

MONITORAGGIO LINEA ELETTRODOTTO ITALIA-MONTENEGRO

Bollettino sintetico del mese di Luglio 2022

Linea tracciato



CARATTERISTICHE DELLA LINEA

Determinazione: Italia - Montenegro

Gestore: Terna Rete Italia S.p.A.

Tensione: 500 kV a doppio cavo interrata

Lunghezza tracciato: 445 km, di cui 16 km in Italia

Province attraversate: 2 (PE ; CH)

Comuni attraversati: 4 (Pescara; San Giovanni Teatino; Spoltore; Cepagatti)

Pescara Alcyone



Lat: 42° 26' 59,78" N

Long: 14° 14' 41,30" E

Data: 18/07/2022

Orario: 09:09

| Sito | Induzione magnetica (mT) | | | | |
|---------------------------|--------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | | Tot | x | y | z |
| Comune: Pescara | Valore massimo | 0.051 | 0.018 | 0.017 | 0.050 |
| Provincia: Pescara | Valore minimo | 0.044 | 0.007 | 0.010 | 0.038 |
| Località: Alcyone | Valore medio | 0.049 | 0.011 | 0.013 | 0.045 |

| Confronto con i valori raccomandati da ICNIRP | |
|---|-----------------|
| Valore massimo raccomandato | 0.500 mT |
| Campo magnetico terrestre stimato | 0.040 mT |
| Valore medio totale | 0.049 mT |

