

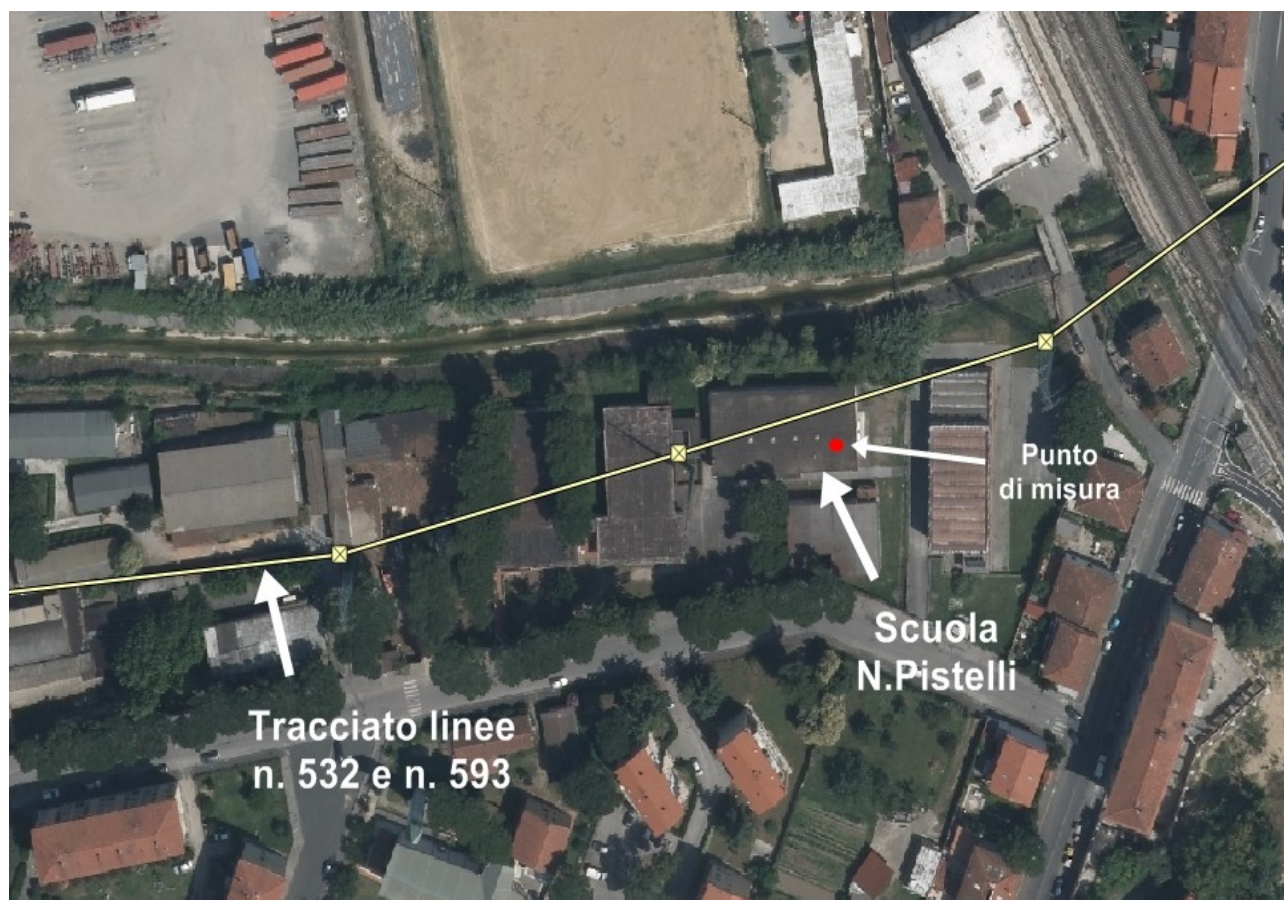
MONITORAGGIO IN CONTINUA SCUOLA N. PISTELLI – LIVORNO

Bollettino sintetico del periodo 01/01/2020 ÷ 31/01/2020

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	



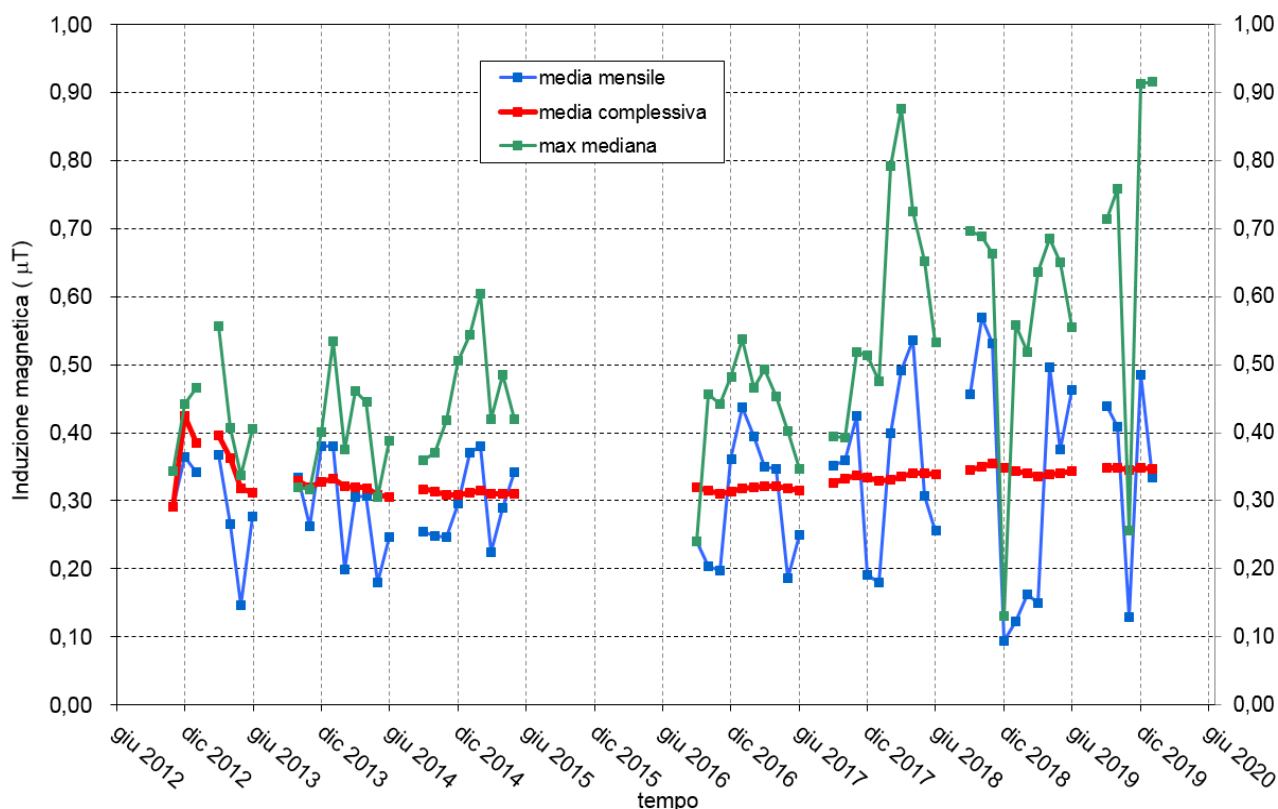
MONITORAGGIO IN CONTINUA SCUOLA N. PISTELLI – LIVORNO

Bollettino sintetico del periodo 01/01/2020 ÷ 31/01/2020

1 ÷ 31 Gen. 2020	Induzione Magnetica (µT)	
	0:00 ÷ 24:00	8:00 ÷ 17:00
Media intero periodo	0,33	0,34
Scarto intero periodo	0,28	0,29
