 633) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1936 | 1.45.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 634) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1937 | 0.06.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 635) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1938 | 1.05.54 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 636) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1939 | 0.96.61 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 637) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1940 | 0.71.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 638) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1941 | 0.23.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 639) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1945 | 0.52.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 640) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1946 | 0.18.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 641) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1948 | 0.39.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 642) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1949 | 0.01.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 643) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1951 | 0.02.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 644) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1952 | 0.00.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 645) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1954 | 0.06.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 646) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1970 | 0.38.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 647) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1972 | 0.03.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 648) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 1974 | 0.36.23 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 649) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 2028 | 0.10.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 650) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 2029 | 0.06.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |

| N. | Comune | Provincia | Codice Comune | Sezione censuaria | Foglio | Mappale | Superficie catastale (ha.a.ca) | Ufficio di zona | Distretto irriguo | Tipo di distribuzione | Pressione di esercizio (bar) | Indice di beneficio tecnico | Classe di incremento economico (€/ha) | Indice di beneficio economico |
|------|----------|-----------|---------------|-------------------|--------|---------|--------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------------|------------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|
| 651) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 2030 | 0.16.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 652) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 2031 | 0.20.92 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 653) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 2032 | 1.27.03 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 654) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 2033 | 0.01.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 655) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 2034 | 0.01.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 656) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 2035 | 0.08.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 657) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 2036 | 0.22.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 658) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 2037 | 0.18.22 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 659) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 2038 | 0.84.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 660) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 2039 | 0.10.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 661) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 2042 | 2.04.04 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 662) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 2043 | 0.12.56 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 663) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 2044 | 0.45.61 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 664) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 2045 | 0.40.88 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 665) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 2046 | 0.98.19 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 666) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 2047 | 0.00.48 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 667) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 2048 | 0.00.54 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 668) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 2049 | 0.01.38 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 669) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 2050 | 0.01.02 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 670) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 2051 | 0.11.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 671) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 2052 | 0.02.72 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 672) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 2054 | 0.00.08 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 673) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 2055 | 0.02.08 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 674) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 2056 | 0.53.71 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 675) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 2057 | 0.00.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 676) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 2058 | 0.03.86 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 677) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 2059 | 0.77.16 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 678) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 2060 | 1.00.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 679) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 2061 | 0.01.18 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 680) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 2062 | 0.07.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 681) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 2063 | 0.00.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 682) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 2064 | 1.00.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 683) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 2065 | 0.83.39 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 684) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 2066 | 0.60.73 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 685) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 2067 | 0.30.72 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 686) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 2068 | 0.23.46 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 687) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 2069 | 0.03.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 688) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 2070 | 4.33.71 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 689) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 2071 | 0.13.79 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 690) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 2072 | 1.13.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 691) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 2073 | 0.67.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 692) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 2074 | 0.02.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 693) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 2075 | 0.14.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 694) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 2076 | 0.11.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 695) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 2077 | 0.00.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 696) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 2078 | 0.01.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 697) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 2079 | 1.05.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 698) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 2080 | 0.62.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 699) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 2081 | 0.04.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 700) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 2082 | 3.14.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 701) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 2083 | 0.90.99 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 702) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 2085 | 1.54.31 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 703) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 2086 | 0.01.73 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 704) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 2087 | 0.00.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 705) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 2088 | 0.25.12 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 706) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 2089 | 0.23.16 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 707) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 2090 | 0.19.89 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 708) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 2091 | 0.31.32 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 709) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 2092 | 0.08.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 710) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 2093 | 0.00.96 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 711) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 2094 | 0.00.92 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 712) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 2095 | 0.00.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 713) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 2096 | 0.25.41 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 714) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 2097 | 0.07.99 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 715) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 2098 | 0.00.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |

| N. | Comune | Provincia | Codice Comune | Sezione censuaria | Foglio | Mappale | Superficie catastale (ha.a.ca) | Ufficio di zona | Distretto irriguo | Tipo di distribuzione | Pressione di esercizio (bar) | Indice di beneficio tecnico | Classe di incremento economico (€/ha) | Indice di beneficio economico |
|------|----------|-----------|---------------|-------------------|--------|---------|--------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------------|------------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|
| 716) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 2099 | 0.03.28 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 717) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 2100 | 5.40.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 718) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 2101 | 0.01.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 719) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 2103 | 0.05.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 720) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 2104 | 0.00.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 721) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 2105 | 0.00.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 722) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 2106 | 0.01.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 723) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 2107 | 0.00.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 724) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 2108 | 0.35.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 725) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 2109 | 0.04.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 726) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 2110 | 0.01.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 727) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 2111 | 0.02.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 728) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 2112 | 0.73.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 729) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 217H | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 730) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 222 | 0.71.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 731) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 229 | 0.37.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 732) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 232 | 0.02.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 733) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 233 | 0.03.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 734) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 235 | 1.79.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 735) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 236 | 0.07.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 736) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 237 | 0.10.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 737) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 239 | 0.02.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 738) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 240 | 0.23.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 739) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 241 | 0.20.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 740) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 242 | 0.24.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 741) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 244F | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 742) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 248 | 0.68.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 743) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 251 | 0.03.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 744) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 252 | 0.00.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 745) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 253 | 0.10.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 746) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 271G | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 747) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 287 | 1.39.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 748) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 294 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 749) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 31 | 0.33.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 750) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 32 | 0.28.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 751) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 33 | 0.24.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 752) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 34 | 0.27.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 753) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 340 | 0.44.27 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 754) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 346 | 5.24.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 755) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 35 | 0.92.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 756) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 39 | 0.32.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 757) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 40 | 1.00.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 758) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 41 | 4.26.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 759) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 431 | 0.63.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 760) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 433 | 0.30.83 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 761) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 629 | 0.91.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 762) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 631 | 0.92.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 763) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 633 | 0.98.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 764) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 635 | 1.01.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 765) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 669 | 1.47.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 766) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 67 | 1.17.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 767) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 670 | 0.39.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 768) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 671 | 1.08.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 769) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 672 | 0.10.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 770) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 673 | 0.14.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 771) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 674 | 0.14.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 772) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 675 | 1.46.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 773) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 676 | 0.69.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 774) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 677 | 0.15.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 775) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 678 | 0.30.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 776) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 679 | 0.15.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 777) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 680 | 2.56.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 778) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 681 | 0.12.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 779) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 687 | 1.28.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 780) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 688 | 0.03.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |

| N. | Comune | Provincia | Codice Comune | Sezione censuaria | Foglio | Mappale | Superficie catastale (ha.a.ca) | Ufficio di zona | Distretto irriguo | Tipo di distribuzione | Pressione di esercizio (bar) | Indice di beneficio tecnico | Classe di incremento economico (€/ha) | Indice di beneficio economico |
|------|----------|-----------|---------------|-------------------|--------|---------|--------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------------|------------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|
| 781) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 697 | 1.43.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 782) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 698 | 0.01.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 783) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 70 | 0.27.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 784) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 704 | 2.55.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 785) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 71 | 0.19.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 786) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 713 | 0.54.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 787) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 715 | 0.03.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 788) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 716 | 0.08.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 789) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 72 | 0.22.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 790) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 73 | 0.65.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 791) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 75 | 1.59.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 792) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 756 | 0.20.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 793) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 757 | 1.73.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 794) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 758 | 0.76.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 795) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 759 | 0.26.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 796) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 760 | 0.00.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 797) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 761 | 0.02.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 798) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 762 | 0.01.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 799) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 763 | 1.71.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 800) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 764 | 0.55.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 801) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 765 | 0.35.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 802) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 766 | 0.62.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 803) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 767 | 2.05.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 804) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 768 | 0.04.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 805) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 769 | 0.27.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 806) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 770 | 4.73.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 807) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 771 | 0.21.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 808) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 772 | 0.03.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 809) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 773 | 0.08.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 810) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 774 | 0.24.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 811) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 775 | 0.03.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 812) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 776 | 0.42.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 813) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 777 | 0.07.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 814) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 778 | 1.68.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 815) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 779 | 0.11.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 816) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 780 | 0.00.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 817) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 786 | 0.02.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 818) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 787 | 0.01.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 819) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 788 | 0.00.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 820) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 789 | 0.02.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 821) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 790 | 0.04.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 822) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 791 | 1.50.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 823) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 792 | 0.05.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 824) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 793 | 0.23.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 825) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 794 | 0.00.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 826) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 795 | 0.08.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 827) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 796 | 0.03.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 828) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 797 | 0.13.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 829) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 798 | 0.07.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 830) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 799 | 1.33.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 831) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 800 | 0.04.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 832) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 801 | 0.00.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 833) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 88 | 0.22.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 834) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 880 | 0.15.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 835) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 881 | 0.06.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 836) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 882 | 0.10.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 837) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 89 | 0.00.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 838) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 891 | 0.14.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 839) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 892 | 0.33.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 840) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 893 | 0.28.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 841) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 895 | 0.02.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 842) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 896 | 0.00.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 843) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 897 | 0.03.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 844) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 90 | 0.00.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 845) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 902 | 1.89.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |

| N. | Comune | Provincia | Codice Comune | Sezione censuaria | Foglio | Mappale | Superficie catastale (ha.a.ca) | Ufficio di zona | Distretto irriguo | Tipo di distribuzione | Pressione di esercizio (bar) | Indice di beneficio tecnico | Classe di incremento economico (€/ha) | Indice di beneficio economico |
|------|----------|-----------|---------------|-------------------|--------|---------|--------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------------|------------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|
| 846) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 905 | 1.64.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 847) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 906 | 0.00.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 848) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 909 | 0.20.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 849) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 91 | 0.12.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 850) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 910 | 0.31.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 851) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 911 | 0.22.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 852) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 912 | 0.05.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 853) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 918 | 0.02.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 854) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 92 | 0.01.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 855) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 920 | 0.22.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 856) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 921 | 0.06.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 857) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 922 | 0.05.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 858) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 923 | 0.07.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 859) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 924 | 0.13.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 860) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 925 | 0.07.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 861) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 926 | 0.02.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 862) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 927 | 0.00.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 863) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 928 | 0.02.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 864) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 929 | 0.03.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 865) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 93 | 0.02.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 866) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 930 | 0.33.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 867) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 931 | 0.11.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 868) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 932 | 0.05.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 869) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 934 | 0.29.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 870) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 94 | 0.00.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 871) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 946 | 0.21.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 872) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 947 | 0.00.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 873) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 948 | 0.01.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 874) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 949 | 0.02.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 875) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 95 | 0.00.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 876) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 950 | 1.00.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 877) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 951 | 0.09.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 878) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 952 | 0.09.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 879) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 953 | 2.04.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 880) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 954 | 0.08.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 881) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 956 | 0.03.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 882) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 957 | 0.30.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 883) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 958 | 0.14.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 884) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 959 | 0.12.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 885) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 96 | 0.02.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 886) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 960 | 0.11.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 887) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 961 | 0.11.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 888) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 962 | 0.39.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 889) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 963 | 0.03.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 890) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 964 | 0.15.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 891) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 965 | 0.06.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 892) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 966 | 0.04.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 893) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 967 | 0.44.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 894) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 969 | 0.06.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 895) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 97 | 0.36.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 896) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 970 | 0.02.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 897) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 971 | 0.05.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 898) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 972 | 0.18.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 899) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 973 | 0.01.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 900) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 974 | 0.02.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 901) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 975 | 0.00.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 902) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 976 | 0.04.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 903) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 98 | 0.06.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 904) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | 99 | 0.03.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 905) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | X52 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 906) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 4 | X69 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 907) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 10 | 0.27.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 908) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 100 | 0.51.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 909) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1000 | 0.16.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 910) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1001 | 1.12.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |

| N. | Comune | Provincia | Codice Comune | Sezione censuaria | Foglio | Mappale | Superficie catastale (ha.a.ca) | Ufficio di zona | Distretto irriguo | Tipo di distribuzione | Pressione di esercizio (bar) | Indice di beneficio tecnico | Classe di incremento economico (€/ha) | Indice di beneficio economico |
|------|----------|-----------|---------------|-------------------|--------|---------|--------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------------|------------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|
| 911) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1002 | 0.01.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 912) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1003 | 0.08.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 913) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1004 | 0.48.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 914) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1005 | 0.44.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 915) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1006 | 0.09.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 916) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1007 | 0.19.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 917) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1021 | 0.22.83 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 918) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1022 | 0.00.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 919) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1023 | 0.01.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 920) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1024 | 0.01.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 921) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1025 | 0.22.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 922) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1026 | 0.94.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 923) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1027 | 0.24.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 924) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1028 | 0.01.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 925) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1029 | 0.22.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 926) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1030 | 0.10.06 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 927) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1031 | 0.12.66 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 928) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1032 | 0.02.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 929) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1034 | 0.24.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 930) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1038 | 0.01.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 931) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 104 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 932) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1041 | 0.09.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 933) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1042 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 934) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1044 | 0.35.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 935) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1046 | 0.95.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 936) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1048 | 0.08.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 937) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1049 | 0.06.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 938) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1050 | 0.21.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 939) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1051 | 0.54.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 940) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1052 | 0.19.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 941) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1053 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 942) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1057 | 0.10.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 943) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1058 | 0.10.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 944) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1059 | 0.08.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 945) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1060 | 0.09.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 946) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1061 | 0.05.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 947) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1062 | 0.13.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 948) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1063 | 0.14.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 949) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1065 | 0.19.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 950) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1066 | 0.00.16 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 951) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1067 | 0.00.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 952) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1068 | 0.04.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 953) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1072 | 0.14.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 954) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1073 | 0.13.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 955) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1074 | 0.05.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 956) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1077 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 957) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1078 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 958) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1081 | 0.36.27 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 959) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1082 | 0.09.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 960) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1083 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 961) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1084 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 962) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1085 | 0.01.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 963) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1086 | 0.11.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 964) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1089 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 965) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 109 | 0.01.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 966) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1090 | 0.24.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 967) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1091 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 968) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1093 | 0.18.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 969) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1094 | 0.09.91 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 970) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1095 | 0.10.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 971) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1096 | 0.10.14 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 972) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1097 | 0.00.19 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 973) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1099 | 1.44.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 974) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 11 | 0.18.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 975) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1101 | 0.36.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |

| N. | Comune | Provincia | Codice Comune | Sezione censuaria | Foglio | Mappale | Superficie catastale (ha.a.ca) | Ufficio di zona | Distretto irriguo | Tipo di distribuzione | Pressione di esercizio (bar) | Indice di beneficio tecnico | Classe di incremento economico (€/ha) | Indice di beneficio economico |
|-------|----------|-----------|---------------|-------------------|--------|---------|--------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------------|------------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|
| 976) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1102 | 0.49.44 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 977) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1103 | 0.14.16 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 978) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1104 | 0.07.19 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 979) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1105 | 0.14.97 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 980) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1106 | 0.14.96 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 981) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1107 | 0.25.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 982) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1108 | 0.20.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 983) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1109 | 0.30.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 984) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1110 | 0.84.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 985) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1111 | 0.29.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 986) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1112 | 0.43.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 987) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1113 | 0.01.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 988) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1115 | 0.12.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 989) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1116 | 0.03.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 990) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1118 | 0.17.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 991) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1119 | 0.43.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 992) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1120 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 993) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1122 | 0.00.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 994) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1124 | 0.01.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 995) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1126 | 0.01.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 996) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1128 | 0.00.04 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 997) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1130 | 0.00.01 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 998) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1131 | 0.03.47 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 999) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1132 | 0.00.14 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1000) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1133 | 0.00.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1001) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1136 | 0.00.02 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1002) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1138 | 0.00.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1003) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1139 | 0.95.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1004) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1140 | 0.65.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1005) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1141 | 0.38.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1006) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1142 | 0.08.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1007) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1143 | 0.30.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1008) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1145 | 1.21.73 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1009) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1146 | 0.08.07 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1010) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1147 | 0.02.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1011) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1148 | 0.05.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1012) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1149 | 0.00.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1013) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1151 | 0.01.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1014) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1153 | 0.11.91 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1015) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1154 | 0.24.16 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1016) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1155 | 0.05.48 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1017) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1156 | 0.09.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1018) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1158 | 0.00.73 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1019) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1159 | 0.00.02 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1020) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1160 | 0.03.94 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1021) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1161 | 0.01.16 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1022) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1162 | 0.13.06 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1023) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1163 | 0.00.99 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1024) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1165 | 0.23.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1025) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1166 | 0.00.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1026) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1168 | 0.02.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1027) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1170 | 0.09.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1028) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1171 | 0.25.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1029) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1172 | 0.00.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1030) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1173 | 0.04.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1031) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1174 | 0.07.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1032) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1175 | 0.69.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1033) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1176 | 0.04.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1034) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1177 | 0.04.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1035) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1178 | 0.06.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1036) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1179 | 0.07.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1037) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 118 | 0.12.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1038) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1180 | 0.10.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1039) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1182 | 0.01.24 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1040) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1183 | 0.00.16 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |

| N. | Comune | Provincia | Codice Comune | Sezione censuaria | Foglio | Mappale | Superficie catastale (ha.a.ca) | Ufficio di zona | Distretto irriguo | Tipo di distribuzione | Pressione di esercizio (bar) | Indice di beneficio tecnico | Classe di incremento economico (€/ha) | Indice di beneficio economico |
|-------|----------|-----------|---------------|-------------------|--------|---------|--------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------------|------------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|
| 1041) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1185 | 0.05.73 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1042) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1186 | 0.07.66 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1043) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1187 | 0.01.09 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1044) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1188 | 0.00.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1045) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 119 | 0.09.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1046) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1190 | 0.03.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1047) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1191 | 0.04.12 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1048) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1192 | 0.00.54 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1049) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1193 | 0.00.63 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1050) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1195 | 0.03.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1051) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1196 | 0.04.62 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1052) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1197 | 0.00.67 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1053) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1199 | 0.00.53 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1054) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 120 | 0.16.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1055) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1200 | 0.00.02 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1056) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1201 | 0.00.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1057) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1203 | 0.00.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1058) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1204 | 0.39.01 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1059) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1205 | 0.37.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1060) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1206 | 0.00.14 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1061) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1210 | 0.05.31 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1062) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1211 | 0.57.76 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1063) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1212 | 0.10.68 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1064) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1213 | 0.00.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1065) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1214 | 0.00.01 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1066) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1215 | 0.00.12 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1067) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1216 | 0.00.28 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1068) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1224 | 0.02.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1069) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1230 | 0.39.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1070) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1231 | 0.61.06 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1071) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1232 | 0.42.79 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1072) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1233 | 0.47.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1073) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1234 | 0.07.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1074) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1235 | 0.00.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1075) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1236 | 0.10.64 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1076) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 124 | 1.89.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1077) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1249 | 0.46.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1078) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 125 | 0.00.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1079) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1250 | 0.35.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1080) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1252 | 0.02.89 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1081) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1253 | 0.06.73 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1082) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1254 | 0.00.73 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1083) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1256 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1084) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1259 | 0.60.96 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1085) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1260 | 0.01.64 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1086) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1261 | 6.60.37 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1087) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1262 | 0.15.28 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1088) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1263 | 4.54.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1089) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1264 | 0.06.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1090) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1266 | 0.08.59 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1091) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1267 | 2.91.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1092) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1268 | 0.01.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1093) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1270 | 0.00.67 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1094) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1271 | 0.09.32 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1095) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1272 | 0.01.83 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1096) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1274 | 0.00.78 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1097) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1275 | 0.10.18 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1098) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1276 | 0.00.17 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1099) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1277 | 0.11.97 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1100) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1278 | 0.00.33 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1101) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1279 | 0.19.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1102) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1280 | 0.00.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1103) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1281 | 0.20.24 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1104) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1282 | 0.00.71 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1105) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1283 | 0.05.98 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |

