

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

Cod. Misura: P13-CO-R_2025.09.11

Posizione

Fermata SOGRAFI

Data mis.: 11/09/2025

Ora inizio: 14:55:24

Ora fine: 16:56:04

Durata: 7240.5 sec

Microcantiere: G-1

Fase: CORSO D'OPERA

Temperatura: 19°C

Precipitazioni: /

Umidità: 83%

Vento: inf. 5 m/s

L_{Aeq} = 68.3 dB

Max = 95.5 dB

L₅₀ = 51.8 dB

Min = 37.2 dB

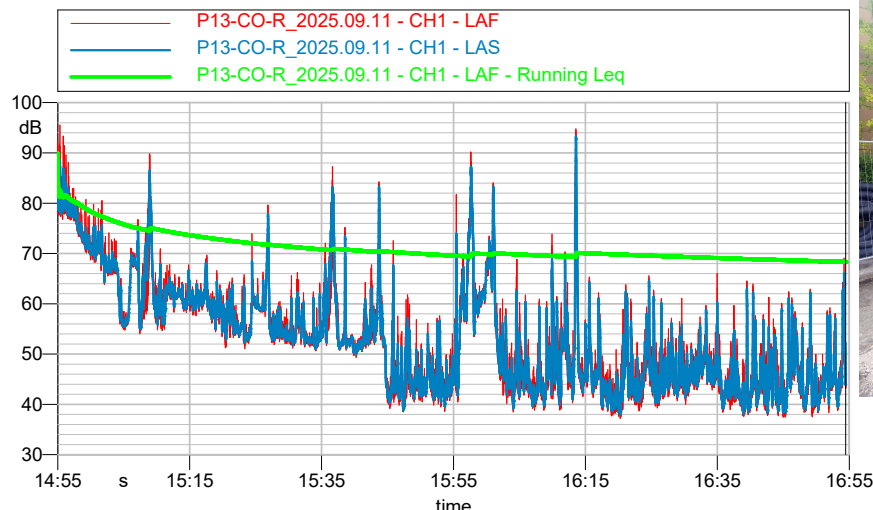
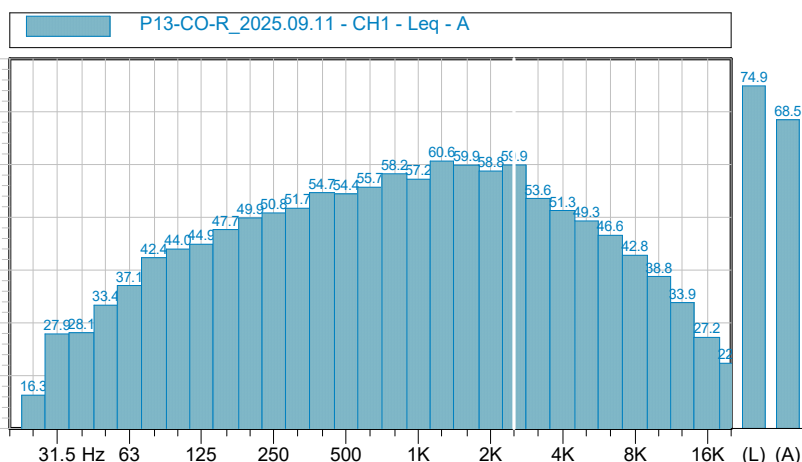
L₁₀ = 68.2 dB

L₉₅ = 40.4 dB

Attività di cantiere: **scarifica dell'asfalto, rimozione di manto stradale**

Eventi generati dal cantiere: lavorazioni con macchine operatrici e attrezzatura manuale

Eventi non generati dal cantiere: rumore di fondo del traffico cittadino e delle relative attività antropiche



VALORE ANTE OPERA

L_{Aeq}
65 dBA

valore estratto da modelli
di studio del clima acustico

VALORE CORSO
D'OPERA MISURATO

L_{Aeq}
68.3 dBA

LIMITE DI ZONA

CLASSE III
60 dBA

NOTE