



ARIA

INQUINAMENTO ATMOSFERICO DA INSEDIAMENTI PRODUTTIVI

NORMATIVA

- **D.Lgs. 152/06** e s.m.i., Codice dell'ambiente
- **D.G.R. n. 13-4554 del 09.01.2017**, Linee guida per la caratterizzazione e il contenimento delle emissioni in atmosfera provenienti dalle attività ad impatto odorigeno.
- **D.G.R. n. 7-4000 del 03.10.16**, Linee guida per la definizione dei rapporti tra i Dipartimenti di Prevenzione delle Aziende Sanitarie Regionali e l'Agenzia per la Protezione Ambientale (ARPA) del Piemonte
- **Art. 674 c.p.** "Getto pericoloso di cose"
- **Prescrizioni contenute nelle Autorizzazioni** dei singoli impianti

Si tratta di emissioni in atmosfera provenienti da fonti generalmente individuate. La criticità può essere costituita dall'**emissione di polveri, fumi o vapori da impianti artigianali/industriali**, sia da un punto di emissione convogliato sia in maniera diffusa.

Cosa deve fare il Comune

Il Comune può procedere con le **verifiche preliminari** volte a:

- accertare la sussistenza di quanto segnalato;
- raccogliere tutte le segnalazioni pervenute sulla stessa problematica e verificarne la significatività;
- individuare eventuali ricettori sensibili;
- verificare la regolarità della posizione autorizzativa della sorgente (per quanto di competenza diretta).

Il Comune può eventualmente attivare ASL, Dipartimento di Prevenzione, per gli aspetti igienico – sanitari e Arpa Piemonte per quelli ambientali.

Nei casi di emergenza ambientale - cioè se l'esito presunto può, anche solo potenzialmente, compromettere le matrici ambientali e occorrono quindi interventi immediati per la loro salvaguardia - bisogna attivare il servizio di pronta disponibilità (contattare 112)

Attività di supporto Arpa

Arpa esegue specifici sopralluoghi nel corso dei quali procede all'**analisi delle possibili cause ed entità delle emissioni**.

Arpa effettua il controllo delle sorgenti di emissioni in atmosfera convogliate e diffuse, comprese quelle che derivano dall'utilizzazione agronomica di reflui e digestati (i sottoprodotti degli impianti a biogas) e dei relativi processi produttivi.

11 CITTÀ E COMUNITÀ SOSTENIBILI



INQUINAMENTO ATMOSFERICO, altre casistiche

Cosa deve fare il Comune

Se la problematica è determinata dalla **polverosità sollevata dal passaggio di automezzi su strada sterrata e dagli stessi automezzi in sosta con motore** acceso il Comune adotta i provvedimenti del caso (viabilità, ordinanza, contestazioni ecc.) al fine della risoluzione della criticità.

Se la problematica deriva da attività di cantiere edile, il Comune potrà verificare le necessarie autorizzazioni e la gestione delle attività.

Se la diffusione dei fumi è causata dall'utilizzo di locomotori diesel anziché elettrici nelle manovre di movimentazione dei mezzi presso le stazioni ferroviarie, la segnalazione va inviata al Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti e/o al gestore della rete ferroviaria. Per gli aspetti igienico – sanitari è possibile rivolgersi all'ASL, Dipartimento di Prevenzione.



CONTATTI

011 1968 0111
via Pio VII, 9 - 10135 Torino
protocollo@pec.arpa.piemonte.it
www.arpa.piemonte.it