

AUTORIZZAZIONE DI EMISSIONI IN ATMOSFERA DI IMPIANTI INDUSTRIALI

(normativa di riferimento: DPR 203 del 24.05.1988 – L.R. 3/99 – DPR 25.07.1991
e Delib. G.R. n. 960 del 16.06.199)

PROCEDURA

- L'interessato deve presentare la domanda in bollo alla Provincia di Bologna (se il SUAP non è attivato) ed in copia al Comune territorialmente interessato ed al Distretto territoriale ARPA, ovvero presentare domanda di autorizzazione in bollo, in triplice copia, al SUAP del Comune territorialmente interessato
- Se l'attività svolta dall'azienda rientra tra quelle elencate in allegato 2 (art. 4 comma 2 del DPR 25.07.1991 a ridotto inquinamento atmosferico) è sufficiente presentare domanda con procedura semplificata. La domanda si intende autorizzata all'atto di ricezione della stessa da parte dello SUAP ai sensi del punto 6.1 della Delib. G.R. n. 960 del 16.06.1999
- Se l'attività svolta dall'azienda rientra tra quelle elencate in allegato 1 (art. 2 comma 2 del DPR 25.07.1991 ad inquinamento poco significativo) è sufficiente presentare una semplice comunicazione.

Tipi di domanda:

- | | |
|---|--|
| modifica impianto | (art. 15 lett. a) del DPR 203/88) |
| trasferimento impianto esistente | (art. 15 lett. b) del DPR 203/88) |
| costruzione nuovo impianto | (art. 6 del DPR 203/88) |
| con procedura semplificata per ridotto inquinamento | (art. 4 comma 2° del DPR 25.07.1991- all. 2) |

Allegati da presentare:

- Per semplice denuncia nulla da allegare**
 - scheda informativa generale inquinamento atmosferico (facsimile art. 6 DPR 203/88 per nuovo impianto, art. 15 lett. a) per la modifica impianto esistente e art. 15 lett. b) per il trasferimento di impianto in altro indirizzo)
 - stralcio della mappa topografica (1:2000) nella quale siano evidenziati oltre all'insediamento gli edifici prossimi e la loro altezza
 - planimetria generale dell'insediamento in scala adeguata, nella quale siano individuate le aree occupate da ciascuna unità produttiva ed i punti di emissione contrassegnati con numero progressivo.
 - Descrizione dettagliata del ciclo produttivo con indicazioni circa i tempi di utilizzazione dei singoli impianti (in ore/giorno e giorni/anno) e la precisazione dei tempi necessari alla fermata ed al raggiungimento del regime;
 - Lo schema semplificato del processo (diagramma a blocchi) con l'indicazione dei singoli punti di emissione effettivi (camini, sfiati, torce, aspirazioni da ambiente di lavoro) contrassegnati con numero progressivo
 - L'elenco delle materie prime utilizzate annualmente in ogni punto del ciclo produttivo con l'indicazione del consumo delle stesse per ciclo di lavorazione (con le stesse unità di misura) e scheda tossicologica di ogni sostanza usata
 - Elenco dettagliato annuale dei prodotti per ciclo di lavorazione ed indicazione della loro destinazione
 - Elenco dettagliato dei combustibili utilizzati annualmente con indicazioni in merito a percentuale di zolfo presente negli stessi e del loro impiego
 - Quadro riassuntivo delle emissioni
 - Quadro riassuntivo dei serbatoi di stoccaggio di prodotti pretroliferi, basso bollenti, solventi, sostanze pericolose ecc..
 - Scheda relativa a ciascun impianto termico di produzione di energia termica per uso tecnologico avente potenzialità superiore o uguale a 580 KW
 - Informazioni relative agli impianti di abbattimento
 - Descrizione dettagliata dell'impianto ed indicazioni in merito al rendimento dell'impianto stesso in relazione alle caratteristiche chimico-fisiche degli inquinanti da abbattere
 - Disegno quotato dell'impianto di abbattimento
 - Specificazione dei metodi di indagine e degli studi eseguiti per accertare il rendimento di abbattimento
 - Scheda contenente i parametri tecnici caratteristici, compilata per ogni impianto di abbattimento
- Invio da effettuare entro 3 giorni dal ricevimento della domanda della comunicazione di avvio del procedimento.
 - Inserisce il nominativo nella banca dati relativa alle Emissioni in atmosfera, apertura di un nuovo fascicolo con domanda e documenti allegati
 - Compilazione dello schema di istruttoria facente parte integrante del nuovo fascicolo

Pareri da acquisire:

- parere da parte dell'A.R.P.A. di San Giorgio di Piano
- parere Ufficio Edilizia Privata ai fini della compatibilità al P.R.G. vigente
- parere da parte della Provincia (solo in caso di attivazione dello SUAP)

Per semplice denuncia nessun parere**Ad attivazione dello SUAP**

- ad arrivo dei vari pareri si rilascia l'Autorizzazione con eventuali prescrizioni dettate da ARPA e dalla Provincia.
L'azienda da parte sua dovrà adempiere alle prescrizioni contenute nell'atto autorizzatorio ed in particolare dovrà trasmettere la comunicazione di messa in esercizio ed effettuare le analisi di messa a regime dei punti di emissione autorizzati oltre che le successive analisi periodiche.

Senza attivazione dello SUAP

- Il servizio competente ad acquisizione dei vari pareri da ARPA e da Edilizia Privata, trasmette il tutto alla Provincia ai fini del rilascio dell'Autorizzazione di sua competenza.

Per semplice denuncia trasmettere copia della stessa alla Provincia ed ARPA infine archiviare la pratica.