

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

Cod. Misura: **P34Bis-CO-R_2025.08.06**

Posizione **Piazza Santi Piero e Paolo
quartiere Voltabarozzo**

Data mis.: 06/08/2025

Ora inizio: 10:52:00

Ora fine: 11:57:15

Durata: 3915.2 sec

Microcantiere: **L-6**

Fase: **CORSO D'OPERA**

Temperatura: 23°C

Precipitazioni: /

Umidità: 61%

Vento: inf. 5 m/s

LAeq = 58.6 dB

Max = 84.0 dB

L50 = 54.5 dB

Min = 43.6 dB

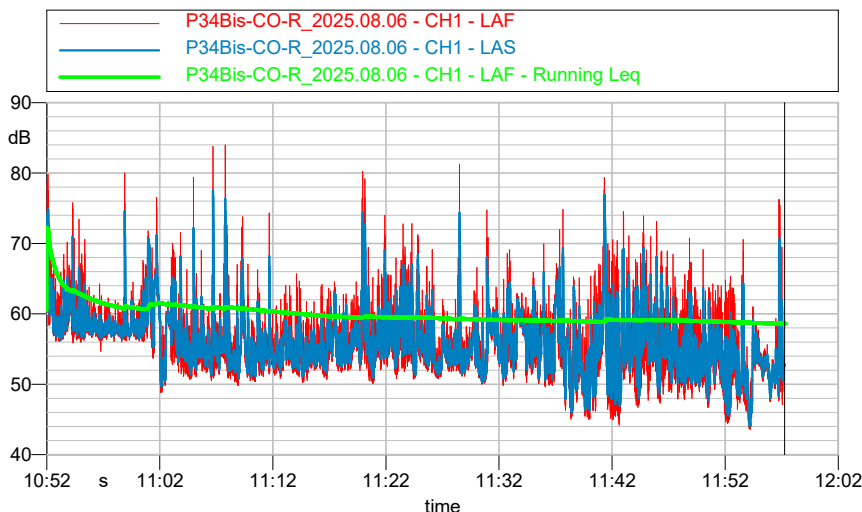
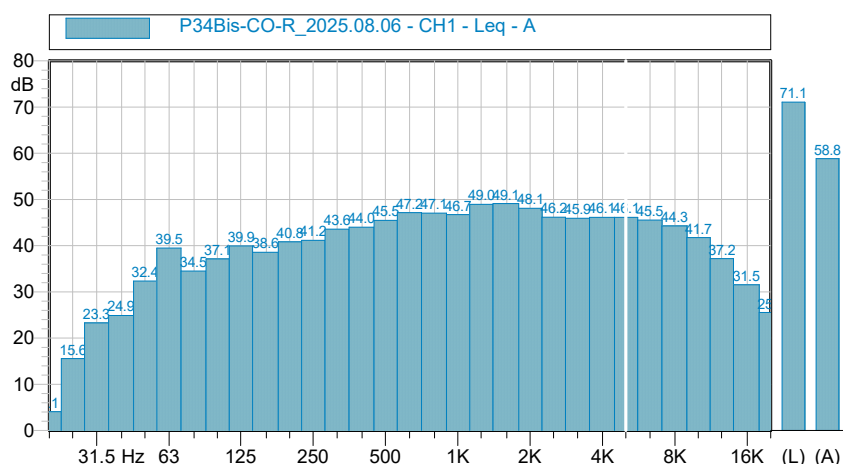
L10 = 60.3 dB

L95 = 48.8 dB

Attività di cantiere: **posa e legatura del ferro di armo delle corsie di transito**

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
58.6 dBA**

LIMITE DI ZONA

**CLASSE IV
65 dBA**

NOTE