

**SCHEDA D – EMISSIONI IN ATMOSFERA PER IMPIANTI E ATTIVITA' IN DEROGA**

**Il gestore dello stabilimento**

**DICHIARA che**

la presente istanza concerne la/e casistica/e di interesse:

- l'installazione di un nuovo impianto/avvio di una nuova attività
- Il rinnovo dell'adesione all'autorizzazione in via generale per attività già autorizzata ai sensi dell'art. 272 comma 2, del Codice dell'ambiente . come indicato nella parte generale al quadro 6.1 della presente istanza
- il trasferimento di un impianto/attività esistente precedentemente sito nel Comune di \_\_\_\_\_
- l'esercizio di impianto/attività esistente precedentemente soggetto a diverso regime autorizzativo \_\_\_\_\_

**DICHIARA inoltre che**

l'impianto/stabilimento/attività rientra nel campo di applicazione dell'articolo 272, commi 2 e 3 del Codice dell'ambiente e pertanto

**RICHIESTE DI ADERIRE:**

- alla seguente autorizzazione di carattere generale prevista da normativa regionale:

Attività (1)	Estremi dei provvedimenti
<input type="checkbox"/> impianto di riparazione e verniciatura di carrozzerie di autoveicoli, mezzi e macchine agricole con utilizzo di impianti a ciclo aperto e utilizzo complessivo di prodotti vernicianti pronti all'uso giornaliero massimo complessivo non superiore a 20 kg/giorno	<b>dgr n.1260</b> del 29 ottobre 2010 <b>dgr n. 537</b> del 20 maggio 2011 <b>dgr n.1420</b> del 25 novembre 2011 <b>dgr n. 984</b> del 3 agosto 2012
<input type="checkbox"/> impianti di verniciatura di oggetti vari in metalli o vetro con utilizzo complessivo di prodotti vernicianti pronti all'uso non superiore a 50 kg/g	
<input type="checkbox"/> impianti di saldatura e taglio termico di oggetti e superfici metalliche ferrose e non ferrose	
<input type="checkbox"/> impianti di tipografia, litografia, serigrafia con utilizzo di prodotti per la stampa (inchiostri, vernici e similari) non superiore a 30 kg/g	
<input type="checkbox"/> impianti di sgrassaggio superficiale dei metalli con consumo complessivo di solventi non superiore a 10 kg/g e 2000 kg/anno e con consumo massimo teorico non superiore a 1000 kg/anno per le sostanze o i preparati etichettati con le frasi di rischio r40 ed r68	
<input type="checkbox"/> impianti di torrefazione di caffè' ed altri prodotti tostati con produzione non superiore a 450 kg/g	
<input type="checkbox"/> impianti di tempra di metalli con un consumo di olio non superiore a 10 kg/g e 2.2 ton/anno	
<input type="checkbox"/> impianti di utilizzazione di mastici e colle con consumo complessivo di sostanze collanti non superiore a 100 kg/g	
<input type="checkbox"/> impianti utilizzati per la produzione di calcestruzzo	
<input type="checkbox"/> impianti di lavorazioni meccaniche dei metalli e / o trattamenti superficiali e / o altre lavorazioni dei metalli	
<input type="checkbox"/> impianti di produzione di mobili, oggetti, imballaggi, prodotti semifiniti in materiale a base di legno con utilizzo giornaliero massimo complessivo di materie prime non superiore a 2000 kg/g	
<input type="checkbox"/> impianti di verniciatura, laccatura, doratura di mobili ed altri oggetti in legno con utilizzo complessivo di prodotti vernicianti pronti all'uso non superiore a 50 kg/g	
<input type="checkbox"/> impianti di produzione di ceramiche artistiche con utilizzo di materia prima non superiore a 3000 KG /g e di smalti, colori e affini non superiori a 50 KG/g	
<input type="checkbox"/> Impianti termici civili aventi potenza termica nominale non inferiore a 3 MW e inferiore 10 MW	

SCHEDA D

- Impianti a ciclo chiuso di pulizia a secco di tessuti e pellami, escluse le pellicce, e dalle pulitintolavanderie a ciclo chiuso

delibera della Giunta n.1260 del 29 ottobre 2010 e ss.mm.ii e dgr n. 759 del 09/07/07

nota (1): l'elenco delle categorie di impianti e attività per le quali Regione Liguria ha adottato provvedimenti di autorizzazione di carattere generale, i relativi provvedimenti e tutta la documentazione tecnica di riferimento è disponibile nel sito istituzionale [www.ambienteinliguria.it](http://www.ambienteinliguria.it) nella sezione tematica aria, nelle pagine dedicate alle emissioni in atmosfera.

