

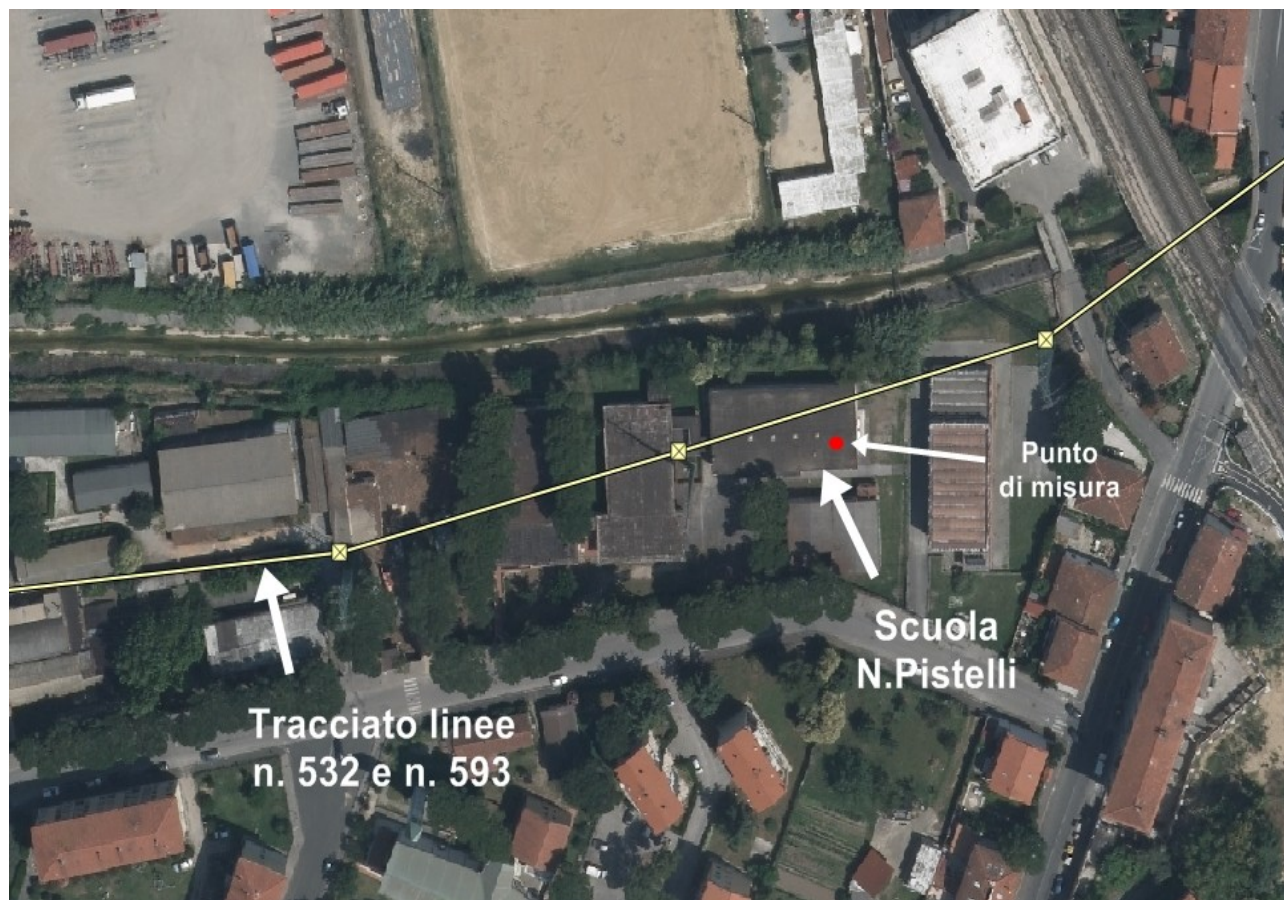
# MONITORAGGIO IN CONTINUA SCUOLA N. PISTELLI – LIVORNO

*Bollettino sintetico del periodo 01/05/2019 ÷ 31/05/2019*

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	



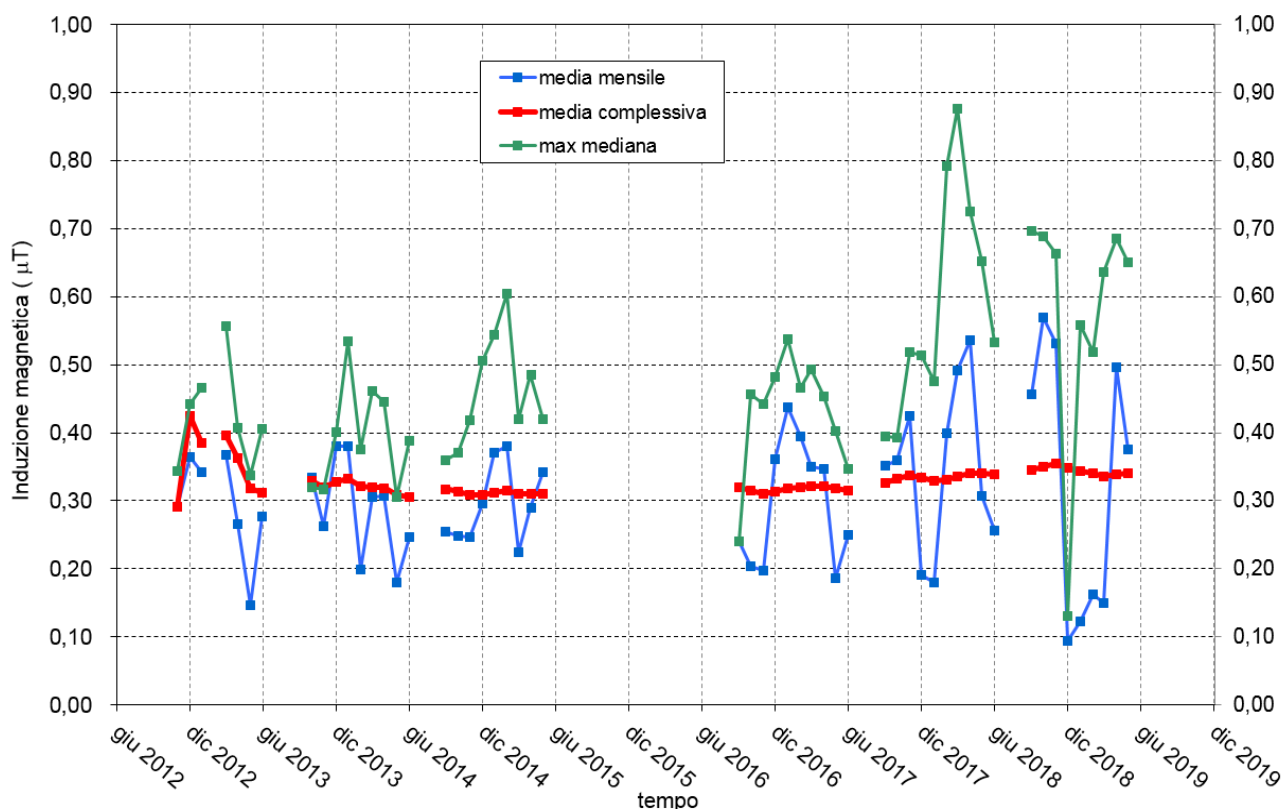
# MONITORAGGIO IN CONTINUA SCUOLA N. PISTELLI – LIVORNO

Bollettino sintetico del periodo 01/05/2019 ÷ 31/05/2019

<b>1 ÷ 31 Mag. 2019</b>	Induzione Magnetica (µT)	
	0:00 ÷ 24:00	8:00 ÷ 17:00
<b>Media intero periodo</b>	<b>0,37</b>	<b>0,38</b>
Scarto intero periodo	0,18	0,20
