

Rivalta di Torino, 22/09/2017

Alla c.a.

Egr. Sig. Presidente
del Consiglio Comunale

p.c. Sig. Sindaco

Comune di Rivalta di Torino

INTERROGAZIONE

ai sensi dell'articolo 19, comma 3, dello Statuto e
degli articoli 58 e 59 del Regolamento sul funzionamento
degli organi collegiali del Comune

a risposta orale

OGGETTO: ennesimo incidente ed emissioni anomale di mercurio dell'inceneritore del Gerbido.

Premesso che:

- l'impianto di incenerimento del Gerbido è in funzione dal 2013 e che ogni giorno rilascia 10-12 milioni di metri cubi di emissioni in atmosfera;
- in questi quattro anni di funzionamento ci sono stati oltre 20 incidenti: blackout, emissione di sostanze inquinanti oltre i limiti di legge (monossido di carbonio e ammoniaca), nel 2016 c'è stato l'allarme mercurio che ha visto notevoli concentrazioni di questa sostanza nelle emissioni dell'inceneritore.

Constatato che:

- nella seduta del Consiglio comunale del 27 luglio scorso, era stata presentata un'interrogazione relativa alla anomalia radiometrica presso l'impianto di incenerimento del Gerbido gestito dalla TRM S.p.A.;
- in data 28 agosto 2017 si è ripetuto l'ennesimo incidente presso l'inceneritore del Gerbido, dove si è sprigionato un incendio su un gruppo elettrogeno noleggiato da TRM per fornire energia all'impianto nel corso della fermata per manutenzione.

Secondo quanto si desume dalla relazione Arpa n. 74326 del 28 agosto scorso, l'incendio ha creato problemi al funzionamento del deodorizzatore che per parte della mattina è stato spento oppure ha lavorato a portata ridotta. Secondo quanto comunicato dal Comitato Locale di Controllo, la piena funzionalità del deodorizzatore è stata ripristinata in data 30 agosto.

Visto che nella relazione dell'Arpa, oltre a quanto sopra evidenziato, si segnala che negli ultimi giorni prima dello spegnimento, lo SME ha registrato un accentuarsi di valori anomali di mercurio a camino specialmente sulle linee 1 e 2. In particolare nelle ultime ore di

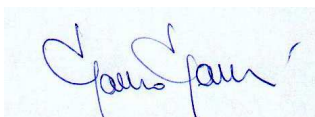
accensione delle suddette linee si sono verificati valori anomali per diverse ore consecutive, che hanno comportato il blocco dell'alimentazione.

Si interroga il Sindaco per sapere:


- 1) come mai nel comunicato, pubblicato sul sito comunale in data 1 settembre relativo alla notizia dell'incendio, non si fa cenno dell'incremento dei valori di mercurio a camino per diverse ore consecutive che hanno comportato il blocco dell'alimentazione?
- 2) Se si sono richiesti chiarimenti alla TRM relativi alle anomale emissioni di mercurio, in particolare:
 - Visto che i valori anomali sono stati registrati a camino ciò significa che le procedure di abbattimento non sono state efficaci?
 - Visto che l'alimentazione è stata bloccata, si è a conoscenza se TRM ha provveduto a comunicare l'accentuarsi di valori anomali di mercurio agli enti competenti?
 - In quali giorni si sono registrate le emissioni anomale di mercurio?Se tali richieste sono state fatte e quali sia state le risposte della TRM e se si è intenzione di darne diffusione alla popolazione.
- 3) Vista la ridotta distanza tra l'impianto di incenerimento e il territorio rivaltese, quali azioni intende prendere il Sindaco in relazione ai continui episodi di mal funzionamento e di incidenti dell'inceneritore, che possono mettere a rischio la salute dei cittadini?

Consiglieri comunali

Mauro Marinari



Claudia Beltramo



Luca Ravinale



Lucia Gallo

