

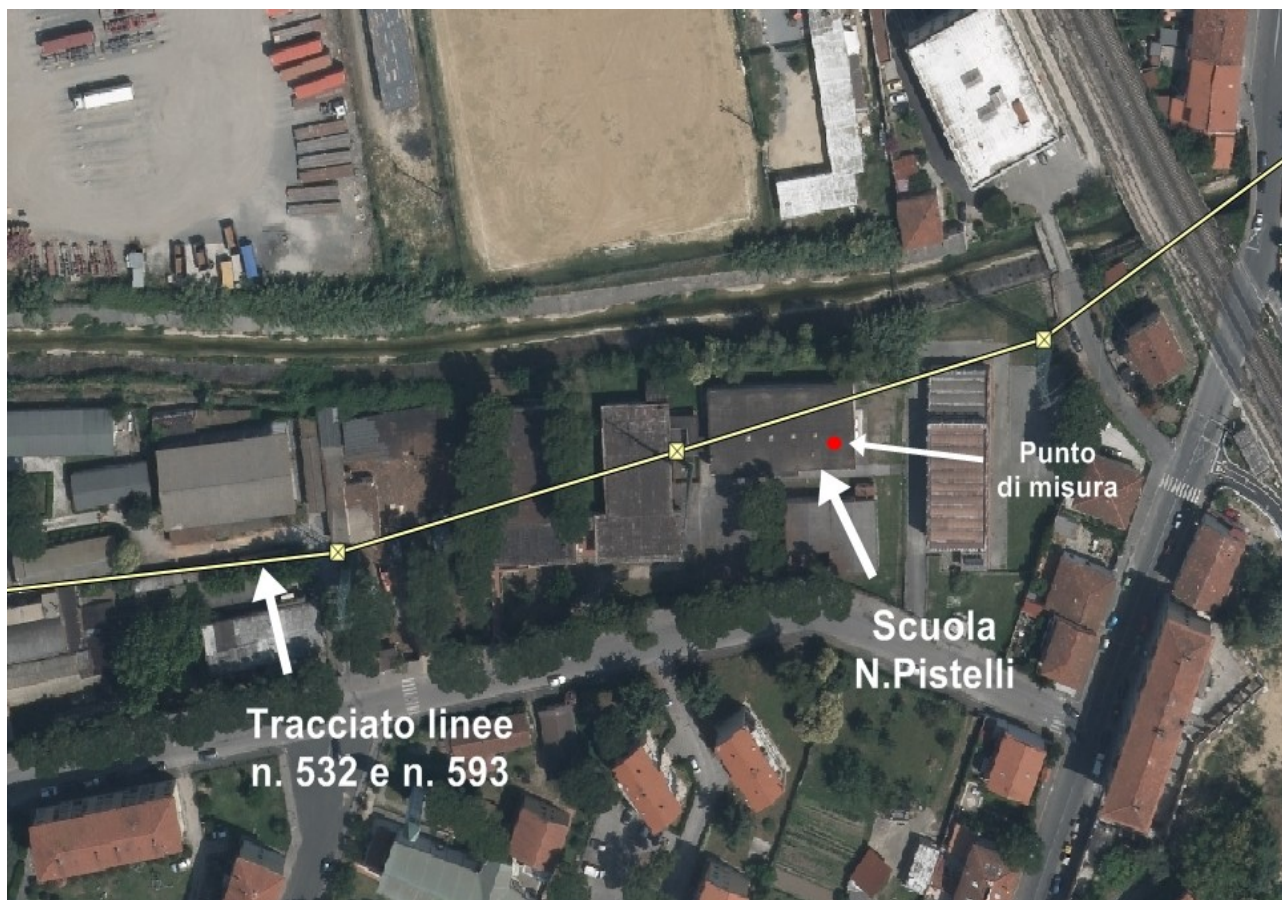
MONITORAGGIO IN CONTINUA SCUOLA N. PISTELLI – LIVORNO

Bollettino sintetico del periodo 12/09/2019 ÷ 30/09/2019

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	



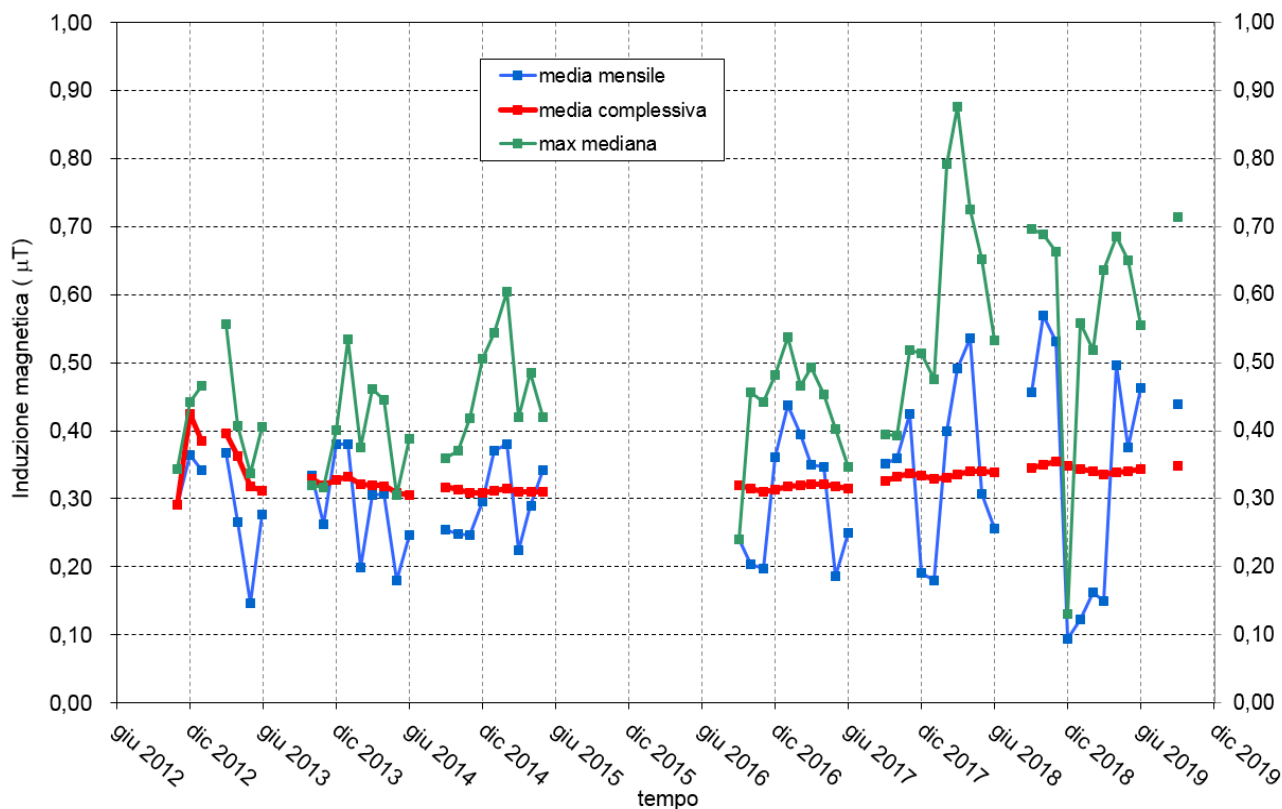
MONITORAGGIO IN CONTINUA SCUOLA N. PISTELLI – LIVORNO

Bollettino sintetico del periodo 12/09/2019 ÷ 30/09/2019

12 ÷ 30 Set. 2019	Induzione Magnetica (µT)	
	0:00 ÷ 24:00	8:00 ÷ 17:00
Media intero periodo	0,44	0,45
Scarto intero periodo	0,26	0,29
Massimo valore medio	0,71	0,75
Minimo valore medio	0,05	0,05
Massima mediana	0,71	--
Massimo 95° perc.	0,70	0,73

