



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	У	Z
Comune: San Giovanni Teatino Provincia: Chieti Località: Aeroporto	Valore massimo	0.109	0.079	0.040	0.109
	Valore minimo	0.087	0.051	0.039	0.087
	Valore medio	0.101	0.068	0.040	0.101

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		

