

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)

Pescara Fontanelle



Lat: 42° 26' 09,00"

Long: 14° 12' 16,82"

Data: 14/04/2022

Orario: 10:43

Sito	Induzione magnetica (mT)				
		Tot	x	y	z
Comune: Pescara	Valore massimo	0.054	0.009	0.010	0.053
Provincia: Pescara	Valore minimo	0.047	0.001	0.004	0.046
Località: Fontanelle	Valore medio	0.050	0.006	0.007	0.049

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

