

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

Cod. Misura: P10-CO-V_2025.06.24

Microcantiere: F-1 Fase: CORSO D'OPERA

Posizione Rotatoria tra Via Giustiniani e Via San Massimo

Data misura: 24/06/2025 Durata: 3651.6 sec Temperatura: 27°C

Ora inizio: 10:45:26 Precipitazioni: / Umidità: 64%

Ora fine: 11:46:17 Vento: inf. 5 m/s



Attività di cantiere:

finitura delle piste di transito, posa dei binari e di altre componenti

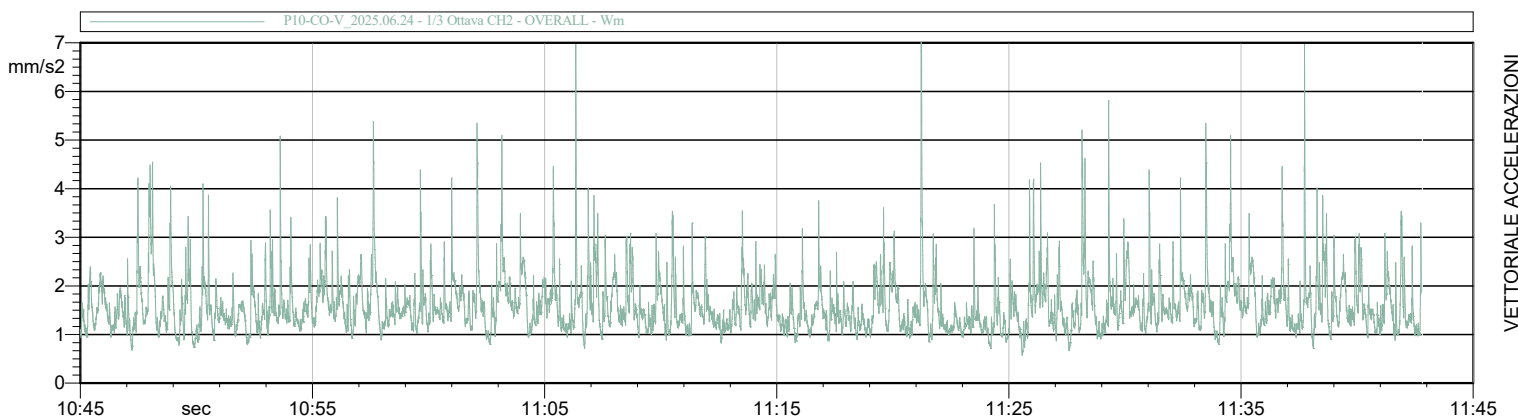
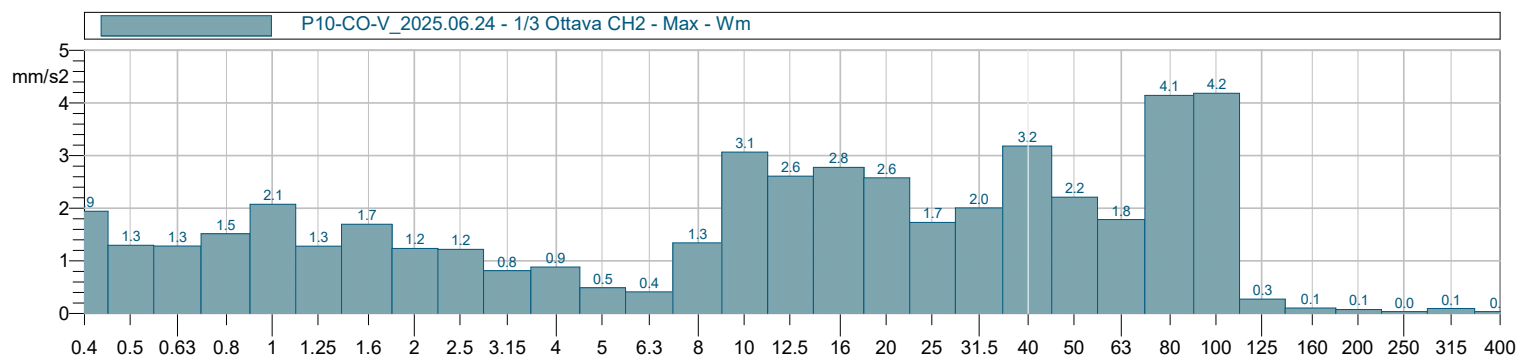
Eventi generati dal cantiere:

lavorazioni con macchine operatrici ed autocarri,
lavori manuali con attrezzi elettrici

Eventi non generati dal cantiere:

valori vibratori di fondo correlati solo al traffico veicolare

foto
non
disponibile



LIVELLO DI FONDO
(Bianco)

0.6 mm/s²

VALORE MISURATO
aw,95

1.7 mm/s²

LIMITE
UNI 9614:2017
ambienti ad
uso abitativo

7,2 mm/s²

NOTE