



Spett.le
**Settore VII – OPERE PUBBLICHE E GESTIONE
DEL TERRITORIO**

Pordenone, data del protocollo

Oggetto: **Opera 60.21 Unione Europea – Next Generation EU. Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) Missione 5 Componente 2 Investimento 2.1 “Rigenerazione urbana” – “Rigenerazione dell’ambito Ex Fiera *via varie* demolizione, costruzione nuove e restauro ex Casa del Balilla” C.u.p. B59J21002950005. Via Molinari – Pordenone – Foglio 13 mappali 71, 121, 654, 655, 704. Riscontro a vs. prot. 47781 del 15.06.2023.**

In relazione all’oggetto e con riferimento agli aspetti relativi all’impatto acustico, considerato che è stato richiesto direttamente ad ARPA FVG parere sulla documentazione specifica allegata, in particolare, sulla “Valutazione di impatto e clima acustico” redatta dal tecnico competente in acustica, ing. Alessandro Della Vedova, e che ARPA FVG ha risposto con nota prot. 21548 del 04/07/2023 (ns. prot.53102) si fanno proprie le valutazioni e il parere favorevole dell’Agenzia, raccomandando di seguire le indicazioni fornite:

- ***“a seguito della completa realizzazione delle opere in progetto e con impianti a regime, è opportuno sia condotta una campagna di rilievi fonometrici volta a verificare le previsioni formulate, valutando l’effettivo rispetto dei limiti acustici presso i ricettori già indicati nella relazione in particolare per quanto concerne i limiti differenziali di immissione in ambiente abitativo, avvalendosi allo scopo di probanti calcoli di stima supportati dagli esiti delle misurazioni eseguite in idonee posizioni accessibili. Un tanto con riferimento alle condizioni di esercizio più gravose non solo relativamente al livello di rumore ambientale L_A generato dell’utilizzo degli impianti ma anche al livello del rumore residuo L_R (occorrerà considerare, a tal proposito, i periodi del giorno maggiormente silenziosi, in cui il rumore del traffico e delle altre attività antropiche è minore), verificando in ogni caso, fra l’altro, l’assenza di componenti tonali del rumore associate a specifici impianti, eventualmente penalizzabili ai sensi di legge; nel merito, si evidenzia che la situazione di maggior interesse appare quella relativa al ricettore denominato R2, ricadente in classe II, laddove veniva stimato un contributo dovuto ai soli impianti pari a 49,6 dB(A), a fronte di un clima acustico attuale, al netto beninteso del contributo del traffico veicolare, pari a 44,7 dB(A), come ipotizzabile dall’osservazione dell’indice statistico L_{90} misurato nello stato attuale;***
- ***qualora emergessero elementi di criticità dovranno essere proposte e adottate ulteriori idonee soluzioni di contenimento del rumore.”***

Si precisa, inoltre, che durante la realizzazione delle attività di cantiere dovrà essere valutata per tempo la necessità di richiedere autorizzazione in deroga ai limiti di rumore per le attività da realizzarsi, corredata da specifica valutazione di impatto acustico a cura di tecnico competente in acustica, tenendo in considerazione fin d'ora, oltre al fatto di prevedere tutte le possibili mitigazioni tecnicamente possibili, anche la necessità di curare in maniera adeguata la comunicazione alla cittadinanza sulle tempistiche delle lavorazioni rumorose.

Si rimane a disposizione per eventuali chiarimenti

Cordiali saluti

II DIRIGENTE DI SETTORE

dott. Renato Villalta

*Documento informatico sottoscritto con firma digitale
ai sensi del D.Lgs. n. 82/2005*

Dirigente del settore: dott. Renato Villalta

Responsabile del procedimento: dott.ssa Chiara Ugel – telefono 0434 392527

Referenti dell'istruttoria: dott.ssa Chiara Ugel – telefono 0434 392527 e geom. Paola Gai – telefono 0434 392225

Email: tutela-ambientale@comune.pordenone.it

Sede di Via Bertossi, 9 – 33170 PORDENONE