Massimo valore medio	0,62	0,66
Minimo valore medio	0,05	0,04
<b>Massima mediana</b>	<b>0,65</b>	--
Massimo 95° perc.	0,59	0,63

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

Confronto con il limite di legge	
Valore di attenzione (DPCM 8 luglio 2003)	<b>10 µT</b>
Massima mediana giornaliera	<b>0,65 µT</b>

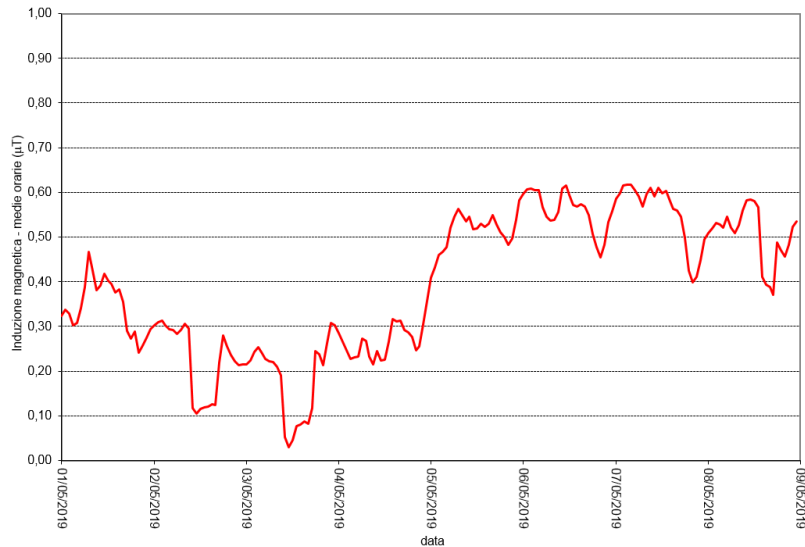


Andamento dei valori mensili del valor medio e mediana massima e del valore medio registrato nell'intero periodo di monitoraggio aggiornato al periodo indicato.

