

## MONITORAGGIO LINEA ELETTRODOTTO ITALIA-MONTENEGRO

Bollettino sintetico del mese di Marzo 2024

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)



Certificato N° 50 100 16416  
(IAF 34, 37)

## Cepagatti / Spoltore



Lat: 42° 24' 24,29''

Long: 14° 08' 48,99''

Data: 21/03/2024

Orario: 10:30

Sito	Induzione magnetica (mT)				
	Tot	x	y	z	
<b>Comune: Cepagatti / Spoltore</b>	<b>Valore massimo</b>	0.102	0.057	0.068	0.074
<b>Provincia: Pescara</b>	<b>Valore minimo</b>	0.095	0.033	0.062	0.070
<b>Località: Calcasacco</b>	<b>Valore medio</b>	0.098	0.042	0.064	0.073

Confronto con i valori raccomandati da ICNIRP	
<b>Valore massimo raccomandato</b>	0.500 mT
<b>Campo magnetico terrestre stimato</b>	0.040 mT
<b>Valore medio totale misurato</b>	0.098 mT

