MONITORAGGIO IN CONTINUA SCUOLA N. PISTELLI – LIVORNO



Bollettino sintetico del periodo 01/11/2020 ÷ 30/11/2020

Sito analizzato		
Scuola "N. Pis	telli" 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

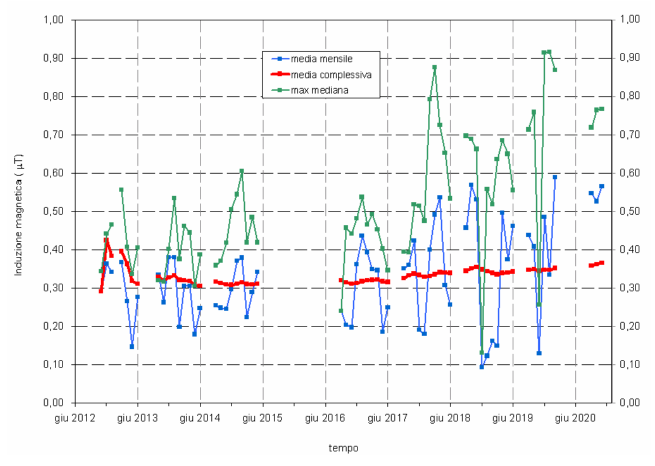


Bollettino sintetico del periodo 01/11/2020 ÷ 30/11/2020

01 ÷ 30 Nov. 2020	Induzione Magnetica (µT)		
01 + 30 NOV. 2020	0:00 ÷ 24:00	8:00 ÷ 17:00	
Media intero periodo	0,57	0,53	
Scarto intero periodo	0,10	0,19	
Massimo valore medio	0,73	0,75	
Minimo valore medio	0,33	0,01	
Massima mediana	0,77		
Massimo 95° perc.	0,68	0,70	

Quadro riassuntivo intero periodo di misura (Periodo 01 ÷ 30 Novembre 2020)

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



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 01/11/2020 ÷ 30/11/2020



Andamento livelli di induzione magnetica registrati nel punto di misura



periodo 01/11/2020 ÷ 10/11/2020



periodo 21/11/2020 ÷ 30/11/2020



periodo 11/11/2020 ÷ 20/11/2020