

MONITORAGGIO LINEA ELETTRODOTTO ITALIA-MONTENEGRO

Bollettino sintetico del mese di Giugno 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 Fontanelle



Lat: 42° 26' 09,00" N

Long: 14° 12' 16,82" E

Data: 16/06/2022

Orario: 10:12

Sito	Induzione magnetica (mT)				
		Tot	x	y	z
Comune: Pescara	Valore massimo	0.054	0.014	0.021	0.047
Provincia: Pescara	Valore minimo	0.048	0.008	0.018	0.043
Località: Fontanelle	Valore medio	0.050	0.011	0.019	0.044

Confronto con i valori raccomandati da ICNIRP	
Valore massimo raccomandato	0.500 mT
Campo magnetico terrestre stimato	0.040 mT
Valore medio totale misurato	0.050 mT

