

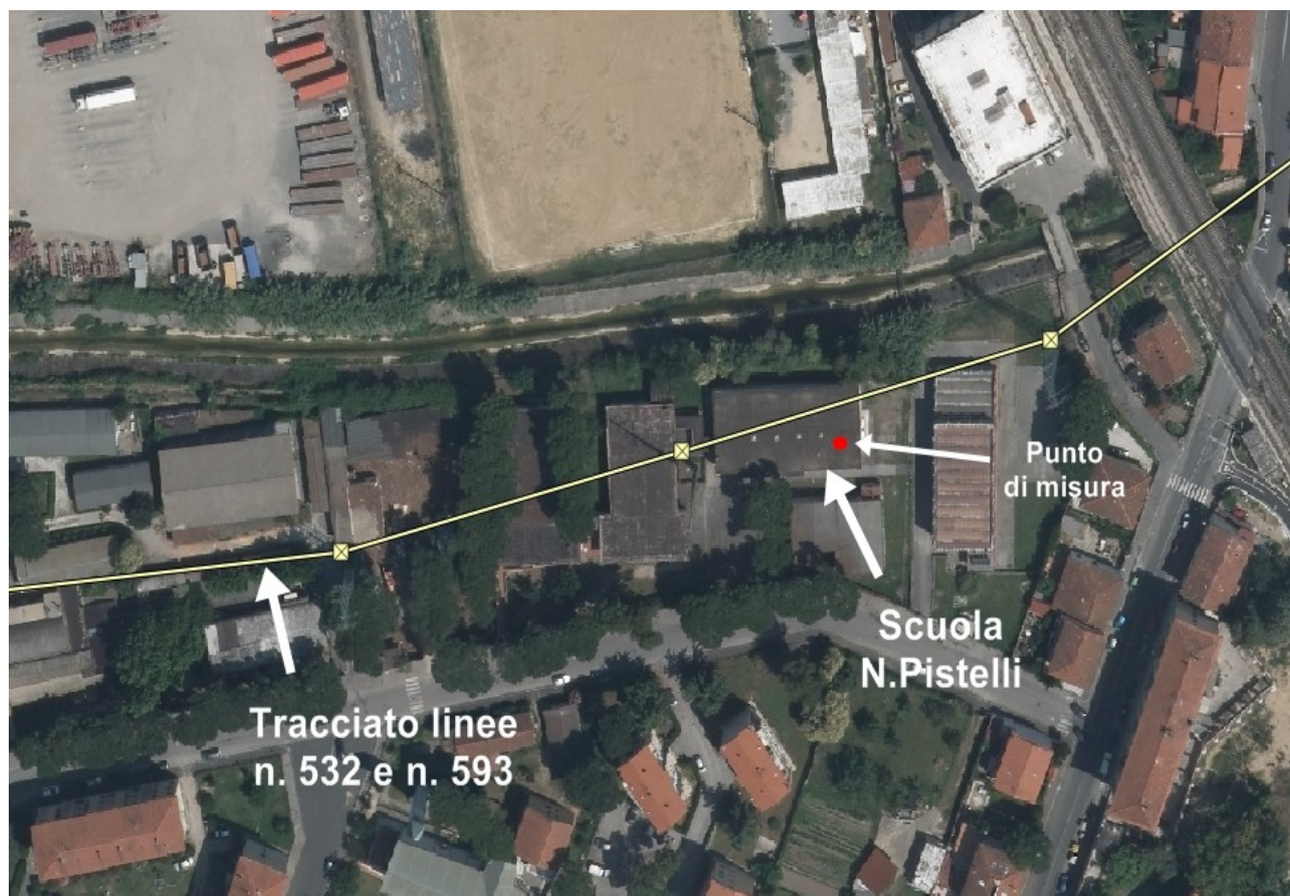
# MONITORAGGIO IN CONTINUA SCUOLA N. PISTELLI – LIVORNO

*Bollettino sintetico del periodo 01/02/2022 ÷ 28/02/2022*

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	



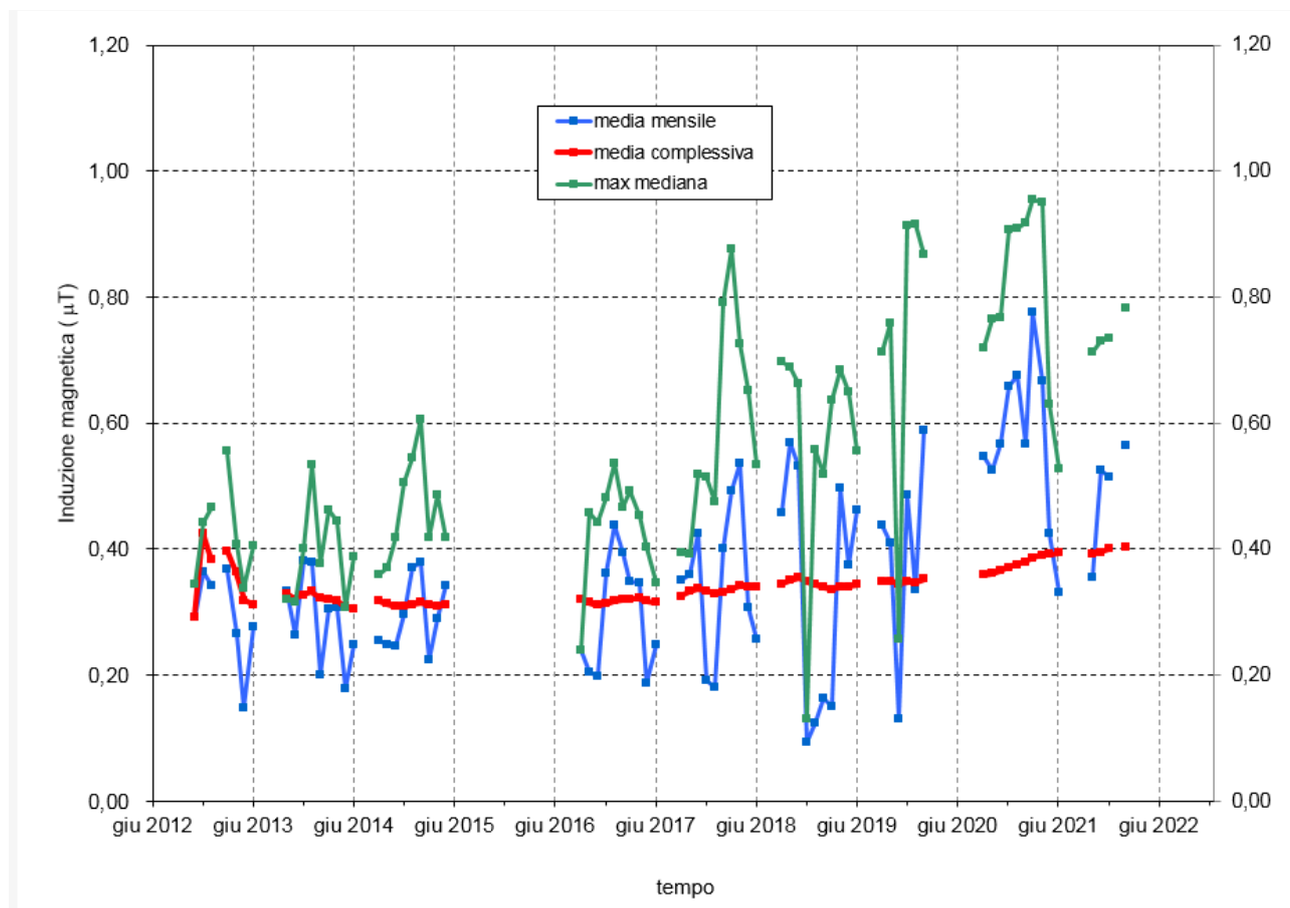
# MONITORAGGIO IN CONTINUA SCUOLA N. PISTELLI – LIVORNO

*Bollettino sintetico del periodo 01/02/2022 ÷ 28/02/2022*

<b>01 ÷ 28 Feb. 2022</b>	Induzione Magnetica ( $\mu\text{T}$ )	
	0:00 ÷ 24:00	8:00 ÷ 17:00
<b>Media intero periodo</b>	<b>0,56</b>	<b>0,55</b>
Scarto intero periodo	0,16	0,20
Massimo valore medio	0,76	0,78
Minimo valore medio	0,12	0,08
<b>Massima mediana</b>	<b>0,78</b>	--
Massimo 95° perc.	0,74	0,76

*Quadro riassuntivo intero periodo di misura  
(Periodo 01 ÷ 28 Febbraio 2022)*

<b>Confronto con il limite di legge</b>	
Valore di attenzione (DPCM 8 luglio 2003)	<b>10 <math>\mu\text{T}</math></b>
Massima mediana giornaliera	<b>0,78 <math>\mu\text{T}</math></b>