| N. | Comune | Provincia | Codice Comune | Sezione censuaria | Foglio | Mappale | Superficie catastale (ha.a.ca) | Ufficio di zona | Distretto irriguo | Tipo di distribuzione | Pressione di esercizio (bar) | Indice di beneficio tecnico | Classe di incremento economico (€/ha) | Indice di beneficio economico |
|-------|----------|-----------|---------------|-------------------|--------|---------|--------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------------|------------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|
| 1106) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1284 | 0.00.12 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1107) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1286 | 0.00.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1108) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1287 | 0.10.13 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1109) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1288 | 0.00.22 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1110) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1289 | 0.06.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1111) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 129 | 0.05.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1112) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1290 | 0.00.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1113) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1291 | 0.09.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1114) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1292 | 0.03.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1115) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1293 | 0.02.82 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1116) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1294 | 0.00.03 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1117) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1295 | 0.00.06 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1118) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1296 | 0.00.08 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1119) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1297 | 0.12.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1120) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1298 | 0.00.16 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1121) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1299 | 0.00.34 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1122) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 13 | 0.20.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1123) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1300 | 0.62.92 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1124) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1301 | 0.01.08 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1125) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1302 | 0.72.08 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1126) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1303 | 0.01.52 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1127) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1314 | 0.03.86 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1128) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1315 | 0.01.14 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1129) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1316 | 0.01.42 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1130) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1317 | 0.02.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1131) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1318 | 0.00.78 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1132) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 132 | 0.14.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1133) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1320 | 0.00.74 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1134) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1321 | 0.07.73 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1135) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1322 | 0.00.46 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1136) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1324 | 0.11.59 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1137) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1325 | 0.01.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1138) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1326 | 0.00.79 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1139) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1329 | 0.09.24 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1140) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1330 | 0.00.36 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1141) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1331 | 0.48.28 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1142) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1332 | 0.00.72 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1143) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1336 | 0.62.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1144) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1338 | 0.04.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1145) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1339 | 0.02.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1146) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1340 | 1.05.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1147) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1341 | 1.01.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1148) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1342 | 0.32.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1149) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1343 | 0.39.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1150) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1345 | 0.15.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1151) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1357 | 0.01.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1152) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1358 | 0.21.94 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1153) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1359 | 0.02.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1154) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1360 | 0.65.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1155) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1361 | 0.02.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1156) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1363 | 0.77.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1157) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1369 | 0.13.18 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1158) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1370 | 0.00.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1159) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1379 | 0.38.72 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1160) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1380 | 0.08.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1161) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1381 | 0.07.54 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1162) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1382 | 0.04.01 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1163) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1386 | 0.00.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1164) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1387 | 0.02.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1165) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1388 | 0.06.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1166) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1389 | 1.05.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1167) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1390 | 0.87.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1168) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1391 | 0.86.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1169) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1394 | 0.05.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1170) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1395 | 0.02.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |

| N. | Comune | Provincia | Codice Comune | Sezione censuaria | Foglio | Mappale | Superficie catastale (ha.a.ca) | Ufficio di zona | Distretto irriguo | Tipo di distribuzione | Pressione di esercizio (bar) | Indice di beneficio tecnico | Classe di incremento economico (€/ha) | Indice di beneficio economico |
|-------|----------|-----------|---------------|-------------------|--------|---------|--------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------------|------------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|
| 1171) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1396 | 0.09.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1172) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1400 | 0.57.58 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1173) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1401 | 0.01.57 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1174) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1402 | 0.00.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1175) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1403 | 0.64.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1176) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1404 | 0.26.72 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1177) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1405 | 0.13.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1178) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1406 | 0.01.61 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1179) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1407 | 0.29.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1180) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1408 | 0.09.88 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1181) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1409 | 0.01.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1182) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1410 | 0.00.77 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1183) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1411 | 0.00.66 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1184) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1412 | 0.00.87 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1185) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1413 | 0.15.27 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1186) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1415 | 0.00.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1187) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1416 | 0.00.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1188) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1417 | 1.48.52 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1189) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1418 | 0.01.44 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1190) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1419 | 0.00.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1191) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1420 | 0.00.34 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1192) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1421 | 1.55.01 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1193) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1422 | 0.00.39 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1194) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1424 | 0.14.77 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1195) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1425 | 0.05.29 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1196) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1426 | 0.08.46 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1197) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1427 | 0.16.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1198) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1428 | 0.01.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1199) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1429 | 1.92.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1200) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 143 | 0.75.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1201) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1430 | 0.02.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1202) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1431 | 0.01.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1203) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1432 | 0.13.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1204) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1433 | 0.12.86 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1205) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1434 | 0.26.69 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1206) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1435 | 0.02.19 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1207) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1437 | 0.30.84 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1208) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1438 | 0.49.66 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1209) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 144 | 0.16.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1210) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1440 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1211) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1441 | 0.11.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1212) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1442 | 0.05.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1213) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1443 | 0.02.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1214) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1444 | 0.01.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1215) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1445 | 0.16.78 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1216) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1446 | 0.05.07 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1217) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1447 | 0.07.88 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1218) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1448 | 0.00.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1219) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1449 | 0.00.22 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1220) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 145 | 0.02.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1221) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1450 | 0.12.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1222) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1451 | 0.00.21 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1223) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1452 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1224) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1453 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1225) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1455 | 0.08.32 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1226) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1457 | 0.00.57 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1227) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1461 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1228) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1463 | 0.02.08 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1229) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1465 | 0.01.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1230) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1467 | 0.01.28 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1231) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1469 | 0.00.88 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1232) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1471 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1233) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1474 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1234) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1475 | 0.00.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1235) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1477 | 3.41.61 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |

| N. | Comune | Provincia | Codice Comune | Sezione censuaria | Foglio | Mappale | Superficie catastale (ha.a.ca) | Ufficio di zona | Distretto irriguo | Tipo di distribuzione | Pressione di esercizio (bar) | Indice di beneficio tecnico | Classe di incremento economico (€/ha) | Indice di beneficio economico |
|-------|----------|-----------|---------------|-------------------|--------|---------|--------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------------|------------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|
| 1236) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1478 | 0.28.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1237) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1479 | 0.27.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1238) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1480 | 0.17.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1239) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1481 | 0.73.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1240) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1482 | 0.55.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1241) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1483 | 0.26.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1242) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1484 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1243) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1485 | 0.02.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1244) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1487 | 0.03.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1245) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1488 | 0.00.08 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1246) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1489 | 0.00.16 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1247) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 149 | 0.14.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1248) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1490 | 0.02.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1249) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1491 | 0.00.53 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1250) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1492 | 0.08.96 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1251) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1493 | 0.12.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1252) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1494 | 0.06.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1253) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1495 | 0.02.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1254) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1496 | 0.09.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1255) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1497 | 0.13.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1256) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 15 | 0.05.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1257) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 150 | 0.13.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1258) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1502 | 0.02.38 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1259) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1503 | 0.01.67 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1260) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1504 | 0.00.12 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1261) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1505 | 0.00.03 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1262) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1506 | 0.01.43 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1263) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1507 | 0.01.48 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1264) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1508 | 0.00.44 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1265) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1509 | 0.02.24 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1266) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1510 | 0.00.17 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1267) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1512 | 0.00.99 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1268) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1515 | 0.00.08 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1269) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1517 | 0.00.13 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1270) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1519 | 0.00.66 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1271) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1521 | 0.00.92 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1272) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1523 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1273) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1524 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1274) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1525 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1275) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1526 | 0.22.71 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1276) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1527 | 0.00.74 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1277) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1528 | 0.16.12 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1278) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1529 | 0.00.93 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1279) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 153 | 0.76.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1280) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1530 | 0.20.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1281) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1531 | 0.00.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1282) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1534 | 0.01.67 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1283) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1535 | 0.00.08 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1284) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1537 | 0.00.33 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1285) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1538 | 0.00.22 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1286) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1540 | 0.00.49 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1287) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1548 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1288) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1550 | 0.51.31 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1289) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1551 | 0.96.14 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1290) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1552 | 0.00.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1291) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1553 | 0.64.09 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1292) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1560 | 0.00.12 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1293) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1561 | 0.00.36 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1294) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1562 | 0.04.82 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1295) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1564 | 0.00.03 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1296) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1565 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1297) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1566 | 0.03.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1298) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1567 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1299) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1574 | 0.43.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1300) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1576 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |

| N. | Comune | Provincia | Codice Comune | Sezione censuaria | Foglio | Mappale | Superficie catastale (ha.a.ca) | Ufficio di zona | Distretto irriguo | Tipo di distribuzione | Pressione di esercizio (bar) | Indice di beneficio tecnico | Classe di incremento economico (€/ha) | Indice di beneficio economico |
|-------|----------|-----------|---------------|-------------------|--------|---------|--------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------------|------------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|
| 1301) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1579 | 1.04.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1302) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1593 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1303) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1594 | 0.30.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1304) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1595 | 0.68.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1305) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1596 | 0.13.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1306) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1597 | 0.32.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1307) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1598 | 3.37.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1308) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1599 | 0.58.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1309) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1600 | 0.04.23 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1310) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1602 | 0.53.67 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1311) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1605 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1312) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1607 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1313) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1608 | 0.24.97 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1314) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1610 | 0.32.11 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1315) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1611 | 0.08.26 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1316) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1612 | 0.15.18 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1317) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1613 | 0.16.36 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1318) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1618 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1319) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1619 | 4.88.63 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1320) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1621 | 0.49.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1321) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1623 | 0.09.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1322) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1624 | 0.45.42 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1323) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1625 | 0.21.22 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1324) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1626 | 0.09.76 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1325) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1629 | 2.22.11 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1326) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1630 | 0.57.84 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1327) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 164 | 1.77.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1328) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1643 | 0.04.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1329) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1644 | 0.00.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1330) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1645 | 0.00.31 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1331) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1647 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1332) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1648 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1333) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1650 | 0.00.78 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1334) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1651 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1335) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1652 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1336) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1654 | 0.00.86 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1337) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1655 | 0.06.73 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1338) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1658 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1339) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1660 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1340) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1661 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1341) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1662 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1342) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1664 | 0.03.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1343) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1665 | 0.17.33 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1344) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1666 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1345) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1667 | 0.06.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1346) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1669 | 0.01.74 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1347) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1670 | 0.01.23 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1348) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1671 | 0.00.32 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1349) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1672 | 0.12.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1350) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1673 | 0.08.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1351) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1674 | 0.12.94 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1352) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1675 | 0.03.62 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1353) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1676 | 0.03.72 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1354) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1677 | 0.03.72 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1355) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1678 | 0.00.83 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1356) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1679 | 0.00.72 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1357) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1680 | 0.00.41 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1358) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1681 | 0.06.31 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1359) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1684 | 0.07.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1360) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1685 | 0.00.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1361) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1686 | 0.01.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1362) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1687 | 0.00.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1363) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1688 | 0.18.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1364) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1689 | 0.00.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1365) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1690 | 0.04.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |

| N. | Comune | Provincia | Codice Comune | Sezione censuaria | Foglio | Mappale | Superficie catastale (ha.a.ca) | Ufficio di zona | Distretto irriguo | Tipo di distribuzione | Pressione di esercizio (bar) | Indice di beneficio tecnico | Classe di incremento economico (€/ha) | Indice di beneficio economico |
|-------|----------|-----------|---------------|-------------------|--------|---------|--------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------------|------------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|
| 1366) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1691 | 0.01.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1367) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1692 | 0.00.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1368) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1693 | 0.86.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1369) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1694 | 0.03.88 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1370) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1695 | 0.07.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1371) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1696 | 0.00.27 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1372) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1697 | 0.02.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1373) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1698 | 0.00.24 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1374) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1699 | 0.03.92 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1375) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 17 | 1.42.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1376) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 170 | 1.55.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1377) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1700 | 0.00.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1378) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1701 | 0.01.46 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1379) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1702 | 0.00.26 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1380) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1703 | 0.04.79 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1381) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1704 | 0.01.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1382) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1705 | 0.03.48 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1383) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1706 | 0.00.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1384) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1707 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1385) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1708 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1386) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1710 | 0.14.47 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1387) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1711 | 0.69.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1388) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1712 | 0.09.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1389) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1717 | 0.17.62 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1390) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 172 | 0.23.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1391) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1725 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1392) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1726 | 0.88.52 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1393) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1727 | 0.17.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1394) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1730 | 0.26.79 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1395) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1731 | 0.06.47 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1396) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1732 | 0.67.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1397) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1733 | 0.63.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1398) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1734 | 0.05.01 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1399) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1735 | 0.00.21 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1400) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1736 | 0.01.97 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1401) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1737 | 0.26.21 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1402) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1739 | 0.01.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1403) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 174 | 1.95.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1404) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1740 | 0.55.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1405) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1741 | 0.26.03 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1406) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1742 | 1.90.87 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1407) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1743 | 0.10.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1408) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1745 | 0.61.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1409) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1746 | 0.01.57 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1410) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1747 | 0.41.78 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1411) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1748 | 0.11.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1412) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1749 | 0.80.66 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1413) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 175 | 1.38.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1414) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1750 | 0.01.54 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1415) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1752 | 0.20.28 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1416) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1754 | 0.16.19 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1417) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1755 | 0.01.16 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1418) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1756 | 0.06.18 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1419) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 176 | 0.54.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1420) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1761 | 1.37.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1421) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1762 | 0.17.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1422) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1763 | 0.82.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1423) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1764 | 0.11.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1424) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1765 | 0.09.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1425) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1766 | 0.47.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1426) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1767 | 0.09.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1427) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1768 | 0.00.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1428) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1769 | 0.32.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1429) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 177 | 0.31.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1430) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1770 | 0.00.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |

| N. | Comune | Provincia | Codice Comune | Sezione censuaria | Foglio | Mappale | Superficie catastale (ha.a.ca) | Ufficio di zona | Distretto irriguo | Tipo di distribuzione | Pressione di esercizio (bar) | Indice di beneficio tecnico | Classe di incremento economico (€/ha) | Indice di beneficio economico |
|-------|----------|-----------|---------------|-------------------|--------|---------|--------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------------|------------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|
| 1431) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1772 | 0.01.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1432) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1773 | 0.00.91 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1433) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1775 | 0.02.69 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1434) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1777 | 0.01.34 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1435) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1778 | 0.03.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1436) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1779 | 0.25.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1437) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 178 | 0.85.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1438) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1781 | 0.07.48 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1439) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1782 | 0.02.33 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1440) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1783 | 0.01.52 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1441) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1786 | 0.04.37 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1442) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1787 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1443) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1788 | 0.03.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1444) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1789 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1445) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 179 | 0.70.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1446) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1790 | 0.00.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1447) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1791 | 0.14.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1448) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1792 | 0.00.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1449) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1793 | 0.02.62 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1450) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1794 | 0.22.43 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1451) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1795 | 0.01.07 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1452) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1796 | 0.35.49 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1453) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1797 | 0.00.51 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1454) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1798 | 0.34.23 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1455) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1799 | 0.01.57 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1456) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 18 | 0.15.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1457) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 180 | 1.37.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1458) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1801 | 0.05.07 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1459) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1802 | 0.15.48 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1460) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1803 | 0.15.48 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1461) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1804 | 0.02.39 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1462) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1805 | 0.14.12 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1463) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1806 | 0.01.68 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1464) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1807 | 0.13.67 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1465) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1808 | 0.13.68 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1466) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 181 | 0.86.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1467) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1810 | 0.47.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1468) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1811 | 0.02.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1469) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1812 | 0.19.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1470) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1813 | 0.07.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1471) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1814 | 0.08.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1472) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1815 | 0.31.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1473) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1816 | 0.12.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1474) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1817 | 0.12.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1475) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1818 | 0.06.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1476) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1819 | 0.01.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1477) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 182 | 0.18.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1478) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1820 | 0.09.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1479) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1821 | 0.01.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1480) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1823 | 0.02.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1481) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1826 | 3.06.44 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1482) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1827 | 0.01.01 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1483) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1828 | 0.99.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1484) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1829 | 0.25.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1485) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 183 | 0.21.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1486) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1831 | 0.43.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1487) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1833 | 0.00.44 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1488) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 184 | 0.62.61 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1489) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1843 | 0.26.36 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1490) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1844 | 0.08.46 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1491) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 185 | 0.28.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1492) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 186 | 0.38.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1493) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 187 | 1.45.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1494) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1881 | 0.43.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1495) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1883 | 0.01.02 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |

| N. | Comune | Provincia | Codice Comune | Sezione censuaria | Foglio | Mappale | Superficie catastale (ha.a.ca) | Ufficio di zona | Distretto irriguo | Tipo di distribuzione | Pressione di esercizio (bar) | Indice di beneficio tecnico | Classe di incremento economico (€/ha) | Indice di beneficio economico |
|-------|----------|-----------|---------------|-------------------|--------|---------|--------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------------|------------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|
| 1496) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1884 | 0.59.88 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1497) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1885 | 0.01.09 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1498) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1886 | 0.06.74 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1499) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1887 | 0.02.12 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1500) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1888 | 0.01.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1501) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1889 | 0.00.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1502) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 189 | 0.38.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1503) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1890 | 0.18.44 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1504) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1891 | 0.00.19 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1505) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1892 | 0.48.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1506) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1893 | 0.00.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1507) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1894 | 0.05.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1508) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1895 | 0.22.32 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1509) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1896 | 0.10.83 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1510) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1898 | 0.20.57 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1511) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1900 | 0.00.78 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1512) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1901 | 0.01.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1513) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1902 | 0.01.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1514) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1903 | 0.50.18 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1515) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1904 | 0.01.82 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1516) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1906 | 0.49.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1517) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1907 | 0.01.39 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1518) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1909 | 0.00.44 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1519) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 191 | 0.15.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1520) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1911 | 0.00.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1521) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1912 | 0.01.09 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1522) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1914 | 0.00.88 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1523) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1916 | 0.01.87 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1524) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 192 | 0.16.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1525) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1920 | 0.00.03 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1526) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1921 | 0.01.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1527) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1923 | 0.00.63 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1528) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1925 | 0.02.04 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1529) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1927 | 0.01.66 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1530) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 193 | 0.29.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1531) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1930 | 0.59.24 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1532) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1931 | 0.15.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1533) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1934 | 0.02.58 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1534) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1935 | 0.00.87 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1535) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1937 | 0.00.04 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1536) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1938 | 0.00.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1537) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1939 | 0.00.66 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1538) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 194 | 1.12.16 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1539) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1940 | 0.01.63 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1540) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1941 | 0.00.04 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1541) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1957 | 0.09.94 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1542) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1958 | 0.06.87 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1543) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1959 | 0.09.66 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1544) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1960 | 0.09.43 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1545) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1961 | 0.00.76 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1546) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1962 | 0.02.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1547) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1963 | 0.00.49 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1548) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1964 | 0.00.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1549) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 197 | 0.15.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1550) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1975 | 0.01.86 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1551) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1976 | 0.00.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1552) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1977 | 0.00.33 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1553) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1979 | 0.00.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1554) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 198 | 0.17.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1555) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1980 | 0.18.53 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1556) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1982 | 0.00.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1557) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1988 | 0.10.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1558) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1989 | 0.00.58 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1559) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 199 | 0.03.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1560) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1990 | 0.02.22 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |

| N. | Comune | Provincia | Codice Comune | Sezione censuaria | Foglio | Mappale | Superficie catastale (ha.a.ca) | Ufficio di zona | Distretto irriguo | Tipo di distribuzione | Pressione di esercizio (bar) | Indice di beneficio tecnico | Classe di incremento economico (€/ha) | Indice di beneficio economico |
|-------|----------|-----------|---------------|-------------------|--------|---------|--------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------------|------------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|
| 1561) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1991 | 0.00.18 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1562) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1993 | 0.01.98 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1563) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1994 | 0.03.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1564) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1995 | 0.61.33 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1565) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1996 | 0.21.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1566) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1997 | 0.11.09 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1567) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1998 | 0.02.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1568) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 1999 | 0.32.61 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1569) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2 | 0.08.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1570) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 20 | 0.12.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1571) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2001 | 0.01.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1572) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2002 | 0.17.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1573) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2003 | 0.16.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1574) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2004 | 0.03.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1575) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2005 | 0.18.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1576) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2006 | 0.01.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1577) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2007 | 0.19.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1578) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2008 | 0.00.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1579) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2009 | 0.14.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1580) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 201 | 0.08.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1581) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2010 | 0.00.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1582) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2011 | 0.01.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1583) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2012 | 2.18.63 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1584) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2013 | 0.15.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1585) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2014 | 0.08.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1586) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2019 | 0.02.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1587) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 202 | 0.00.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1588) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2020 | 0.02.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1589) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2021 | 0.15.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1590) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2022 | 0.07.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1591) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2023 | 0.74.81 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1592) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2024 | 0.13.49 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1593) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2025 | 0.03.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1594) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2026 | 0.00.74 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1595) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2027 | 0.10.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1596) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2028 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1597) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2029 | 0.00.82 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1598) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 203 | 0.24.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1599) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2030 | 0.01.96 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1600) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2031 | 0.00.73 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1601) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2032 | 0.01.96 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1602) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2033 | 0.00.04 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1603) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2037 | 0.01.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1604) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2038 | 0.02.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1605) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2039 | 0.01.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1606) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2040 | 1.18.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1607) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2041 | 0.11.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1608) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2042 | 0.51.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1609) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2043 | 0.04.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1610) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2044 | 0.03.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1611) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2045 | 0.00.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1612) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2046 | 0.50.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1613) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2047 | 0.00.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1614) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2048 | 0.71.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1615) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2049 | 0.64.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1616) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 205 | 0.12.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1617) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2050 | 0.45.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1618) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2051 | 0.00.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1619) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2052 | 0.63.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1620) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2053 | 0.69.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1621) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2054 | 0.28.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1622) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2055 | 0.01.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1623) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2056 | 0.02.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1624) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2057 | 0.05.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1625) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2058 | 0.69.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |

| N. | Comune | Provincia | Codice Comune | Sezione censuaria | Foglio | Mappale | Superficie catastale (ha.a.ca) | Ufficio di zona | Distretto irriguo | Tipo di distribuzione | Pressione di esercizio (bar) | Indice di beneficio tecnico | Classe di incremento economico (€/ha) | Indice di beneficio economico |
|-------|----------|-----------|---------------|-------------------|--------|---------|--------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------------|------------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|
| 1626) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2059 | 0.04.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1627) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 206 | 0.00.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1628) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2060 | 0.71.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1629) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2061 | 0.00.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1630) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2062 | 2.96.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1631) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2063 | 1.42.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1632) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2064 | 0.01.84 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1633) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2065 | 0.17.53 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1634) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2066 | 0.05.07 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1635) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2067 | 0.67.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1636) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2068 | 0.34.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1637) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 207 | 0.63.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1638) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2070 | 0.22.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1639) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2071 | 0.02.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1640) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2073 | 0.10.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1641) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2074 | 0.08.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1642) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2075 | 0.38.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1643) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2076 | 0.00.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1644) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2077 | 0.00.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1645) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2078 | 0.02.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1646) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 208 | 0.54.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1647) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2080 | 0.01.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1648) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2085 | 0.40.96 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1649) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2087 | 0.17.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1650) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2088 | 0.06.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1651) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2089 | 0.65.31 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1652) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 209 | 0.00.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1653) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2090 | 0.49.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1654) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2091 | 0.32.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1655) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2092 | 0.03.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1656) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2093 | 0.00.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1657) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2094 | 0.01.58 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1658) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2095 | 0.08.23 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1659) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2096 | 0.00.14 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1660) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2098 | 0.00.74 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1661) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2099 | 0.00.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1662) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 210 | 0.35.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1663) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2100 | 0.37.54 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1664) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2101 | 0.00.86 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1665) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2102 | 0.14.33 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1666) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2103 | 0.15.48 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1667) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2104 | 0.15.79 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1668) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2105 | 0.09.86 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1669) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2106 | 0.01.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1670) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2107 | 0.19.58 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1671) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2108 | 0.04.34 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1672) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 211 | 0.15.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1673) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2119 | 0.02.54 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1674) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2120 | 0.00.11 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1675) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2122 | 0.00.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1676) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2123 | 0.00.27 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1677) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2124 | 0.00.22 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1678) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2125 | 0.01.96 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1679) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2126 | 0.01.79 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1680) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2127 | 0.12.57 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1681) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2129 | 0.00.04 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1682) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2130 | 0.00.91 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1683) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2131 | 0.02.78 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1684) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2132 | 0.81.61 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1685) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2133 | 0.31.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1686) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2134 | 0.17.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1687) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2135 | 0.13.58 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1688) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2136 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1689) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2137 | 0.06.13 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1690) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2138 | 0.05.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |

| N. | Comune | Provincia | Codice Comune | Sezione censuaria | Foglio | Mappale | Superficie catastale (ha.a.ca) | Ufficio di zona | Distretto irriguo | Tipo di distribuzione | Pressione di esercizio (bar) | Indice di beneficio tecnico | Classe di incremento economico (€/ha) | Indice di beneficio economico |
|-------|----------|-----------|---------------|-------------------|--------|---------|--------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------------|------------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|
| 1691) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2139 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1692) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2140 | 0.00.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1693) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2141 | 0.03.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1694) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2142 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1695) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2143 | 0.00.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1696) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2144 | 0.03.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1697) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2145 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1698) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2146 | 1.27.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1699) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2147 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1700) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2148 | 0.00.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1701) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2149 | 0.50.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1702) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2150 | 0.22.77 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1703) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2151 | 0.26.96 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1704) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2152 | 0.00.87 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1705) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2153 | 0.02.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1706) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2154 | 0.13.92 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1707) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2155 | 0.00.38 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1708) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2156 | 0.00.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1709) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2157 | 0.09.08 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1710) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2158 | 0.00.82 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1711) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2159 | 0.05.53 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1712) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2160 | 0.00.72 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1713) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2161 | 0.05.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1714) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2162 | 0.00.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1715) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2163 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1716) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2164 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1717) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2165 | 0.24.41 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1718) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2166 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1719) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2167 | 0.04.01 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1720) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2168 | 0.02.84 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1721) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2169 | 0.01.84 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1722) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 217 | 0.18.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1723) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2170 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1724) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2171 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1725) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2172 | 0.13.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1726) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2173 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1727) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2174 | 0.00.61 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1728) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2175 | 0.14.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1729) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2176 | 0.13.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1730) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2177 | 0.08.88 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1731) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2178 | 0.00.92 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1732) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2179 | 0.13.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1733) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 218 | 0.19.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1734) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2180 | 0.22.26 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1735) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2181 | 0.03.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1736) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2182 | 0.11.64 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1737) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2183 | 0.26.73 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1738) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2185 | 0.23.86 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1739) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2187 | 0.48.61 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1740) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 2189 | 0.92.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1741) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 22 | 0.49.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1742) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 223 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1743) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 224 | 0.05.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1744) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 225 | 0.03.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1745) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 228 | 0.32.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1746) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 229 | 0.94.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1747) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 23 | 2.48.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1748) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 230 | 0.07.54 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1749) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 231 | 0.19.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1750) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 239 | 0.10.08 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1751) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 24 | 1.21.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1752) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 245 | 0.08.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1753) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 246 | 0.00.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1754) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 248 | 0.02.62 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1755) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 249 | 0.01.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |

| N. | Comune | Provincia | Codice Comune | Sezione censuaria | Foglio | Mappale | Superficie catastale (ha.a.ca) | Ufficio di zona | Distretto irriguo | Tipo di distribuzione | Pressione di esercizio (bar) | Indice di beneficio tecnico | Classe di incremento economico (€/ha) | Indice di beneficio economico |
|-------|----------|-----------|---------------|-------------------|--------|---------|--------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------------|------------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|
| 1756) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 25 | 1.27.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1757) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 254 | 0.00.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1758) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 256 | 0.04.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1759) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 257 | 0.04.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1760) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 258 | 0.00.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1761) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 261 | 0.02.72 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1762) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 262 | 0.05.22 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1763) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 264 | 0.00.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1764) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 265 | 0.02.16 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1765) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 266 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1766) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 267 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1767) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 27 | 1.21.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1768) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 270 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1769) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 271 | 0.01.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1770) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 272 | 0.10.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1771) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 273 | 0.02.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1772) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 281 | 0.10.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1773) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 282 | 0.60.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1774) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 283 | 0.48.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1775) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 288 | 0.00.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1776) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 289 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1777) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 292 | 0.76.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1778) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 293 | 0.41.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1779) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 294 | 0.40.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1780) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 295 | 0.42.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1781) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 297 | 0.47.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1782) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 298 | 3.16.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1783) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 299 | 0.57.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1784) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 30 | 0.81.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1785) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 300 | 2.26.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1786) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 301 | 3.15.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1787) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 302 | 1.37.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1788) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 303 | 0.22.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1789) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 306 | 0.25.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1790) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 308 | 0.29.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1791) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 315 | 0.13.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1792) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 323 | 0.01.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1793) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 324 | 0.02.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1794) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 326 | 0.17.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1795) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 327 | 0.18.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1796) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 33 | 1.00.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1797) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 330 | 1.40.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1798) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 331 | 0.99.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1799) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 333 | 0.40.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1800) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 334 | 0.13.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1801) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 335 | 0.47.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1802) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 336 | 0.20.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1803) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 337 | 0.44.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1804) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 339 | 0.00.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1805) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 340 | 0.00.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1806) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 341 | 0.00.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1807) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 345 | 0.35.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1808) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 346 | 0.52.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1809) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 347 | 0.16.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1810) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 348 | 0.09.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1811) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 35 | 2.28.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1812) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 350 | 0.13.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1813) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 36 | 0.64.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1814) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 360 | 0.09.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1815) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 364 | 0.61.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1816) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 365 | 0.11.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1817) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 366 | 0.69.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1818) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 367 | 4.98.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1819) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 369 | 0.09.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1820) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 374 | 0.03.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |

| N. | Comune | Provincia | Codice Comune | Sezione censuaria | Foglio | Mappale | Superficie catastale (ha.a.ca) | Ufficio di zona | Distretto irriguo | Tipo di distribuzione | Pressione di esercizio (bar) | Indice di beneficio tecnico | Classe di incremento economico (€/ha) | Indice di beneficio economico |
|-------|----------|-----------|---------------|-------------------|--------|---------|--------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------------|------------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|
| 1821) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 375 | 0.06.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1822) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 376 | 0.10.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1823) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 382 | 0.40.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1824) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 383 | 0.36.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1825) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 384 | 0.51.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1826) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 385 | 0.51.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1827) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 387 | 0.38.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1828) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 388 | 0.63.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1829) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 389 | 0.63.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1830) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 390 | 0.27.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1831) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 391 | 0.36.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1832) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 392 | 0.31.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1833) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 393 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1834) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 397 | 0.00.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1835) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 398 | 0.08.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1836) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 399 | 0.03.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1837) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 402 | 0.05.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1838) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 404 | 0.13.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1839) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 407 | 0.00.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1840) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 408 | 0.07.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1841) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 409 | 0.00.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1842) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 410 | 0.01.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1843) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 413 | 0.52.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1844) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 414 | 0.10.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1845) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 415 | 0.05.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1846) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 416 | 0.09.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1847) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 417 | 0.09.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1848) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 418 | 0.07.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1849) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 419 | 1.40.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1850) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 420 | 0.87.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1851) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 422 | 0.57.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1852) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 423 | 0.57.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1853) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 426 | 0.01.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1854) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 427 | 0.02.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1855) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 428 | 0.04.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1856) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 431 | 0.11.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1857) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 436 | 0.09.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1858) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 437 | 0.02.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1859) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 438 | 0.06.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1860) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 439 | 0.03.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1861) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 44 | 0.17.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1862) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 440 | 0.00.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1863) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 441 | 0.71.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1864) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 445 | 0.04.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1865) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 446 | 0.04.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1866) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 447 | 0.12.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1867) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 448 | 0.20.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1868) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 449 | 0.00.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1869) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 45 | 0.12.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1870) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 450 | 0.00.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1871) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 451 | 0.01.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1872) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 452 | 0.01.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1873) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 453 | 0.01.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1874) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 455 | 0.07.79 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1875) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 456 | 0.09.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1876) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 457 | 0.09.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1877) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 458 | 0.11.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1878) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 459 | 0.13.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1879) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 46 | 0.14.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1880) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 461 | 0.08.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1881) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 462 | 0.01.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1882) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 463 | 0.01.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1883) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 464 | 0.01.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1884) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 465 | 0.11.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1885) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 469 | 0.26.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |

| N. | Comune | Provincia | Codice Comune | Sezione censuaria | Foglio | Mappale | Superficie catastale (ha.a.ca) | Ufficio di zona | Distretto irriguo | Tipo di distribuzione | Pressione di esercizio (bar) | Indice di beneficio tecnico | Classe di incremento economico (€/ha) | Indice di beneficio economico |
|-------|----------|-----------|---------------|-------------------|--------|---------|--------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------------|------------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|
| 1886) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 470 | 0.18.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1887) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 471 | 0.25.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1888) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 475 | 0.62.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1889) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 476 | 0.03.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1890) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 477 | 0.15.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1891) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 479 | 0.25.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1892) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 480 | 0.19.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1893) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 482 | 0.12.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1894) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 484 | 0.62.43 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1895) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 485 | 0.68.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1896) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 486 | 1.05.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1897) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 487 | 2.28.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1898) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 499 | 0.41.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1899) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 5 | 0.11.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1900) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 500 | 0.63.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1901) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 504 | 0.00.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1902) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 509 | 0.12.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1903) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 510 | 0.84.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1904) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 511 | 0.19.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1905) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 513 | 0.31.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1906) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 514 | 0.40.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1907) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 515 | 0.16.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1908) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 516 | 0.12.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1909) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 517 | 0.18.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1910) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 518 | 0.28.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1911) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 521 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1912) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 525 | 0.59.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1913) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 528 | 0.44.16 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1914) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 531 | 0.14.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1915) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 532 | 0.09.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1916) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 533 | 0.09.68 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1917) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 535 | 0.06.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1918) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 536 | 0.05.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1919) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 538 | 0.22.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1920) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 539 | 0.27.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1921) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 545 | 0.19.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1922) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 546 | 0.19.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1923) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 551 | 0.13.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1924) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 552 | 0.25.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1925) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 553 | 0.08.82 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1926) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 554 | 0.08.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1927) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 555 | 0.26.33 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1928) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 557 | 0.22.58 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1929) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 558 | 0.78.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1930) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 559 | 0.62.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1931) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 560 | 0.25.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1932) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 561 | 0.18.66 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1933) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 562 | 0.58.82 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1934) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 563 | 0.17.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1935) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 564 | 0.33.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1936) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 565 | 0.15.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1937) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 567 | 0.21.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1938) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 568 | 0.34.72 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1939) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 569 | 0.06.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1940) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 570 | 0.47.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1941) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 571 | 0.26.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1942) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 572 | 0.25.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1943) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 576 | 0.26.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1944) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 577 | 0.23.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1945) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 578 | 0.29.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1946) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 579 | 0.25.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1947) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 580 | 0.22.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1948) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 581 | 0.11.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1949) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 582 | 1.31.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1950) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 585 | 0.20.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |

| N. | Comune | Provincia | Codice Comune | Sezione censuaria | Foglio | Mappale | Superficie catastale (ha.a.ca) | Ufficio di zona | Distretto irriguo | Tipo di distribuzione | Pressione di esercizio (bar) | Indice di beneficio tecnico | Classe di incremento economico (€/ha) | Indice di beneficio economico |
|-------|----------|-----------|---------------|-------------------|--------|---------|--------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------------|------------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|
| 1951) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 589 | 0.03.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1952) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 590 | 0.48.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1953) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 591 | 0.26.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1954) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 592 | 1.34.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1955) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 593 | 0.05.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1956) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 594 | 0.06.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1957) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 595 | 1.68.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1958) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 596 | 0.13.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1959) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 597 | 0.05.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1960) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 602 | 0.05.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1961) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 603 | 0.05.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1962) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 604 | 0.14.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1963) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 614 | 0.02.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1964) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 616 | 0.01.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1965) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 618 | 0.00.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1966) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 619 | 0.50.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1967) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 620 | 2.54.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1968) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 621 | 0.03.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1969) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 622 | 0.12.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1970) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 623 | 0.51.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1971) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 624 | 0.05.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1972) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 625 | 0.27.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1973) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 626 | 0.09.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1974) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 627 | 0.00.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1975) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 628 | 0.03.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1976) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 629 | 0.00.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1977) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 63 | 0.44.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1978) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 630 | 0.07.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1979) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 631 | 0.00.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1980) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 632 | 0.06.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1981) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 634 | 0.09.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1982) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 635 | 0.27.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1983) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 636 | 0.15.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1984) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 637 | 0.16.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1985) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 638 | 0.06.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1986) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 639 | 0.01.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1987) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 64 | 0.08.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1988) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 640 | 1.77.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1989) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 641 | 0.02.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1990) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 642 | 0.11.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1991) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 643 | 0.67.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1992) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 644 | 0.17.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1993) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 646 | 0.02.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1994) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 647 | 0.00.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1995) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 648 | 0.01.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1996) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 649 | 2.69.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1997) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 650 | 0.12.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1998) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 651 | 0.16.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 1999) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 652 | 3.29.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2000) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 653 | 0.18.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2001) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 654 | 4.65.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2002) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 655 | 0.11.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2003) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 656 | 0.36.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2004) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 657 | 0.28.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2005) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 658 | 0.07.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2006) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 659 | 0.32.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2007) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 66 | 0.25.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2008) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 660 | 1.85.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2009) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 661 | 0.04.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2010) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 662 | 0.03.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2011) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 663 | 1.12.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2012) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 664 | 0.05.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2013) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 665 | 0.29.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2014) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 666 | 0.04.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2015) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 667 | 0.08.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |

| N. | Comune | Provincia | Codice Comune | Sezione censuaria | Foglio | Mappale | Superficie catastale (ha.a.ca) | Ufficio di zona | Distretto irriguo | Tipo di distribuzione | Pressione di esercizio (bar) | Indice di beneficio tecnico | Classe di incremento economico (€/ha) | Indice di beneficio economico |
|-------|----------|-----------|---------------|-------------------|--------|---------|--------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------------|------------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|
| 2016) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 668 | 0.03.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2017) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 669 | 0.19.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2018) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 67 | 0.09.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2019) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 670 | 0.16.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2020) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 671 | 0.33.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2021) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 672 | 0.89.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2022) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 673 | 0.03.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2023) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 674 | 0.08.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2024) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 675 | 0.03.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2025) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 676 | 0.09.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2026) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 677 | 0.63.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2027) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 678 | 0.03.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2028) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 68 | 0.04.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2029) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 680 | 0.04.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2030) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 681 | 0.04.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2031) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 682 | 0.06.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2032) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 684 | 0.01.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2033) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 685 | 0.64.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2034) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 686 | 0.03.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2035) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 687 | 0.71.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2036) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 688 | 0.04.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2037) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 689 | 0.06.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2038) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 69 | 0.37.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2039) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 690 | 0.42.46 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2040) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 691 | 0.03.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2041) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 692 | 0.03.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2042) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 693 | 0.19.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2043) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 694 | 0.05.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2044) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 695 | 0.92.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2045) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 696 | 0.18.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2046) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 697 | 0.10.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2047) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 698 | 0.11.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2048) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 699 | 0.66.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2049) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 7 | 0.53.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2050) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 700 | 0.01.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2051) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 701 | 0.03.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2052) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 703 | 0.04.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2053) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 704 | 0.20.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2054) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 705 | 0.06.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2055) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 706 | 1.82.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2056) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 707 | 0.20.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2057) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 708 | 0.04.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2058) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 709 | 0.04.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2059) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 71 | 0.33.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2060) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 710 | 0.11.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2061) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 711 | 0.41.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2062) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 712 | 0.14.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2063) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 713 | 2.46.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2064) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 714 | 0.15.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2065) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 715 | 2.05.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2066) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 716 | 0.22.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2067) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 717 | 0.42.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2068) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 718 | 0.05.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2069) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 719 | 0.00.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2070) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 720 | 0.24.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2071) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 721 | 0.13.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2072) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 722 | 0.43.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2073) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 723 | 0.19.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2074) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 724 | 0.10.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2075) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 725 | 0.07.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2076) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 726 | 0.02.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2077) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 727 | 0.11.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2078) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 728 | 0.11.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2079) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 73 | 0.01.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2080) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 731 | 0.03.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |

| N. | Comune | Provincia | Codice Comune | Sezione censuaria | Foglio | Mappale | Superficie catastale (ha.a.ca) | Ufficio di zona | Distretto irriguo | Tipo di distribuzione | Pressione di esercizio (bar) | Indice di beneficio tecnico | Classe di incremento economico (€/ha) | Indice di beneficio economico |
|-------|----------|-----------|---------------|-------------------|--------|---------|--------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------------|------------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|
| 2081) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 732 | 0.25.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2082) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 734 | 0.14.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2083) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 735 | 0.17.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2084) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 738 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2085) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 74 | 0.19.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2086) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 740 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2087) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 741 | 0.11.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2088) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 742 | 0.11.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2089) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 743 | 0.13.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2090) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 744 | 0.12.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2091) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 745 | 0.09.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2092) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 746 | 0.66.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2093) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 747 | 0.08.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2094) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 748 | 0.06.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2095) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 75 | 0.26.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2096) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 750 | 0.17.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2097) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 751 | 0.02.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2098) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 753 | 0.23.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2099) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 754 | 0.02.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2100) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 755 | 0.02.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2101) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 756 | 0.09.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2102) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 757 | 0.01.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2103) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 758 | 0.04.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2104) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 759 | 0.17.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2105) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 76 | 0.25.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2106) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 760 | 0.01.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2107) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 761 | 0.00.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2108) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 762 | 0.00.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2109) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 763 | 0.00.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2110) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 764 | 0.34.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2111) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 765 | 0.21.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2112) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 766 | 0.06.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2113) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 767 | 0.00.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2114) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 768 | 0.00.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2115) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 769 | 0.09.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2116) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 77 | 0.31.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2117) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 771 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2118) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 772 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2119) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 773 | 0.43.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2120) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 774 | 0.00.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2121) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 776 | 0.37.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2122) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 777 | 0.02.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2123) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 778 | 0.20.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2124) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 779 | 0.08.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2125) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 780 | 0.13.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2126) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 782 | 0.06.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2127) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 783 | 0.12.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2128) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 784 | 0.43.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2129) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 785 | 0.07.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2130) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 786 | 0.09.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2131) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 787 | 0.16.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2132) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 789 | 0.08.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2133) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 790 | 0.02.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2134) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 791 | 0.44.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2135) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 792 | 0.20.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2136) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 793 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2137) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 794 | 0.12.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2138) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 795 | 0.16.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2139) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 796 | 0.14.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2140) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 797 | 0.08.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2141) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 798 | 0.07.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2142) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 799 | 0.02.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2143) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 800 | 0.01.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2144) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 801 | 0.15.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2145) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 802 | 0.01.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |

