

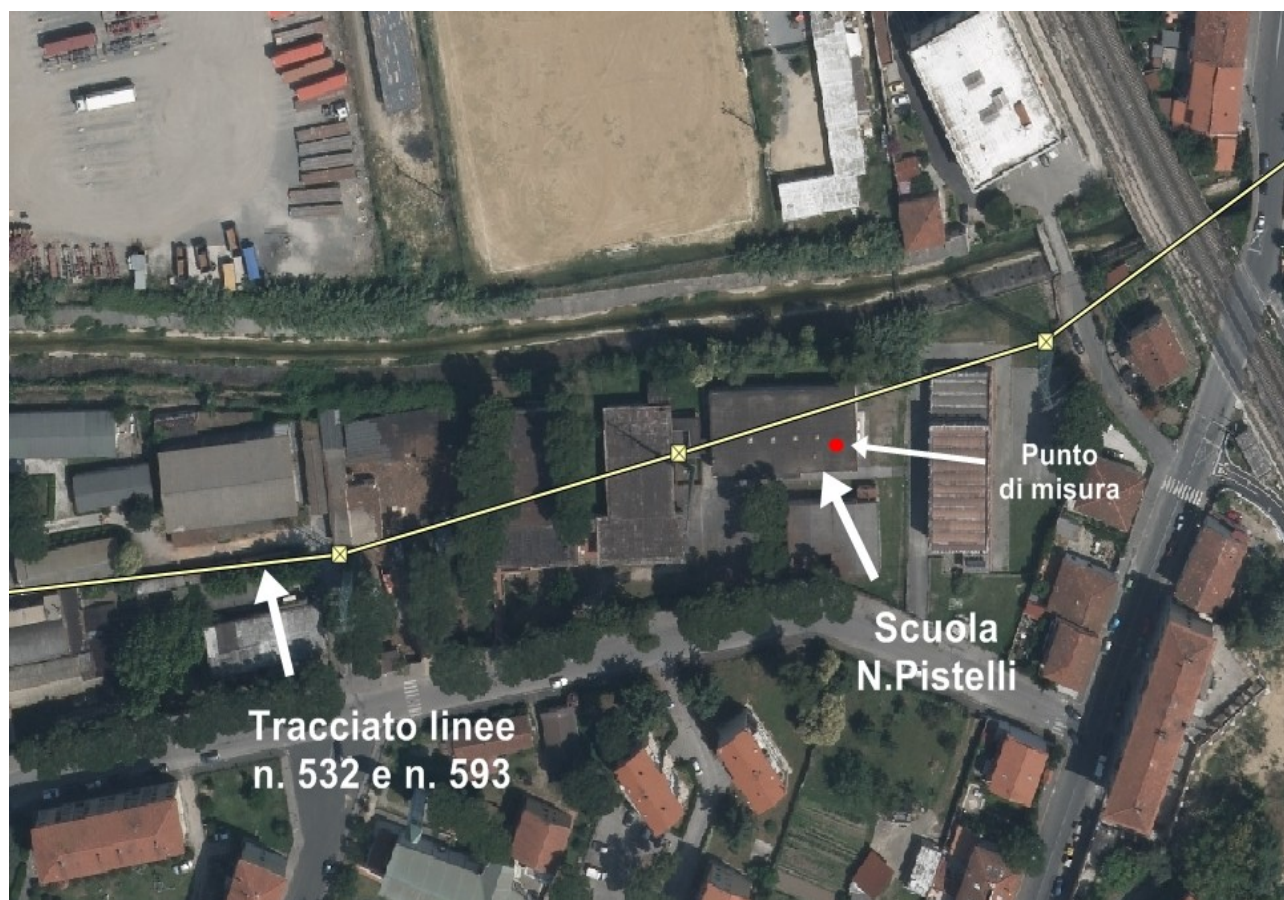
# MONITORAGGIO IN CONTINUA SCUOLA N. PISTELLI – LIVORNO

*Bollettino sintetico del periodo 01/03/2019 ÷ 31/03/2019*

Sito analizzato	
Scuola "N. Pistelli" Via G. La Pira, Livorno	

Caratteristiche delle linee	
Denominazione	n. 532 - "Livorno Marzocco - Rosignano" n. 593 - "Livorno Est. - Livorno Lodolo"
Gestore	Terna Rete Italia S.p.A.
Tensione	132 kV trifase aerea

