



Piazza Municipio, 4 – 20821 Meda (MB)
www.comune.meda.mb.it

Area Infrastrutture e Gestione del Territorio

RELAZIONE ISTRUTTORIA PER AUTORIZZAZIONE IN DEROGA AI VALORI LIMITE DI IMMISSIONE SONORA

OGGETTO DEI LAVORI: CANTIERE TEMPORANEO PER L'ESECUZIONE DELLE OPERAZIONI DI BONIFICA AMBIENTALE ATTUATE CONTESTUALMENTE ALLA BONIFICA ORDIGNI BELLICI (BOB), NELL'AMBITO DEI LAVORI DI COSTRUZIONE DELLE TRATTE B2 E C DELL'AUTOSTRADA PEDEMONTANA LOMBARDA, UNITAMENTE ALLE RELATIVE OPERE CONNESSE TRV086, TRM110, TRM117.

PERIODO COMPRESO: dal 02/09/2024 al 31/12/2024

AREA INTERESSATA: aree limitrofe e circostanti la fascia di pertinenza stradale della ex Sp. 35 ricadenti in territorio comunale.

Vista l'istanza pervenuta agli atti in data 19/07/2024 **prot. 18886/24** da parte della ditta **PEDELOMBARDA NUOVA S.C.p.a.** con sede in via Adige, 19, 20135 Milano (MI), finalizzata al rilascio dell'**autorizzazione** all'esecuzione dei lavori in deroga ai valori limite di fissati dal Piano di zonizzazione acustica comunale per l'esercizio del cantiere temporaneo per l'esecuzione dei previsti lavori di bonifica ambientale dei terreni contaminati da diossine e furani delle aree ricadenti lungo la ex Strada statale dei Giovi (ex Sp. 35) interessati dall'incidente ICMESA del 1976, ed attuate contestualmente alla Bonifica Ordigni Bellici (BOB), nell'ambito dei lavori di costruzione delle tratte B2 e C dell'autostrada Pedemontana Lombarda unitamente alle seguenti relative opere connesse TRV086, TRM110, TRM117 che interesseranno il territorio di Meda;

Considerato che gli interventi in programma sono previsti 7 giorni su 7 (domenica e festivi inclusi), in orario continuato 24/24;

Preso atto che l'attività da svolgere consiste nelle operazioni di bonifica dei terreni contaminati da diossine e furani presenti nel territorio comunale, mediante escavazione degli stessi e smaltimento presso siti autorizzati e contestuale attività di Bonifica Ordigni Bellici (BOB);

Vista la relazione tecnica di impatto acustico allegata alla richiesta prot. 18886/24 del 19/07/2024 redatta dal tecnico dott. Paolo Grimaldi, (Iscritto ENTECA – Elenco Nazionale Tecnici Competenti in Acustica n. 2578);

Ritenuto necessario indicare, per quanto possibile, di limitare le lavorazioni più impattanti a livello acustico, soprattutto in corrispondenza degli edifici individuati come recettori più prossimi, ai giorni infrasettimanali non festivi e per eventuali casi eccezionali di estreme necessità di cantiere di consentire le lavorazioni anche il sabato e la domenica ed in giorni festivi previa motivata comunicazione da inoltrare allo scrivente Ente ed alla Polizia Locale;

Preso atto di quanto dichiarato nella relazione previsionale di impatto acustico ed in particolare che:

- le emissioni sonore attese dai macchinari di utilizzo comune nei cantieri edili (che saranno tutte certificate CE e rispondenti alla disciplina di cui alla Normativa Macchine, in termine di valutazione e dichiarazione dei livelli di rumorosità) e dalle fasi connesse con gli scavi possono risultare particolarmente intense, anche se di durata contenuta entro gli orari di operatività indicati nella relazione, e superare i valori limite della zonizzazione acustica del territorio comunale;
- Tali valori sono comunque sempre attesi come inferiori a 75 dB(A) in corrispondenza degli edifici individuati come ricettori più prossimi, valore che può essere richiesto come limite in deroga ai limiti acustici.



Piazza Municipio, 4 – 20821 Meda (MB)
www.comune.meda.mb.it

Area Infrastrutture e Gestione del Territorio

Ritenuto necessario indicare alla **PEDELOMBARDA NUOVA S.C.p.a.** con sede in via Adige, 19, 20135 Milano (MI), per quanto possibile, di limitare le lavorazioni più impattanti a livello acustico, soprattutto in corrispondenza degli edifici individuati come recettori più prossimi, ai giorni infrasettimanali non festivi e per eventuali casi eccezionali di estreme necessità di cantiere di consentire le lavorazioni anche il sabato e la domenica ed in giorni festivi previa motivata comunicazione da inoltrare allo scrivente Ente ed alla Polizia Locale;

Rilevato che l'autorizzazione all'esecuzione dei lavori in deroga ai limiti acustici stabiliti dalla zonizzazione acustica del territorio comunale ai sensi dell'articolo 6 – 1° comma - lettera h) – della Legge n. 447 del 26 ottobre 1995 e dell'art. 8 della Legge Regionale n. 13 del 10 agosto 2001 è indispensabile al fine di consentire l'esecuzione dei previsti lavori di bonifica ambientale dei terreni contaminati da diossine e furani delle aree ricadenti lungo la ex Strada statale dei Giovi (ex Sp. 35) interessati dall'incidente ICMESA del 1976, ed attuate contestualmente alla Bonifica Ordigni Bellici (BOB),

per quanto sopra premesso si propone il rilascio dell'autorizzazione in deroga ai valori limite di immissione sonora di cui ai D.P.C.M. 01/03/91 e D.P.C.M. 14/11/97, fissati dal Piano di zonizzazione acustica comunale approvato con Deliberazione del Consiglio Comunale n. 12 del 14/02/2013 stabiliti in conformità al D.P.R. 18 novembre 1998 n° 459, per l'esecuzione dei previsti lavori di bonifica ambientale dei terreni contaminati da diossine e furani delle aree ricadenti lungo la ex Strada statale dei Giovi (ex Sp. 35) interessati dall'incidente ICMESA del 1976, ed attuate contestualmente alla Bonifica Ordigni Bellici (BOB), che interesseranno il territorio di Meda a partire dal 02/09/2024 e sino al 31/12/2024.

L'autorizzazione deroga i valore dei limiti di zona ricadenti nella fascia di pertinenza stradale della ex Sp. 35, approvati dal Piano di Classificazione acustica vigente, attribuendo temporaneamente alle aree interessate, il limite di 75 dB da non superare.

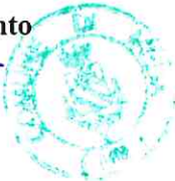
La deroga sospende l'applicazione del limite differenziale.

L'autorizzazione è comunque subordinata al rispetto delle indicazioni a livello generale indicate dell'ARPA Lombardia di cui alle linee guida per il rilascio di autorizzazioni in deroga da parte delle Amministrazioni comunali per il rumore dei cantieri emesse a Settembre 2022.

Meda, 30/08/2024

Il Responsabile del procedimento

Geom. Giada Restuccia



Allegato:

- Valutazione previsionale di impatto acustico