| N. | Comune | Provincia | Codice Comune | Sezione censuaria | Foglio | Mappale | Superficie catastale (ha.a.ca) | Ufficio di zona | Distretto irriguo | Tipo di distribuzione | Pressione di esercizio (bar) | Indice di beneficio tecnico | Classe di incremento economico (€/ha) | Indice di beneficio economico |
|-------|----------|-----------|---------------|-------------------|--------|---------|--------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------------|------------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|
| 2146) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 803 | 0.03.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2147) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 804 | 0.01.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2148) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 805 | 0.17.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2149) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 806 | 0.01.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2150) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 808 | 0.01.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2151) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 809 | 0.20.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2152) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 81 | 0.00.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2153) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 810 | 0.01.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2154) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 811 | 0.76.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2155) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 812 | 0.08.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2156) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 813 | 0.51.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2157) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 814 | 0.06.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2158) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 815 | 0.63.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2159) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 816 | 0.06.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2160) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 817 | 0.56.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2161) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 818 | 0.02.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2162) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 820 | 0.04.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2163) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 821 | 0.08.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2164) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 822 | 0.42.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2165) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 823 | 0.05.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2166) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 825 | 0.04.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2167) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 826 | 0.31.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2168) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 827 | 0.05.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2169) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 829 | 0.03.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2170) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 830 | 0.61.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2171) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 831 | 0.23.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2172) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 833 | 0.13.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2173) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 834 | 0.03.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2174) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 835 | 4.70.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2175) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 836 | 0.09.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2176) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 837 | 0.07.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2177) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 838 | 0.08.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2178) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 839 | 0.07.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2179) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 843 | 0.08.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2180) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 846 | 0.20.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2181) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 847 | 0.21.29 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2182) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 849 | 0.37.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2183) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 850 | 0.27.72 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2184) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 851 | 0.32.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2185) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 852 | 0.02.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2186) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 853 | 0.00.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2187) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 854 | 0.02.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2188) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 855 | 0.01.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2189) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 856 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2190) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 857 | 0.02.07 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2191) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 858 | 0.00.38 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2192) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 861 | 1.06.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2193) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 862 | 0.14.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2194) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 863 | 0.00.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2195) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 866 | 0.03.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2196) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 868 | 0.09.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2197) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 869 | 0.34.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2198) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 870 | 0.20.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2199) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 872 | 2.52.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2200) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 874 | 0.29.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2201) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 875 | 0.45.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2202) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 877 | 0.23.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2203) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 878 | 1.03.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2204) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 879 | 0.52.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2205) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 880 | 0.11.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2206) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 881 | 0.04.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2207) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 882 | 0.02.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2208) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 883 | 0.23.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2209) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 884 | 0.03.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2210) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 885 | 0.51.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |

| N. | Comune | Provincia | Codice Comune | Sezione censuaria | Foglio | Mappale | Superficie catastale (ha.a.ca) | Ufficio di zona | Distretto irriguo | Tipo di distribuzione | Pressione di esercizio (bar) | Indice di beneficio tecnico | Classe di incremento economico (€/ha) | Indice di beneficio economico |
|-------|----------|-----------|---------------|-------------------|--------|---------|--------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------------|------------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|
| 2211) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 886 | 0.07.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2212) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 887 | 0.05.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2213) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 888 | 0.00.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2214) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 889 | 0.05.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2215) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 890 | 0.01.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2216) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 892 | 0.12.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2217) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 893 | 0.22.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2218) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 895 | 0.31.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2219) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 898 | 0.00.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2220) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 899 | 0.00.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2221) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 8E | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2222) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 9 | 0.12.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2223) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 90 | 0.99.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2224) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 900 | 0.07.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2225) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 903 | 0.22.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2226) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 905 | 0.07.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2227) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 906 | 0.01.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2228) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 907 | 0.11.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2229) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 909 | 0.31.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2230) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 910 | 0.06.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2231) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 911 | 0.05.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2232) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 912 | 0.80.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2233) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 913 | 0.00.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2234) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 915 | 0.07.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2235) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 917 | 0.05.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2236) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 919 | 0.12.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2237) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 920 | 0.04.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2238) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 922 | 0.03.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2239) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 923 | 0.01.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2240) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 924 | 0.27.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2241) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 925 | 0.24.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2242) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 926 | 0.51.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2243) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 927 | 0.12.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2244) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 928 | 0.10.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2245) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 929 | 0.37.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2246) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 93 | 0.00.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2247) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 930 | 0.08.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2248) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 931 | 0.12.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2249) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 933 | 0.26.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2250) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 934 | 0.02.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2251) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 935 | 0.18.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2252) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 936 | 0.03.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2253) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 937 | 0.28.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2254) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 938 | 0.02.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2255) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 939 | 0.19.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2256) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 94 | 0.00.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2257) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 940 | 0.02.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2258) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 941 | 0.03.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2259) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 942 | 0.01.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2260) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 943 | 0.03.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2261) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 944 | 0.17.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2262) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 945 | 0.00.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2263) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 946 | 0.28.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2264) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 947 | 0.01.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2265) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 948 | 0.41.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2266) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 949 | 0.00.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2267) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 95 | 0.00.24 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2268) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 950 | 0.12.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2269) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 952 | 0.06.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2270) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 953 | 0.89.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2271) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 955 | 0.70.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2272) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 956 | 0.11.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2273) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 957 | 0.03.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2274) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 958 | 0.02.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2275) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 959 | 0.24.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |

| N. | Comune | Provincia | Codice Comune | Sezione censuaria | Foglio | Mappale | Superficie catastale (ha.a.ca) | Ufficio di zona | Distretto irriguo | Tipo di distribuzione | Pressione di esercizio (bar) | Indice di beneficio tecnico | Classe di incremento economico (€/ha) | Indice di beneficio economico |
|-------|----------|-----------|---------------|-------------------|--------|---------|--------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------------|------------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|
| 2276) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 96 | 0.04.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2277) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 960 | 0.03.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2278) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 961 | 0.72.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2279) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 962 | 0.12.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2280) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 963 | 0.06.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2281) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 964 | 0.02.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2282) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 965 | 0.24.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2283) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 966 | 0.03.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2284) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 967 | 0.02.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2285) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 968 | 0.02.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2286) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 969 | 0.06.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2287) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 97 | 0.01.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2288) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 970 | 0.02.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2289) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 971 | 1.17.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2290) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 972 | 0.06.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2291) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 973 | 0.05.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2292) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 974 | 0.61.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2293) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 975 | 0.08.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2294) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 977 | 0.05.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2295) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 978 | 0.05.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2296) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 98 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2297) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 980 | 0.12.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2298) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 981 | 0.48.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2299) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 982 | 0.00.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2300) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 983 | 0.05.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2301) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 985 | 0.09.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2302) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 986 | 0.19.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2303) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 987 | 0.45.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2304) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 988 | 0.01.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2305) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 989 | 0.04.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2306) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 991 | 0.10.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2307) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 992 | 0.32.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2308) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 993 | 0.03.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2309) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 994 | 0.14.97 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2310) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 995 | 0.00.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2311) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 996 | 0.07.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2312) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 997 | 1.28.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2313) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 998 | 0.09.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2314) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | 999 | 0.43.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2315) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | A | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2316) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | B | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2317) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | X26 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2318) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | X888 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2319) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 5 | X9999 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2320) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 1000 | 0.69.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2321) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 1001 | 0.02.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2322) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 1003 | 0.23.51 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2323) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 1005 | 0.01.33 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2324) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 1007 | 0.00.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2325) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 1009 | 0.07.02 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2326) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 1010 | 0.03.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2327) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 1011 | 0.05.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2328) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 1012 | 0.05.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2329) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 1013 | 0.01.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2330) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 1015 | 0.00.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2331) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 1016 | 0.04.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2332) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 1018 | 0.01.92 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2333) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 1019 | 0.12.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2334) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 1020 | 0.02.46 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2335) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 1021 | 0.00.21 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2336) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 1022 | 0.06.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2337) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 1025 | 0.05.56 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2338) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 1026 | 0.12.86 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2339) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 1028 | 0.00.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2340) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 1030 | 0.01.24 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |

| N. | Comune | Provincia | Codice Comune | Sezione censuaria | Foglio | Mappale | Superficie catastale (ha.a.ca) | Ufficio di zona | Distretto irriguo | Tipo di distribuzione | Pressione di esercizio (bar) | Indice di beneficio tecnico | Classe di incremento economico (€/ha) | Indice di beneficio economico |
|-------|----------|-----------|---------------|-------------------|--------|---------|--------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------------|------------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|
| 2341) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 1031 | 0.02.44 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2342) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 1032 | 0.00.04 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2343) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 1033 | 0.00.02 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2344) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 1034 | 0.02.53 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2345) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 1035 | 0.00.07 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2346) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 1037 | 0.05.29 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2347) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 1038 | 0.00.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2348) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 1039 | 0.02.83 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2349) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 1043 | 0.09.88 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2350) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 1044 | 0.09.03 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2351) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 1045 | 0.06.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2352) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 1046 | 0.02.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2353) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 1047 | 0.02.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2354) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 1050 | 0.02.59 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2355) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 1051 | 0.03.61 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2356) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 1052 | 0.00.32 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2357) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 1053 | 0.00.78 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2358) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 1054 | 0.74.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2359) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 1055 | 0.21.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2360) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 1056 | 0.00.34 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2361) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 1057 | 0.00.49 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2362) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 1058 | 0.21.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2363) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 1059 | 0.02.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2364) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 1060 | 0.15.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2365) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 1061 | 0.14.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2366) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 1063 | 0.00.53 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2367) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 1064 | 0.01.58 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2368) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 1065 | 0.04.74 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2369) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 1066 | 0.05.03 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2370) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 1067 | 0.00.81 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2371) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 1068 | 0.00.16 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2372) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 1069 | 0.11.91 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2373) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 107 | 0.29.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2374) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 1070 | 0.27.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2375) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 1071 | 0.05.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2376) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 1072 | 0.00.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2377) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 1073 | 0.05.16 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2378) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 1074 | 0.02.47 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2379) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 1075 | 0.00.11 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2380) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 1076 | 0.12.63 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2381) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 1077 | 0.00.68 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2382) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 1078 | 0.09.34 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2383) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 1079 | 0.00.83 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2384) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 108 | 0.21.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2385) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 1080 | 0.08.42 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2386) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 1081 | 0.09.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2387) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 1082 | 0.00.33 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2388) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 1083 | 0.00.27 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2389) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 1085 | 0.00.81 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2390) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 109 | 0.28.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2391) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 110 | 0.35.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2392) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 111 | 0.68.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2393) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 112 | 1.28.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2394) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 113 | 0.51.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2395) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 116 | 0.12.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2396) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 117 | 0.26.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2397) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 118 | 0.39.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2398) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 119 | 0.45.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2399) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 120 | 0.39.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2400) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 121 | 0.32.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2401) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 122 | 0.04.29 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2402) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 123 | 0.07.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2403) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 124 | 1.11.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2404) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 125 | 0.14.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2405) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 126 | 0.72.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |

| N. | Comune | Provincia | Codice Comune | Sezione censuaria | Foglio | Mappale | Superficie catastale (ha.a.ca) | Ufficio di zona | Distretto irriguo | Tipo di distribuzione | Pressione di esercizio (bar) | Indice di beneficio tecnico | Classe di incremento economico (€/ha) | Indice di beneficio economico |
|-------|----------|-----------|---------------|-------------------|--------|---------|--------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------------|------------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|
| 2406) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 127 | 0.20.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2407) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 130 | 0.18.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2408) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 131 | 0.69.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2409) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 132 | 0.04.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2410) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 133 | 0.04.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2411) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 134 | 0.13.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2412) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 136 | 0.09.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2413) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 137 | 0.11.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2414) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 138 | 0.31.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2415) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 148 | 0.66.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2416) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 151 | 0.11.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2417) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 154 | 0.28.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2418) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 155 | 0.50.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2419) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 157 | 1.02.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2420) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 158 | 0.55.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2421) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 160 | 0.72.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2422) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 162 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2423) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 166 | 0.01.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2424) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 168 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2425) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 169 | 0.07.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2426) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 170 | 0.02.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2427) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 172 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2428) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 175 | 0.03.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2429) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 177 | 0.06.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2430) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 179 | 0.04.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2431) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 182 | 0.03.07 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2432) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 183 | 0.04.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2433) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 186 | 0.02.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2434) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 187 | 0.02.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2435) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 189 | 0.04.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2436) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 193 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2437) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 196 | 0.07.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2438) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 202 | 0.06.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2439) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 204 | 0.11.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2440) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 206 | 0.25.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2441) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 207 | 0.21.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2442) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 209 | 0.00.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2443) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 210 | 0.00.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2444) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 211A | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2445) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 211B | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2446) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 211C | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2447) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 214 | 0.09.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2448) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 215 | 0.10.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2449) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 223 | 0.37.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2450) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 224 | 0.50.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2451) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 225 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2452) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 227 | 0.01.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2453) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 228 | 0.02.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2454) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 229 | 0.00.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2455) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 231 | 0.00.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2456) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 232 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2457) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 235 | 0.00.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2458) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 236 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2459) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 239 | 0.08.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2460) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 240 | 0.09.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2461) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 241 | 0.14.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2462) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 242 | 0.13.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2463) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 243 | 0.10.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2464) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 247 | 0.34.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2465) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 250 | 0.43.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2466) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 253 | 0.18.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2467) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 255 | 0.04.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2468) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 256 | 0.01.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2469) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 257 | 0.03.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2470) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 258 | 0.03.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |

| N. | Comune | Provincia | Codice Comune | Sezione censuaria | Foglio | Mappale | Superficie catastale (ha.a.ca) | Ufficio di zona | Distretto irriguo | Tipo di distribuzione | Pressione di esercizio (bar) | Indice di beneficio tecnico | Classe di incremento economico (€/ha) | Indice di beneficio economico |
|-------|----------|-----------|---------------|-------------------|--------|---------|--------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------------|------------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|
| 2471) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 259 | 0.20.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2472) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 260 | 3.13.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2473) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 263 | 0.01.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2474) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 264 | 0.01.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2475) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 265 | 0.02.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2476) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 266 | 0.00.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2477) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 267 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2478) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 268 | 0.00.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2479) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 269 | 0.00.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2480) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 271 | 0.03.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2481) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 272 | 0.04.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2482) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 273 | 0.09.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2483) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 278 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2484) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 285 | 0.06.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2485) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 287 | 0.00.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2486) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 288 | 0.00.23 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2487) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 297 | 0.41.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2488) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 298 | 0.30.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2489) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 299 | 0.11.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2490) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 3 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2491) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 303 | 0.27.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2492) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 304 | 0.13.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2493) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 305 | 0.98.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2494) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 306 | 1.16.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2495) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 307 | 0.80.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2496) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 309 | 0.11.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2497) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 316 | 0.00.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2498) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 317 | 0.00.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2499) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 318 | 0.31.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2500) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 319 | 0.00.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2501) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 320 | 0.04.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2502) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 321 | 0.02.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2503) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 322 | 0.02.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2504) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 325 | 0.08.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2505) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 326 | 0.12.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2506) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 328 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2507) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 329 | 0.00.42 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2508) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 330 | 0.01.68 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2509) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 336 | 0.32.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2510) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 337 | 0.20.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2511) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 339 | 0.25.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2512) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 340 | 0.42.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2513) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 341 | 0.42.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2514) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 343 | 0.45.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2515) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 345 | 0.33.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2516) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 346 | 0.04.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2517) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 347 | 0.18.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2518) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 35 | 0.22.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2519) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 350 | 0.10.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2520) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 351 | 0.18.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2521) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 369 | 0.04.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2522) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 370 | 0.03.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2523) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 371 | 0.03.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2524) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 383 | 0.16.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2525) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 384 | 0.09.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2526) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 385 | 0.02.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2527) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 386 | 0.02.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2528) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 391 | 0.07.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2529) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 392 | 0.04.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2530) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 393 | 0.04.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2531) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 394 | 0.05.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2532) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 397 | 0.01.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2533) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 398 | 0.04.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2534) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 399 | 0.20.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2535) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 40 | 0.58.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |

| N. | Comune | Provincia | Codice Comune | Sezione censuaria | Foglio | Mappale | Superficie catastale (ha.a.ca) | Ufficio di zona | Distretto irriguo | Tipo di distribuzione | Pressione di esercizio (bar) | Indice di beneficio tecnico | Classe di incremento economico (€/ha) | Indice di beneficio economico |
|-------|----------|-----------|---------------|-------------------|--------|---------|--------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------------|------------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|
| 2536) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 400 | 0.05.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2537) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 401 | 0.49.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2538) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 406 | 0.16.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2539) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 407 | 0.03.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2540) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 408 | 0.24.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2541) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 409 | 0.14.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2542) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 410 | 0.13.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2543) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 411 | 0.37.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2544) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 415 | 0.04.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2545) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 416 | 0.08.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2546) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 417 | 0.03.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2547) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 418 | 0.03.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2548) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 420 | 0.03.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2549) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 429 | 0.08.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2550) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 430 | 2.53.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2551) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 431 | 0.20.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2552) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 433 | 0.19.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2553) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 434 | 0.03.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2554) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 435 | 0.04.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2555) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 436 | 0.03.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2556) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 439 | 0.12.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2557) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 440 | 0.02.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2558) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 441 | 0.33.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2559) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 442 | 0.07.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2560) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 443 | 0.05.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2561) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 444 | 0.03.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2562) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 445 | 0.02.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2563) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 446 | 0.02.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2564) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 447 | 0.02.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2565) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 448 | 0.04.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2566) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 449 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2567) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 451 | 0.10.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2568) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 453 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2569) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 454 | 0.22.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2570) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 457 | 0.26.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2571) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 458 | 0.02.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2572) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 461 | 0.01.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2573) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 463 | 0.37.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2574) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 464 | 0.13.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2575) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 466 | 0.73.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2576) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 471 | 0.00.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2577) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 479 | 0.19.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2578) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 48 | 0.03.72 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2579) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 484 | 0.02.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2580) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 485 | 0.02.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2581) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 486 | 0.01.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2582) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 487 | 0.03.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2583) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 488 | 0.01.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2584) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 490 | 0.02.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2585) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 491 | 0.02.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2586) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 493 | 0.14.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2587) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 494 | 0.01.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2588) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 502 | 0.00.31 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2589) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 503 | 0.01.52 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2590) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 505 | 0.00.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2591) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 507 | 0.00.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2592) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 508 | 0.00.11 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2593) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 509 | 0.01.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2594) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 51 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2595) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 511 | 0.00.71 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2596) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 513 | 0.00.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2597) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 514 | 0.43.49 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2598) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 515 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2599) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 516 | 0.01.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2600) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 53 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |

