

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

Cod. Misura: **P12bis-CO-R\_2025.08.29**

Posizione **Rotatoria tra Via Giustiniani e Via Gattamelata**

Data mis.: 29/08/2025

Ora inizio: 10:32:59

Ora fine: 11:22:08

Durata: 2949.2 sec

Microcantiere: **F2**

Fase: **CORSO D'OPERA**

Temperatura: 21°C

Precipitazioni: /

Umidità: 80%

Vento: inf. 5 m/s

LAeq = 74.9 dB

Max = 99.8 dB

L50 = 67.4 dB

Min = 57.6 dB

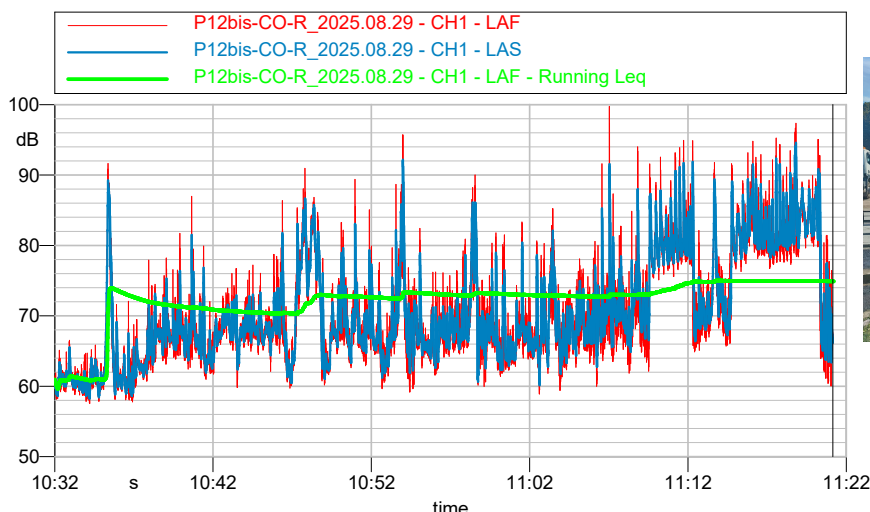
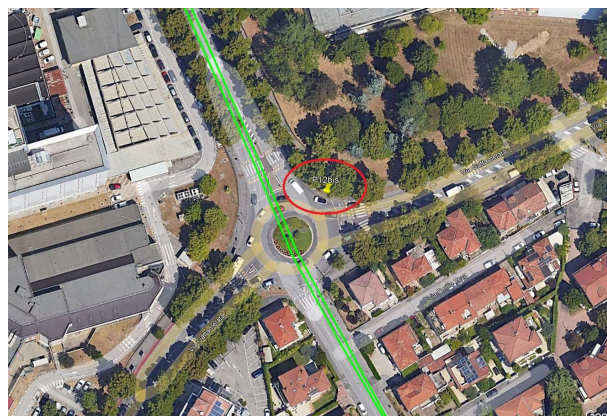
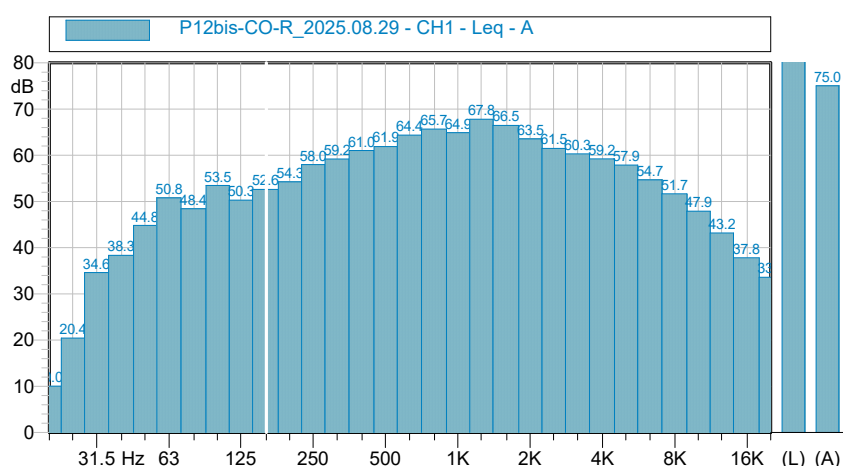
L10 = 78.0 dB

L95 = 60.4 dB

Attività di cantiere: **stesura del conglomerato bituminoso di sottofondo, livellamento**

Eventi generati dal cantiere: sollevamento e posa conglomerato, spianamento con rullo compressore

Eventi non generati dal cantiere: rumore 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**  
**74.9 dBA**

LIMITE DI ZONA

**CLASSE III**  
**60 dBA**

NOTE