

# MONITORAGGIO IN CONTINUA SCUOLA N. PISTELLI – LIVORNO

*Bollettino sintetico del periodo 01/03/2024 ÷ 21/03/2024*

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	



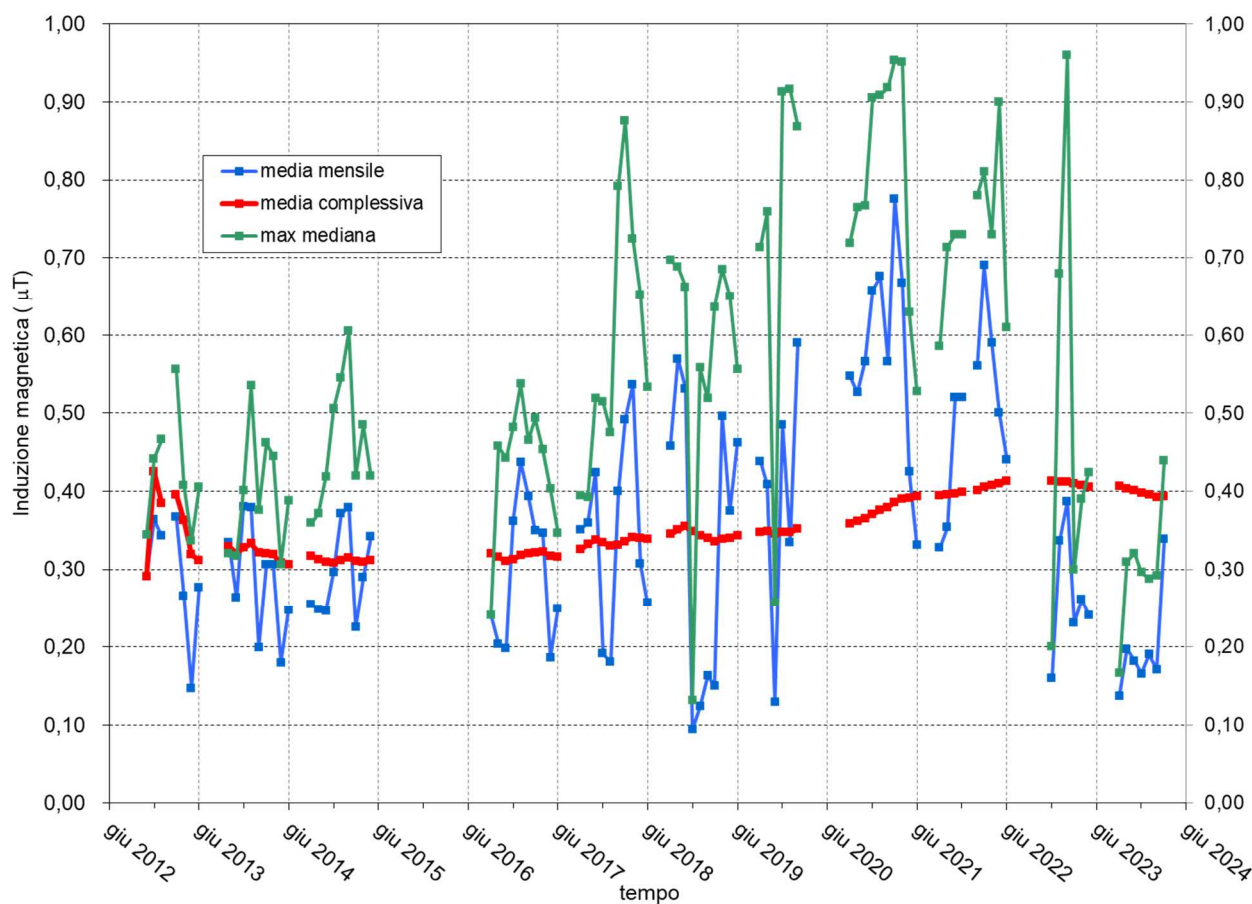
# MONITORAGGIO IN CONTINUA SCUOLA N. PISTELLI – LIVORNO

Bollettino sintetico del periodo 01/03/2024 ÷ 21/03/2024

<b>1 ÷ 21 Mar. 2024</b>	Induzione Magnetica ( $\mu\text{T}$ )	
	0:00 ÷ 24:00	8:00 ÷ 17:00
<b>Media intero periodo</b>	<b>0,34</b>	<b>0,38</b>
Scarto intero periodo	0,08	0,10
Massimo valore medio	0,44	0,52
Minimo valore medio	0,08	0,10
Massima mediana	<b>0,44</b>	--
Massimo 95° perc.	0,43	0,51

Quadro riassuntivo intero periodo di misura  
 (Periodo 1 ÷ 21 Marzo 2024)

Confronto con il limite di legge	
Valore di attenzione (DPCM 8 luglio 2003)	<b>10 <math>\mu\text{T}</math></b>
Massima mediana giornaliera	<b>0,44 <math>\mu\text{T}</math></b>