| N. | Comune | Provincia | Codice Comune | Sezione censuaria | Foglio | Mappale | Superficie catastale (ha.a.ca) | Ufficio di zona | Distretto irriguo | Tipo di distribuzione | Pressione di esercizio (bar) | Indice di beneficio tecnico | Classe di incremento economico (€/ha) | Indice di beneficio economico |
|-------|----------|-----------|---------------|-------------------|--------|---------|--------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------------|------------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|
| 2601) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 54 | 0.28.84 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2602) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 542 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2603) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 543 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2604) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 547 | 0.27.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2605) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 548 | 0.10.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2606) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 549 | 0.01.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2607) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 551 | 0.01.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2608) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 553 | 0.00.08 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2609) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 554 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2610) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 555 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2611) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 556 | 0.21.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2612) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 557 | 0.00.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2613) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 558 | 0.03.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2614) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 559 | 0.03.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2615) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 55A | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2616) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 55B | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2617) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 55C | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2618) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 55D | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2619) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 560 | 0.03.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2620) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 565 | 0.01.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2621) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 566 | 0.00.09 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2622) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 575 | 0.00.53 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2623) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 576 | 0.00.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2624) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 577 | 0.07.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2625) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 578 | 0.00.03 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2626) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 579 | 0.03.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2627) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 581 | 0.00.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2628) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 582 | 0.00.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2629) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 584 | 0.05.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2630) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 590 | 0.18.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2631) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 591 | 0.05.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2632) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 592 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2633) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 593 | 0.16.92 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2634) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 594 | 0.01.13 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2635) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 596 | 0.00.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2636) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 597 | 0.05.47 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2637) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 598 | 0.00.03 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2638) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 599 | 0.05.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2639) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 59B | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2640) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 60 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2641) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 600 | 0.00.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2642) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 601 | 0.00.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2643) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 602 | 0.00.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2644) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 603 | 0.00.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2645) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 605 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2646) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 613 | 0.32.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2647) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 614 | 0.06.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2648) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 615 | 0.00.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2649) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 616 | 0.00.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2650) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 617 | 0.02.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2651) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 618 | 0.00.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2652) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 619 | 0.06.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2653) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 62 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2654) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 620 | 0.00.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2655) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 621 | 0.10.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2656) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 622 | 0.00.58 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2657) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 623 | 0.00.42 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2658) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 627 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2659) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 634 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2660) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 636 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2661) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 639 | 0.03.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2662) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 640 | 0.06.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2663) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 641 | 0.01.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2664) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 643 | 0.11.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2665) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 649 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |

| N. | Comune | Provincia | Codice Comune | Sezione censuaria | Foglio | Mappale | Superficie catastale (ha.a.ca) | Ufficio di zona | Distretto irriguo | Tipo di distribuzione | Pressione di esercizio (bar) | Indice di beneficio tecnico | Classe di incremento economico (€/ha) | Indice di beneficio economico |
|-------|----------|-----------|---------------|-------------------|--------|---------|--------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------------|------------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|
| 2666) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 651 | 0.00.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2667) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 652 | 0.00.87 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2668) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 654 | 0.05.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2669) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 655 | 0.03.97 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2670) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 656 | 0.02.51 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2671) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 657 | 0.01.11 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2672) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 658 | 0.01.16 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2673) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 661 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2674) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 662 | 0.01.31 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2675) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 663 | 0.00.34 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2676) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 664 | 0.00.21 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2677) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 666 | 0.00.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2678) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 671 | 0.02.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2679) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 672 | 0.31.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2680) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 673 | 0.01.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2681) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 674 | 0.33.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2682) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 675 | 0.00.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2683) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 676 | 0.05.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2684) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 678 | 0.00.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2685) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 679 | 0.01.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2686) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 680 | 0.00.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2687) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 681 | 0.00.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2688) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 682 | 0.00.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2689) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 683 | 0.01.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2690) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 684 | 0.00.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2691) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 685 | 0.02.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2692) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 686 | 0.00.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2693) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 687 | 0.00.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2694) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 688 | 0.00.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2695) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 689 | 0.00.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2696) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 69 | 0.00.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2697) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 690 | 0.11.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2698) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 692 | 0.09.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2699) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 693 | 0.04.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2700) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 694 | 0.00.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2701) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 695 | 0.00.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2702) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 696 | 0.00.22 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2703) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 697 | 0.01.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2704) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 699 | 0.00.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2705) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 70 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2706) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 700 | 0.00.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2707) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 701 | 0.01.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2708) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 702 | 0.33.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2709) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 704 | 0.00.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2710) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 705 | 0.01.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2711) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 706 | 0.07.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2712) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 707 | 0.00.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2713) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 708 | 0.00.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2714) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 709 | 0.00.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2715) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 71 | 0.00.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2716) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 710 | 0.01.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2717) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 711 | 0.00.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2718) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 712 | 0.00.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2719) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 714 | 0.06.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2720) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 715 | 1.01.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2721) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 716 | 0.03.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2722) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 717 | 0.28.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2723) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 718 | 0.00.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2724) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 719 | 0.02.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2725) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 72 | 0.05.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2726) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 720 | 0.00.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2727) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 721 | 0.00.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2728) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 724 | 0.02.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2729) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 725 | 0.00.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2730) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 726 | 0.03.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |

| N. | Comune | Provincia | Codice Comune | Sezione censuaria | Foglio | Mappale | Superficie catastale (ha.a.ca) | Ufficio di zona | Distretto irriguo | Tipo di distribuzione | Pressione di esercizio (bar) | Indice di beneficio tecnico | Classe di incremento economico (€/ha) | Indice di beneficio economico |
|-------|----------|-----------|---------------|-------------------|--------|---------|--------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------------|------------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|
| 2731) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 727 | 0.01.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2732) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 728 | 0.11.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2733) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 73 | 0.04.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2734) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 731 | 0.24.09 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2735) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 732 | 0.41.86 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2736) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 733 | 0.06.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2737) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 734 | 0.58.54 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2738) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 736 | 0.31.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2739) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 737 | 0.09.61 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2740) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 739 | 0.01.54 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2741) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 744 | 0.00.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2742) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 750 | 0.23.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2743) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 752 | 0.00.16 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2744) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 753 | 0.15.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2745) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 754 | 0.04.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2746) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 756 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2747) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 757 | 0.23.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2748) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 758 | 0.13.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2749) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 774 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2750) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 776 | 0.01.93 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2751) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 777 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2752) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 778 | 0.00.82 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2753) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 780 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2754) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 781 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2755) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 782 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2756) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 784 | 0.08.09 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2757) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 785 | 0.07.74 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2758) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 786 | 0.09.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2759) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 787 | 0.05.17 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2760) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 788 | 0.07.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2761) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 789 | 0.02.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2762) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 790 | 0.08.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2763) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 791 | 0.05.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2764) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 792 | 0.05.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2765) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 793 | 0.36.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2766) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 794 | 0.18.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2767) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 795 | 0.42.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2768) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 796 | 0.09.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2769) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 797 | 0.02.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2770) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 798 | 0.31.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2771) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 799 | 0.17.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2772) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 800 | 0.01.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2773) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 801 | 0.06.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2774) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 802 | 0.01.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2775) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 803 | 0.01.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2776) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 804 | 0.00.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2777) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 805 | 0.22.46 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2778) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 806 | 0.06.49 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2779) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 807 | 0.00.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2780) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 809 | 0.00.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2781) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 810 | 0.00.22 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2782) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 813 | 0.00.08 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2783) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 814 | 0.00.02 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2784) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 815 | 0.01.09 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2785) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 817 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2786) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 818 | 0.10.49 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2787) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 819 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2788) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 821 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2789) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 822 | 0.11.61 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2790) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 823 | 0.04.74 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2791) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 824 | 0.07.74 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2792) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 825 | 0.00.56 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2793) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 826 | 0.11.68 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2794) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 827 | 0.01.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2795) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 828 | 0.00.62 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |

| N. | Comune | Provincia | Codice Comune | Sezione censuaria | Foglio | Mappale | Superficie catastale (ha.a.ca) | Ufficio di zona | Distretto irriguo | Tipo di distribuzione | Pressione di esercizio (bar) | Indice di beneficio tecnico | Classe di incremento economico (€/ha) | Indice di beneficio economico |
|-------|----------|-----------|---------------|-------------------|--------|---------|--------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------------|------------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|
| 2796) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 829 | 0.00.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2797) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 830 | 0.00.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2798) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 831 | 0.01.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2799) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 832 | 0.00.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2800) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 833 | 0.16.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2801) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 834 | 0.04.23 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2802) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 835 | 0.03.12 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2803) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 836 | 0.05.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2804) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 837 | 0.09.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2805) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 838 | 0.02.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2806) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 839 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2807) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 840 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2808) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 841 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2809) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 842 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2810) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 843 | 0.69.76 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2811) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 844 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2812) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 849 | 0.02.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2813) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 851 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2814) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 852 | 0.17.18 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2815) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 854 | 0.10.29 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2816) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 856 | 0.01.11 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2817) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 857 | 0.01.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2818) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 858 | 0.00.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2819) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 865 | 0.00.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2820) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 868 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2821) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 876 | 0.54.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2822) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 877 | 0.54.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2823) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 878 | 0.04.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2824) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 882 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2825) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 884 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2826) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 885 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2827) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 892 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2828) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 897 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2829) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 900 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2830) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 904 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2831) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 905 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2832) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 906 | 0.00.14 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2833) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 907 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2834) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 908 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2835) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 910 | 0.06.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2836) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 911 | 0.00.66 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2837) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 913 | 0.04.04 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2838) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 914 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2839) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 915 | 0.00.16 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2840) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 919 | 0.00.08 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2841) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 920 | 0.01.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2842) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 922 | 0.00.22 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2843) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 923 | 0.05.17 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2844) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 925 | 0.00.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2845) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 926 | 0.33.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2846) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 928 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2847) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 935 | 0.12.63 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2848) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 938 | 0.00.53 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2849) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 939 | 0.41.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2850) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 942 | 0.06.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2851) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 943 | 0.01.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2852) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 944 | 0.00.49 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2853) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 945 | 0.03.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2854) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 948 | 0.00.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2855) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 949 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2856) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 950 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2857) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 953 | 0.07.24 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2858) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 976 | 0.00.02 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2859) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 977 | 0.00.78 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2860) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 980 | 0.00.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |

| N. | Comune | Provincia | Codice Comune | Sezione censuaria | Foglio | Mappale | Superficie catastale (ha.a.ca) | Ufficio di zona | Distretto irriguo | Tipo di distribuzione | Pressione di esercizio (bar) | Indice di beneficio tecnico | Classe di incremento economico (€/ha) | Indice di beneficio economico |
|-------|----------|-----------|---------------|-------------------|--------|---------|--------------------------------|-----------------|--------------------|-----------------------|------------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|
| 2861) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 981 | 0.07.33 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2862) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 983 | 0.05.46 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2863) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 984 | 1.06.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2864) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 985 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2865) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 986 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2866) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 988 | 1.00.24 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2867) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 989 | 0.20.16 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2868) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 996 | 0.08.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2869) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 997 | 0.00.16 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2870) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 998 | 0.00.03 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2871) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | 999 | 0.00.59 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2872) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | X18 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2873) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | X29 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2874) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 16 | X9 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2875) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 10 | 0.57.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2876) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1002 | 0.01.00 | MASAINAS | SANT'ANNA ARRESI H | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2877) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1003 | 0.07.60 | MASAINAS | SANT'ANNA ARRESI H | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2878) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1006 | 0.00.30 | MASAINAS | SANT'ANNA ARRESI H | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2879) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1008 | 0.16.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2880) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1009 | 0.02.10 | MASAINAS | SANT'ANNA ARRESI H | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2881) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1011 | 0.05.60 | MASAINAS | SANT'ANNA ARRESI H | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2882) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1012 | 0.05.00 | MASAINAS | SANT'ANNA ARRESI H | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2883) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1013 | 0.12.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2884) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1016 | 0.08.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2885) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1018 | 0.09.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2886) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1019 | 0.24.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2887) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1020 | 0.00.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2888) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1022 | 0.00.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2889) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1023 | 0.00.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2890) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1024 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2891) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1026 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2892) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1027 | 0.00.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2893) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1028 | 0.00.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2894) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1029 | 0.00.01 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2895) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1030 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2896) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1031 | 0.00.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2897) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1032 | 0.04.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2898) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1033 | 0.02.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2899) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1034 | 0.00.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2900) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1035 | 0.00.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2901) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1036 | 0.08.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2902) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1037 | 0.13.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2903) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1038 | 0.16.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2904) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1041 | 0.14.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2905) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1042 | 0.16.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2906) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1043 | 1.83.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2907) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1045 | 0.09.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2908) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1046 | 0.20.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2909) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1049 | 0.00.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2910) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1053 | 0.08.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2911) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1054 | 0.12.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2912) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1055 | 0.18.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2913) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1056 | 0.39.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2914) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1057 | 0.02.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2915) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1058 | 0.18.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2916) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1059 | 0.02.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2917) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1060 | 3.19.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2918) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1061 | 0.14.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2919) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1062 | 0.13.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2920) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1063 | 0.09.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2921) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1064 | 0.90.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2922) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1065 | 0.49.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2923) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1066 | 0.02.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2924) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1067 | 0.15.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2925) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1069 | 0.00.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |

| N. | Comune | Provincia | Codice Comune | Sezione censuaria | Foglio | Mappale | Superficie catastale (ha.a.ca) | Ufficio di zona | Distretto irriguo | Tipo di distribuzione | Pressione di esercizio (bar) | Indice di beneficio tecnico | Classe di incremento economico (€/ha) | Indice di beneficio economico |
|-------|----------|-----------|---------------|-------------------|--------|---------|--------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------------|------------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|
| 2926) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1070 | 0.28.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2927) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1072 | 0.05.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2928) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1073 | 0.01.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2929) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1074 | 0.24.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2930) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1075 | 0.01.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2931) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1076 | 0.02.86 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2932) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1077 | 0.00.19 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2933) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1078 | 0.01.33 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2934) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1079 | 0.00.17 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2935) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1080 | 0.77.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2936) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1081 | 0.00.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2937) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1082 | 0.67.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2938) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1083 | 0.26.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2939) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1085 | 0.00.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2940) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1086 | 0.30.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2941) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1087 | 0.71.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2942) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1088 | 0.01.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2943) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1089 | 0.16.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2944) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 109 | 1.13.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2945) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1090 | 0.03.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2946) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1091 | 0.58.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2947) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1092 | 0.62.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2948) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1093 | 0.05.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2949) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1094 | 0.02.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2950) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1095 | 1.61.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2951) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1096 | 0.03.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2952) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1097 | 0.03.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2953) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1098 | 0.20.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2954) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1099 | 0.02.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2955) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 11 | 0.03.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2956) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 110 | 1.05.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2957) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1100 | 0.05.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2958) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1101 | 0.32.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2959) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1102 | 0.01.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2960) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1103 | 0.08.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2961) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1104 | 0.01.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2962) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1105 | 0.01.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2963) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1107 | 0.00.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2964) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1108 | 0.02.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2965) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1110 | 0.14.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2966) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1111 | 0.10.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2967) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1112 | 0.06.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2968) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1113 | 0.00.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2969) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1114 | 1.24.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2970) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1123 | 0.37.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2971) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1124 | 0.01.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2972) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1125 | 0.18.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2973) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1126 | 0.01.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2974) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1127 | 0.49.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2975) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1128 | 0.01.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2976) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1129 | 0.20.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2977) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1130 | 0.02.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2978) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1131 | 0.32.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2979) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1132 | 0.01.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2980) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1133 | 0.19.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2981) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1134 | 0.01.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2982) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1135 | 0.35.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2983) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1136 | 0.01.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2984) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1137 | 0.23.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2985) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1138 | 0.35.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2986) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1139 | 0.01.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2987) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 114 | 2.12.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2988) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1140 | 0.16.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2989) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1141 | 0.01.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2990) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1142 | 0.19.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |

| N. | Comune | Provincia | Codice Comune | Sezione censuaria | Foglio | Mappale | Superficie catastale (ha.a.ca) | Ufficio di zona | Distretto irriguo | Tipo di distribuzione | Pressione di esercizio (bar) | Indice di beneficio tecnico | Classe di incremento economico (€/ha) | Indice di beneficio economico |
|-------|----------|-----------|---------------|-------------------|--------|---------|--------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------------|------------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|
| 2991) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1144 | 0.05.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2992) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1145 | 0.47.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2993) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1147 | 0.06.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2994) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1148 | 0.22.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2995) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 115 | 0.24.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2996) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1151 | 0.38.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2997) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1152 | 0.00.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2998) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1157 | 0.11.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 2999) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1162 | 0.03.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3000) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1163 | 0.13.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3001) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1164 | 0.04.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3002) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1165 | 0.01.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3003) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1166 | 0.02.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3004) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1167 | 0.01.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3005) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1168 | 0.07.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3006) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1169 | 0.07.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3007) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 117 | 0.66.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3008) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1170 | 0.04.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3009) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1171 | 0.26.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3010) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1181 | 0.34.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3011) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1182 | 0.23.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3012) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1187 | 0.78.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3013) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1188 | 0.78.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3014) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1189 | 0.08.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3015) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1190 | 0.08.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3016) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1192 | 0.04.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3017) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1196 | 0.01.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3018) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1198 | 0.07.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3019) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1199 | 0.00.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3020) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 12 | 0.09.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3021) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 120 | 0.53.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3022) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1201 | 0.00.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3023) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1202 | 0.88.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3024) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1203 | 0.33.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3025) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1204 | 0.14.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3026) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1205 | 0.16.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3027) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1206 | 0.17.71 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3028) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1207 | 0.10.59 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3029) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1209 | 0.35.44 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3030) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 121 | 0.97.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3031) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1211 | 1.05.19 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3032) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1212 | 0.09.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3033) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1213 | 0.04.36 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3034) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1214 | 0.09.64 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3035) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1217 | 0.10.44 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3036) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1218 | 0.00.19 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3037) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1219 | 0.09.26 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3038) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1224 | 0.00.52 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3039) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1225 | 0.80.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3040) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1226 | 0.83.47 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3041) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1227 | 0.08.16 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3042) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1228 | 0.00.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3043) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1229 | 0.58.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3044) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 123 | 0.65.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3045) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1231 | 0.05.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3046) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1233 | 0.02.99 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3047) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1234 | 0.06.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3048) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1235 | 0.31.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3049) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1236 | 0.00.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3050) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1237 | 0.40.67 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3051) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1238 | 0.08.43 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3052) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1239 | 0.00.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3053) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1240 | 0.16.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3054) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1241 | 0.00.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3055) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1246 | 0.00.07 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |

| N. | Comune | Provincia | Codice Comune | Sezione censuaria | Foglio | Mappale | Superficie catastale (ha.a.ca) | Ufficio di zona | Distretto irriguo | Tipo di distribuzione | Pressione di esercizio (bar) | Indice di beneficio tecnico | Classe di incremento economico (€/ha) | Indice di beneficio economico |
|-------|----------|-----------|---------------|-------------------|--------|---------|--------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------------|------------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|
| 3056) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1247 | 0.18.63 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3057) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1248 | 0.00.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3058) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1250 | 0.00.24 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3059) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1251 | 0.00.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3060) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1252 | 0.22.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3061) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1253 | 1.09.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3062) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1254 | 0.10.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3063) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1255 | 1.03.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3064) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1259 | 0.26.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3065) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 126 | 0.44.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3066) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1260 | 0.15.32 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3067) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1261 | 0.00.23 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3068) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1263 | 0.00.34 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3069) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1264 | 0.02.56 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3070) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1265 | 0.32.73 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3071) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1266 | 0.06.51 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3072) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1271 | 1.52.41 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3073) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1274 | 0.20.82 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3074) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1275 | 0.05.98 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3075) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1277 | 0.03.48 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3076) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1278 | 0.02.23 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3077) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1280 | 0.21.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3078) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1281 | 0.00.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3079) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1282 | 0.01.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3080) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1283 | 0.00.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3081) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1284 | 0.01.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3082) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1286 | 0.01.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3083) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1287 | 0.00.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3084) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1288 | 0.06.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3085) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1289 | 0.00.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3086) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1291 | 0.00.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3087) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1292 | 8.76.74 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3088) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1293 | 0.28.46 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3089) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1294 | 0.00.61 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3090) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1295 | 0.00.41 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3091) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1296 | 1.13.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3092) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1297 | 1.25.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3093) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1298 | 0.03.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3094) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1299 | 0.00.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3095) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 13 | 0.11.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3096) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 130 | 0.40.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3097) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1300 | 0.01.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3098) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1301 | 0.01.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3099) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1302 | 0.19.93 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3100) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1303 | 0.30.62 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3101) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1304 | 0.30.96 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3102) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1305 | 0.27.99 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3103) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1306 | 0.01.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3104) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1307 | 0.49.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3105) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1308 | 0.05.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3106) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1309 | 1.22.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3107) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1310 | 0.06.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3108) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1311 | 0.90.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3109) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1312 | 0.52.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3110) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1313 | 0.05.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3111) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1314 | 1.07.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3112) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1315 | 0.13.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3113) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1323 | 0.00.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3114) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1324 | 0.12.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3115) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1325 | 0.11.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3116) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1326 | 1.38.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3117) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1327 | 0.24.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3118) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1328 | 0.00.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3119) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1330 | 0.02.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3120) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1331 | 0.39.81 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |

