

| Comune | Provincia | Sito | Punto di misura | Data | Descrizione punto di misura | Permanenza continuativa giornaliera > 4 ore | Limite di legge V/m | Valore efficace- rms Campo elettrico "E" V/m | Latitudine | Longitudine |
|--------|-----------|------------------------|-----------------|------------|--|---|---------------------|--|---------------|---------------|
| MATERA | MT | MT329 e altri impianti | 1 | 21/03/2024 | Base sito | NO | 20 | 3,6 | 40°41'7.89"N | 16°34'58.22"E |
| MATERA | MT | MT329 e altri impianti | 2 | 21/03/2024 | Area incolta direzione 157 °N distanza 110,68 m | NO | 20 | 1,9 | 40°41'5.02"N | 16°34'59.89"E |
| MATERA | MT | MT329 e altri impianti | 3 | 21/03/2024 | Area incolta direzione 184,42 °N distanza 130,90 m | NO | 20 | 1,49 | 40°41'4.08"N | 16°34'57.58"E |
| MATERA | MT | MT329 e altri impianti | 4 | 21/03/2024 | Area incolta direzione 228 °N distanza 136,68 m | NO | 20 | 1 | 40°41'5.33"N | 16°34'53.62"E |
| MATERA | MT | MT329 e altri impianti | 5 | 21/03/2024 | Area incolta direzione 272,72 °N distanza 41,81 m | NO | 20 | 1,6 | 40°41'8.29"N | 16°34'56.30"E |
| MATERA | MT | MT329 e altri impianti | 6 | 21/03/2024 | Area incolta direzione 301,38 °N distanza 57,78 m | NO | 20 | 2 | 40°41'9.25"N | 16°34'55.91"E |
| MATERA | MT | MT329 e altri impianti | 7 | 21/03/2024 | Area incolta direzione 49,88 °N distanza 41,16 m | NO | 20 | 2,43 | 40°41'9.10"N | 16°34'59.40"E |
| MATERA | MT | MT329 e altri impianti | 8 | 21/03/2024 | Area incolta direzione 57,75°N distanza 83,62 m | NO | 20 | 2,32 | 40°41'9.79"N | 16°35'0.80"E |
| MATERA | MT | MT329 e altri impianti | 9 | 21/03/2024 | Area incolta direzione 56,42°N distanza 165,50 m | NO | 20 | 2,47 | 40°41'11.28"N | 16°35'3.91"E |
| MATERA | MT | MT329 e altri impianti | 10 | 21/03/2024 | Area incolta direzione 316,04°N distanza 88,38 m | NO | 20 | 1,57 | 40°41'10.30"N | 16°34'55.39"E |