

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

Cod. Misura: **P34-CO-R_2025.08.29**

Posizione

Fermata NANI
quartiere Voltabarozzo

Data mis.: 29/08/2025

Ora inizio: 08:47:10

Ora fine: 09:59:03

Durata: 4313.2 sec

Microcantiere: **L-2**

Fase: **CORSO D'OPERA**

Temperatura: 21°C

Precipitazioni: /

Umidità: 80%

Vento: inf. 5 m/s

LAeq = 78.4 dB

Max = 103.7 dB

L50 = 73.9 dB

Min = 56.8 dB

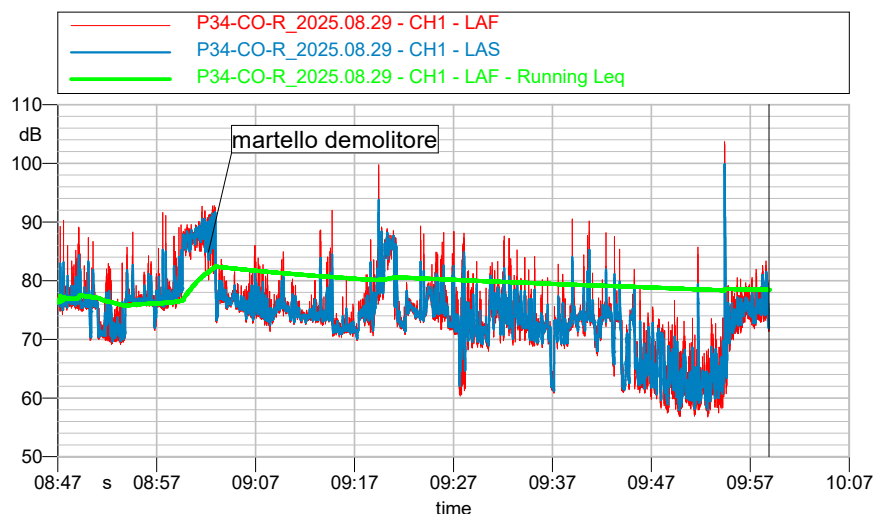
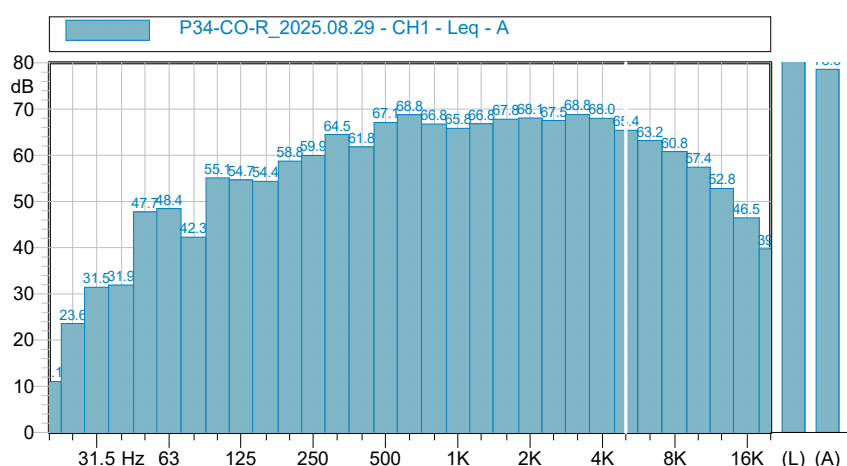
L10 = 78.9 dB

L95 = 61.6 dB

Attività di cantiere: **scarica/rimozione fondo stradale, intercettazione sottoservizi**

Eventi generati dal cantiere: **escavatore cingolato in opera, demolizioni con martello elettrico/pneumatico**

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
78.4 dBA

LIMITE DI ZONA

CLASSE IV
65 dBA

NOTE