

INTERROGAZIONE DEL GRUPPO CONSILIARE “GRUPPO MISTO” AVENTE AD OGGETTO
“CENTRALINE PER LA RILEVAZIONE DELLA QUALITA' DELL'ARIA”

INTERROGAZIONE AI SENSI DELL'ART. 9 DEL REGOLAMENTO PER IL
FUNZIONAMENTO DEL C.C. CON RICHIESTA DI RISPOSTA ORALE IN COMMISSIONE

Premesso che:

- sono attive nr. 6 centraline Airqino della società TEA-Group srl di Signa (Firenze) che forniscono con cadenza mensile, dal mese di giugno 2023, i dati relativi a Temperatura, Umidità relativa, Concentrazioni di CO, Concentrazioni di CO2, Concentrazioni di O3, Concentrazioni di NO2, Concentrazioni di PM2.5, Concentrazioni di PM10, Concentrazioni di NO, Concentrazioni di SO2, Concentrazioni di H25, Rumore.
- Dette centraline risultano locate nel Comune di Busto Arsizio in viale Luigi Cadorna, in via Cassano Magnago, in via Federico Confalonieri, in via Samarate, in via delle Brughiere (di fatto all'interno del perimetro della società Neutalia srl), in corso Sempione.
- Con la società TEA-Group srl di Signa (Firenze) è previsto un contratto di manutenzione con scadenza tre anni

Considerato quanto emerso durante la commissione del 17 novembre 2022

- La sede delle centraline non è fissa; alcune centraline potranno essere spostate al fine di consentire il monitoraggio di più zone della città. Da quanto mi risulta, nessuna centralina è mai stata allocata in sede diversa;
- L'analisi dei dati rilevati dalle centraline sarebbe stato affidato ad una commissione appositamente istituita;
- l'installazione di tabelloni con i dati in tempo reale delle rilevazioni delle centraline
-

Considerato inoltre

- Alla data del 12 marzo 2025 i dati risultano aggiornati sul sito del Comune di Busto Arsizio al mese di gennaio 2025 e sul sito di Neutalia srl, dati ambientali, al dicembre 2024
- Dall'analisi dei dati riportati dal sottoscritto nel file in allegato relativi alle concentrazioni di PM10 e PM2,5 risultano le seguenti evidenze:
 - Numerose mancate rilevazioni in particolare per la stazione 230 (n.6 mesi) e 234 (n.4 mesi)
 - Totale assenza di dati da tutte le 6 stazioni per i mesi di Luglio e Agosto 2024
 - “% dati validi” per il fattore PM 2,5 raramente al 100% con punte minime addirittura del 24%
 - Valori massimi sopra la soglia limite (per il PM 2,5 fissata a 25 e per il PM10 fissata a 50) per tutti i mesi di Dicembre (2023 e 2024), Gennaio (2024 e 2025), Febbraio (2024) e Marzo (2024) con punte massime di 63 (+250%) per il PM 2,5 e di 159 (+318%) per il PM10 rilevati nel mese di gennaio 24 dalla stazione 231 sita in Via cassano Magnago

Tenuto conto

- Del risultato del report sulla “Valutazione dello Stato di Salute della Popolazione Residente nell'area dell'inceneritore Neutalia anni dal 2017 al 2019 effettuato dalla ATS INSUBRIA e ATS MILANO CITTA' METROPOLITANA, dove si rilevano

importanti fattori di inquinamento di valori come NOX e PTS (peraltro monitorati dalle centraline stesse);

- Che il sopra citato studio suggerisce interventi di mitigazione

Tutto ciò premesso si richiede:

1. Se alla scadenza triennale è previsto un rinnovo del contratto
2. le motivazioni per cui non è mai stata cambiata la sede delle centraline e se si intenda valutare nuove sedi;
3. le motivazioni alla base dei numerosi periodi di assenza di rilevazione e della scarsa efficienza
4. il numero di giorni in cui si sono superati i valori di soglia massima
5. nel caso sia operativa la Commissione di Monitoraggio, da chi è formata e che tipo di attività sta svolgendo
6. nel caso non sia ancora formata la Commissione di Monitoraggio, a fronte delle evidenze emerse dall'analisi delle rilevazioni, se e come si intenda renderla operativa al fine di monitorare i dati forniti (ormai da ben 20 mesi) e di intraprendere azioni conseguenti a malfunzionamenti o rilevazioni eccedenti le soglie di legge;
7. Se si intenda installare un tabellone elettronico coi dati in tempo reale delle centraline a disposizione della cittadinanza, peraltro, a suo tempo previsto

Busto Arsizio, 12/03/2025

GRUPPO MISTO

Fiore Emanuele Juri