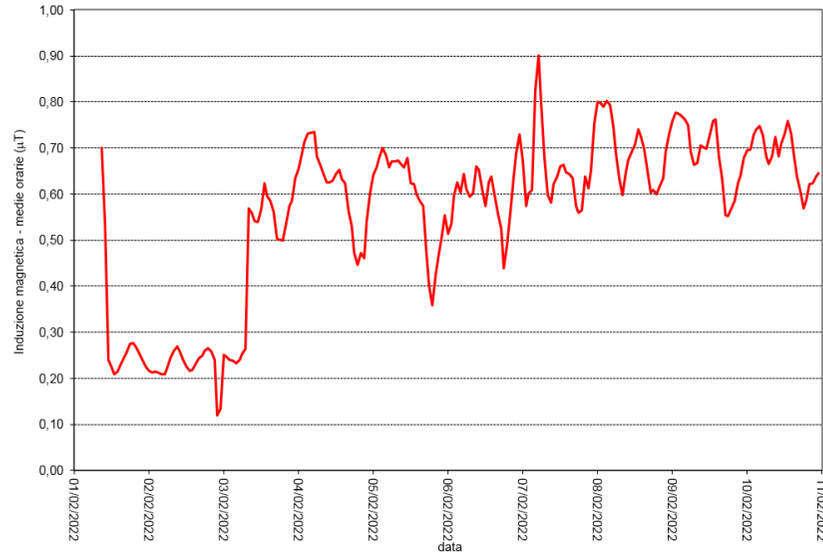


*Andamento dei valori mensili del valor medio e mediana massima e del valore medio registrato nell'intero periodo di monitoraggio aggiornato al periodo indicato.*

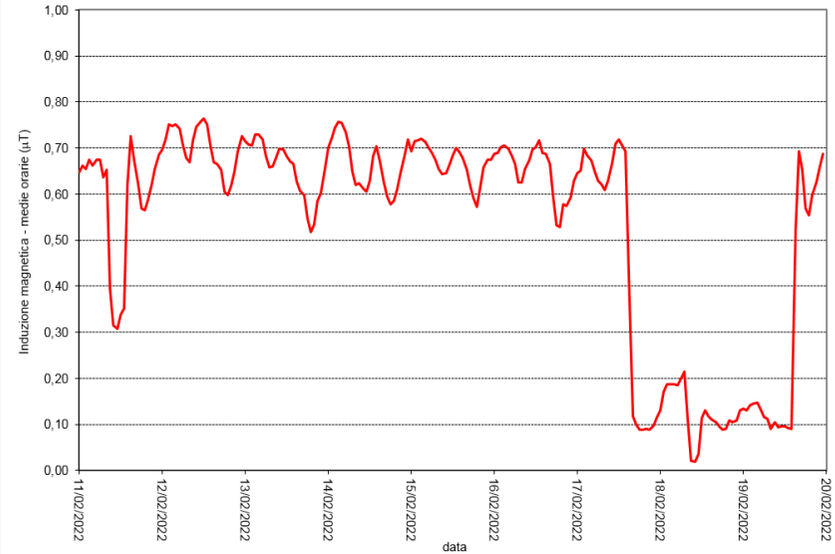
# MONITORAGGIO IN CONTINUA SCUOLA N. PISTELLI – LIVORNO

Bollettino sintetico del periodo 01/02/2022 ÷ 28/02/2022

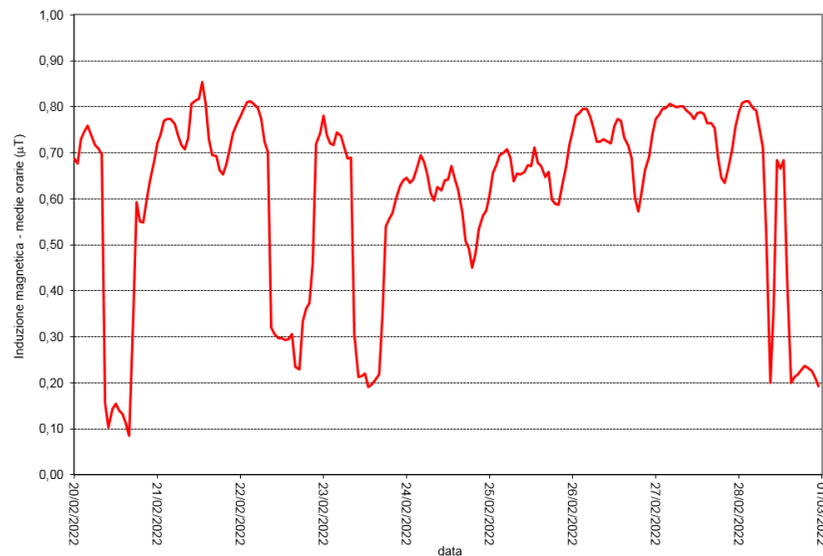
## Andamento livelli di induzione magnetica registrati nel punto di misura



**periodo 01/02/2022 ÷ 10/02/2022**



**periodo 11/02/2022 ÷ 19/02/2022**



**periodo 20/02/2022 ÷ 28/02/2022**