



Reggio Emilia
città
delle persone

COMUNE DI REGGIO NELL'EMILIA

Reggio Emilia, 16/12/2023

All'Attenzione

del Sindaco Luca Vecchi

ORDINE DEL GIORNO AL BILANCIO 2024-2026 CENTRALINE DI RILEVAZIONE DELL'ARIA A REGGIO EMILIA

PREMESSO CHE

E' stata presentata in data 05/01/2023 una "mozione popolare per l'installazione di una centralina permanente di monitoraggio della qualità dell'aria"

-La legge 152 /2006 ha come obiettivo primario la promozione dei livelli di qualità della vita umana, la realizzazione attraverso la salvaguardia ed il miglioramento delle condizioni ambientali e l'utilizzazione accorta e razionale delle risorse naturali.

VALUTATO CHE

- Nel recente studio pubblicato dal *Barcellona Institute for Global Health*, Reggio Emilia rispetto al particolato Pm 2,5 si posiziona al 61esimo posto su 858 città europee.
- Lo stesso studio stima nel 2021 nella nostra città 222 persone uccise dai livelli eccessivi di Pm 2.5 e biossido di azoto. Di queste morti si stima che almeno 163 sarebbero state evitate se Reggio Emilia avesse rispettate le nuove raccomandazioni dettate dall'OMS nel 2021 e più restrittive delle precedenti fissate nel 2005 (valori medi annuali da 10 g/mc a 5 g/mc per il Pm 2,5 e da 20 g/mc a 15 g/mc per il Pm10
- Nei giorni scorsi dal 15 al 17 marzo Reggio E. ha superato il livello massimo di Pm10 consentito dalla legge
- Reggio Emilia dispone di sole 2 centraline per il rilevamento della qualità dell'aria: una in viale Timavo per il rilevamento (traffico urbano) di CO (Monossido di carbonio); C6H4(CH3)2 (o-xylene); C6H4(CH3)2 (Xileni); C6H5-CH2-CH3 (Etil Benzene); C6H5-CH3 (Toluene); C6H6 (Benzene); NO (Monossido di azoto); NOX (Ossidi di azoto); NO2 (Biossido di azoto); PM10 ed una a San Lazzaro Via Amendola per il rilevamento di (fondo urbano) NO (Monossido di azoto); NOX (Ossidi di azoto); NO2 (Biossido di azoto); O3 (Ozono); PM10; PM2.5 la cui gestione è competenza di ARPAE

- Spicca nella centralina di Viale Timavo (traffico urbano) l'assenza della rilevazione del Pm 2,5

VALUTATO CHE

A pag. 269 del DUP troviamo le richieste della Consulta G "QUALITÀ DELL'ARIA E DELL'ACQUA"

Traffico intenso di attraversamento, poli attrattori di mobilità, aree industriali, APEA Prato-Gavassa e nuovo "impianto FORSU" portano l'attenzione e la preoccupazione dei cittadini sulla qualità dell'aria a livelli molto alti. Il controllo di aria, acqua e rumore in quella zona deve essere puntuale e trasparente.

SI AGGIUNGE AL DUP 2024-2026

SI IMPEGNA IL SINDACO ALLA GIUNTA A REALIZZARE

A concordare con Regione Emilia Romagna ed ARPAE l'installazione di una centralina per la rilevazione della concentrazione di PM 2,5 in Viale Timavo ove già presente la centralina di rilevazione PM10 e una a Gavassa dall'impianto FORSU.

Questo consentirà una rilevazione puntuale e più completa della situazione dell'aria in prossimità del centro storico e in una via ad alta intensità di traffico nelle ore di punta.

I Consiglieri Comunali
Dario De Lucia e Fabrizio Aguzzoli