



Alla Provincia di LECCO  
Settore Ambiente ed Ecologia  
Servizio Aria – Siti Contaminati  
Corso Matteotti, 3  
23900 LECCO

e, p.c.: Al Comune di \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

All'A.R.P.A. di Lecco  
Via I° Maggio 21/b  
23848 Oggiono

**OGGETTO: domanda di rinnovo autorizzazione alle emissioni in atmosfera ai sensi dell'art. 281 del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i.**

Il/La sottoscritto/a \_\_\_\_\_  
nato/a a \_\_\_\_\_ il \_\_\_\_\_  
residente nel Comune di \_\_\_\_\_ via \_\_\_\_\_ n. \_\_\_\_\_  
in qualità di legale rappresentante della Ditta \_\_\_\_\_  
con sede legale nel Comune di \_\_\_\_\_ via \_\_\_\_\_ n. \_\_\_\_\_  
ed insediamento produttivo nel Comune di \_\_\_\_\_  
via \_\_\_\_\_ n. \_\_\_\_\_ (n. tel. \_\_\_\_\_ / n. fax. \_\_\_\_\_ / e-mail \_\_\_\_\_ )  
coordinate di Gauss-Boaga \_\_\_\_\_  
iscrizione alla Camera di Commercio di \_\_\_\_\_ n. \_\_\_\_\_  
C.F. / P.IVA \_\_\_\_\_  
numero REA \_\_\_\_\_

**CHIEDE**

Ai sensi dell'art.269 e art. 281 del D.Lgs. 152/2006, il rinnovo dell'autorizzazione per l'impianto esistente in Via \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ Comune \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ nel quale viene/vengono svolta/e la/le  
seguente/i attività \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

A tal fine,

- consapevole delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'art. 76 del d.P.R. n° 445 del 28/12/2000;
- consapevole che l'autorizzazione di cui si chiede il rinnovo con la presente, riguarda esclusivamente le emissioni in atmosfera e non sostituisce ulteriori atti di autorizzazione, permesso, nulla osta o assenso comunque denominato, necessari al fini dell'installazione/esercizio dell'impianto /attività;
- allega:
  - Planimetria dell'impianto, in opportuna scala, con indicazione dei punti di emissione e macchinari,

delle canalizzazioni dei presidi di aspirazione e degli impianti di abbattimento;

- Estratto prg e ctr con localizzazione dell'impianto
- Copia delle precedenti autorizzazioni alle emissioni in atmosfera; (In luogo della trasmissione di tale autorizzazione, il legale rappresentante può rendere una dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà, ai sensi del D.P.R. 28 dicembre 2000, n.445, attestante il possesso della stessa e la disponibilità ad esibirla se richiesta dagli enti)
- Relazione tecnica
- CD-ROM contenente
  - Relazione tecnica in formato editabile (\*.doc)
  - schede di sicurezza dei prodotti utilizzati.
  - Eventuali altri documenti
- Copia del bollettino con versamento degli oneri d'istruttoria, da calcolarsi secondo la d.g.r. 8/9201 del 30/03/2009, versato sul c.c. postale n.10477222 intestato a Provincia di Lecco, Servizio Ecologia e Foreste- Servizio Tesoreria, piazza Lega Lombarda 4, 23900 Lecco, con la causale "oneri d'istruttoria emissioni in atmosfera d.lgs 152/06"
- Fotocopia documento identità del sottoscrittore della domanda;
- Marca da bollo da 14.62 € non affrancata che verrà apposta sul provvedimento di autorizzazione (solo alla Provincia di Lecco);
- Attestato di avvenuta presentazione della domanda al Comune ed all'A.R.P.A. (solo alla Provincia di Lecco)

### **DICHIARA**

- che l'impianto oggetto dell'istanza È RICOMPRESO tra quelli per cui la Regione ha definito gli allegati tecnici:
  - D.G.R. 20/12/2002 n. 7/11667 allegato nr \_\_\_\_\_
  - D.G.R. 22/06/2005 n. 8/196 allegato nr \_\_\_\_\_
  - D.G.R. 23/01/2004 n. 7/16103:
    - industria della plastica Fasi Lavorative \_\_\_\_\_
    - industria della gomma Fasi Lavorative \_\_\_\_\_
- che l'impianto oggetto dell'istanza È RICOMPRESO nell'allegato \_\_\_\_\_ alla DGR n.8213 del 06.08.2009 (attività in deroga) <sup>2</sup>
- che l'impianto oggetto dell'istanza NON E' RICOMPRESO tra quelli per cui la Regione ha definito gli allegati tecnici DI RIFERIMENTO
- che l'attività non rientra in quelle previste dall'art. 275 D.lgs 152/06 e s.m.i.;
- che l'attività rientra in quelle previste dall'art. 275 D.lgs 152/06 e s.m.i.;

