

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

Cod. Misura: **P34-CO-R_2025.09.04**

Posizione

Fermata NANI
quartiere Voltabarozzo

Data mis.: 04/09/2025

Ora inizio: 10:38:10

Ora fine: 11:29:41

Durata: 3091.4 sec

Microcantiere: **L-2**

Fase: **CORSO D'OPERA**

Temperatura: 20.5°C

Precipitazioni: /

Umidità: 76%

Vento: inf. 5 m/s

LAeq = 54.4 dB

Max = 82.7 dB

L50 = 48.7 dB

Min = 39.8 dB

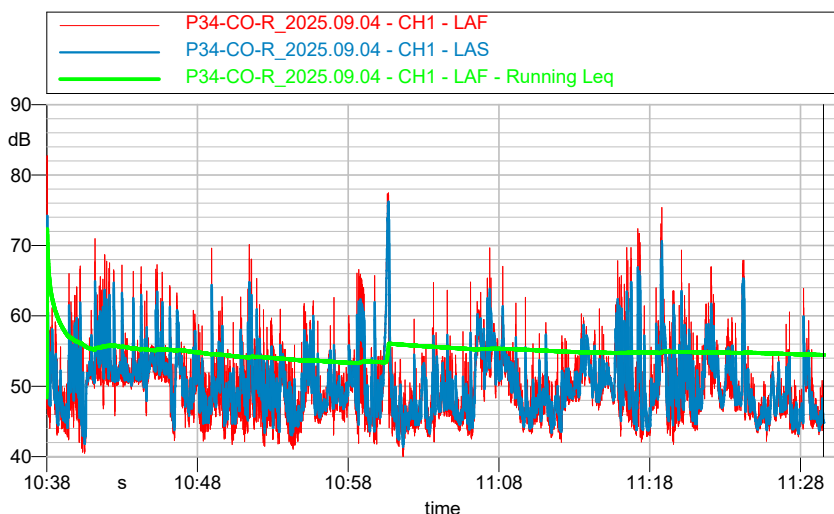
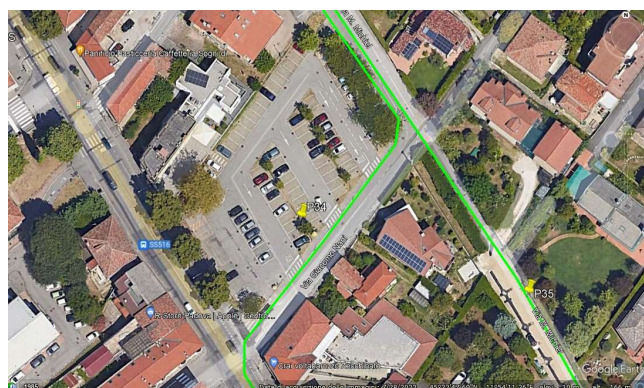
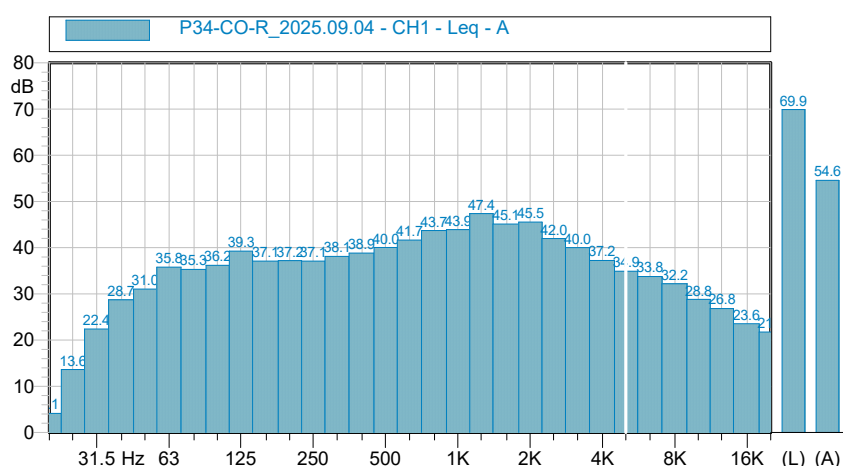
L10 = 55.2 dB

L95 = 43.9 dB

Attività di cantiere: **finitura delle piste di transito e delle opere accessorie**

Eventi generati dal cantiere: movim. di materiale in genere, strutture prefabbricate ed altre componenti

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
54.4 dBA

LIMITE DI ZONA

CLASSE IV
65 dBA

NOTE