- all'autorizzazione di carattere generale prevista dalla normativa statale per:

Attività (2)	Allegato di riferimento n° DPR 13 marzo 2013, n. 59
c) Produzione di prodotti in vetroresine con utilizzo giornaliero massimo complessivo di resina pronta all'uso non superiore a 200 kg	
d) Produzione di articoli in gomma e prodotti delle materie plastiche con utilizzo giornaliero massimo complessivo di materie prime non superiore a 500 kg	
g) Verniciatura di oggetti vari in metalli o vetro con utilizzo complessivo di prodotti vernicianti pronti all'uso non superiore a 50 kg/giorno (Nota: l'autorizzazione generale statale si applica limitatamente alla verniciatura ad immersione che non è regolamentata da quella regionale)	
h) Panificazione, pasticceria e affini con consumo di farina non superiore a 1500 kg/giorno	
l) Produzione di mastici, pitture, vernici, cere, inchiostri e affini con produzione complessiva non superiore a 500 kg/ora	
n) Laboratori orafi con fusione di metalli con meno di venticinque addetti	
o) Anodizzazione, galvanotecnica, fosfatazione di superfici metalliche con consumo di prodotti chimici non superiore 10 kg/giorno	
q) Produzione di sapone e detersivi sintetici prodotti per l'igiene e la profumeria con utilizzo di materie prime non superiori a 200 kg/giorno	
t) Trasformazione e conservazione esclusa la surgelazione, di frutta, ortaggi, funghi con produzione non superiore a 1000 kg/giorno	
u) Trasformazione e conservazione, esclusa la surgelazione, di carne con produzione non superiore a 1000 kg/giorno	

v) Molitura cereali con produzione non superiore a 1500 kg/giorno	
z) Lavorazione e conservazione, esclusa la surgelazione, di pesce ed altri prodotti alimentari marini con produzione non superiore a 1000 kg/giorno	
bb) Pressofusione con utilizzo di metalli e leghe in quantità non superiore a 100 kg/giorno	
cc) Lavorazioni manifatturiere alimentari con utilizzo di materie prime non superiori a 1000 kg/giorno	
dd) Lavorazioni conciarie con utilizzo di prodotti vernicianti pronti all'uso giornaliero massimo non superiore a 50 kg	
ee) Fonderie di metalli con produzione di oggetti metallici giornaliera massima non superiore a 100 kg	
gg) Produzione di carta, cartone e similari con utilizzo massimo di materie prime massimo giornaliero non superiore a 4000 kg	
ii) Trasformazioni lattiero-casearie con produzione giornaliera non superiore a 1000 kg	

nota (2): le autorizzazioni di carattere generale statali si applicano per le tipologie di impianti e attività non ricomprese nei provvedimenti di autorizzazione generale regionale.

**DICHIARA CHE**

l'attività viene svolta con un impiego di materie prime:

- non superiore alla 'soglia massima'
- soglia massima' non prevista

**DICHIARA CHE**

- all'interno dello stabilimento non vengono svolte attività in regime di autorizzazione ordinaria;
- l'impianto/attività non emette sostanze cancerogene, tossiche per la riproduzione o mutagene o sostanze di tossicità cumulabile particolarmente elevate, come individuate alla Parte II dell'Allegato I alla Parte V del del Codice dell'ambiente ;
- nell'impianto/attività non sono utilizzati le sostanze o i preparati classificati dal D.Lgs 59/1997 come cancerogeni, mutageni o tossici per la riproduzione, a causa del loro tenore di COV, e ai quali sono state assegnate etichette con Frasi di Rischio R45-R46-R49 R60-R61.

**DICHIARA INOLTRE di impegnarsi a rispettare le prescrizioni contenute nell'Autorizzazione generale** sopra citata e negli specifici allegati tecnici corrispondenti alla/alle attività in deroga di cui in oggetto, che costituiscono parte integrante l'Autorizzazione stessa.

<b>Luogo e data</b>	<b>Firma del gestore</b>
.....	.....

**ALLEGATI SCHEDA D – EMISSIONI IN ATMOSFERA PER IMPIANTI E ATTIVITA' IN DEROGA**

D1) Autorizzazione a carattere generale prevista dalla norma regionale .

- documentazione tecnica e allegati secondo i modelli previsti nei provvedimenti di autorizzazione generale regionali.

D2) Autorizzazione a carattere generale statale

- Documentazione tecnica secondo i modelli previsti dal provvedimento nazionale
- Planimetria orientata in scala non inferiore a 1:2000 del sito ove è collocato lo stabilimento con indicazione della presenza di edifici di civile abitazione ad una distanza inferiore a 50m dall'impianto o attività
- Planimetria generale dello stabilimento in scala adeguata (1:200) nella quale siano chiaramente individuati:
  - a) il perimetro dello stabilimento
  - b) le aree e le installazioni/macchine produttive (quali ad es. forni, reattori, stoccaggi, generatori di calore...) con specifica denominazione (M1, M2...Mn)
  - c) tutti i punti di emissione in atmosfera convogliate (camini, torce...) e diffuse con specifica denominazione (E1, E2..En)
  - d) sezione quotata ed in scala dell'insediamento dalla quale sia possibile verificare l'ubicazione dei condotti di scarico

D3) Progetto di adeguamento

**Luogo e data**

**Firma del gestore**

.....

.....