

L'Assessore

17:34 04 FEB 2016 A02000 000220

Data: 02.02.2015
Protocollo 747/AMB
Classificazione: 1.60.40.11/2015

Consiglio Regionale del Piemonte



A00003884/A0100B-04 05/02/16 CR

CL 2.18.1/790/2015 1x

Alla Consigliera regionale
Claudia Porchietto

e p.c. Alla Presidenza del Consiglio regionale

Alla Direzione Gabinetto della Presidenza
della Giunta regionale

LORO SEDI

Oggetto: interrogazione ordinaria, a risposta scritta n. 790 in merito a "Nube maleodorante nei pressi di Beinasco e Torino"

In relazione all'interrogazione in oggetto si trasmettono, nella forma scritta, gli elementi riferiti agli episodi segnalati circa la recrudescenza di episodi di molestie olfattive nella zona di Beinasco negli ultimi mesi del 2015 dopo aver sentito in proposito ARPAPiemonte e Città Metropolitana di Torino competente in materia di autorizzazione e controllo.

Cordialmente.

FIRMATO IN ORIGINALE (documento trattato in conformità al provvedimento del Garante per la protezione dei dati personali n. 243 del 15 maggio 2014).



**Oggetto: Elementi di risposta all'interrogazione ordinaria, a risposta scritta n. 790
in merito a "Nube maleodorante nei pressi di Beinasco e Torino"**

In relazione agli episodi segnalati si è provveduto ad acquisire le informazioni da Arpa Piemonte, che ha confermato la recrudescenza di episodi di molestie olfattive nella zona di Beinasco negli ultimi mesi del 2015.

Tali episodi si sono presentati proprio a partire dal mese di settembre 2015, favoriti, tra l'altro, da condizioni meteorologiche particolari: si è osservato infatti che al termine di periodi estivi, quando le temperature notturne si abbassano e si mantengono invece alte quelle giornaliere, la dispersione degli odori incide in maniera importante sull'agglomerato abitativo di Beinasco, tutto ciò favorito da venti molto leggeri che spirano verso Beinasco nel periodo notturno, mentre girano la loro direzione verso Rivoli in periodo diurno.

Le indagini svolte da ARPA in relazione a tali problematiche hanno coinvolto anche la Società Ambienthesis S.p.a. (ex. Servizi Industriali), relativamente alla piattaforma polifunzionale di gestione rifiuti di Strada Grugliasco Rivalta s.n. nel Comune di Orbassano.

Per tale impianto è stata rinnovata l'Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA), dalla Città Metropolitana di Torino con Determinazione Dirigenziale n. 47-7393 del 6/3/2014. L'istruttoria per il rinnovo dell'AIA ha tenuto conto della storia pregressa dell'impianto e degli esiti dell'attività di controllo e, tenendo conto delle periodiche segnalazioni di emissioni odorigene, in accordo con ARPA, è stata prescritta l'effettuazione di una campagna di monitoraggio delle emissioni odorigene derivanti dall'impianto, considerando le emissioni diffuse e convogliate.

I risultati della campagna trasmessi a fine novembre hanno evidenziato che le emissioni diffuse derivante dalle poche strutture ancora scoperte dello stabilimento non destano particolare preoccupazione e possono dirsi trascurabili; mentre le emissioni convogliate derivanti dal camino E1 hanno un impatto odorigeno non trascurabile; pertanto la Società Ambienthesis S.p.a ha proposto la riqualificazione del camino E1 con l'invio della relazione conclusiva sulle indagini olfattometriche trasmessa a novembre 2015.

A seguito di una campagna di monitoraggio effettuata da ARPA a novembre 2015 è stato inoltre riscontrato il superamento dei limiti allo scarico sul camino E1, per il parametro COT (Composti Organici Totali) ed è quindi stato emanato il relativo provvedimento di diffida da parte della Città Metropolitana.

E' in corso l'attività di interlocuzione tra Città Metropolitana di Torino, ARPA e Società Ambienthesis S.p.a al fine di individuare gli interventi migliorativi dell'impianto che la società stessa sarà tenuta a mettere in atto.

In merito alla necessità di coinvolgere "agenzie estere" per comprendere la natura del problema, si ritiene che ARPA Piemonte disponga delle competenze tecniche e strumentali necessarie per gestire tali problematiche, infatti dal 2013 ARPA Piemonte ha allestito un laboratorio olfattometrico presso il Dipartimento di Torino, nella sede di Grugliasco. Tale laboratorio è dotato dello strumento per l'olfattometria dinamica e di un laboratorio per le analisi chimiche attrezzato con un nuovo strumento complesso costituito da un gascromatografo e da uno spettrometro di massa per la caratterizzazione chimica delle sostanze odorigene a basse concentrazioni.