## CHIEDE

- che le comunicazioni relative al procedimento vengano trasmesse:
  - alla sede legale
  - alla sede operativa
  - altro:c/o \_\_\_\_\_

- che per informazioni relative alla pratica venga contattato:

sig. \_\_\_\_\_ studio \_\_\_\_\_

qualifica \_\_\_\_\_ tel. \_\_\_\_\_ fax \_\_\_\_\_

e-mail \_\_\_\_\_

Luogo e data \_\_\_\_\_

IL DICHIARANTE <sup>1</sup>

\_\_\_\_\_  
(timbro della ditta e firma per esteso del legale rappresentante)

Il sottoscritto dichiara di essere a conoscenza che il trattamento dei dati personali di cui al D.Lgs 30.6.2003 n.196 e s.m.i. (Codice in materia di protezione dei dati personali), avverrà solo per fini istituzionali e nei limiti previsti dalla suddetta legge.

Luogo e data \_\_\_\_\_

IL DICHIARANTE <sup>1</sup>

\_\_\_\_\_  
(timbro della ditta e firma per esteso del legale rappresentante)

---

<sup>1</sup> "D.P.R. 445/2000 art. 38 comma 3:

Le istanze e le dichiarazioni sostitutive di atto di notorietà da produrre agli organi della amministrazione pubblica o ai gestori o esercenti di pubblici servizi sono sottoscritte dall'interessato in presenza del dipendente addetto ovvero sottoscritte e presentate unitamente a copia fotostatica non autenticata di un documento di identità del sottoscrittore."

<sup>2</sup> Si ricorda che qualora l'attività svolta sia ricompresa esclusivamente in questa fattispecie, la ditta può presentare domanda di adeguamento all'autorizzazione ex art. 272 c.2 D.lgs 152/06 e s.m.i.

## RELAZIONE TECNICA

1. IDENTIFICAZIONE DELLO STABILIMENTO.....	5
2. RIFERIMENTI AMMINISTRATIVI ANTECEDENTI.....	5
3. DESCRIZIONE DELL'ATTIVITA' .....	6
4. MATERIE PRIME E PRODOTTI .....	6
5. PRODOTTI .....	6
6. DESCRIZIONE DEL CICLO PRODUTTIVO E DELLE APPARECCHIATURE UTILIZZATE .....	6
7. DESCRIZIONE CICLI TECNOLOGICI.....	7
8. SCHEDE PUNTI DI EMISSIONE.....	8
9. IMPIANTI PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA TERMICA.....	9
10. COV – APPLICABILITA' ART. 275.....	9

Relazione tecnica predisposta da: \_\_\_\_\_

Data e firma \_\_\_\_\_

1. IDENTIFICAZIONE DELLO STABILIMENTO		
Ragione sociale		
Sede legale		
Sede insediamento produttivo		
Telefono		
Fax		
E-Mail		
P. IVA.		
Responsabile legale		
Responsabile tecnico		
Settore di appartenenza		
Codice ISTAT dell'attività		
Iscrizione CCIAA	Numero	Data
Attività specifica azienda		
Zona urbanistica di insediamento		
Superficie totale coperta in (m <sup>2</sup> )		
Produzione: Ore / giorno Giorni/anno		
Dipendenti		
Certificazioni	<input type="checkbox"/> EMAS <input type="checkbox"/> ISO 14001 <input type="checkbox"/> NESSUNA	

2. RIFERIMENTI AMMINISTRATIVI ANTECEDENTI
<p>*</p>

\*Riportare il tipo di autorizzazione posseduta e la normativa di riferimento (es.: autorizzazione ex art. 12 DPR203/88 per gli effetti della d.g.r. 41406/99 presentata presso la Regione Lombardia in data 01/01/1991).  
 Riportare in allegato alla relazione tecnica, copia delle autorizzazioni sopra richiamate o, in alternativa, una dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà, ai sensi del D.P.R. 28 dicembre 2000, n.445, fornita dal legale rappresentante della ditta, attestante il possesso della stessa e la disponibilità ad esibirla se richiesta dagli enti,

