

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

Cod. Misura: **P33BIS_CO_R_24.06.11**

Posizione **Sala verde/biblioteca civ.64**

Data mis.: 11/06/2024

Ora inizio: 15:09:39

Ora fine: 15:39:39

Durata: 1800.0 sec

Microcantiere: **L1**

Fase: **CORSO D'OPERA**

Temperatura: 21°C

Precipitazioni: /

Umidità: 65%

Vento: inf. 5 m/s

Leq = 68.0 dBA

Max = 86.6 dBA

L50 = 65.8 dBA

Min = 46.6 dBA

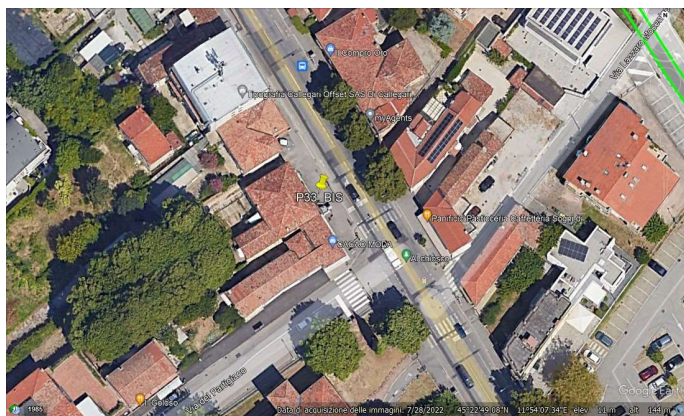
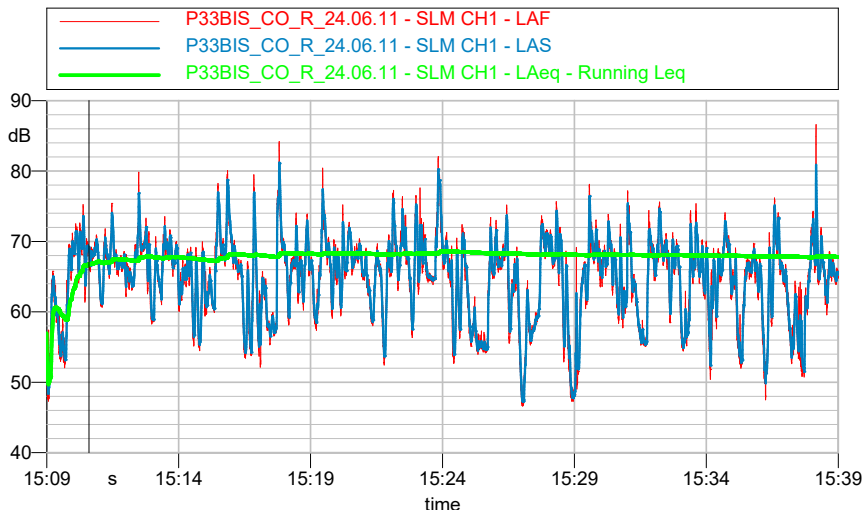
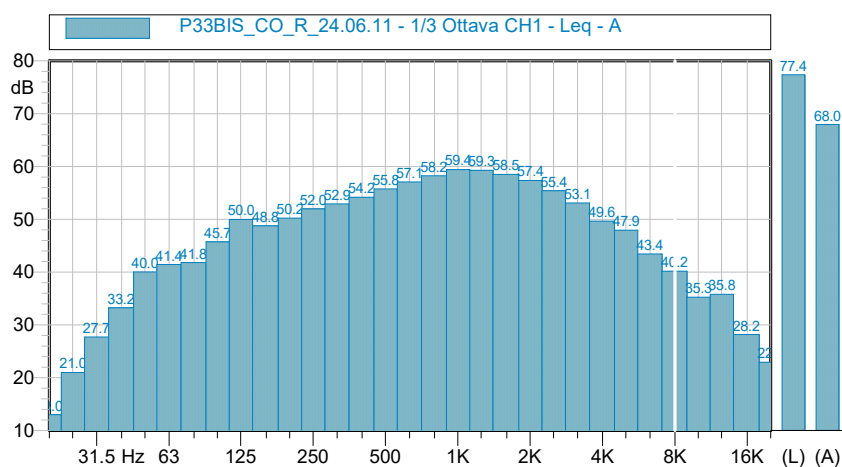
L10 = 70.9 dBA

L95 = 65.8 dBA

Attività di cantiere: **nessuna**

Eventi generati dal cantiere: **nessuno**

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



VALORE ANTE OPERA

LAeq
55 dBA

valore estratto da modelli
di studio del clima acustico

VALORE CORSO
D'OPERA MISURATO

LAeq
67.8 dBA

LIMITE DI ZONA

CLASSE IV
65 dBA

NOTE