Massimo valore medio	0,88	0,89
Minimo valore medio	0,07	0,01
Massima mediana	0,92	--
Massimo 95° perc.	0,81	0,85

*Quadro riassuntivo intero periodo di misura
(Periodo 1 ÷ 31 Gennaio 2020)*

Confronto con il limite di legge	
Valore di attenzione (DPCM 8 luglio 2003)	10 µT
Massima mediana giornaliera	0,91 µT

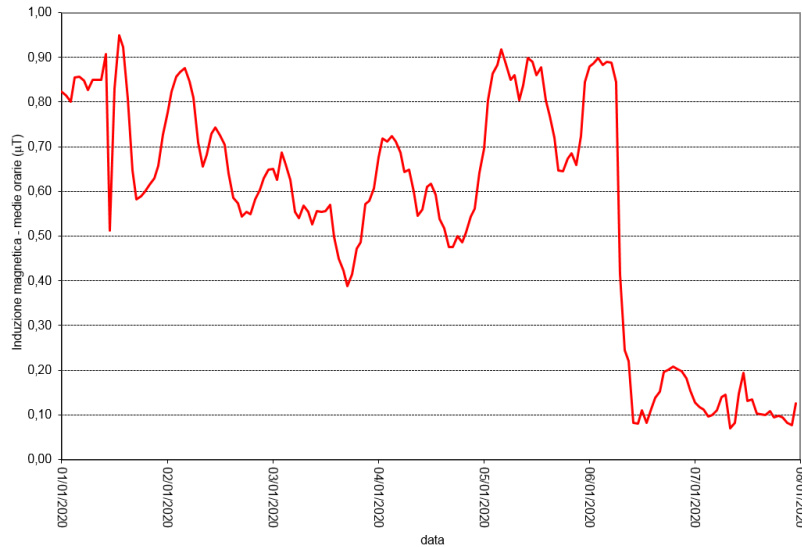


Andamento dei valori mensili del valor medio e mediana massima e del valore medio registrato nell'intero periodo di monitoraggio aggiornato al periodo indicato.

