

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

Cod. Misura: P12-CO-V\_2025.04.29

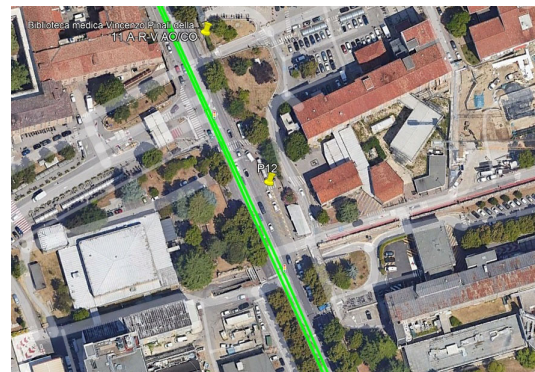
Microcantiere: F3 Fase: CORSO D'OPERA

Posizione Fronte ingresso ospedale civile di Padova

Data misura: 29/04/2025 Durata: 2163.4 sec Temperatura: 26°C

Ora inizio: 11:42:08 Precipitazioni: / Umidità: 58%

Ora fine: 12:18:11 Vento: inf. 5 m/s



Attività di cantiere:

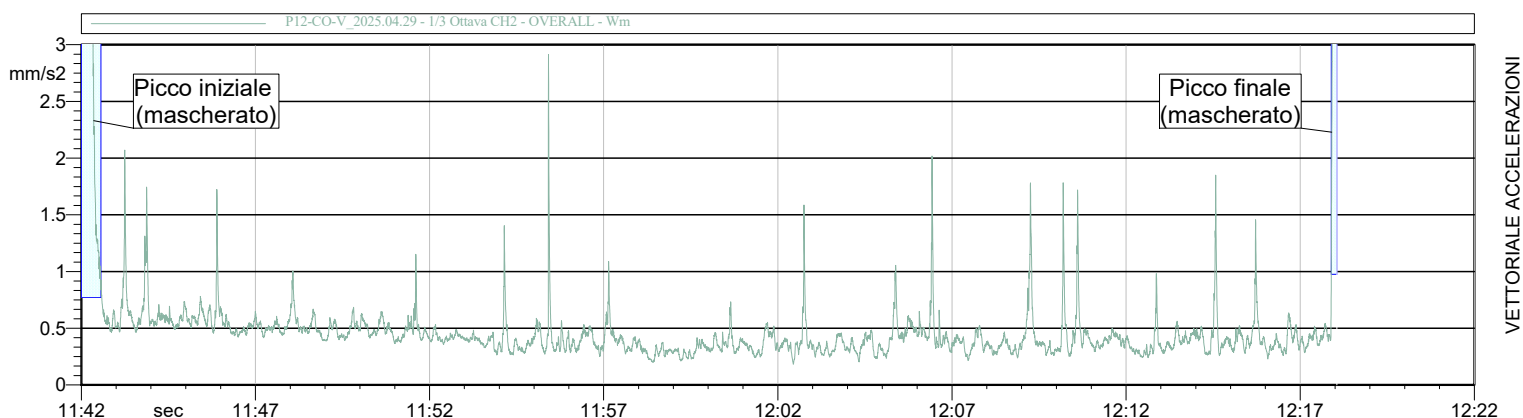
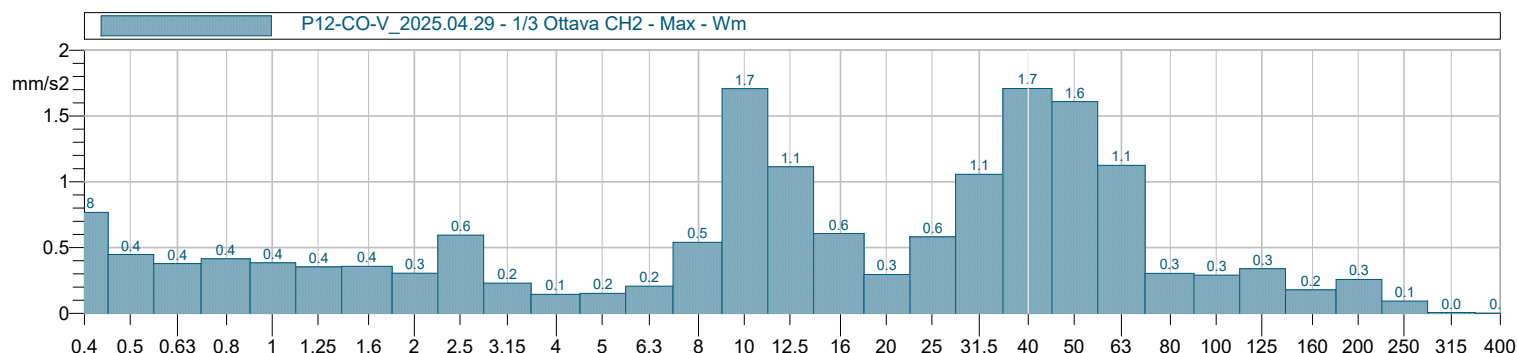
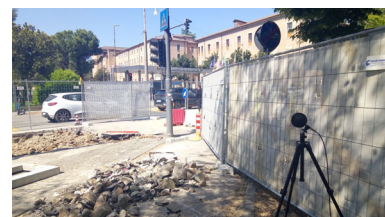
scavi e piccole demolizioni di sottoservizi

Eventi generati dal cantiere:

attività con escavatori di varie dimensioni, movimentazione materiale/inerti

Eventi non generati dal cantiere:

le vibrazioni maggiori sono dovute all'intenso traffico veicolare, anche di mezzi pesanti



LIVELLO DI FONDO  
(Bianco)

0.2 mm/s²

VALORE MISURATO  
aw,95

0.5 mm/s²

LIMITE  
UNI 9614:2017  
ambienti ad  
uso abitativo

7,2 mm/s²

NOTE  
misura caratterizzata  
maggiormente dal  
traffico veicolare,  
attività di cantiere  
poco percepibili