Punto di misura	
Sala insegnanti	



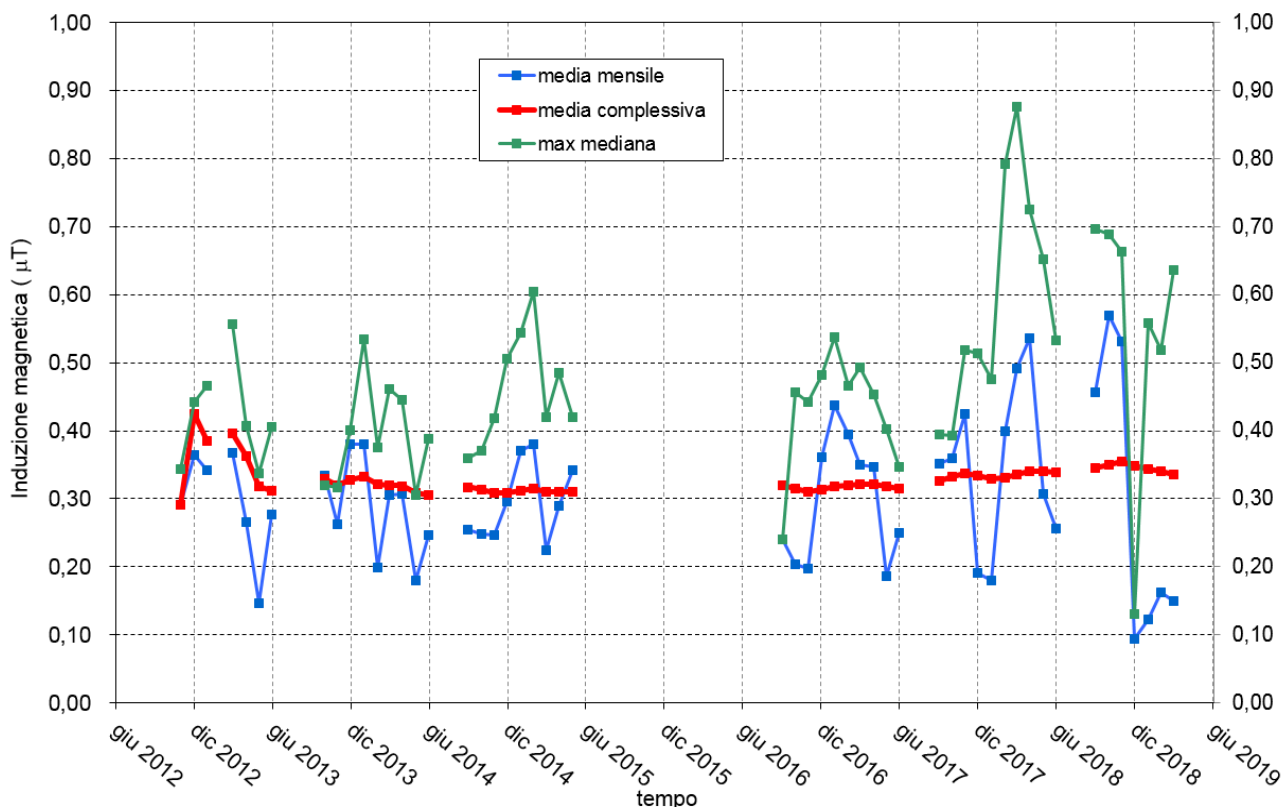
# MONITORAGGIO IN CONTINUA SCUOLA N. PISTELLI – LIVORNO

*Bollettino sintetico del periodo 01/03/2019 ÷ 31/03/2019*

<b>1 ÷ 31 Mar. 2019</b>	Induzione Magnetica (µT)	
	0:00 ÷ 24:00	8:00 ÷ 17:00
<b>Media intero periodo</b>	<b>0,15</b>	<b>0,16</b>
Scarto intero periodo	0,13	0,13
Massimo valore medio	0,62	0,63
Minimo valore medio	0,06	0,05
<b>Massima mediana</b>	<b>0,64</b>	--
Massimo 95° perc.	0,44	0,42

*Quadro riassuntivo intero periodo di misura  
 (Periodo 1 ÷ 31 Marzo 2019)*

<b>Confronto con il limite di legge</b>	
Valore di attenzione (DPCM 8 luglio 2003)	<b>10 µT</b>
Massima mediana giornaliera	<b>0,64 µT</b>

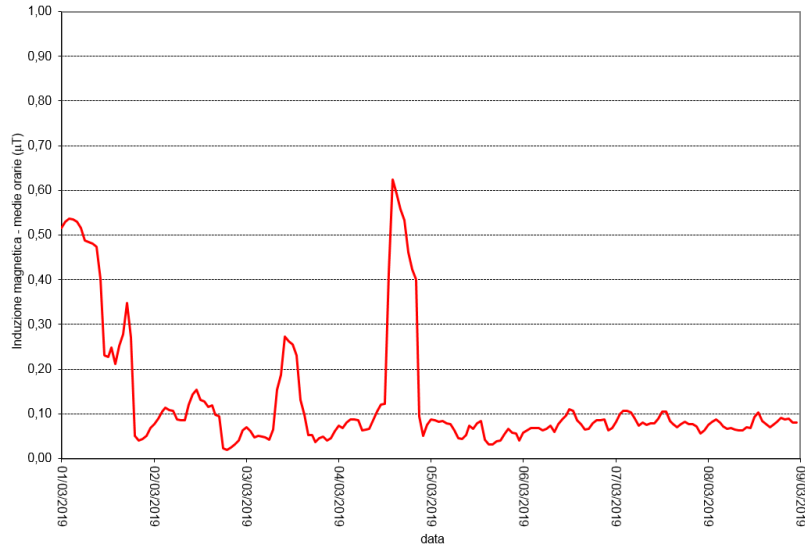


*Andamento dei valori mensili del valor medio e mediana massima e del valore medio registrato nell'intero periodo di monitoraggio aggiornato al periodo indicato.*

