

MONITORAGGIO LINEA ELETTRODOTTO ITALIA-MONTENEGRO

Bollettino sintetico del mese di Aprile 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)

San Giovanni Teatino



Lat: 42° 25' 15,08''

Long: 14° 10' 34,84''

Data: 27/04/2022

Orario: 11:02

| Sito | Induzione magnetica (mT) | | | | |
|-------------------------------------|--------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | | Tot | x | y | z |
| Comune: San Giovanni Teatino | Valore massimo | 0.038 | 0.013 | 0.002 | 0.036 |
| Provincia: Chieti | Valore minimo | 0.032 | 0.001 | 0.000 | 0.031 |
| Località: Aeroporto | Valore medio | 0.034 | 0.008 | 0.001 | 0.033 |

| Confronto con i valori raccomandati da ICNIRP | |
|---|-----------------|
| Valore massimo raccomandato | 0.500 mT |
| Campo magnetico terrestre stimato | 0.040 mT |
| Valore medio totale | 0.034 mT |

