

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)

Pescara Alcyone



Lat: 42° 26' 59,78''

Long: 14° 14' 41,30''

Data: 17/11/2023

Orario: 10:25

Sito	Induzione magnetica (mT)				
		Tot	x	y	z
<u>Comune:</u> Pescara	Valore massimo	0.109	0.079	0.070	0.056
<u>Provincia:</u> Pescara	Valore minimo	0.087	0.051	0.059	0.053
<u>Località:</u> Alcyone	Valore medio	0.101	0.068	0.067	0.056

Confronto con i valori raccomandati da ICNIRP	
Valore massimo raccomandato	0.500 mT
Campo magnetico terrestre stimato	0.040 mT
Valore medio totale misurato	0.101 mT

