

## MONITORAGGIO LINEA ELETTRODOTTO ITALIA-MONTENEGRO

Bollettino sintetico del mese di Dicembre 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: 21/12/2023

Orario: 13:22

Sito	Induzione magnetica (mT)				
		Tot	x	y	z
<u>Comune:</u> Pescara	<b>Valore massimo</b>	0.083	0.039	0.043	0.068
<u>Provincia:</u> Pescara	<b>Valore minimo</b>	0.077	0.039	0.040	0.059
<u>Località:</u> Alcyone	<b>Valore medio</b>	<b>0.079</b>	<b>0.039</b>	<b>0.042</b>	<b>0.063</b>

Confronto con i valori raccomandati da ICNIRP	
<b>Valore massimo raccomandato</b>	<b>0.500 mT</b>
<b>Campo magnetico terrestre stimato</b>	<b>0.040 mT</b>
<b>Valore medio totale misurato</b>	<b>0.079 mT</b>

