

MONITORAGGIO LINEA ELETTRODOTTO ITALIA-MONTENEGRO

Bollettino sintetico del mese di Febbraio 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: 16/02/2022

Orario: 11:47

Sito	Induzione magnetica (mT)				
		Tot	x	y	z
Comune: San Giovanni Teatino	Valore massimo	0.063	0.039	0.02	0.045
Provincia: Chieti	Valore minimo	0.046	0.022	0.012	0.038
Località: Aeroporto	Valore medio	0.057	0.034	0.017	0.043

Confronto con i valori raccomandati da ICNIRP	
Valore massimo raccomandato	0.500 mT
Campo magnetico terrestre stimato	0.040 mT
Valore medio totale	0.057 mT

