

## MONITORAGGIO LINEA ELETTRODOTTO ITALIA-MONTENEGRO

Bollettino sintetico del mese di Febbraio 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)

## San Giovanni Teatino



Lat: 42° 24' 24,29"

Long: 14° 08' 48,99"

Data: 16/02/2024

Orario: 12:27

Sito	Induzione magnetica (mT)				
		Tot	x	y	z
<b><u>Comune:</u> San Giovanni Teatino</b>	<b>Valore massimo</b>	0.109	0.079	0.040	0.109
<b><u>Provincia:</u> Chieti</b>	<b>Valore minimo</b>	0.087	0.051	0.039	0.087
<b><u>Località:</u> Aeroporto</b>	<b>Valore medio</b>	<b>0.101</b>	<b>0.068</b>	<b>0.040</b>	<b>0.101</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>0.101 mT</b>