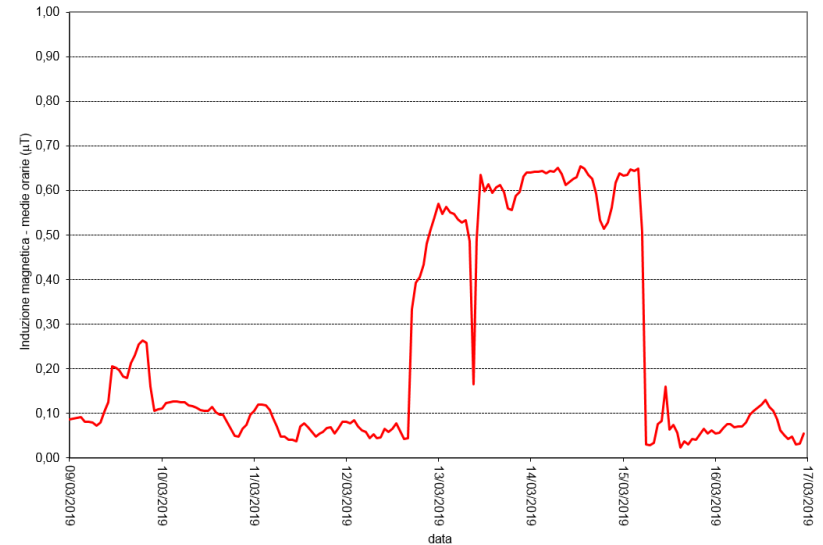
# MONITORAGGIO IN CONTINUA SCUOLA N. PISTELLI – LIVORNO

Bollettino sintetico del periodo 01/03/2019 ÷ 31/03/2019

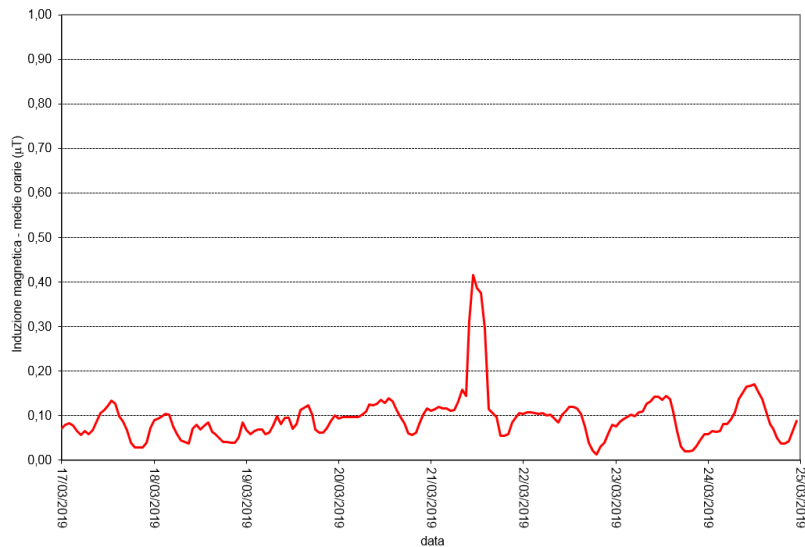
## Andamento livelli di induzione magnetica registrati nel punto di misura



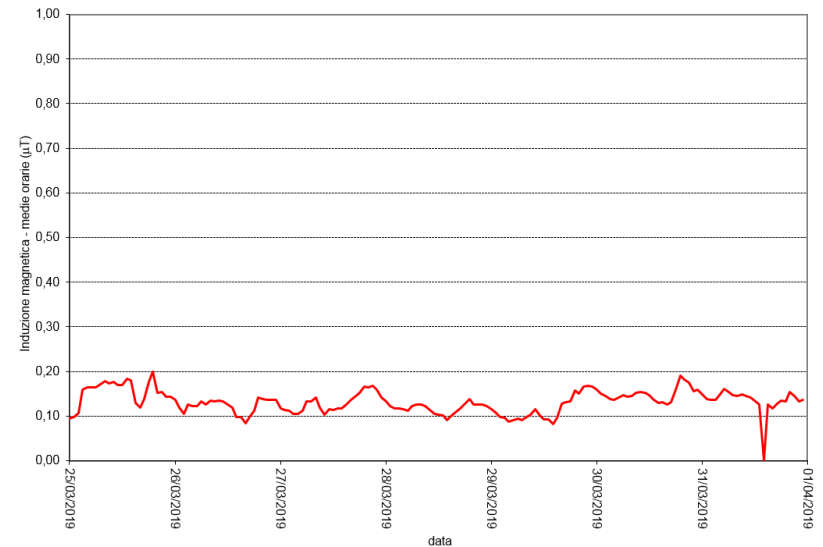
**periodo 01/03/2019 ÷ 08/05/2019**



**periodo 09/03/2019 ÷ 16/03/2019**



**periodo 17/03/2019 ÷ 24/03/2019**



**periodo 25/03/2019 ÷ 31/03/2019**