

MONITORAGGIO LINEA ELETTRODOTTO ITALIA-MONTENEGRO

Bollettino sintetico del mese di Maggio 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 Alcyone



Lat: 42° 26' 59,78''

Long: 14° 14' 41,30''

Data: 18/05/2022

Orario: 08:14

Sito	Induzione magnetica (mT)				
		Tot	x	y	z
Comune: Pescara	Valore massimo	0.052	0.019	0.019	0.049
Provincia: Pescara	Valore minimo	0.044	0.002	0.013	0.038
Località: Alcyone	Valore medio	0.048	0.014	0.017	0.042

Confronto con i valori raccomandati da ICNIRP	
Valore massimo raccomandato	0.500 mT
Campo magnetico terrestre stimato	0.040 mT
Valore medio totale	0.048 mT

