

Entratico, 18 gennaio 2019

A tutti i clienti

CIRCOLARE - INFORMATIVA TECNICA

Oggetto: nuove disposizioni regionali per emissioni in atmosfera

Proseguiamo l'informativa sulle modifiche regionali alla disciplina delle **attività scarsamente rilevanti** (all'art. 272 c.1, D.lgs 152/2006) e delle **attività in deroga** (art. 272 c. 2 e 3, D.Lgs 152/06), attuata con le DGR rispettivamente n. 982 e 983 del 11/12/2018.

Oggetto di questa seconda informativa sono le modifiche relative alle attività in deroga di cui all'art. 272, comma 2 e 3.

Le modifiche principali, anche in applicazione del D.Lgs 183/2017, sono:

- introduzione di **nuove attività in deroga**, tra cui i medi impianti di combustione, la lavorazione di materiali lapidei, il taglio laser non su carta e tessuti, la lavorazione del vetro;
- **incremento della soglia di alcune attività già comprese**, ad es. pressofusioni con metalli e leghe.

In entrambi questi casi sarà possibile presentare la domanda solo dopo il nuovo allegato tecnico o l'aggiornamento di quello esistente:

- possibilità di aderire all'autorizzazione generale **anche per stabilimenti già autorizzati con procedura ordinaria**. Precedentemente questa possibilità era prevista solo per la saldatura, ora anche per numerose altre attività, tra cui elettroerosione, sgrassaggio metalli, verniciatura metalli, lavorazioni meccaniche, trattamento fanghi, trattamento materiali inerti
- **prolungamento della durata della autorizzazione a 15 anni** dalla data di adesione, uniformando così la durata all' AUA. Questo nuovo termine si applica anche alle autorizzazioni in corso. Pertanto tutte le domande presentate a fine 2009 (rinnovo delle autorizzazioni) scadranno non più quest' anno, ma nel 2024;
- nel caso di utilizzo di **miscele o sostanze "classificate"** (H350, H340, H350i, H360D, H360F, 360FD, 360Df, 360Fd) permane l' impossibilità di avvalersi di questo regime semplificato, ma nel caso di **modifiche alla classificazione** di una sostanza/miscela ci sono **3 anni** di tempo per presentare domanda di autorizzazione ordinaria;
- i dati di autocontrollo (**le analisi**) andranno caricati tramite un applicativo, AIDA 2.0 gestito da Arpa Lombardia, che è in fase di preparazione. Per il 2019 in via sperimentale;
- costituiscono **modifiche**, che vanno pertanto comunicate, l'aggiunta/eliminazione/accorpamento di punti di emissione, la modifica del sistema di abbattimento e l'aumento/riduzione delle materie prime oltre i valori soglia. **Non sono più soggette a comunicazione** la sostituzione dei macchinari, lo spostamento di macchinari, l'aumento/riduzione delle materie prime entro i valori soglia;

- Si conferma poi, come già richiesto obbligatoriamente dal DPR 160, che la domanda va trasmessa **tramite il portale SUAP del proprio Comune.**

I limiti e le prescrizioni degli allegati tecnici delle attività in deroga vanno presi come riferimento anche nelle istruttorie delle domande ordinarie (art. 269, AIA,), se non ci sono gli allegati tecnici specifici.

Gli allegati alla delibera regionale poi ridisegnano **la modulistica della domanda e delle comunicazioni e le procedure per l'adesione**, prevedendo tra l'altro che:

- **la messa in esercizio** possa essere comunicata insieme alla domanda, e scatti così **al 46 giorno**;
- nel caso di attività già esistenti e autorizzate, che aderiscono ora al regime semplificato, siano **adeguate entro un anno** dall' efficacia della nuova domanda; nel caso di nuove attività devono invece essere conformi agli allegati tecnici da subito;
- le comunicazioni di modifica assumono efficacia dal 45 g dalla trasmissione, come le domande.

Per ricevere informazioni più precise può contattare Ilaria Andreetta presso i nostri uffici al n. 035.940665.

A disposizione per ulteriori chiarimenti, porgiamo distinti saluti.

Water & Life Lab Srl

