

# CAMPAGNA DI MONITORAGGIO VIBROMETRICO DELLE OPERE DI CANTIERE RELATIVE ALLA COSTRUZIONE DEL SISTEMA TRANVIARIO DI PADOVA SIR3

Cod. Misura: P24-CO-V\_2023.10.03

Microcantiere: H3 Fase: CORSO D'OPERA

Posizione Liceo Statale A. Cornaro  
Via Antonio Riccoboni

Data misura: 03/10/2023 Durata: 1202.2 sec Temperatura: 24°C  
Ora inizio: 10:33:47 Precipitazioni: / Umidità: 65%  
Ora fine: 10:53:49 Vento: inf. 5 m/s

Attività di cantiere:

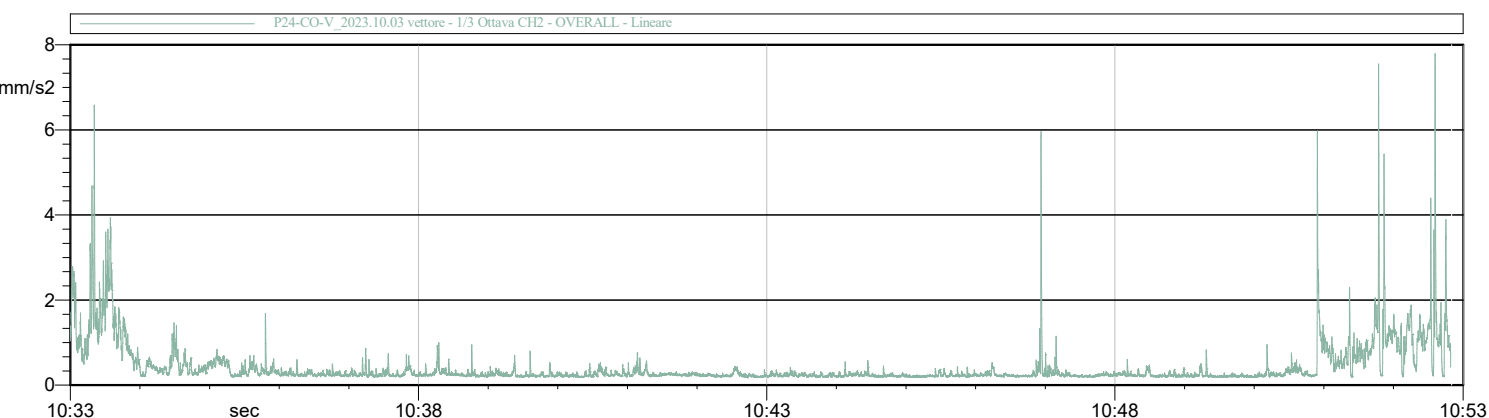
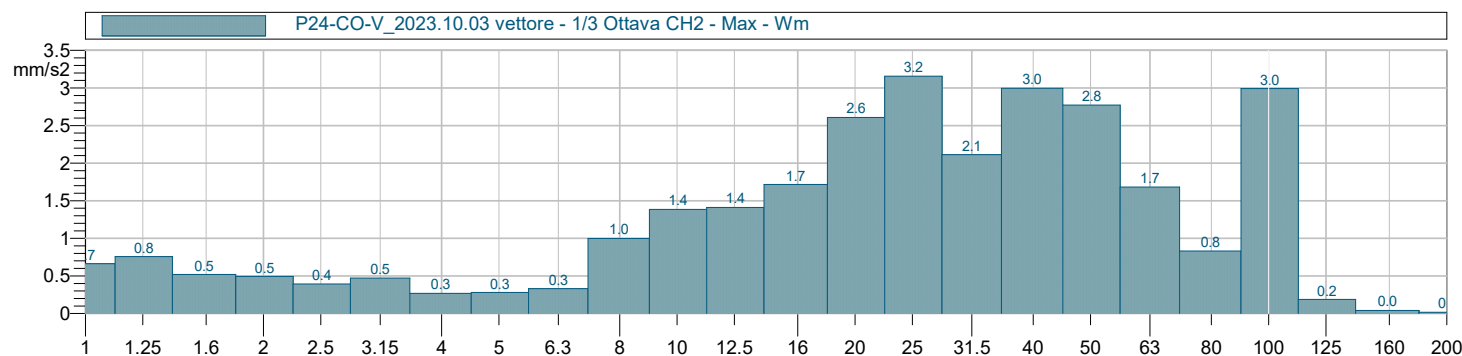
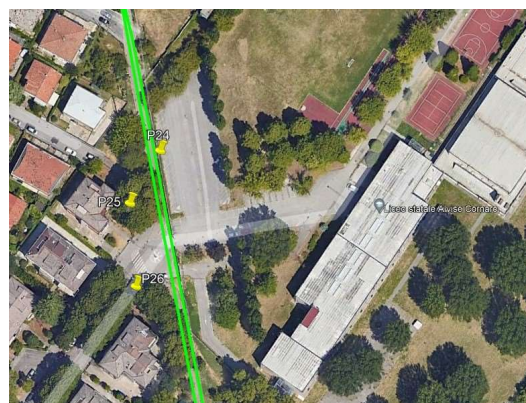
getto di calcestruzzi di copertura dei cavidotti e delle piste di  
transito dei tram

Eventi generati dal cantiere:

betoniere e pompe per getto del cls, vibratura del cls dei plinti di  
supporto dei pali

Eventi non generati dal cantiere:

valori di fondo del traffico cittadino e delle relative attività antropiche



VETTORIALE ACCELERAZIONI

LIVELLO DI FONDO  
(Bianco)

0.2 mm/s²

VALORE MISURATO  
aw,95

0.6 mm/s²

LIMITE  
UNI 9614:2017  
ambienti ad  
uso abitativo

7,2 mm/s²

NOTE