| N. | Comune | Provincia | Codice Comune | Sezione censuaria | Foglio | Mappale | Superficie catastale (ha.a.ca) | Ufficio di zona | Distretto irriguo | Tipo di distribuzione | Pressione di esercizio (bar) | Indice di beneficio tecnico | Classe di incremento economico (€/ha) | Indice di beneficio economico |
|-------|----------|-----------|---------------|-------------------|--------|---------|--------------------------------|-----------------|--------------------|-----------------------|------------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|
| 3121) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1332 | 0.18.49 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3122) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1333 | 0.48.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3123) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1334 | 0.56.46 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3124) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1335 | 0.02.74 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3125) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1336 | 0.00.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3126) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1337 | 1.07.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3127) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1338 | 0.00.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3128) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1340 | 0.01.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3129) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1341 | 1.69.38 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3130) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1342 | 0.01.77 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3131) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1347 | 0.16.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3132) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1348 | 0.38.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3133) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1352 | 0.01.74 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3134) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1353 | 0.69.11 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3135) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1354 | 0.04.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3136) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1355 | 0.05.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3137) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1361 | 0.29.58 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3138) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1362 | 0.27.52 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3139) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1363 | 1.04.53 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3140) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1364 | 0.26.47 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3141) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1365 | 0.31.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3142) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1366 | 0.14.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3143) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1367 | 0.93.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3144) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1368 | 0.10.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3145) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1369 | 0.26.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3146) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1370 | 0.01.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3147) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1371 | 2.25.69 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3148) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1372 | 0.94.66 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3149) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1373 | 0.14.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3150) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1374 | 0.03.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3151) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1375 | 0.53.06 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3152) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1376 | 0.49.89 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3153) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1377 | 0.00.45 | MASAINAS | SANT'ANNA ARRESI H | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3154) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1378 | 0.03.40 | MASAINAS | SANT'ANNA ARRESI H | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3155) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1379 | 0.01.15 | MASAINAS | SANT'ANNA ARRESI H | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3156) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1381 | 0.20.03 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3157) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1382 | 0.09.68 | MASAINAS | SANT'ANNA ARRESI H | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3158) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1383 | 0.00.65 | MASAINAS | SANT'ANNA ARRESI H | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3159) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1384 | 0.01.22 | MASAINAS | SANT'ANNA ARRESI H | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3160) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1385 | 0.41.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3161) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1386 | 0.06.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3162) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1387 | 0.04.95 | MASAINAS | SANT'ANNA ARRESI H | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3163) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1388 | 0.02.05 | MASAINAS | SANT'ANNA ARRESI H | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3164) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1389 | 0.00.65 | MASAINAS | SANT'ANNA ARRESI H | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3165) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1390 | 0.00.85 | MASAINAS | SANT'ANNA ARRESI H | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3166) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1391 | 0.31.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3167) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1392 | 0.08.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3168) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1393 | 0.38.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3169) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1394 | 0.16.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3170) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1395 | 0.00.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3171) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1398 | 0.83.26 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3172) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1399 | 0.14.79 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3173) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1401 | 0.05.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3174) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1402 | 0.01.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3175) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1403 | 1.73.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3176) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1404 | 1.38.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3177) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1405 | 0.59.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3178) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1406 | 0.20.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3179) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1407 | 3.44.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3180) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1408 | 0.17.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3181) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1409 | 0.19.36 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3182) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1410 | 0.04.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3183) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1411 | 0.00.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3184) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1412 | 0.34.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3185) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1413 | 0.02.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |

| N. | Comune | Provincia | Codice Comune | Sezione censuaria | Foglio | Mappale | Superficie catastale (ha.a.ca) | Ufficio di zona | Distretto irriguo | Tipo di distribuzione | Pressione di esercizio (bar) | Indice di beneficio tecnico | Classe di incremento economico (€/ha) | Indice di beneficio economico |
|-------|----------|-----------|---------------|-------------------|--------|---------|--------------------------------|-----------------|--------------------|-----------------------|------------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|
| 3186) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1414 | 0.09.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3187) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1415 | 0.01.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3188) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1416 | 0.58.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3189) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1417 | 0.04.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3190) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1418 | 0.01.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3191) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1419 | 0.00.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3192) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1420 | 0.47.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3193) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1421 | 0.31.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3194) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1422 | 0.70.91 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3195) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1423 | 0.29.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3196) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1424 | 0.02.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3197) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1425 | 0.11.79 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3198) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1426 | 0.00.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3199) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1427 | 0.40.98 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3200) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1428 | 0.21.22 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3201) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 143 | 0.96.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3202) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1436 | 0.83.34 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3203) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1437 | 0.00.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3204) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1438 | 0.78.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3205) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1439 | 0.00.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3206) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 144 | 2.02.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3207) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1440 | 1.64.63 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3208) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1441 | 0.38.67 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3209) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1443 | 0.09.97 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3210) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1445 | 0.00.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3211) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1446 | 1.29.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3212) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1447 | 0.00.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3213) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1448 | 0.05.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3214) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1449 | 0.00.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3215) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1450 | 0.33.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3216) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1451 | 0.05.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3217) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1452 | 0.07.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3218) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1453 | 0.16.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3219) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1454 | 0.08.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3220) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1455 | 0.04.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3221) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1456 | 0.25.12 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3222) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1457 | 0.02.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3223) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1458 | 0.03.03 | MASAINAS | SANT'ANNA ARRESI H | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3224) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1459 | 0.02.92 | MASAINAS | SANT'ANNA ARRESI H | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3225) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1460 | 0.83.99 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3226) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1461 | 0.05.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3227) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1463 | 0.30.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3228) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1464 | 0.00.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3229) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1465 | 0.78.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3230) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1466 | 0.20.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3231) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1469 | 0.41.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3232) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1470 | 0.29.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3233) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1471 | 0.07.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3234) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1472 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3235) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1473 | 0.97.19 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3236) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1474 | 0.84.63 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3237) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1475 | 0.07.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3238) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1476 | 0.03.98 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3239) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1477 | 0.01.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3240) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1479 | 0.14.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3241) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1480 | 0.64.77 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3242) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1481 | 0.00.58 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3243) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1482 | 0.01.81 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3244) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1483 | 0.00.59 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3245) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1485 | 0.34.82 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3246) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1486 | 0.00.83 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3247) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1487 | 0.42.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3248) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1488 | 0.14.93 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3249) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1489 | 0.02.12 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3250) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1491 | 0.01.24 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |

| N. | Comune | Provincia | Codice Comune | Sezione censuaria | Foglio | Mappale | Superficie catastale (ha.a.ca) | Ufficio di zona | Distretto irriguo | Tipo di distribuzione | Pressione di esercizio (bar) | Indice di beneficio tecnico | Classe di incremento economico (€/ha) | Indice di beneficio economico |
|-------|----------|-----------|---------------|-------------------|--------|---------|--------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------------|------------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|
| 3251) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1493 | 0.00.19 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3252) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1494 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3253) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1500 | 0.02.42 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3254) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1501 | 0.56.46 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3255) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1502 | 0.01.74 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3256) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1503 | 0.08.02 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3257) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1504 | 1.66.87 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3258) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1505 | 0.03.82 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3259) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1506 | 0.11.14 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3260) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1507 | 0.03.64 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3261) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1508 | 1.73.03 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3262) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1509 | 0.04.43 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3263) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1510 | 1.57.69 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3264) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1511 | 0.01.91 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3265) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1512 | 1.77.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3266) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1513 | 0.05.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3267) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1514 | 4.30.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3268) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1515 | 0.04.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3269) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1516 | 0.19.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3270) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1517 | 0.05.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3271) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1518 | 0.02.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3272) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1519 | 0.00.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3273) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1520 | 0.96.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3274) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1521 | 0.01.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3275) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1522 | 0.00.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3276) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1523 | 0.00.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3277) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1524 | 0.12.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3278) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1525 | 0.06.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3279) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1526 | 0.08.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3280) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1527 | 0.05.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3281) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1528 | 0.04.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3282) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1529 | 0.04.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3283) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1530 | 0.00.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3284) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1531 | 0.01.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3285) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1532 | 0.03.34 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3286) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1533 | 0.00.06 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3287) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1534 | 0.04.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3288) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1535 | 0.01.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3289) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1537 | 0.10.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3290) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1539 | 0.09.76 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3291) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1540 | 3.38.46 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3292) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1541 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3293) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1542 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3294) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1547 | 1.07.11 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3295) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1548 | 0.03.08 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3296) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1549 | 0.04.92 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3297) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1550 | 0.06.86 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3298) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1557 | 1.31.42 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3299) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1558 | 1.38.19 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3300) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1559 | 0.17.36 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3301) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1560 | 0.13.38 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3302) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1561 | 0.66.61 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3303) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1562 | 0.59.84 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3304) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1564 | 0.52.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3305) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1566 | 0.51.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3306) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1567 | 0.35.36 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3307) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1568 | 0.20.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3308) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1569 | 3.92.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3309) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 157 | 0.31.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3310) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1570 | 1.63.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3311) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1571 | 0.29.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3312) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1576 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3313) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1577 | 0.12.98 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3314) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1582 | 0.02.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3315) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1583 | 0.00.18 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |

| N. | Comune | Provincia | Codice Comune | Sezione censuaria | Foglio | Mappale | Superficie catastale (ha.a.ca) | Ufficio di zona | Distretto irriguo | Tipo di distribuzione | Pressione di esercizio (bar) | Indice di beneficio tecnico | Classe di incremento economico (€/ha) | Indice di beneficio economico |
|-------|----------|-----------|---------------|-------------------|--------|---------|--------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------------|------------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|
| 3316) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1585 | 0.00.78 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3317) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1588 | 0.00.02 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3318) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1589 | 0.16.97 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3319) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 159 | 0.53.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3320) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1590 | 0.00.18 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3321) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1591 | 0.01.07 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3322) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1592 | 1.43.03 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3323) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1593 | 0.22.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3324) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1594 | 0.46.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3325) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1595 | 0.20.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3326) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1596 | 0.61.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3327) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1597 | 0.05.38 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3328) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1598 | 0.10.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3329) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1599 | 0.01.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3330) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1600 | 0.00.33 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3331) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1602 | 0.00.48 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3332) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1603 | 1.77.92 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3333) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1604 | 0.03.38 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3334) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1605 | 0.05.98 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3335) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1606 | 0.39.48 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3336) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1607 | 0.01.71 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3337) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1608 | 0.01.11 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3338) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1609 | 1.53.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3339) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1610 | 0.00.81 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3340) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1611 | 0.00.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3341) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1612 | 0.40.18 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3342) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1613 | 0.27.52 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3343) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1614 | 0.01.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3344) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1615 | 0.01.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3345) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1616 | 0.43.38 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3346) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1617 | 0.28.12 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3347) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1618 | 0.01.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3348) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1619 | 0.02.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3349) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1620 | 0.00.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3350) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1621 | 0.35.52 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3351) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1622 | 0.24.58 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3352) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1623 | 0.71.57 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3353) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1624 | 0.12.08 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3354) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1625 | 0.53.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3355) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1626 | 0.05.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3356) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1627 | 0.16.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3357) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1628 | 0.00.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3358) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1629 | 0.14.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3359) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1630 | 0.04.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3360) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1631 | 0.99.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3361) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1632 | 0.01.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3362) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1633 | 0.08.13 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3363) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1634 | 0.05.57 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3364) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1635 | 0.12.33 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3365) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1636 | 0.07.02 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3366) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1637 | 0.26.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3367) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1638 | 0.25.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3368) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1639 | 0.25.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3369) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1640 | 0.25.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3370) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1641 | 0.25.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3371) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1642 | 0.03.09 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3372) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1643 | 0.03.41 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3373) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1644 | 0.00.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3374) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1645 | 0.00.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3375) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1646 | 1.08.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3376) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1647 | 0.02.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3377) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1648 | 0.44.88 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3378) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1649 | 0.30.42 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3379) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1650 | 0.14.16 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3380) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1651 | 0.01.07 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |

| N. | Comune | Provincia | Codice Comune | Sezione censuaria | Foglio | Mappale | Superficie catastale (ha.a.ca) | Ufficio di zona | Distretto irriguo | Tipo di distribuzione | Pressione di esercizio (bar) | Indice di beneficio tecnico | Classe di incremento economico (€/ha) | Indice di beneficio economico |
|-------|----------|-----------|---------------|-------------------|--------|---------|--------------------------------|-----------------|--------------------|-----------------------|------------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|
| 3381) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1652 | 0.00.37 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3382) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1653 | 0.32.61 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3383) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1654 | 0.00.44 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3384) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1659 | 0.04.45 | MASAINAS | SANT'ANNA ARRESI H | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3385) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1660 | 0.05.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3386) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1661 | 0.03.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3387) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1662 | 0.05.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3388) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1663 | 0.01.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3389) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1664 | 0.01.90 | MASAINAS | SANT'ANNA ARRESI H | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3390) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1665 | 0.01.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3391) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1666 | 0.02.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3392) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1669 | 0.03.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3393) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1670 | 0.00.49 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3394) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1671 | 0.05.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3395) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1676 | 0.00.56 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3396) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1679 | 0.04.54 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3397) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1680 | 0.51.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3398) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1681 | 0.53.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3399) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1682 | 0.02.03 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3400) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1683 | 0.03.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3401) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1684 | 0.01.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3402) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1685 | 5.70.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3403) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1686 | 0.37.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3404) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1687 | 0.07.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3405) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1688 | 0.66.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3406) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1689 | 0.04.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3407) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1690 | 0.38.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3408) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1691 | 1.58.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3409) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1692 | 0.21.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3410) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1693 | 0.12.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3411) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1694 | 0.00.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3412) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1695 | 0.30.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3413) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1696 | 0.77.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3414) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1697 | 0.23.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3415) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1698 | 0.22.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3416) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1699 | 0.26.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3417) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1700 | 1.31.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3418) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1701 | 0.03.33 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3419) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1702 | 0.03.13 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3420) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1703 | 0.32.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3421) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 1704 | 0.44.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3422) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 193 | 0.15.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3423) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 194 | 0.25.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3424) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 199 | 0.28.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3425) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 200 | 0.42.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3426) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 201 | 0.42.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3427) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 206 | 1.30.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3428) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 211 | 0.80.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3429) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 212 | 0.96.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3430) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 213 | 0.86.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3431) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 221D | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3432) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 221M | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3433) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 222 | 0.89.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3434) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 223 | 0.28.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3435) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 224 | 0.13.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3436) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 225 | 0.13.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3437) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 226 | 0.19.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3438) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 227 | 0.91.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3439) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 230 | 1.22.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3440) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 239 | 0.14.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3441) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 242 | 0.00.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3442) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 245 | 0.01.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3443) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 25 | 0.00.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3444) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 253 | 1.08.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3445) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 257 | 0.01.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |

| N. | Comune | Provincia | Codice Comune | Sezione censuaria | Foglio | Mappale | Superficie catastale (ha.a.ca) | Ufficio di zona | Distretto irriguo | Tipo di distribuzione | Pressione di esercizio (bar) | Indice di beneficio tecnico | Classe di incremento economico (€/ha) | Indice di beneficio economico |
|-------|----------|-----------|---------------|-------------------|--------|---------|--------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------------|------------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|
| 3446) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 258 | 0.38.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3447) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 259 | 0.78.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3448) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 260 | 0.52.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3449) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 263 | 0.12.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3450) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 266 | 0.47.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3451) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 267 | 0.46.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3452) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 268 | 0.22.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3453) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 269 | 0.52.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3454) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 270 | 0.57.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3455) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 272 | 0.57.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3456) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 274 | 0.13.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3457) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 283 | 0.43.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3458) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 284 | 0.37.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3459) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 285 | 0.30.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3460) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 286 | 0.34.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3461) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 287 | 0.30.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3462) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 288 | 0.04.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3463) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 295 | 0.04.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3464) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 300 | 0.82.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3465) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 301 | 1.03.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3466) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 302 | 0.06.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3467) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 303 | 0.03.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3468) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 304 | 0.01.28 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3469) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 305 | 0.05.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3470) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 306 | 0.01.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3471) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 308 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3472) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 309 | 0.23.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3473) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 311 | 0.59.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3474) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 312 | 0.39.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3475) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 313 | 0.05.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3476) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 314 | 0.22.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3477) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 315 | 1.05.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3478) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 316 | 0.64.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3479) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 317 | 0.02.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3480) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 318 | 0.33.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3481) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 319 | 0.12.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3482) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 320 | 0.13.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3483) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 322 | 0.09.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3484) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 323 | 0.45.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3485) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 324 | 0.03.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3486) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 325 | 0.06.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3487) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 326 | 0.25.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3488) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 327 | 0.24.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3489) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 329 | 0.33.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3490) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 332 | 0.07.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3491) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 333 | 0.00.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3492) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 334 | 0.03.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3493) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 335 | 0.40.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3494) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 336 | 0.14.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3495) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 337 | 0.14.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3496) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 338 | 0.14.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3497) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 339 | 0.00.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3498) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 341 | 0.73.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3499) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 342 | 0.24.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3500) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 346 | 0.06.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3501) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 351 | 0.02.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3502) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 352 | 0.00.56 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3503) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 354 | 0.00.38 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3504) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 356 | 0.39.22 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3505) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 358 | 0.16.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3506) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 359 | 0.01.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3507) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 36 | 0.74.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3508) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 360 | 0.00.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3509) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 361 | 0.02.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3510) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 365 | 0.15.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |

| N. | Comune | Provincia | Codice Comune | Sezione censuaria | Foglio | Mappale | Superficie catastale (ha.a.ca) | Ufficio di zona | Distretto irriguo | Tipo di distribuzione | Pressione di esercizio (bar) | Indice di beneficio tecnico | Classe di incremento economico (€/ha) | Indice di beneficio economico |
|-------|----------|-----------|---------------|-------------------|--------|---------|--------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------------|------------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|
| 3511) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 366 | 0.04.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3512) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 367 | 0.24.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3513) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 368 | 0.01.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3514) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 369 | 0.32.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3515) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 370 | 0.10.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3516) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 371 | 0.01.57 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3517) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 374 | 1.46.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3518) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 375 | 0.02.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3519) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 377 | 0.00.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3520) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 378 | 1.93.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3521) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 379 | 0.14.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3522) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 380 | 0.16.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3523) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 381 | 0.03.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3524) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 382 | 0.02.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3525) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 383 | 0.13.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3526) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 384 | 0.09.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3527) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 385 | 0.06.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3528) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 386 | 0.03.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3529) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 387 | 1.40.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3530) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 388 | 0.26.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3531) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 389 | 0.20.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3532) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 390 | 0.03.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3533) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 391 | 0.04.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3534) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 392 | 0.75.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3535) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 393 | 0.10.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3536) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 394 | 0.02.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3537) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 395 | 0.02.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3538) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 396 | 2.91.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3539) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 397 | 0.11.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3540) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 398 | 1.10.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3541) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 399 | 0.22.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3542) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 400 | 0.59.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3543) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 401 | 0.08.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3544) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 403 | 0.16.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3545) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 404 | 1.18.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3546) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 405 | 0.03.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3547) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 406 | 0.06.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3548) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 407 | 0.03.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3549) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 408 | 0.44.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3550) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 409 | 0.03.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3551) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 410 | 0.04.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3552) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 412 | 0.12.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3553) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 413 | 0.06.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3554) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 414 | 0.72.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3555) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 415 | 0.08.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3556) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 416 | 0.08.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3557) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 417 | 2.36.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3558) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 418 | 0.06.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3559) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 419 | 0.08.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3560) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 42 | 0.36.17 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3561) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 420 | 0.34.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3562) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 421 | 0.08.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3563) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 422 | 0.10.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3564) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 423 | 1.44.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3565) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 424 | 0.91.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3566) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 425 | 0.09.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3567) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 426 | 0.09.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3568) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 427 | 0.04.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3569) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 428 | 0.02.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3570) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 429 | 0.06.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3571) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 430 | 0.04.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3572) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 431 | 0.03.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3573) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 433 | 0.08.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3574) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 434 | 0.63.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3575) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 435 | 0.13.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |

