

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

Cod. Misura: P13-CO-V_2025.04.29

Microcantiere: G1 Fase: CORSO D'OPERA

Posizione Via A. Simeone Sografi

Data misura: 29/04/2025 Durata: 3600.0 sec Temperatura: 22°C

Ora inizio: 09:56:24 Precipitazioni: / Umidità: 55%

Ora fine: 10:56:24 Vento: inf. 5 m/s

Attività di cantiere:

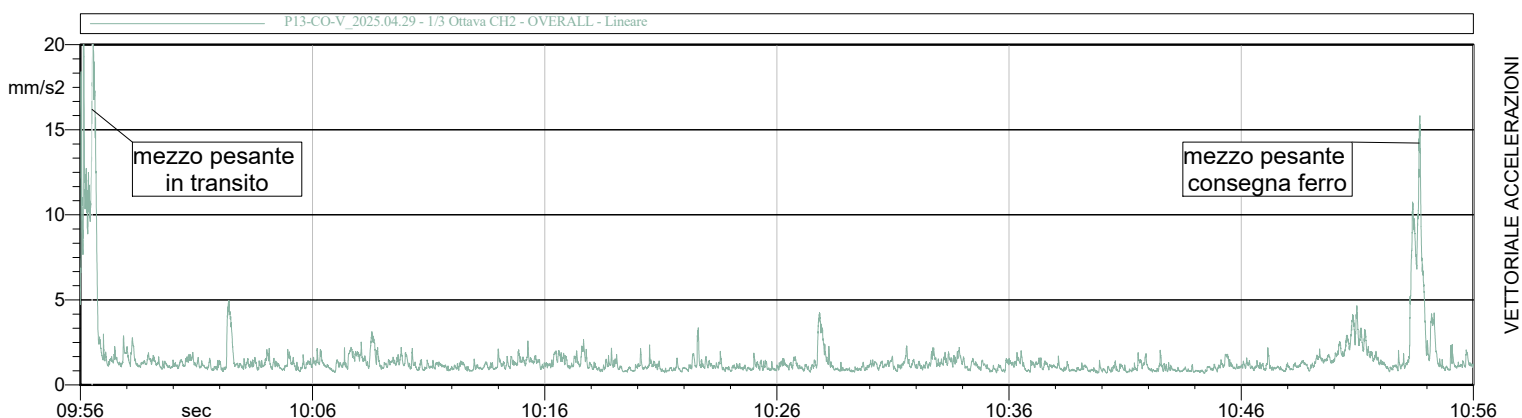
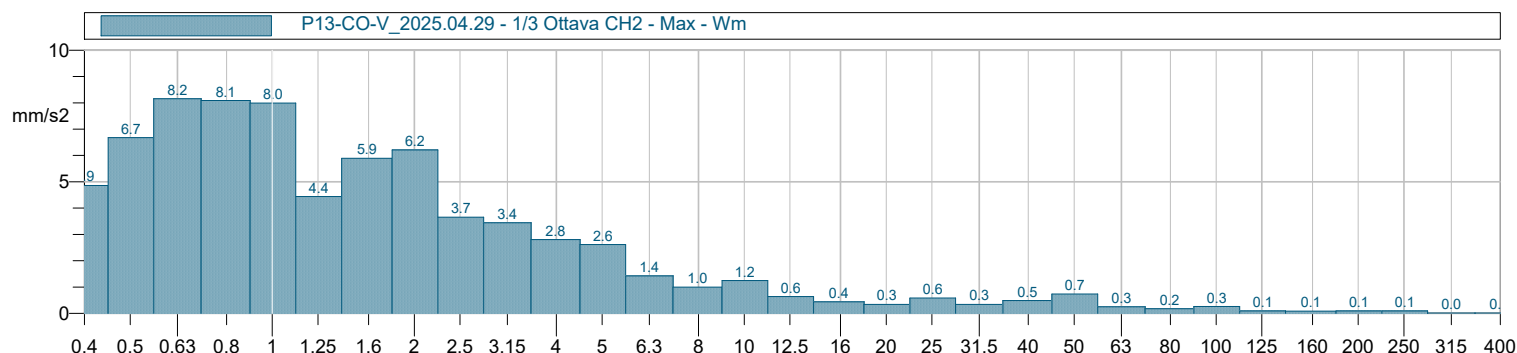
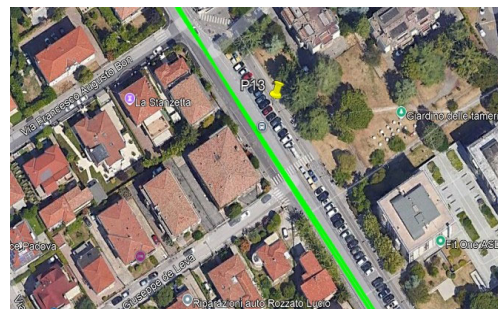
posa dei ferri di arco delle piste di rotolamento del tram

Eventi generati dal cantiere:

lavorazioni manuali e movimentazioni meccanizzate di materiale, taglio e piega dei ferri

Eventi non generati dal cantiere:

valori di fondo del traffico cittadino e delle relative attività antropiche



LIVELLO DI FONDO
(Bianco)

0.7 mm/s²

VALORE MISURATO
aw,95

2.2 mm/s²

LIMITE
UNI 9614:2017
ambienti ad
uso abitativo

7,2 mm/s²

NOTE