

MONITORAGGIO IN CONTINUA LINEA ELETTRODOTTO VILLANOVA-GISSI

Bollettino sintetico del periodo dal 01/04/2020 al 30/04/2020

Linea tracciato



CARATTERISTICHE DELLA LINEA

Determinazione: Villanova – Gissi

Gestore: Terna Rete Italia S.p.A.

Tensione: 380 kV Trifase Aerea

Lunghezza tracciato: 69.3 km

Province attraversate: 2 (PE ; CH)

Comuni attraversati: 16

Centralina di monitoraggio - **contrada Sant'Onofrio - Lanciano**



Dal monitoraggio in continua dell'induzione magnetica e dalle correlazioni con i dati di corrente

nel periodo 01/04/2020 – 30/04/2020 è circolata:

Corrente media: 348 A

Massima mediana della corrente: 920 A

Primo dato ore 00:00 del 01/04/2020

Ultimo dato ore 00:00 del 30/04/2020

Bollettino sintetico del periodo dal 01/04/2020 al 30/04/2020

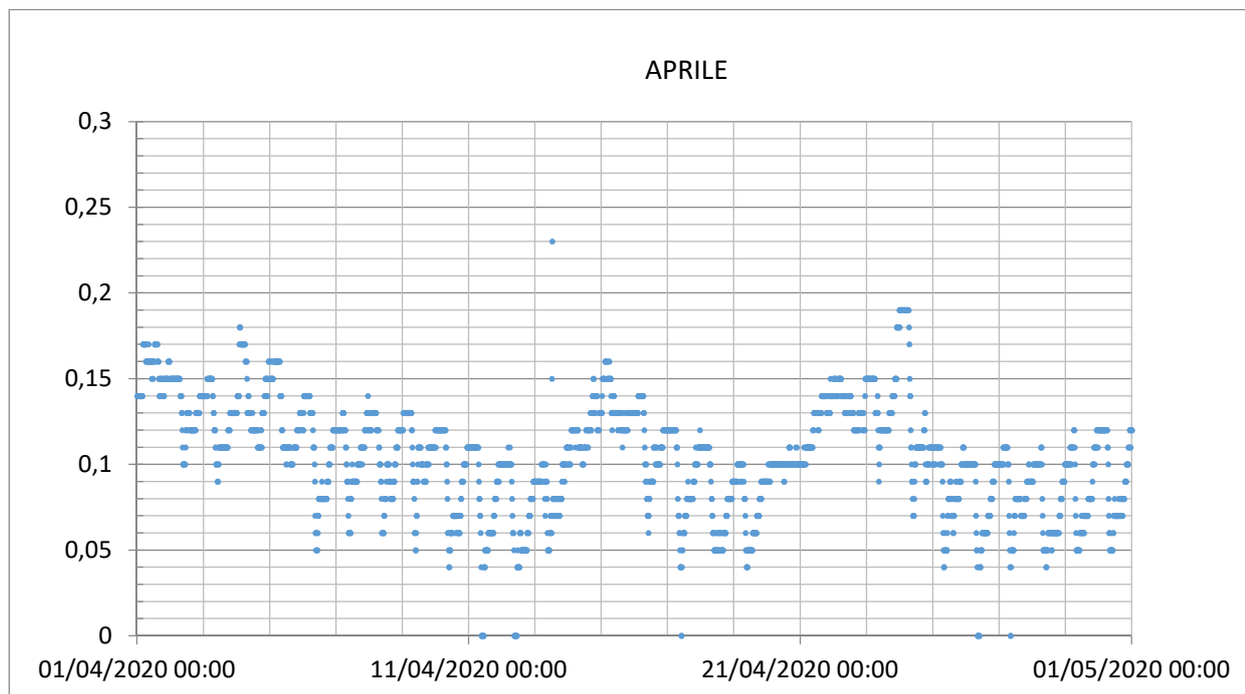


Grafico dell'Andamento nel tempo dei livelli medi orari dell'induzione magnetica, registrato dalla centralina di monitoraggio sita in C.da Sant'Onofrio a Lanciano.

sito	Induzione magnetica (μT)	
<u>Comune:</u> Lanciano	Valore massimo	0.20
	Valore medio	0.13
<u>Provincia:</u> Chieti	Valore minimo	0.04
<u>Indirizzo:</u>C.da Sant'Onofrio	Massima mediana sulle 24 ore	0.19

Confronto con i limite di legge	
Obiettivo di qualità (DPCM 8 luglio 2003)	3.00 μT
Massima mediana sulle 24ore	0.19 μT

Documento sottoscritto con firma digitale ai sensi dell'art. 21 del D.lgs. 82/2005 e s.m.i

