

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

Cod. Misura: **Vettore P22-CO-V_2024.03.19**

Microcantiere: **H2** Fase: **CORSO D'OPERA**

Posizione **Bocciofila**

Data misura: **19/03/2024** Durata: **7200.0 sec** Temperatura: **12°C**

Ora inizio: **09:00:13** Precipitazioni: **/** Umidità: **99%**

Ora fine: **11:00:13** Vento: **inf. 5 m/s**

Attività di cantiere:

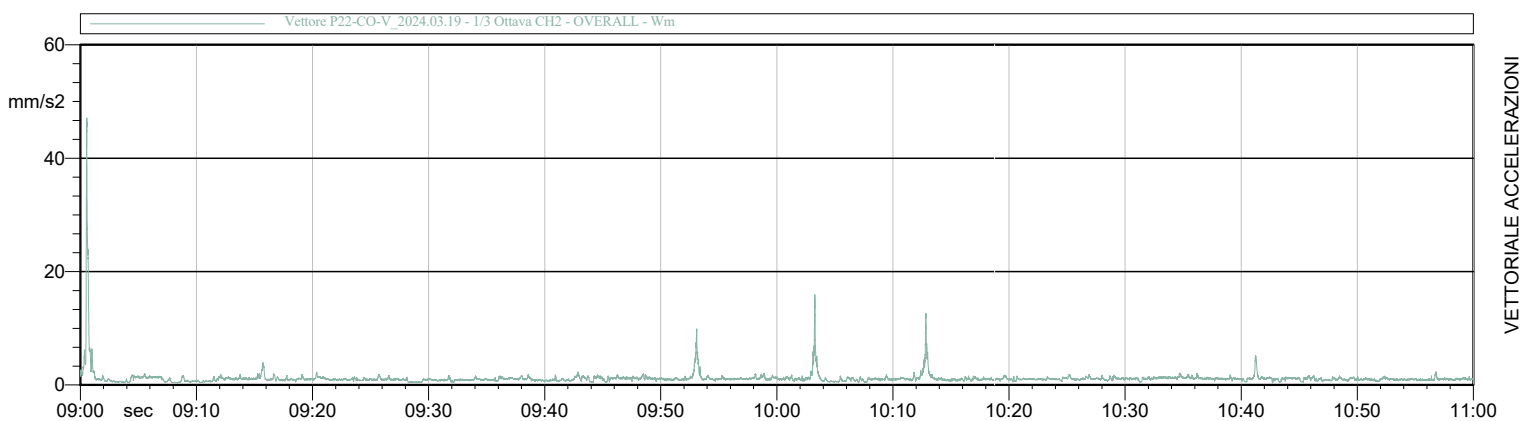
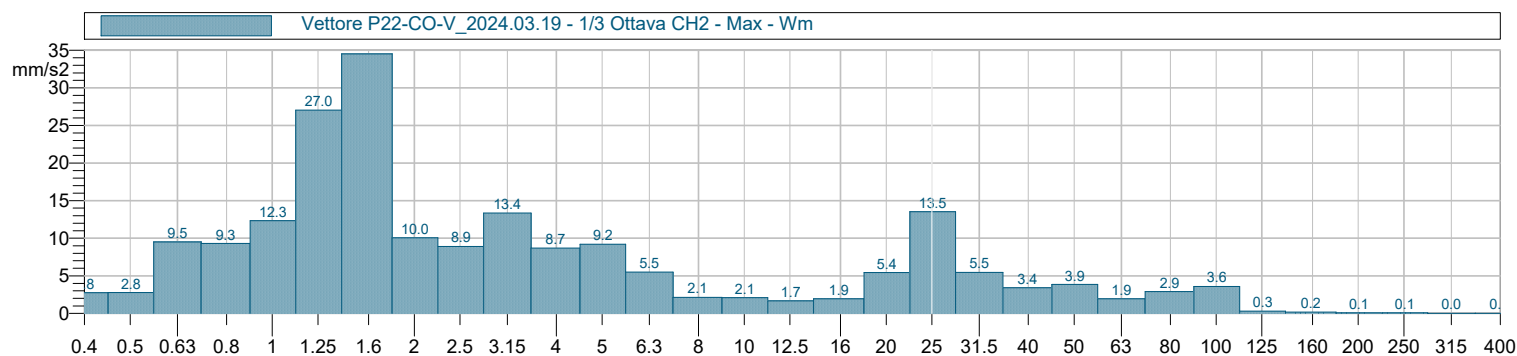
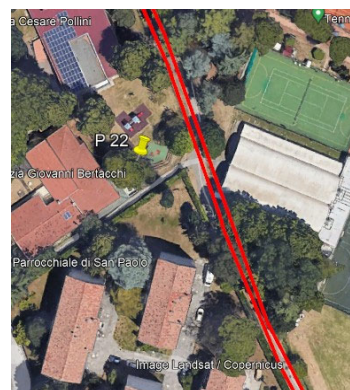
**scavi e spianamenti delle aree con miniescavatori e bobcat,
posa cavidotti e scarifica terreno**

Eventi generati dal cantiere:

lavorazioni con macchine operatrici ed autocarri

Eventi non generati dal cantiere:

valori di fondo del traffico cittadino e delle relative attività antropiche



**LIVELLO DI FONDO
(Bianco)**

0.4 mm/s²

**VALORE MISURATO
aw,95**

1.9 mm/s²

**LIMITE
UNI 9614:2017
ambienti ad
uso abitativo**

7,2 mm/s²

NOTE

Misura eseguita a
piano di campagna
interno cantiere