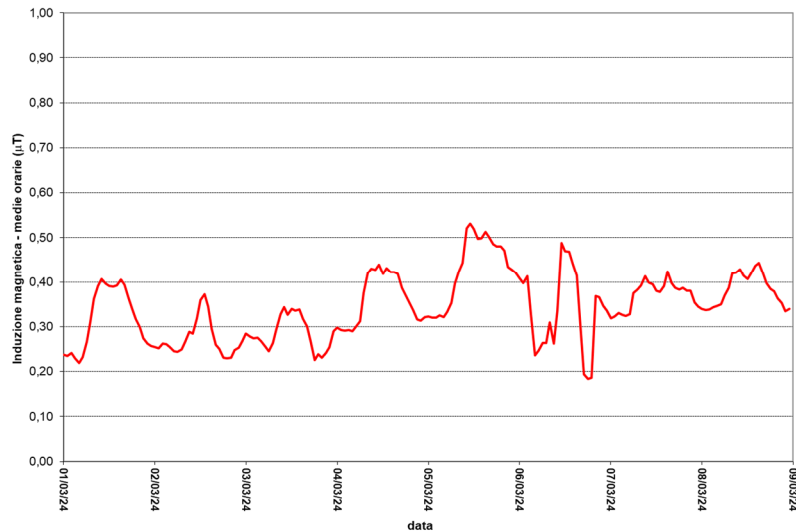


Andamento dei valori mensili del valor medio e mediana massima e del valore medio registrato nell'intero periodo di monitoraggio aggiornato al periodo indicato.

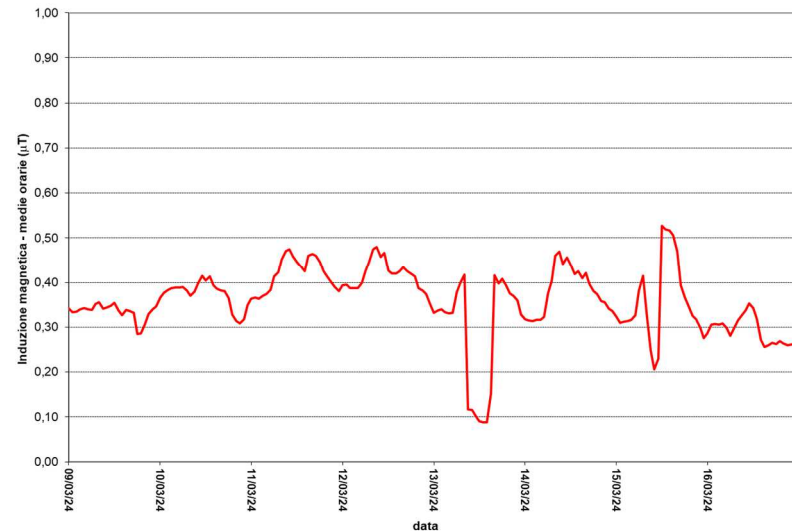
# MONITORAGGIO IN CONTINUA SCUOLA N. PISTELLI – LIVORNO

Bollettino sintetico del periodo 01/03/2024 ÷ 21/03/2024

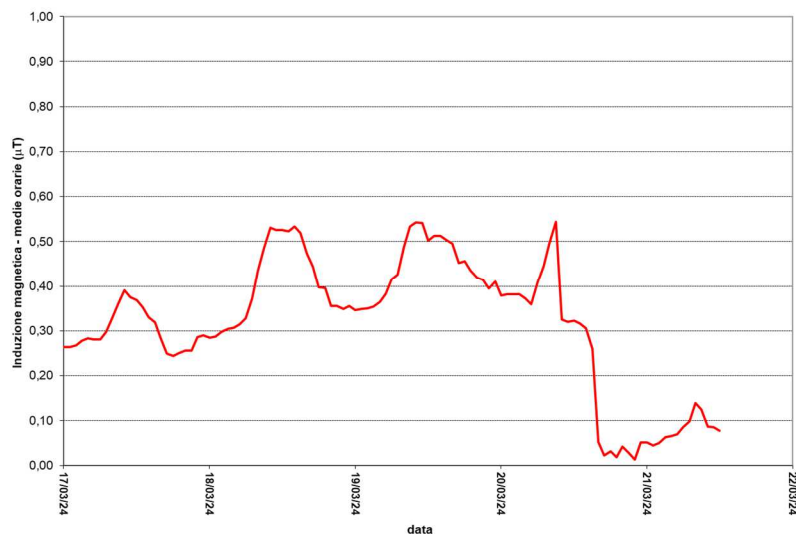
## Andamento livelli di induzione magnetica registrati nel punto di misura



**periodo 01/03/2024 ÷ 08/03/2024**



**periodo 09/03/2024 ÷ 16/03/2024**



**periodo 17/03/2024 ÷ 21/03/2024**