

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

Cod. Misura: **P12-CO-R\_2025.04.29**

Posizione **Fronte ingresso ospedale civile di Padova**

Data mis.: 29/04/2025

Ora inizio: 11:42:02

Ora fine: 12:18:12

Durata: 2170.3 sec

Microcantiere: **F3**

Fase: **CORSO D'OPERA**

Temperatura: 26°C

Precipitazioni: /

Umidità: 58%

Vento: inf. 5 m/s

LAeq = 68.2 dB

Max = 96.3 dB

L50 = 61.6 dB

Min = 52.7 dB

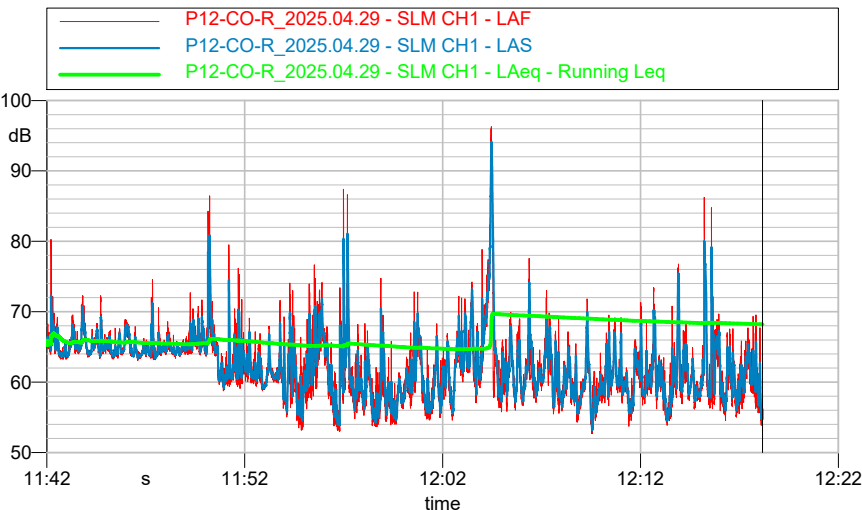
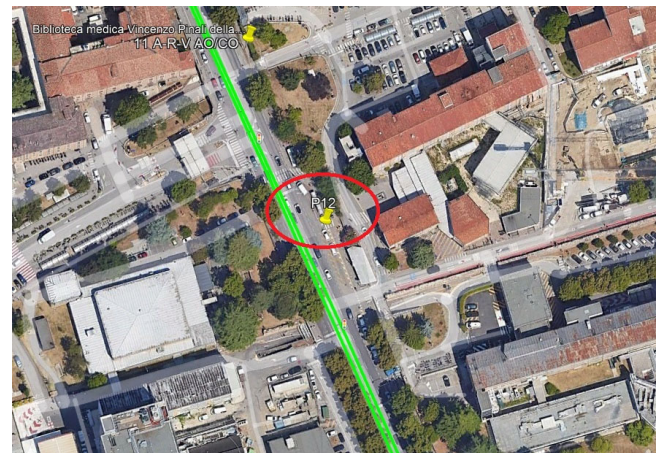
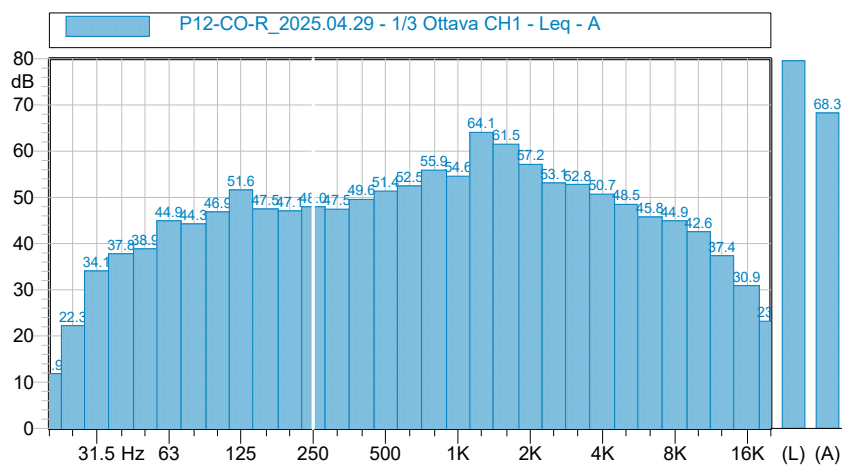
L10 = 66.7 dB

L95 = 55.7 dB

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: rumore consistente dal traffico cittadino e delle relative attività antropiche



VALORE ANTE OPERA

**LAeq**  
**70 dBA**

valore estratto da modelli  
di studio del clima acustico

VALORE CORSO  
D'OPERA MISURATO

**LAeq**  
**68.2 dBA**

LIMITE DI ZONA

**CLASSE III**  
**60 dBA**

NOTE