

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

Cod. Misura: **P34-CO-R\_2025.04.09**

Posizione **Fermata NANI - Voltabarozzo**

Data mis.: 09/04/2025

Ora inizio: 10:21:02

Ora fine: 11:17:15

Durata: 3373.2 sec

Microcantiere: **L-2**

Fase: **CORSO D'OPERA**

Temperatura: 12°C

Precipitazioni: /

Umidità: 70%

Vento: inf. 5 m/s

LAeq = 58.1 dB

Max = 84.0 dB

L50 = 53.9 dB

Min = 43.6 dB

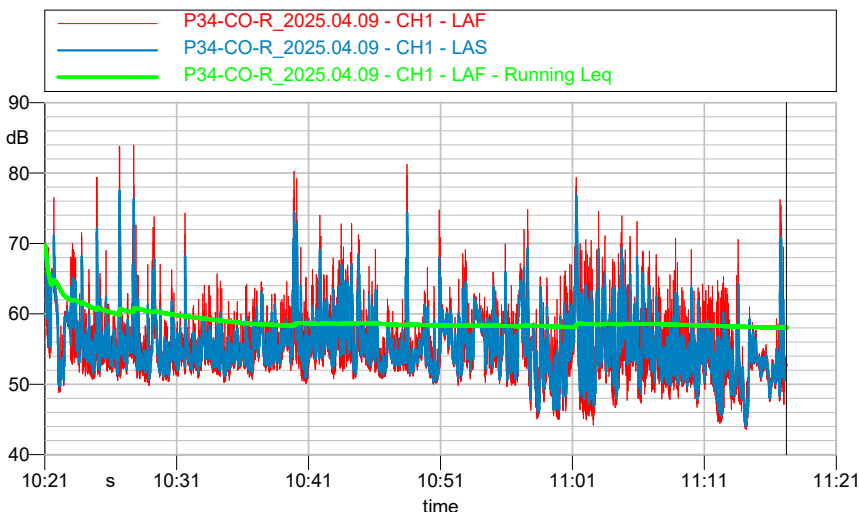
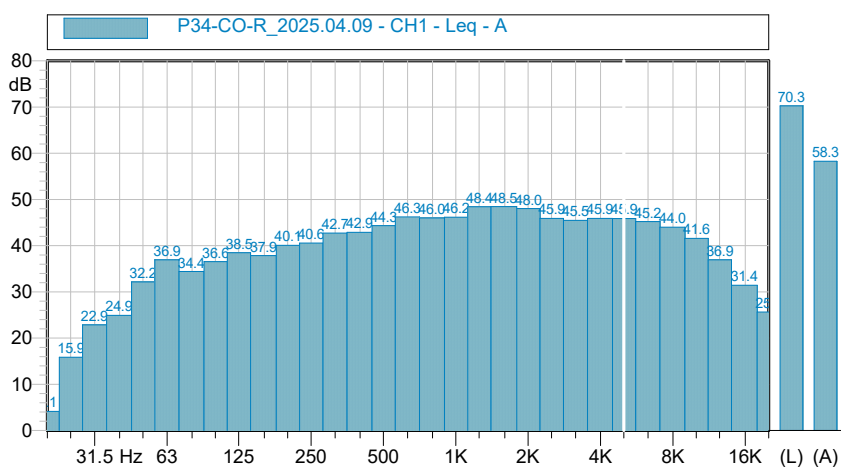
L10 = 59.8 dB

L95 = 48.4 dB

Attività di cantiere: **finitura delle piste di transito e della strada circostante, posa cordoli ed altre finiture**

Eventi generati dal cantiere: **movimentazione di materiale metallico, barre e strutture prefabbricate**

Eventi non generati dal cantiere: **rumore di fondo del 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**  
**58.1 dBA**

LIMITE DI ZONA

**CLASSE IV**  
**65 dBA**

NOTE