



Ordine del
Giorno

Proponente:
INSIEME BOLOGNA

P.G. N.: 544330/2019
Collegato a N. Proposta DC/PRO/2019/152
N. O.d.G.: 274.1/2019
Data Seduta Consiglio : 19/12/2019
Adottato

Oggetto: ORDINE DEL GIORNO PER INVITARE IL SINDACO E LA GIUNTA A RISPETTARE IL CRONOPROGRAMMA CIRCA L'ATTUAZIONE DELLE BARRIERE ANTIRUMORE LUNGO LA LINEA FERROVIARIA BOLOGNA ANCONA TRA VIA LEGNANI E VIALE LENIN PREVISTE DAL PROGRAMMA TRIENNALE DEI LAVORI PUBBLICI 2020-2022, PRESENTATA DAL CONS. DE BIASE E ALTRI IN DATA 4.12.19

Tipo atto: OdG ordinario

Consiglieri Firmatari

Assessori di Competenza

Commissioni

Esito

""""Il Consiglio Comunale di Bologna

VISTO

- quanto previsto dagli articoli 6, 7 e 8 della Legge 26 ottobre 1995, n. 447 "Legge quadro sull'inquinamento acustico";
- quanto espresso dal Consiglio di Quartiere Savena in data 17/03/2016 con l'Espressione di parere in merito all'adozione del Piano Operativo Comunale (POC) "Attrezzature e industrie insalubri " (P.G. N.: 86248/2016 - N. O.d.G.: 13/2016), in merito alla necessità di realizzare le opere di protezione dell'inquinamento acustico lungo viale Lenin e la linea ferroviaria Bologna-Ancona;
- quanto previsto dal Piano Operativo Comunale (POC) "Attrezzature e Industrie insalubri", approvato con delibera PG n. 401296/2016 dal Consiglio Comunale con ODG n. 389 del 12/12/2016, in merito alla necessità di realizzare le barriere acustiche progettate nell'ambito del piano particolareggiato R5.5d, alte 4÷5 m lungo la linea ferroviaria Bologna-Ancona e 3,5 m lungo viale Lenin;

CONSIDERATA

la necessità di salvaguardare la salute pubblica nella zona residenziale interessata anche in termini di inquinamento acustico;

INVITA IL SINDACO E LA GIUNTA

a rispettare il cronoprogramma circa l'attuazione delle barriere antirumore lungo la linea ferroviaria Bologna-Ancona tra via Legnani e viale Lenin, previste dal programma triennale dei lavori pubblici 2020-2022.

F.to Gian Marco De Biase, Giulio Venturi, Amelia Frascaroli (Città Comune), F. Errani""

Documenti allegati (parte integrante):

Documenti in atti :