3. DESCRIZIONE DELL'ATTIVITA'
DESCRIZIONE ATTIVITÀ GLOBALE SVOLTA DALLA DITTA

4. MATERIE PRIME E PRODOTTI					
descrizione	Quantità (in kg/anno)	Stato fisico	Modalità di stoccaggio	Attività da autorizzare (si/no)	Emissione collegata
note	*				

5. PRODOTTI			
descrizione	Quantità (in kg/anno)	Stato fisico	Modalità di stoccaggio
note			

**6. DESCRIZIONE DEL CICLO PRODUTTIVO E DELLE APPARECCHIATURE UTILIZZATE**

L'impianto, oggetto della presente relazione tecnica e parte integrante della domanda di autorizzazione ai sensi del D.Lgs. 152/06, utilizzerà il/i seguente/i ciclo/i tecnologico/i e le relative apparecchiature:

ELENCO DEL/I CICLO/I TECNOLOGICI		
progressivo ciclo tecnologico **	Ciclo tecnologico	Apparecchiature utilizzate
A.		
B.		
C.		

\*: rilevare in questa sede la presenza di eventuali materie prime costituite o contenenti materie prime pericolose e/o mutagene, cancerogene, N, Xi, Xn, T, T+, F, F+.

\*\* per ogni ciclo tecnologico indicato, compilare una scheda punto 7

**7. DESCRIZIONE CICLI TECNOLOGICI****NR PROGRESSIVO DI CUI AL CAPITOLO 6:****CICLO TECNOLOGICO DI****DESCRIZIONE DEL CICLO TECNOLOGICO \*\*\*****APPARECCHIATURE UTILIZZATE****EMISSIONE GENERATA**

Punto di emissione in atmosfera *	Re-immissione in ambiente di lavoro	Emissione diffusa
E .....	Si/No	Si/No

Motivazioni tecniche di mancato convogliamento (nel caso di emissione diffusa) \*\*

\*compilare per ogni punto di emissione una scheda del punto 8

\*\* dettagliare in questo spazio le motivazioni tecniche del mancato convogliamento esterno ai sensi dell'art. 270 D.lgs 152/06 e s.m.i..

\*\*\*descrivere il ciclo tecnologico, con le apparecchiature utilizzate, le condizioni di funzionamento, l'eventuale periodicità di funzionamento ed i tempi necessari per fermare l'impianto in caso di emergenza

## 8. SCHEDE PUNTI DI EMISSIONE

SCHEDA DEL PUNTO DI EMISSIONE E ...	
Portata dell'aeriforme (mc/h)*	
Portata normalizzata dell'emissione (Nmc/h)*	
Durata della emissione (h/gg)	
Frequenza della emissione nelle 24 h (continua/discontinua/..)	
Temperatura (°C)	
Inquinanti presenti **	
Concentrazione degli inquinanti in emissione ***	
Altezza geometrica dell'emissione (m)	
Dimensioni del camino (cm / mq)	
Materiale di costruzione del camino	
Tipo di impianto di abbattimento	
Scheda di cui alla d.g.r. 13943/03	
Indicazioni relative al sistema di abbattimento****	
Non conformità rispetto alla d.g.r. 13943/03	
Varie	

\* è facoltà degli enti richiedere le modalità di determinazione della portata;

\*\* indicare gli inquinanti previsti e/o rilevati dalle analisi effettuate;

\*\*\* indicare le concentrazioni massime previste o presentare copia delle analisi effettuate;

\*\*\*\* riportare le indicazioni impiantistiche con riferimento a quanto previsto dalla relativa scheda di cui alla d.g.r. 13943/03



## 9. IMPIANTI PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA TERMICA

*Elencare gli impianti per la produzione di energia termica presenti nello stabilimento, sottolineando le potenzialità di ciascuno, la potenzialità termica nominale in KW, nonché l'utilizzo (se industriale o civile). Per gli impianti soggetti ad autorizzazione compilare la relativa scheda di cui al punto 5.2*

## 10. COV – APPLICABILITA' ART. 275

*Qualora la ditta rientri nel campo di applicazione dell'art. 275 D.lgs 152/06 e s.m.i., specificare l'attività svolta, il consumo massimo teorico di solvente nonché l'emissione teorica totale, presentando il piano gestione solventi come definito dal D.lgs 152/06 parte V.*