| N. | Comune | Provincia | Codice Comune | Sezione censuaria | Foglio | Mappale | Superficie catastale (ha.a.ca) | Ufficio di zona | Distretto irriguo | Tipo di distribuzione | Pressione di esercizio (bar) | Indice di beneficio tecnico | Classe di incremento economico (€/ha) | Indice di beneficio economico |
|-------|----------|-----------|---------------|-------------------|--------|---------|--------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------------|------------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|
| 3576) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 436 | 0.44.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3577) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 437 | 0.01.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3578) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 438 | 0.21.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3579) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 439 | 0.01.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3580) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 440 | 0.02.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3581) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 441 | 0.27.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3582) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 442 | 0.04.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3583) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 443 | 0.04.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3584) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 444 | 0.07.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3585) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 445 | 0.21.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3586) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 446 | 0.01.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3587) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 447 | 1.08.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3588) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 448 | 0.18.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3589) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 449 | 0.43.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3590) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 450 | 0.03.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3591) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 451 | 0.14.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3592) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 452 | 0.03.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3593) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 453 | 0.41.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3594) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 454 | 0.04.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3595) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 455 | 0.04.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3596) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 456 | 0.02.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3597) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 457 | 0.41.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3598) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 458 | 0.02.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3599) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 460 | 0.05.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3600) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 461 | 0.08.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3601) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 462 | 0.07.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3602) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 463 | 0.85.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3603) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 464 | 0.00.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3604) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 465 | 0.24.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3605) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 466 | 0.04.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3606) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 467 | 0.30.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3607) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 468 | 0.06.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3608) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 469 | 1.00.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3609) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 470 | 0.04.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3610) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 471 | 0.60.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3611) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 472 | 0.06.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3612) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 473 | 0.03.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3613) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 474 | 0.67.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3614) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 475 | 0.05.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3615) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 476 | 0.51.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3616) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 477 | 0.01.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3617) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 478 | 0.03.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3618) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 480 | 0.02.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3619) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 481 | 0.04.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3620) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 483 | 0.13.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3621) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 484 | 0.00.67 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3622) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 486 | 0.15.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3623) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 487 | 0.03.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3624) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 489 | 0.04.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3625) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 490 | 0.41.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3626) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 491 | 0.01.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3627) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 492 | 1.66.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3628) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 493 | 0.12.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3629) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 494 | 0.12.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3630) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 495 | 0.02.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3631) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 496 | 0.00.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3632) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 497 | 0.06.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3633) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 498 | 0.33.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3634) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 499 | 1.56.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3635) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 4A | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3636) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 500 | 0.01.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3637) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 501 | 0.13.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3638) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 502 | 0.09.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3639) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 503 | 0.06.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3640) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 504 | 0.16.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |

| N. | Comune | Provincia | Codice Comune | Sezione censuaria | Foglio | Mappale | Superficie catastale (ha.a.ca) | Ufficio di zona | Distretto irriguo | Tipo di distribuzione | Pressione di esercizio (bar) | Indice di beneficio tecnico | Classe di incremento economico (€/ha) | Indice di beneficio economico |
|-------|----------|-----------|---------------|-------------------|--------|---------|--------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------------|------------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|
| 3641) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 505 | 1.32.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3642) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 506 | 0.04.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3643) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 507 | 0.88.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3644) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 508 | 0.11.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3645) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 509 | 0.05.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3646) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 510 | 0.07.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3647) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 511 | 0.54.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3648) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 512 | 0.03.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3649) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 513 | 0.08.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3650) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 514 | 0.06.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3651) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 515 | 0.61.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3652) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 516 | 0.41.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3653) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 517 | 0.01.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3654) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 518 | 0.22.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3655) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 519 | 0.04.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3656) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 520 | 0.12.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3657) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 521 | 0.02.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3658) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 522 | 0.42.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3659) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 523 | 0.01.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3660) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 524 | 0.03.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3661) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 525 | 0.03.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3662) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 526 | 0.02.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3663) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 527 | 0.37.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3664) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 528 | 0.02.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3665) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 529 | 0.17.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3666) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 53 | 0.61.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3667) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 530 | 0.04.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3668) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 532 | 0.01.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3669) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 533 | 0.43.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3670) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 534 | 0.02.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3671) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 535 | 0.02.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3672) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 536 | 0.02.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3673) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 537 | 0.29.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3674) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 538 | 0.02.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3675) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 539 | 0.16.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3676) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 540 | 0.05.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3677) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 542 | 0.01.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3678) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 543 | 0.38.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3679) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 544 | 0.02.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3680) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 545 | 0.02.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3681) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 546 | 0.02.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3682) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 548 | 0.05.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3683) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 549 | 0.16.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3684) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 550 | 0.47.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3685) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 551 | 0.10.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3686) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 552 | 0.07.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3687) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 554 | 0.01.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3688) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 555 | 0.02.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3689) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 556 | 0.02.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3690) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 558 | 0.00.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3691) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 559 | 0.04.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3692) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 560 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3693) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 561 | 0.01.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3694) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 563D | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3695) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 565 | 0.22.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3696) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 567 | 0.04.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3697) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 568 | 0.04.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3698) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 571 | 0.06.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3699) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 572 | 0.07.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3700) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 573 | 0.20.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3701) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 574 | 0.02.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3702) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 576 | 0.08.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3703) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 578 | 0.06.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3704) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 579 | 0.08.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3705) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 581 | 1.07.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |

| N. | Comune | Provincia | Codice Comune | Sezione censuaria | Foglio | Mappale | Superficie catastale (ha.a.ca) | Ufficio di zona | Distretto irriguo | Tipo di distribuzione | Pressione di esercizio (bar) | Indice di beneficio tecnico | Classe di incremento economico (€/ha) | Indice di beneficio economico |
|-------|----------|-----------|---------------|-------------------|--------|---------|--------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------------|------------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|
| 3706) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 582 | 0.03.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3707) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 583 | 0.06.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3708) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 584 | 0.03.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3709) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 585 | 0.81.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3710) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 586 | 0.04.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3711) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 587 | 0.04.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3712) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 588 | 0.31.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3713) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 589 | 0.02.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3714) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 590 | 0.02.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3715) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 591 | 0.67.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3716) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 592 | 0.06.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3717) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 594 | 0.05.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3718) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 595 | 0.80.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3719) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 596 | 0.16.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3720) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 597 | 0.31.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3721) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 598 | 0.49.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3722) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 599 | 0.65.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3723) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 60 | 0.50.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3724) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 600 | 1.13.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3725) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 601 | 0.11.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3726) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 602 | 0.14.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3727) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 603 | 1.05.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3728) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 604 | 0.21.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3729) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 605 | 0.42.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3730) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 606 | 0.04.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3731) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 607 | 0.42.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3732) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 608 | 0.00.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3733) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 610 | 0.17.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3734) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 611 | 0.33.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3735) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 612 | 0.10.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3736) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 613 | 0.04.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3737) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 614 | 0.65.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3738) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 615 | 0.00.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3739) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 617 | 0.03.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3740) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 618 | 0.03.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3741) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 619 | 0.04.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3742) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 620 | 0.04.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3743) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 621 | 0.14.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3744) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 622 | 0.08.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3745) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 623 | 0.00.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3746) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 624 | 0.03.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3747) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 626 | 0.00.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3748) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 627 | 0.11.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3749) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 628 | 1.06.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3750) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 630 | 0.06.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3751) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 633 | 0.03.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3752) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 634 | 0.11.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3753) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 636 | 0.04.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3754) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 637 | 0.02.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3755) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 638 | 0.03.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3756) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 642 | 0.56.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3757) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 643 | 0.36.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3758) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 644 | 0.48.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3759) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 645 | 0.34.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3760) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 646 | 1.48.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3761) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 647 | 0.11.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3762) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 648 | 0.82.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3763) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 649 | 0.05.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3764) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 650 | 0.04.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3765) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 651 | 0.54.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3766) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 652 | 0.08.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3767) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 653 | 0.76.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3768) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 654 | 0.04.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3769) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 655 | 0.01.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3770) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 656 | 0.26.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |

| N. | Comune | Provincia | Codice Comune | Sezione censuaria | Foglio | Mappale | Superficie catastale (ha.a.ca) | Ufficio di zona | Distretto irriguo | Tipo di distribuzione | Pressione di esercizio (bar) | Indice di beneficio tecnico | Classe di incremento economico (€/ha) | Indice di beneficio economico |
|-------|----------|-----------|---------------|-------------------|--------|---------|--------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------------|------------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|
| 3771) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 657 | 0.14.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3772) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 658 | 0.13.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3773) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 659 | 0.06.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3774) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 660 | 0.25.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3775) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 661 | 0.07.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3776) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 662 | 0.33.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3777) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 663 | 0.11.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3778) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 665 | 0.09.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3779) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 666 | 0.14.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3780) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 667 | 0.07.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3781) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 668 | 0.35.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3782) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 669 | 0.01.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3783) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 670 | 0.03.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3784) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 671 | 0.02.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3785) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 672 | 0.03.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3786) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 673 | 0.15.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3787) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 674 | 0.03.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3788) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 676 | 0.02.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3789) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 677 | 0.72.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3790) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 678 | 2.28.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3791) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 679 | 0.40.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3792) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 68 | 0.36.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3793) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 680 | 0.10.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3794) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 681 | 0.11.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3795) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 682 | 2.23.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3796) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 683 | 0.05.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3797) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 684 | 0.43.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3798) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 685 | 0.09.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3799) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 686 | 0.05.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3800) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 687 | 0.08.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3801) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 688 | 0.73.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3802) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 689 | 0.01.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3803) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 690 | 0.46.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3804) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 691 | 0.07.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3805) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 692 | 0.14.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3806) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 693 | 0.07.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3807) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 694 | 0.59.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3808) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 695 | 0.01.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3809) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 696 | 0.65.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3810) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 697 | 0.03.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3811) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 699 | 0.02.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3812) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 700 | 0.00.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3813) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 701 | 0.09.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3814) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 702 | 1.65.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3815) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 703 | 0.07.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3816) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 704 | 0.03.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3817) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 705 | 0.57.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3818) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 706 | 0.04.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3819) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 707 | 0.11.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3820) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 708 | 0.02.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3821) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 709 | 0.18.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3822) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 710 | 0.01.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3823) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 711 | 0.02.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3824) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 712 | 0.00.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3825) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 713 | 0.95.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3826) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 714 | 0.03.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3827) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 715 | 0.01.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3828) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 716 | 0.02.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3829) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 717 | 0.89.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3830) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 718 | 0.11.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3831) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 72 | 0.57.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3832) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 720 | 0.24.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3833) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 721 | 0.60.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3834) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 722 | 0.47.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3835) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 723 | 0.00.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |

| N. | Comune | Provincia | Codice Comune | Sezione censuaria | Foglio | Mappale | Superficie catastale (ha.a.ca) | Ufficio di zona | Distretto irriguo | Tipo di distribuzione | Pressione di esercizio (bar) | Indice di beneficio tecnico | Classe di incremento economico (€/ha) | Indice di beneficio economico |
|-------|----------|-----------|---------------|-------------------|--------|---------|--------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------------|------------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|
| 3836) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 724 | 0.00.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3837) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 725 | 0.05.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3838) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 726 | 0.19.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3839) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 727 | 0.01.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3840) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 73 | 2.05.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3841) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 730 | 0.03.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3842) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 731 | 0.13.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3843) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 733 | 0.07.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3844) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 734 | 0.24.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3845) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 735 | 0.08.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3846) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 736 | 0.74.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3847) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 737 | 0.36.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3848) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 738 | 0.05.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3849) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 739 | 0.22.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3850) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 74 | 0.43.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3851) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 742 | 0.41.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3852) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 743 | 1.03.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3853) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 744 | 0.06.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3854) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 745 | 0.22.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3855) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 747 | 0.98.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3856) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 748 | 1.00.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3857) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 749 | 0.75.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3858) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 75 | 1.45.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3859) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 752 | 0.27.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3860) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 754 | 0.53.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3861) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 756 | 0.23.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3862) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 759 | 0.13.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3863) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 766 | 0.36.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3864) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 77 | 1.52.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3865) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 771 | 0.09.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3866) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 777 | 0.37.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3867) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 781 | 0.06.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3868) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 782 | 0.74.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3869) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 787 | 0.08.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3870) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 788 | 0.52.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3871) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 791 | 0.28.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3872) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 792 | 0.06.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3873) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 793 | 0.07.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3874) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 794 | 0.48.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3875) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 795 | 0.02.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3876) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 796 | 0.19.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3877) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 797 | 0.02.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3878) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 799 | 0.04.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3879) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 801 | 0.05.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3880) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 802 | 0.94.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3881) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 803 | 0.04.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3882) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 804 | 0.41.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3883) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 805 | 0.04.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3884) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 806 | 0.35.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3885) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 807 | 0.02.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3886) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 808 | 0.17.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3887) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 809 | 1.10.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3888) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 81 | 0.37.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3889) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 810 | 0.04.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3890) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 811 | 0.57.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3891) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 812 | 0.05.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3892) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 813 | 1.23.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3893) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 814 | 0.04.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3894) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 815 | 0.15.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3895) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 816 | 0.04.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3896) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 818 | 0.00.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3897) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 819 | 0.03.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3898) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 82 | 1.00.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3899) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 822 | 0.13.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3900) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 826 | 0.14.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |

| N. | Comune | Provincia | Codice Comune | Sezione censuaria | Foglio | Mappale | Superficie catastale (ha.a.ca) | Ufficio di zona | Distretto irriguo | Tipo di distribuzione | Pressione di esercizio (bar) | Indice di beneficio tecnico | Classe di incremento economico (€/ha) | Indice di beneficio economico |
|-------|----------|-----------|---------------|-------------------|--------|---------|--------------------------------|-----------------|--------------------|-----------------------|------------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|
| 3901) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 83 | 1.92.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3902) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 830 | 0.10.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3903) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 834 | 0.07.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3904) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 84 | 0.80.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3905) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 842 | 0.22.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3906) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 847 | 0.07.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3907) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 848 | 0.06.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3908) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 85 | 0.76.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3909) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 850 | 0.40.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3910) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 851 | 0.62.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3911) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 852 | 0.22.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3912) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 854 | 0.06.10 | MASAINAS | SANT'ANNA ARRESI H | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3913) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 858 | 0.21.85 | MASAINAS | SANT'ANNA ARRESI H | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3914) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 86 | 0.30.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3915) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 860 | 0.04.10 | MASAINAS | SANT'ANNA ARRESI H | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3916) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 861 | 0.17.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3917) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 862 | 0.61.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3918) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 864 | 0.13.45 | MASAINAS | SANT'ANNA ARRESI H | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3919) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 865 | 0.01.45 | MASAINAS | SANT'ANNA ARRESI H | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3920) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 868 | 0.14.30 | MASAINAS | SANT'ANNA ARRESI H | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3921) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 869 | 0.42.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3922) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 870 | 0.02.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3923) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 871 | 0.23.85 | MASAINAS | SANT'ANNA ARRESI H | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3924) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 874 | 0.00.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3925) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 876 | 0.00.35 | MASAINAS | SANT'ANNA ARRESI H | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3926) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 877 | 0.05.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3927) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 879 | 0.01.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3928) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 881 | 0.01.30 | MASAINAS | SANT'ANNA ARRESI H | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3929) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 882 | 0.01.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3930) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 886 | 0.01.15 | MASAINAS | SANT'ANNA ARRESI H | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3931) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 888 | 0.10.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3932) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 89 | 1.86.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3933) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 890 | 0.01.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3934) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 891 | 0.08.55 | MASAINAS | SANT'ANNA ARRESI H | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3935) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 892 | 0.05.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3936) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 895 | 0.30.00 | MASAINAS | SANT'ANNA ARRESI H | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3937) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 896 | 0.18.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3938) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 896 | 0.18.25 | MASAINAS | SANT'ANNA ARRESI H | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3939) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 898 | 0.06.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3940) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 899 | 0.36.55 | MASAINAS | SANT'ANNA ARRESI H | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3941) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 90 | 0.42.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3942) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 900 | 0.09.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3943) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 902 | 0.04.05 | MASAINAS | SANT'ANNA ARRESI H | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3944) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 903 | 0.25.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3945) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 903 | 0.25.60 | MASAINAS | SANT'ANNA ARRESI H | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3946) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 906 | 0.18.85 | MASAINAS | SANT'ANNA ARRESI H | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3947) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 907 | 0.04.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3948) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 908 | 0.39.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3949) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 909 | 0.04.80 | MASAINAS | SANT'ANNA ARRESI H | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3950) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 91 | 0.56.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3951) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 910 | 0.04.60 | MASAINAS | SANT'ANNA ARRESI H | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3952) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 911 | 0.01.15 | MASAINAS | SANT'ANNA ARRESI H | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3953) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 912 | 0.19.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3954) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 918 | 0.23.45 | MASAINAS | SANT'ANNA ARRESI H | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3955) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 921 | 0.04.30 | MASAINAS | SANT'ANNA ARRESI H | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3956) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 93 | 0.08.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3957) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 939 | 2.01.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3958) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 94 | 0.09.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3959) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 940 | 0.19.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3960) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 941 | 0.72.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3961) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 942 | 0.07.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3962) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 943 | 0.03.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3963) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 944 | 0.03.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3964) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 945 | 0.16.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3965) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 946 | 0.10.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |

| N. | Comune | Provincia | Codice Comune | Sezione censuaria | Foglio | Mappale | Superficie catastale (ha.a.ca) | Ufficio di zona | Distretto irriguo | Tipo di distribuzione | Pressione di esercizio (bar) | Indice di beneficio tecnico | Classe di incremento economico (€/ha) | Indice di beneficio economico |
|-------|----------|-----------|---------------|-------------------|--------|---------|--------------------------------|-----------------|--------------------|-----------------------|------------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|
| 3966) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 947 | 0.00.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3967) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 948 | 0.10.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3968) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 949 | 0.12.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3969) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 950 | 0.18.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3970) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 952 | 0.07.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3971) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 953 | 0.05.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3972) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 954 | 0.11.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3973) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 956 | 0.13.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3974) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 958 | 0.11.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3975) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 96 | 0.18.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3976) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 961 | 0.23.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3977) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 962 | 0.24.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3978) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 963 | 0.01.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3979) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 964 | 0.10.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3980) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 965 | 0.01.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3981) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 967 | 0.09.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3982) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 969 | 0.62.25 | MASAINAS | SANT'ANNA ARRESI H | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3983) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 97 | 0.23.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3984) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 970 | 0.04.95 | MASAINAS | SANT'ANNA ARRESI H | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3985) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 973 | 0.08.60 | MASAINAS | SANT'ANNA ARRESI H | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3986) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 976 | 0.74.60 | MASAINAS | SANT'ANNA ARRESI H | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3987) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 977 | 0.09.80 | MASAINAS | SANT'ANNA ARRESI H | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3988) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 979 | 0.41.30 | MASAINAS | SANT'ANNA ARRESI H | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3989) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 980 | 0.01.45 | MASAINAS | SANT'ANNA ARRESI H | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3990) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 985 | 0.09.00 | MASAINAS | SANT'ANNA ARRESI H | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3991) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 986 | 0.01.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3992) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 987 | 0.14.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3993) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 988 | 0.02.30 | MASAINAS | SANT'ANNA ARRESI H | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3994) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 989 | 0.08.75 | MASAINAS | SANT'ANNA ARRESI H | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3995) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 99 | 0.58.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3996) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 990 | 0.14.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3997) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 991 | 0.00.65 | MASAINAS | SANT'ANNA ARRESI H | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3998) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 992 | 0.00.65 | MASAINAS | SANT'ANNA ARRESI H | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 3999) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 995 | 0.11.85 | MASAINAS | SANT'ANNA ARRESI H | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4000) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 996 | 0.01.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4001) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | 998 | 0.03.50 | MASAINAS | SANT'ANNA ARRESI H | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4002) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | X1031 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4003) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | X554 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4004) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 18 | X77 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4005) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 10 | 0.07.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4006) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 11 | 0.01.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4007) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1103 | 0.12.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4008) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1104 | 1.62.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4009) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1105 | 1.73.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4010) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1108 | 0.12.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4011) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1109 | 0.12.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4012) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1110 | 0.14.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4013) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1111 | 0.16.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4014) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1164 | 0.10.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4015) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1165 | 0.00.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4016) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1166 | 0.03.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4017) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1167 | 0.03.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4018) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1168 | 0.04.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4019) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1170 | 0.06.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4020) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1171 | 0.03.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4021) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1172 | 0.07.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4022) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1173 | 0.12.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4023) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1174 | 0.09.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4024) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1175 | 0.02.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4025) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1176 | 0.01.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4026) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1179 | 0.50.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4027) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1192 | 0.60.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4028) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1193 | 0.32.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4029) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1196 | 0.05.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4030) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 12 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |