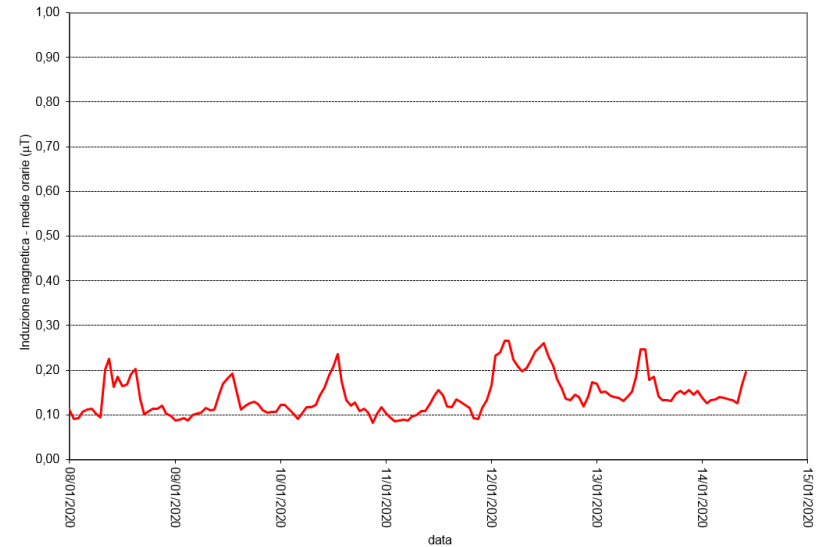
MONITORAGGIO IN CONTINUA SCUOLA N. PISTELLI – LIVORNO

Bollettino sintetico del periodo 01/01/2020 ÷ 31/01/2020

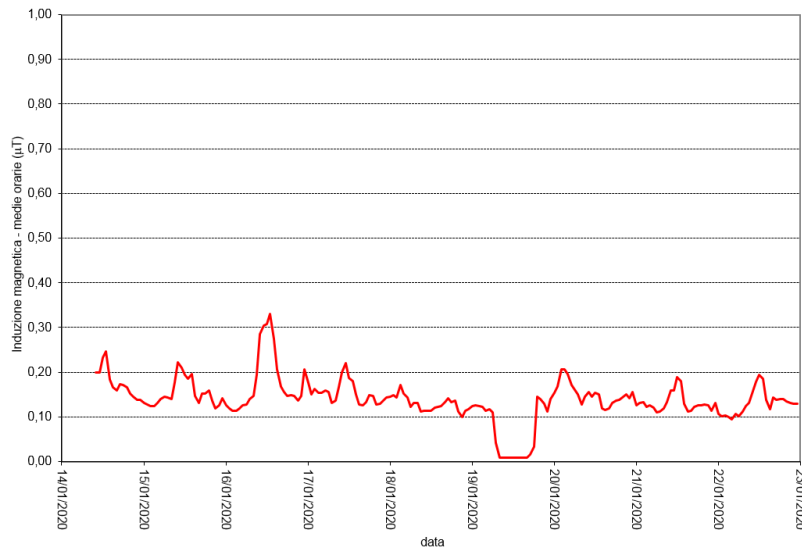
Andamento livelli di induzione magnetica registrati nel punto di misura



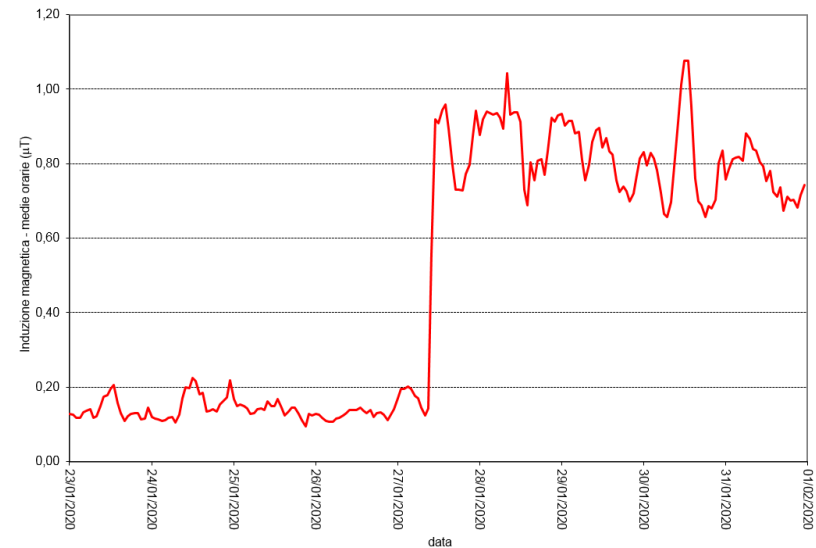
periodo 01/01/2020 ÷ 07/01/2020



periodo 08/01/2020 ÷ 14/01/2020 (parziale)



periodo 14/01/2020 (parziale) ÷ 23/01/2020



periodo 23/01/2020 ÷ 31/12/2020