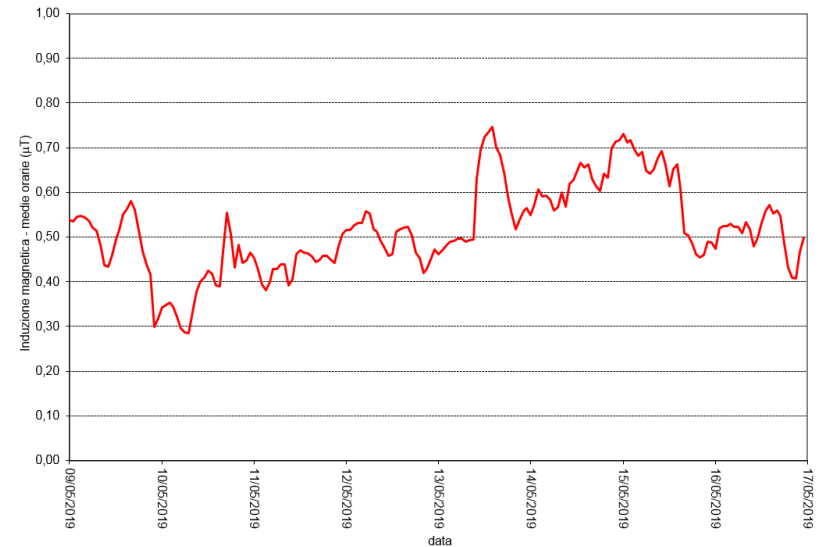
# MONITORAGGIO IN CONTINUA SCUOLA N. PISTELLI – LIVORNO

Bollettino sintetico del periodo 01/05/2019 ÷ 31/05/2019

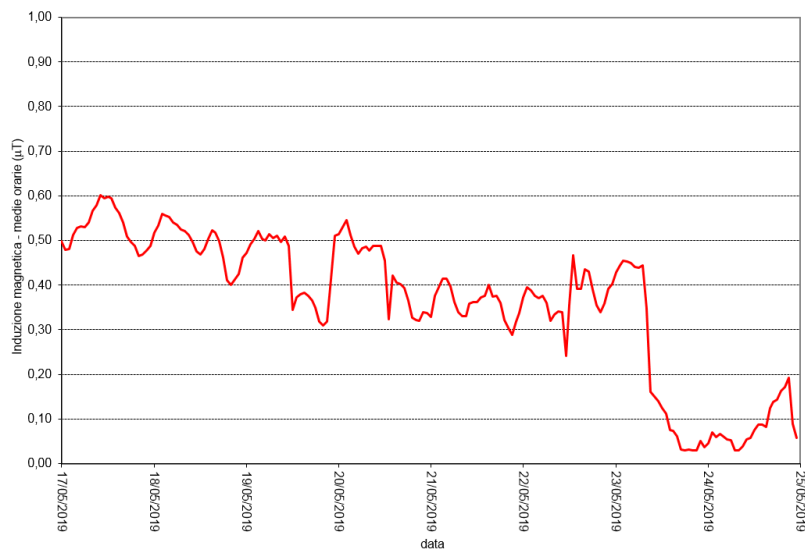
## Andamento livelli di induzione magnetica registrati nel punto di misura



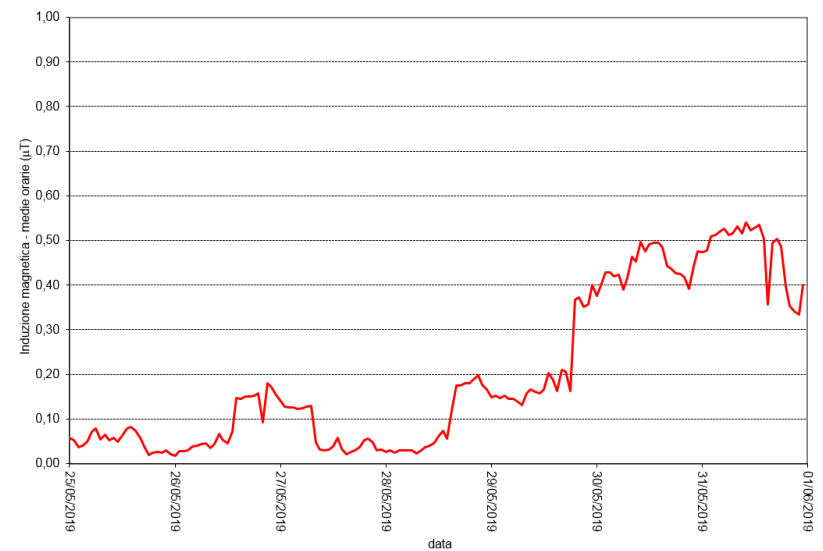
**periodo 01/05/2019 ÷ 08/05/2019**



**periodo 09/05/2019 ÷ 16/05/2019**



**periodo 17/05/2019 ÷ 24/05/2019**



**periodo 25/05/2019 ÷ 31/05/2019**