| N. | Comune | Provincia | Codice Comune | Sezione censuaria | Foglio | Mappale | Superficie catastale (ha.a.ca) | Ufficio di zona | Distretto irriguo | Tipo di distribuzione | Pressione di esercizio (bar) | Indice di beneficio tecnico | Classe di incremento economico (€/ha) | Indice di beneficio economico |
|-------|----------|-----------|---------------|-------------------|--------|---------|--------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------------|------------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|
| 4031) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1255 | 0.27.97 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4032) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1256 | 1.31.26 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4033) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1257 | 0.69.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4034) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1283 | 4.85.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4035) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1284 | 0.00.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4036) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 13 | 0.08.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4037) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1302 | 1.02.72 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4038) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1303 | 0.13.03 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4039) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1471 | 1.55.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4040) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1472 | 0.37.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4041) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1473 | 0.86.77 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4042) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1474 | 0.86.78 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4043) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1476 | 0.04.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4044) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1478 | 0.40.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4045) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1479 | 0.40.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4046) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1480 | 0.04.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4047) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1481 | 0.07.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4048) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1482 | 0.05.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4049) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1483 | 0.04.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4050) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1484 | 0.02.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4051) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1513 | 0.00.49 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4052) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1514 | 0.66.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4053) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1515 | 0.60.23 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4054) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1516 | 0.09.32 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4055) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1517 | 0.04.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4056) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1519 | 0.02.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4057) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1520 | 0.20.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4058) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1521 | 0.04.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4059) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1587 | 0.01.09 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4060) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1591 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4061) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1594 | 0.00.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4062) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1597 | 0.03.49 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4063) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1647 | 0.86.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4064) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1648 | 0.71.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4065) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 165 | 1.55.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4066) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 166 | 0.01.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4067) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 169 | 0.02.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4068) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 17 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4069) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 179 | 0.01.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4070) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1840 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4071) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1842 | 0.03.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4072) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1844 | 0.00.74 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4073) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1873 | 1.41.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4074) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1874 | 0.43.69 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4075) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1875 | 0.40.53 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4076) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1876 | 0.38.88 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4077) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1877 | 0.50.02 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4078) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1878 | 0.08.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4079) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1879 | 0.01.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4080) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1880 | 0.26.27 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4081) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1881 | 0.16.06 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4082) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1882 | 0.04.67 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4083) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1883 | 0.10.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4084) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1884 | 0.24.42 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4085) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1885 | 0.00.93 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4086) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1886 | 0.55.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4087) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1887 | 0.11.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4088) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1888 | 0.61.48 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4089) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1889 | 0.01.13 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4090) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1890 | 0.00.54 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4091) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1892 | 0.00.13 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4092) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1893 | 0.12.13 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4093) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1894 | 0.06.12 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4094) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1895 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4095) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1896 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |

| N. | Comune | Provincia | Codice Comune | Sezione censuaria | Foglio | Mappale | Superficie catastale (ha.a.ca) | Ufficio di zona | Distretto irriguo | Tipo di distribuzione | Pressione di esercizio (bar) | Indice di beneficio tecnico | Classe di incremento economico (€/ha) | Indice di beneficio economico |
|-------|----------|-----------|---------------|-------------------|--------|---------|--------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------------|------------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|
| 4096) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1897 | 0.09.78 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4097) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1898 | 0.00.82 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4098) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1899 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4099) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1900 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4100) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1901 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4101) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1902 | 0.04.23 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4102) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1903 | 0.00.18 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4103) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1904 | 0.00.09 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4104) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1905 | 0.14.12 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4105) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1906 | 0.00.18 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4106) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1907 | 0.03.28 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4107) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1908 | 0.00.47 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4108) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1910 | 0.00.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4109) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1960 | 0.40.96 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4110) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1961 | 0.47.74 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4111) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1971 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4112) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1972 | 2.05.24 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4113) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1973 | 1.03.27 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4114) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1974 | 1.02.62 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4115) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 1975 | 1.01.97 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4116) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 2 | 0.54.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4117) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 20 | 0.14.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4118) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 2063 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4119) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 2070 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4120) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 2072 | 0.26.78 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4121) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 2075 | 0.00.29 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4122) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 2076 | 0.00.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4123) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 2077 | 0.05.33 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4124) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 2079 | 0.14.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4125) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 2080 | 0.04.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4126) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 2081 | 0.03.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4127) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 2082 | 0.72.28 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4128) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 2083 | 0.21.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4129) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 2084 | 0.07.12 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4130) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 2107 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4131) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 2130 | 0.05.61 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4132) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 2131 | 0.03.34 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4133) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 2132 | 0.00.11 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4134) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 2134 | 0.00.11 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4135) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 2136 | 0.00.88 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4136) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 2139 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4137) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 2145 | 0.69.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4138) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 2146 | 0.80.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4139) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 2147 | 0.06.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4140) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 2148 | 0.65.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4141) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 2149 | 0.36.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4142) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 2150 | 0.74.58 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4143) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 2152 | 0.00.09 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4144) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 2153 | 0.00.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4145) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 2154 | 0.00.02 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4146) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 2155 | 0.01.24 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4147) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 2156 | 0.01.84 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4148) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 2157 | 0.00.63 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4149) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 2158 | 0.00.61 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4150) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 2159 | 0.00.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4151) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 2160 | 0.00.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4152) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 2161 | 0.00.59 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4153) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 2162 | 0.00.56 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4154) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 2163 | 0.00.56 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4155) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 2167 | 0.04.98 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4156) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 2169 | 0.00.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4157) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 2170 | 0.00.16 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4158) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 2171 | 0.00.17 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4159) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 2172 | 0.00.17 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4160) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 2173 | 0.00.16 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |

| N. | Comune | Provincia | Codice Comune | Sezione censuaria | Foglio | Mappale | Superficie catastale (ha.a.ca) | Ufficio di zona | Distretto irriguo | Tipo di distribuzione | Pressione di esercizio (bar) | Indice di beneficio tecnico | Classe di incremento economico (€/ha) | Indice di beneficio economico |
|-------|----------|-----------|---------------|-------------------|--------|---------|--------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------------|------------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|
| 4161) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 2174 | 0.00.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4162) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 2175 | 0.00.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4163) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 2176 | 0.00.37 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4164) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 2177 | 0.05.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4165) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 2179 | 0.05.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4166) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 2183 | 0.04.63 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4167) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 2185 | 0.13.18 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4168) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 2186 | 0.00.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4169) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 2187 | 0.03.21 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4170) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 2189 | 0.06.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4171) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 2190 | 0.01.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4172) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 2191 | 0.07.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4173) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 2192 | 0.00.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4174) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 2199 | 0.38.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4175) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 2200 | 0.40.97 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4176) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 2201 | 0.04.14 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4177) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 2202 | 0.40.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4178) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 2203 | 0.01.44 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4179) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 2204 | 0.39.53 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4180) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 2205 | 0.00.27 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4181) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 2208 | 0.05.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4182) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 2209 | 0.01.91 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4183) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 2212 | 0.00.03 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4184) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 2213 | 0.01.91 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4185) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 2215 | 0.00.32 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4186) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 2216 | 0.00.62 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4187) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 2218 | 0.10.06 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4188) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 2219 | 0.08.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4189) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 2220 | 0.06.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4190) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 2221 | 0.15.77 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4191) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 2222 | 0.04.76 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4192) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 2223 | 0.03.98 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4193) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 2224 | 0.01.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4194) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 2225 | 0.02.06 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4195) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 2226 | 0.00.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4196) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 26 | 0.17.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4197) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 27 | 0.15.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4198) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 28 | 0.58.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4199) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 294 | 0.00.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4200) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 30 | 1.32.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4201) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 307 | 0.04.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4202) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 31 | 0.28.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4203) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 32 | 1.18.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4204) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 347 | 0.12.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4205) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 349 | 0.32.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4206) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 351 | 0.10.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4207) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 352 | 0.11.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4208) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 353 | 0.23.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4209) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 354 | 0.20.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4210) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 355 | 0.21.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4211) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 357 | 0.07.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4212) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 358 | 0.51.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4213) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 359 | 0.19.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4214) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 37 | 0.04.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4215) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 38 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4216) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 39 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4217) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 4 | 0.96.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4218) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 43 | 0.02.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4219) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 478 | 0.24.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4220) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 479 | 0.03.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4221) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 480 | 0.07.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4222) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 481 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4223) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 482 | 0.02.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4224) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 483 | 0.13.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4225) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 496 | 0.24.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |

| N. | Comune | Provincia | Codice Comune | Sezione censuaria | Foglio | Mappale | Superficie catastale (ha.a.ca) | Ufficio di zona | Distretto irriguo | Tipo di distribuzione | Pressione di esercizio (bar) | Indice di beneficio tecnico | Classe di incremento economico (€/ha) | Indice di beneficio economico |
|-------|----------|-----------|---------------|-------------------|--------|---------|--------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------------|------------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|
| 4226) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 509 | 0.04.94 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4227) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 510 | 0.06.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4228) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 514 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4229) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 517 | 0.05.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4230) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 53 | 0.94.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4231) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 54 | 0.17.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4232) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 55 | 0.11.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4233) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 56 | 0.34.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4234) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 57 | 0.21.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4235) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 575 | 0.42.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4236) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 578 | 0.04.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4237) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 579 | 0.08.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4238) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 58 | 0.23.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4239) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 580 | 0.06.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4240) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 581 | 0.09.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4241) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 582 | 1.16.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4242) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 583 | 0.92.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4243) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 584 | 0.21.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4244) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 59 | 0.10.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4245) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 6 | 0.17.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4246) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 60 | 0.01.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4247) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 609 | 0.09.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4248) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 610 | 0.09.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4249) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 611 | 0.05.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4250) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 612 | 0.05.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4251) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 620 | 0.00.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4252) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 621 | 0.07.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4253) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 638 | 0.80.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4254) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 639 | 0.00.78 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4255) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 648 | 0.10.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4256) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 65 | 0.61.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4257) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 650 | 0.31.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4258) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 651 | 0.06.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4259) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 658 | 0.43.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4260) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 659 | 0.44.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4261) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 66 | 0.58.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4262) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 67 | 0.59.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4263) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 68 | 0.58.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4264) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 687 | 0.72.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4265) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 70 | 0.27.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4266) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 700 | 1.43.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4267) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 701 | 0.03.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4268) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 703 | 0.17.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4269) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 704 | 0.02.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4270) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 706 | 0.00.82 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4271) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 707 | 0.00.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4272) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 709 | 0.01.34 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4273) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 71 | 0.15.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4274) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 710 | 0.00.16 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4275) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 712 | 0.00.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4276) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 713 | 0.12.87 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4277) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 714 | 0.00.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4278) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 715 | 0.00.48 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4279) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 716 | 0.13.47 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4280) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 717 | 0.00.63 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4281) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 718 | 0.44.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4282) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 719 | 0.10.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4283) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 72 | 0.07.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4284) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 720 | 0.10.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4285) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 721 | 0.08.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4286) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 722 | 0.06.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4287) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 723 | 0.07.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4288) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 724 | 0.06.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4289) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 725 | 0.09.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4290) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 726 | 0.03.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |

| N. | Comune | Provincia | Codice Comune | Sezione censuaria | Foglio | Mappale | Superficie catastale (ha.a.ca) | Ufficio di zona | Distretto irriguo | Tipo di distribuzione | Pressione di esercizio (bar) | Indice di beneficio tecnico | Classe di incremento economico (€/ha) | Indice di beneficio economico |
|-------|----------|-----------|---------------|-------------------|--------|---------|--------------------------------|-----------------|--------------------|-----------------------|------------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|
| 4291) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 727 | 0.02.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4292) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 728 | 0.02.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4293) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 729 | 0.02.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4294) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 73 | 1.58.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4295) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 730 | 0.04.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4296) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 731 | 0.02.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4297) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 732 | 0.16.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4298) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 733 | 0.09.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4299) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 734 | 0.09.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4300) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 735 | 0.08.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4301) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 736 | 0.09.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4302) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 737 | 0.02.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4303) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 741 | 0.21.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4304) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 742 | 0.02.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4305) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 743 | 0.00.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4306) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 744 | 1.15.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4307) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 77 | 0.32.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4308) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 78 | 0.37.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4309) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 79 | 0.55.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4310) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 80 | 0.51.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4311) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 81 | 0.51.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4312) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 82 | 8.45.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4313) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 83 | 2.24.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4314) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 86 | 0.35.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4315) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 87 | 0.09.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4316) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 879 | 0.00.77 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4317) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 88 | 1.54.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4318) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 9 | 0.06.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4319) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 92 | 0.40.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4320) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 93 | 0.41.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4321) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 94 | 0.51.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4322) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 95 | 0.40.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4323) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 96 | 0.43.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4324) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 962 | 0.05.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4325) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 963 | 0.05.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4326) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 964 | 0.05.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4327) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 965 | 0.07.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4328) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 966 | 0.08.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4329) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 967 | 0.07.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4330) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 968 | 1.07.88 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4331) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 969 | 1.01.82 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4332) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 97 | 0.18.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4333) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 98 | 0.38.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4334) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 99 | 0.39.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4335) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 19 | 9999 | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4336) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 1 | 0.15.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4337) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 11 | 1.93.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4338) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 12 | 0.79.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4339) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 13 | 0.76.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4340) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 132 | 0.11.45 | MASAINAS | SANT'ANNA ARRESI H | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4341) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 133 | 0.07.60 | MASAINAS | SANT'ANNA ARRESI H | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4342) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 134 | 0.06.80 | MASAINAS | SANT'ANNA ARRESI H | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4343) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 135 | 0.07.50 | MASAINAS | SANT'ANNA ARRESI H | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4344) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 136 | 0.17.40 | MASAINAS | SANT'ANNA ARRESI H | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4345) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 137 | 0.27.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4346) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 138 | 0.25.85 | MASAINAS | SANT'ANNA ARRESI H | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4347) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 139 | 0.27.80 | MASAINAS | SANT'ANNA ARRESI H | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4348) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 140 | 0.23.70 | MASAINAS | SANT'ANNA ARRESI H | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4349) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 141 | 1.90.55 | MASAINAS | SANT'ANNA ARRESI H | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4350) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 142 | 0.08.90 | MASAINAS | SANT'ANNA ARRESI H | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4351) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 143 | 0.04.95 | MASAINAS | SANT'ANNA ARRESI H | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4352) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 144 | 0.04.70 | MASAINAS | SANT'ANNA ARRESI H | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4353) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 15 | 0.30.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4354) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 158 | 0.29.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4355) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 160 | 0.11.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |

| N. | Comune | Provincia | Codice Comune | Sezione censuaria | Foglio | Mappale | Superficie catastale (ha.a.ca) | Ufficio di zona | Distretto irriguo | Tipo di distribuzione | Pressione di esercizio (bar) | Indice di beneficio tecnico | Classe di incremento economico (€/ha) | Indice di beneficio economico |
|-------|----------|-----------|---------------|-------------------|--------|---------|--------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------------|------------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|
| 4356) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 18 | 0.25.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4357) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 2 | 0.13.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4358) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 216 | 0.95.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4359) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 217 | 0.88.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4360) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 218 | 0.34.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4361) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 218B | | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4362) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 23 | 0.14.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4363) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 233 | 0.15.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4364) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 234 | 0.14.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4365) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 257 | 0.11.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4366) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 258 | 0.01.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4367) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 259 | 0.12.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4368) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 260 | 0.10.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4369) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 261 | 0.03.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4370) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 262 | 0.12.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4371) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 264 | 0.01.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4372) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 265 | 0.66.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4373) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 266 | 0.90.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4374) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 267 | 0.47.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4375) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 268 | 0.10.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4376) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 269 | 0.00.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4377) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 270 | 0.02.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4378) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 271 | 0.34.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4379) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 275 | 0.37.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4380) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 276 | 0.12.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4381) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 277 | 0.25.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4382) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 278 | 0.06.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4383) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 279 | 0.00.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4384) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 280 | 0.04.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4385) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 281 | 0.06.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4386) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 284 | 0.17.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4387) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 285 | 0.08.85 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4388) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 286 | 0.21.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4389) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 287 | 0.06.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4390) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 289 | 0.40.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4391) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 290 | 0.08.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4392) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 291 | 0.73.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4393) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 292 | 0.45.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4394) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 294 | 1.60.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4395) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 295 | 0.51.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4396) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 296 | 0.88.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4397) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 298 | 0.28.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4398) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 299 | 0.53.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4399) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 309 | 0.21.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4400) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 311 | 0.01.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4401) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 312 | 0.15.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4402) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 314 | 0.45.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4403) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 315 | 0.07.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4404) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 316 | 0.02.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4405) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 317 | 0.21.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4406) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 318 | 0.05.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4407) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 319 | 0.05.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4408) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 323 | 0.29.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4409) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 324 | 0.20.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4410) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 325 | 0.07.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4411) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 354 | 0.22.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4412) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 355 | 1.17.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4413) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 356 | 0.11.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4414) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 39 | 0.12.80 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4415) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 396 | 0.04.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4416) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 397 | 0.06.55 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4417) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 42 | 0.13.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4418) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 45 | 0.42.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4419) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 46 | 0.23.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4420) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 47 | 0.07.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |

| N. | Comune | Provincia | Codice Comune | Sezione censuaria | Foglio | Mappale | Superficie catastale (ha.a.ca) | Ufficio di zona | Distretto irriguo | Tipo di distribuzione | Pressione di esercizio (bar) | Indice di beneficio tecnico | Classe di incremento economico (€/ha) | Indice di beneficio economico |
|-------|----------|-----------|---------------|-------------------|--------|---------|--------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------------|------------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|
| 4421) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 48 | 0.25.05 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4422) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 499 | 0.12.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4423) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 500 | 0.09.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4424) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 501 | 0.29.45 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4425) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 502 | 0.05.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4426) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 505 | 0.00.68 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4427) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 507 | 0.09.18 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4428) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 508 | 0.38.96 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4429) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 509 | 0.27.41 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4430) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 510 | 0.57.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4431) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 511 | 0.24.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4432) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 513 | 0.08.04 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4433) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 514 | 1.02.19 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4434) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 515 | 0.01.71 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4435) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 516 | 0.49.57 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4436) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 517 | 0.16.23 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4437) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 519 | 0.00.04 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4438) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 521 | 0.02.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4439) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 522 | 0.07.92 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4440) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 523 | 0.02.48 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4441) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 524 | 0.58.66 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4442) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 525 | 0.25.54 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4443) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 526 | 0.24.46 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4444) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 527 | 0.08.64 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4445) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 528 | 0.43.86 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4446) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 529 | 0.13.49 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4447) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 530 | 0.99.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4448) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 531 | 0.01.33 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4449) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 532 | 0.00.39 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4450) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 533 | 0.00.38 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4451) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 535 | 0.12.88 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4452) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 537 | 0.26.73 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4453) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 618 | 0.29.58 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4454) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 619 | 0.18.92 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4455) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 620 | 0.10.71 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4456) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 621 | 0.07.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4457) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 622 | 0.05.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4458) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 623 | 0.04.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4459) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 624 | 0.77.52 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4460) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 625 | 0.08.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4461) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 626 | 0.37.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4462) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 627 | 0.57.22 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4463) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 629 | 0.00.70 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4464) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 630 | 0.06.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4465) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 631 | 0.02.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4466) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 632 | 0.02.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4467) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 633 | 0.01.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4468) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 634 | 0.22.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4469) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 635 | 0.03.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4470) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 636 | 0.10.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4471) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 637 | 0.01.25 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4472) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 638 | 0.12.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4473) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 639 | 0.06.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4474) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 643 | 0.39.15 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4475) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 657 | 0.86.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4476) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 658 | 0.27.90 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4477) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 690 | 0.22.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4478) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 691 | 0.19.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4479) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 692 | 0.10.40 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4480) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 693 | 0.31.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4481) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 7 | 0.14.95 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4482) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 9 | 0.00.00 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4483) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 901 | 0.01.35 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4484) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 902 | 0.01.10 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4485) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 903 | 0.01.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |

| N. | Comune | Provincia | Codice Comune | Sezione censuaria | Foglio | Mappale | Superficie catastale (ha.a.ca) | Ufficio di zona | Distretto irriguo | Tipo di distribuzione | Pressione di esercizio (bar) | Indice di beneficio tecnico | Classe di incremento economico (€/ha) | Indice di beneficio economico |
|-------|----------|-----------|---------------|-------------------|--------|---------|--------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------------|------------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|
| 4486) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 904 | 0.00.75 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4487) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 905 | 0.00.08 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4488) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 906 | 0.44.82 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4489) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 907 | 0.03.71 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4490) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 908 | 0.04.20 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4491) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 909 | 0.07.56 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4492) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 910 | 0.08.46 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4493) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 911 | 0.00.19 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4494) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 912 | 0.00.07 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4495) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 913 | 0.04.36 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4496) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 968 | 0.12.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4497) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 969 | 0.52.60 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4498) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 970 | 0.06.50 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4499) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 971 | 0.05.30 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4500) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 972 | 0.04.65 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |
| 4501) | MASAINAS | CA | M270 | _ | 20 | 973 | 0.36.46 | MASAINAS | MASAINAS ABCD | RETE TUBATA | > 2.5 | 1 | > 750,00 | 1 |