



Reggio Emilia
città
delle persone

ODG N. 11

APPROVATO



COMUNE DI REGGIO NELL'EMILIA

Reggio Emilia, 27/03/2022

All'Attenzione

del Sindaco Luca Vecchi

ORDINE DEL GIORNO AL BILANCIO DI PREVISIONE 2022-2024

COMUNE DI REGGIO NELL'EMILIA

PREMESSO CHE

- Nel DUP, Nota di aggiornamento 2022 – 2024, all'interno dell'indirizzo strategico 3 "CITTA' DELLA TRANSIZIONE ECOLOGICA", all'obiettivo 10 "CITTA' VERDE, CITTA' RESILIENTE. PERSEGUIRE POLITICHE AMBIENTALI PER UNA CITTA' ECOSOSTENIBILE", alla sezione: DESCRIZIONE DELL'OBIETTIVO, sezione TUTELA SOSTENIBILITA' AMBIENTALE (pag. 103), si legge: "altri ambiti di Intervento riguarderanno in particolareil miglioramento della qualità dell'aria: la Regione Emilia Romagna, oltre a proseguire la campagna "Liberiamo l'aria", metterà in campo misure straordinarie che riguarderanno il traffico, il riscaldamento e l'agricoltura con il supporto di incentivi economico finanziari. Il Comune di Reggio Emilia collaborerà al raggiungimento della massima applicazione ed efficacia su tutto il territorio. Si procederà anche all'introduzione di misure strutturali più stringenti all'interno del PAIR (il piano regionale per la qualità dell'aria)
- Fra gli indicatori dello stesso obiettivo 10 vengono poi riportati

GLI INDICATORI

Tutela e sostenibilità ambientale

Ridurre l'impatto ambientale negativo pro capite delle città, in particolare riguardo alla qualità dell'aria e alla gestione dei rifiuti

Indicatore guida Agenda 2030: Concentrazione PM10

	Previsione 2022	Previsione 2023	Previsione 2024
PM10 – concentrazione media annuale (microgrammi/mc)	<40	<40	<40
PM25 – concentrazione media annuale (microgrammi/mc)	<25	<25	<25
Biossido di azoto NO3 – concentrazione media annuale (microgrammi/mc)	<40	<40	<40

E ancora nelle DESCRIZIONE DEI PROGRAMMI si legge che:

“Attivare le misure di contenimento dell’inquinamento atmosferico che saranno concordate con la Regione Emilia Romagna per implementare il PAIR a seguito delle sanzioni derivate dal numero in eccesso di sforamenti dei limiti giornalieri delle PM10 e per evitare quelle derivanti dal mancato rispetto dei limiti delle PM2,5 e del biossido di azoto.

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

Si impegna il sindaco e la giunta

- 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. 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

Fabrizio Aguzzoli

Dario De Lucia

Sessione: CONSIGLIO COMUNALE LUNEDI' 28 MARZO 2022 ore 15:00

Note:

APPROVATO

Titolo: ODG N. 11 DEI CONSIGLIERI AGUZZOLI E DE LUCIA - CENTRALINA
RILEVAZIONE PM 2,5

Note:

Apertura (Data/Ora): Lunedì 28/03/2022 21:08:47

Chiusura (Data/Ora): Lunedì 28/03/2022 21:09:10

Tipo: Favorevoli/Contrari/Astenuti/dnpv

Maggioranza: Relativa

Valore numero legale: 17

Numero legale: Non raggiunto

Aventi diritto: 33

Modalità: Palese

Presenti al voto: 25 ~~25~~ 26

Favorevoli/Si: 25 ~~25~~ 26

Contrari/No: 0

Astenuti: 0

dnpv: 0

Non votanti: 0

Assenti: 8 ~~8~~ 7

Gli Scrutatori: _____

Favorevoli/Sì

Aguzzoli Claudia Dana; Aguzzoli Fabrizio; Benassi Giacomo; Bertucci Gianni; Braghi Matteo; Cantergiani Gianluca; Castagnetti Fausto; Corradi Davide; Ferrari Giuliano; Ferretti Paola; Genta Paolo; Ghidoni Riccardo; Iori Matteo; Mahmoud Marwa; Montanari Fabiana; Pedrazzoli Claudio; Perri Palmina; Piacentini Lucia; Rinaldi Alessandro; Rubertelli Cinzia; Ruozi Cinzia; Sacchi Stefano; Salati Roberto; Soragni Paola; Varchetta Giorgio **DELUCIA**

Contrari/No

nessuno

Astenuti

nessuno

dnpv

nessuno

Non votanti

nessuno

Assenti

Bassi Claudio; Burani Paolo; ~~De Lucia Dario~~; Melato Matteo; Panarari Cristian; Vecchi Luca; Vergalli Christian; Vinci Gianluca
