

MONITORAGGIO LINEA ELETTRODOTTO ITALIA-MONTENEGRO

Bollettino sintetico del mese di Novembre 2023

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° 24' 24,29"

Long: 14° 08' 48,99"

Data: 17/11/2023

Orario: 11:25

| Sito | Induzione magnetica (mT) | | | | |
|--|--------------------------|-------|-------|-------|-------|
| | | Tot | x | y | z |
| <u>Comune:</u> San Giovanni Teatino | Valore massimo | 0.053 | 0.053 | 0.039 | 0.052 |
| <u>Provincia:</u> Chieti | Valore minimo | 0.040 | 0.040 | 0.036 | 0.046 |
| <u>Località:</u> Aeroporto | Valore medio | 0.046 | 0.046 | 0.038 | 0.050 |

| Confronto con i valori raccomandati da ICNIRP | |
|---|-----------------|
| Valore massimo raccomandato | 0.500 mT |
| Campo magnetico terrestre stimato | 0.040 mT |
| Valore medio totale misurato | 0.046 mT |

