

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

Cod. Misura: P07\_CO\_V\_24.08.23

Microcantiere: C2 Fase: CORSO D'OPERA

Posizione Ponte S.Omizzolo

Data misura: 23/08/2024 Durata: 3600.0 sec Temperatura: 30°C

Ora inizio: 10:54:19 Precipitazioni: / Umidità: 78.2%

Ora fine: 11:54:19 Vento: inf. 5 m/s

Attività di cantiere:

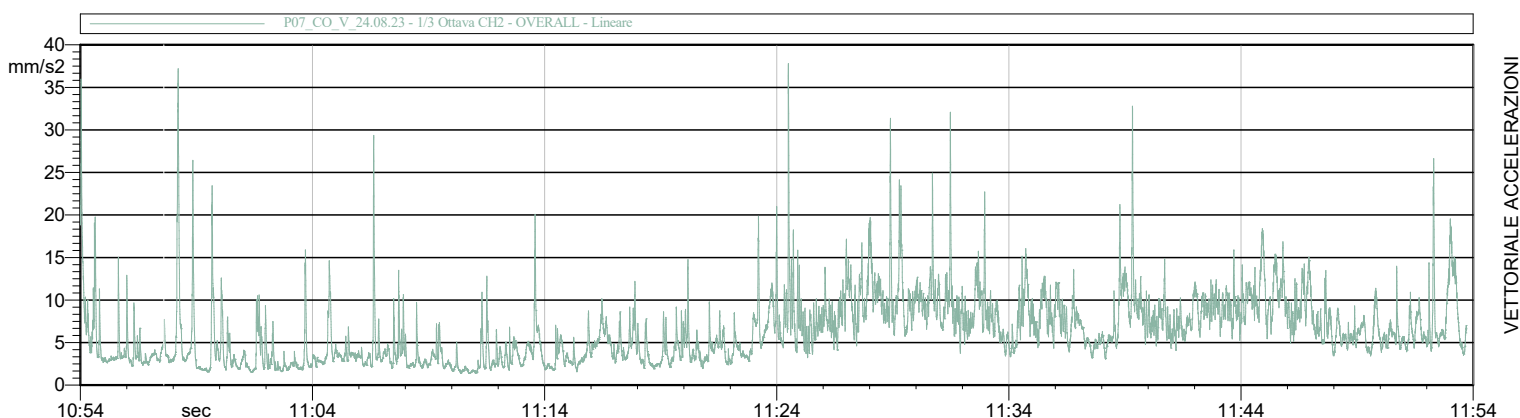
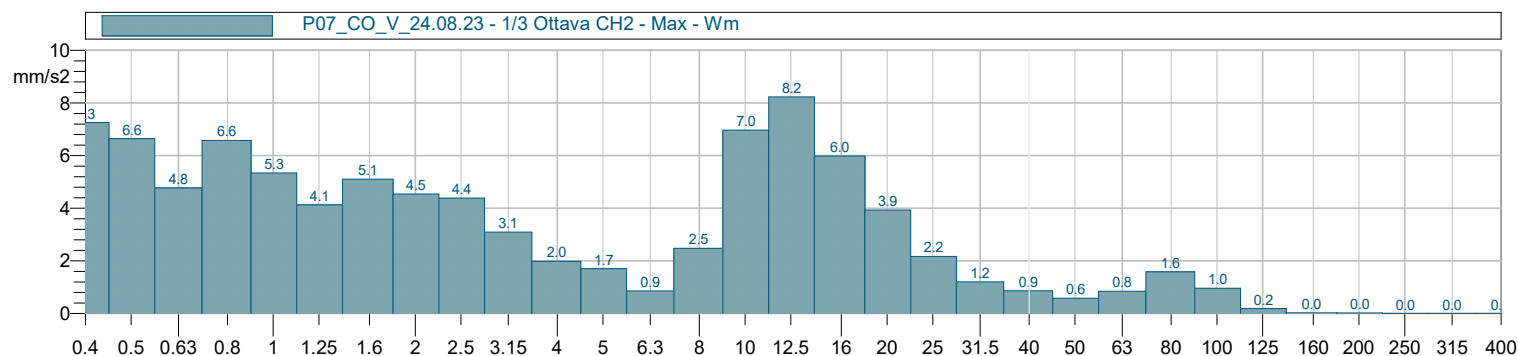
demolizioni e ripristini struttura ponte Omizzolo

Eventi generati dal cantiere:

taglio c.a. con clipper, demolizione con mini escavatore

Eventi non generati dal cantiere:

valori di fondo del traffico cittadino e delle relative attività antropiche



LIVELLO DI FONDO  
(Bianco)

1.4 mm/s²

VALORE MISURATO  
aw,95

7.4 mm/s²

LIMITE  
UNI 9614:2017  
ambienti ad  
uso abitativo

7,2 mm/s²

NOTE