

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

Cod. Misura: **P24-CO-R_2023.10.04**

Posizione

Liceo Statale A. Cornaro
Via Antonio Riccoboni

Data mis.: 03/10/2023

Ora inizio: 10:33:47

Ora fine: 10:53:49

Durata: 1202.2 sec

Microcantiere: **H3**

Fase: **CORSO D'OPERA**

Temperatura: 27°C

Precipitazioni: /

Umidità: 78%

Vento: inf. 5 m/s

Leq = 58.0 dBA

Max = 76.8 dB

L50 = 54.2 dB

Min = 50.0 dB

L10 = 60.5 dB

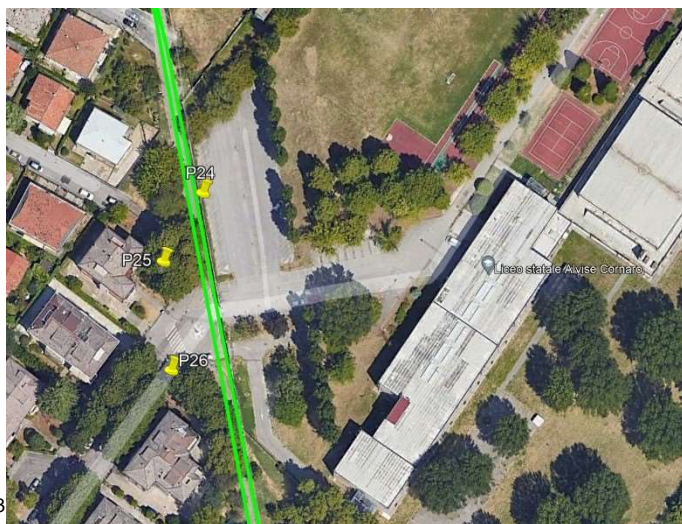
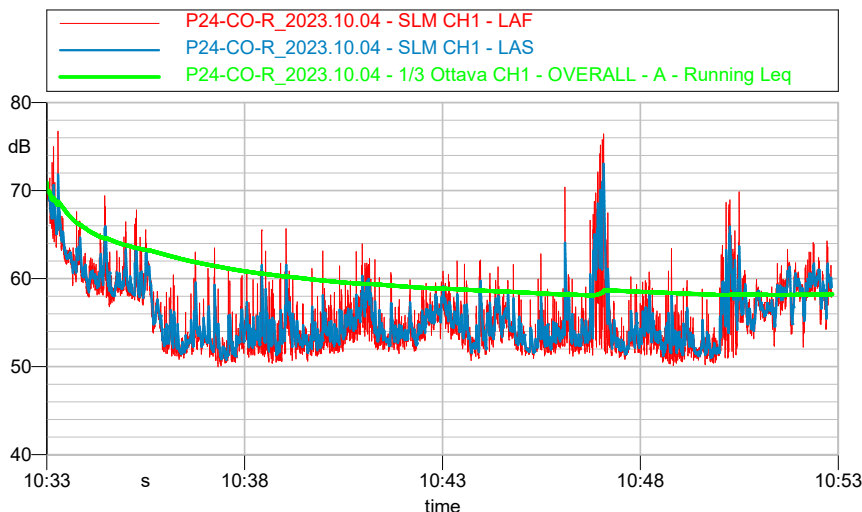
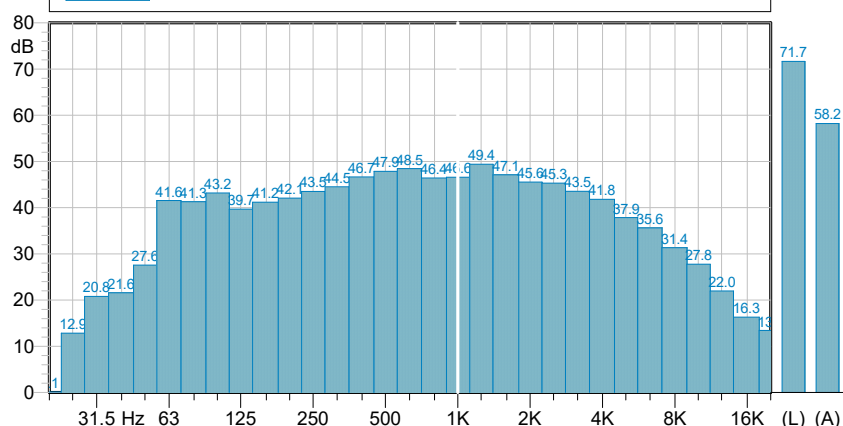
L95 = 51.3 dB

Attività di cantiere: **getto di calcestruzzi di copertura dei cavidotti e delle piste di transito dei tram**

Eventi generati dal cantiere: **betoniere e pompe per getto del cls, vibratura del cls dei plinti di supporto dei pali**

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

P24-CO-R_2023.10.04 - 1/3 Ottava CH1 - Leq - A



VALORE ANTE OPERA

L_{Aeq}
45 dBA

valore estratto da modelli
di studio del clima acustico

VALORE CORSO
D'OPERA MISURATO

L_{Aeq}
57.9 dBA

LIMITE DI ZONA

CLASSE III
60 dBA

NOTE