*Quadro riassuntivo intero periodo di misura
 (Periodo 12 ÷ 30 Settembre 2019)*

Confronto con il limite di legge	
Valore di attenzione (DPCM 8 luglio 2003)	10 µT
Massima mediana giornaliera	0,71 µT

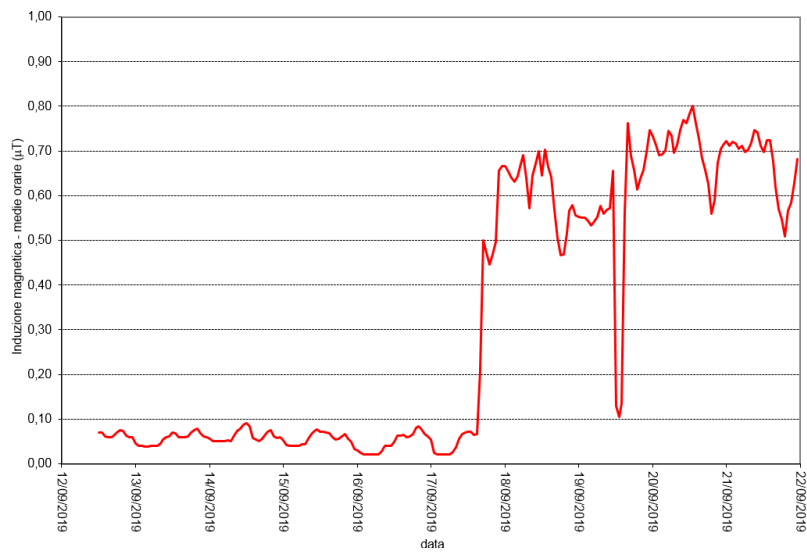


Andamento dei valori mensili del valor medio e mediana massima e del valore medio registrato nell'intero periodo di monitoraggio aggiornato al periodo indicato.

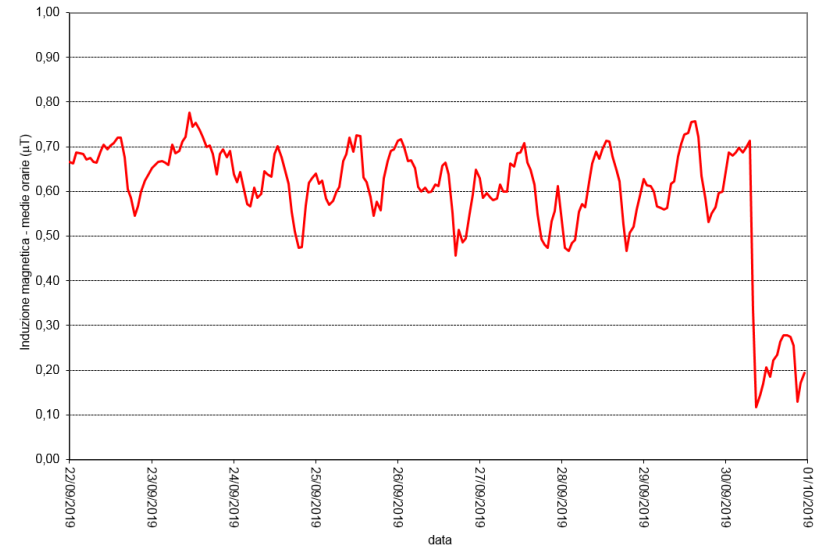
MONITORAGGIO IN CONTINUA SCUOLA N. PISTELLI – LIVORNO

Bollettino sintetico del periodo 12/09/2019 ÷ 30/09/2019

Andamento livelli di induzione magnetica registrati nel punto di misura



periodo 12/09/2019 ÷ 21/09/2019



periodo 22/09/2019 ÷ 30/09/2019