



CONSIGLIO REGIONALE DELLA CAMPANIA

Cons. Maria Muscarà

Gruppo consiliare "MoVimento 5 Stelle"

AN SIN.

8/3/17

SIG/RA NV/215
S. J

Prot. n.052

ATTIVITA' ISPETTIVA

Napoli, 07 marzo 2017

A.O.D. Consiglio Regionale della Campania

Protocollo: 0003946/A Data: 08/03/2017 10:27

Ufficio: Segreteria Generale

Classifica:

REG. GEN. N. 6544/x
258-AA

Al Presidente della Giunta Regionale

All'Assessore all'Ambiente



-Loro sedi-

Interrogazione a risposta scritta

Oggetto: criticità nei superamenti valori soglie delle centraline di monitoraggio per la qualità dell'aria.

La sottoscritta Cons. regionale, Maria Muscarà, ai sensi dell'articolo 124 del Regolamento interno del Consiglio regionale, rivolge formale interrogazione per la quale richiede risposta scritta nei termini di legge, sulla materia in oggetto.

Premesso che i dati registrati dalle centraline e riportati da Arpac mostrano una situazione particolarmente allarmante per quanto concerne gli sforamenti e la scarsa documentazione degli inquinanti presenti nell'aria;

considerato che:

- a) in particolare, la centralina di Volla (Tirrenopower) ha registrato diversi superamenti con riferimento al PM10:
 - a.1 nel 2013 un superamento di soglia di oltre i 50ug/m3 pari a 65 giorni (dato Tirreno Power);
 - a.2 nel 2014 un superamento di soglia pari a 50 giorni (dato Tirreno Power);
 - a.3 nel 2015 un superamento di soglia pari a 80 giorni(dato Tirreno Power);
 - a.4 nel 2016 un superamento di soglia pari a 78 giorni (dato ARPAC);
- b) sempre in ambito Tirreno power, a dicembre 2016, si sono registrati sforamenti, presso la centralina di Epomeo, per 79 giorni;
- c) per Napoli centro città si sono registrati 38 superamenti presso la centralina di Ferrovia e 28 superamenti presso quella di Museo;
- d) a Sparanise (presso centrale ciclo combinato) si sono registrati:
 - d.1 al 31 dicembre 2015, 75 superamenti,
 - d.2 al 12 maggio, 25 superamenti,
 - d.3 (dopo appena un giorno) al 13 maggio, 32 superamenti (evidente errore di conteggio o preoccupante mancanza di trasparenza);

Centro Direzionale Isola F13, Napoli 80143

Tel. 081-7783426 - 081-7783423

Email. muscara.mar@consiglio.regione.campania.it

Pec. muscara.mar@consiglio.regione.campania.legalmail.it

07/03/17
M. Muscarà



- d.4 a dicembre 2016 68 superamenti;
- e) preoccupanti sono, altresì, i valori registrati dalle centraline in area inceneritore di Acerra e in particolare della centralina di Acerra Capasso:
- e.1. per quanto concerne il PM10, a gennaio è stato oltre soglia per 44% dei giorni del mese, a febbraio si è raggiunto il 63% dei giorni oltre soglia;
- e.2 per quanto attiene al PM 2,5 si sono rilevati il 58 % di giorni oltre i 25 ug/m³ a gennaio e il 63 % a febbraio (il valore di 25 ug/m³ è la media annua che non deve essere superata per il PM 2,5);
- e.3 per quanto attiene ai picchi orari del benzene, questi hanno superato i 5 ug/m³ per il 72 % dei giorni di gennaio e il 78 % a febbraio (anche per il benzene i 5 ug/m³ sono la media annua da non superare);
- f) i dati riportati sono da considerarsi calcolati per difetto per il gran numero di dati non disponibili;

considerato, altresì, che:

- a) per la centralina di Volla e per la centralina di Via Epomeo, il bollettino ARPAC riporta, per i valori solo "np" mentre è pubblicato il numero dei superamenti della soglia del PM10; per gli altri inquinanti esiste solo la dicitura "np"; mentre i gestori delle centrali dichiarano di comunicare i valori degli inquinanti ad ARPAC;
- b) è, altresì, urgente riposizionare e attivare la centralina dismessa a gennaio 2012 a Bagnoli e precisamente nella scuola Silio Italico, in quanto, a conferma di quanto denunciato da tempo, nell'area più inquinata della città di Napoli, è venuto a mancare il monitoraggio di tutte quelle polveri, che partendo dall'ex area industriale e senza interventi di bonifica degni di questo nome, sono finite nei polmoni della gente nel silenzio istituzionale. Ricordiamo che anche quando la centralina era attiva questa, sul bollettino ARPAC, ha sempre riportato dati "non disponibili" per tutti gli inquinanti. In un'area del genere si rende obbligatoria la misura puntuale anche di metalli pesanti, IPA e quanto necessario ad individuare la presenza di asbesto (fibre di amianto);

atteso che la situazione innanzi descritta è foriera di danni per l'ambiente e per la salute dei cittadini.

**Tutto ciò premesso, considerato e atteso
interroga la Giunta per sapere**



CONSIGLIO REGIONALE DELLA CAMPANIA

Cons. Maria Muscarà

Gruppo consiliare "MoVimento 5 Stelle"

1. quali procedure intende porre in essere per fronteggiare la situazione descritta, relativa ai superamenti dei valori soglia e degli elevati picchi raggiunti;
2. quali azioni intende intraprendere al fine di consentire il rilevamento degli altri inquinanti (speciazione del particolato) nella centralina di Volla e di Argine e, in particolare, se ritiene di installare altri misuratori mirati alle tipologie di emissioni delle attività industriali della zona;
3. se ritiene di dover attivare la centralina Silvio Italico vista la sua presenza in un luogo da tenere assolutamente sotto serio controllo.

Maria Muscarà