



COMUNE di SERMIDE
Provincia di Mantova
SPORTELLINO UNICO ATTIVITÀ PRODUTTIVE

SPAZIO RISERVATO ALL'UFFICIO PROTOCOLLO

Endo - Procedimenti

- Sviluppo Economico assegnato in data _____ reso in data _____
 Edilizia assegnato in data _____ reso in data _____

**COMUNICAZIONE DI MESSA IN ESERCIZIO DI IMPIANTI E/O DI AVVIO DI ATTIVITÀ
LE CUI EMISSIONI SONO SCARSAMENTE RILEVANTI
AGLI EFFETTI DELL'INQUINAMENTO ATMOSFERICO
(decreto legislativo 152/2006 e s.m.i., articolo 272, comma 1 e d.g.r. 7/6631 del 29.10.2001)**

Il/La sottoscritto/a..... nato/a a.....
il.....
residente nel Comune di..... in.....
n.....
telefono..... fax..... E-mail..... in qualità
di:
titolare dell'azienda denominata..... Codice Fiscale Azienda.....
con sede a..... in..... n.....
legale rappresentante di..... Codice Fiscale Azienda.....
con sede legale a in..... n.....
ed insediamento produttivo ubicato nel Comune di Sermide in.....
n..... telefono..... fax..... E mail.....

consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'articolo 76 del DPR 445/2000 in caso di
dichiarazioni mendaci e di formazione o uso di atti falsi,

DICHIARA

ai sensi dell'articolo 272, comma 1, del decreto legislativo 152/2006 e s.m.i. e della d.g.r. 7/6631
del 29.10.2001, la messa in esercizio di impianti e/o l'avvio di attività che rientrano tra quelle
elencate nella parte I dell'allegato IV alla parte quinta del Decreto Legislativo 152/2006 e s.m.i., le
cui emissioni sono scarsamente rilevanti agli effetti dell'inquinamento atmosferico, e che sono
state barrate nel documento allegato alla presente dichiarazione denominato "Impianti ed attività di
cui all'articolo 272, comma 1 del decreto legislativo 152/2006 e s.m.i.";

che gli impianti e/o le attività oggetto della presente dichiarazione non utilizzano le sostanze o i
preparati classificati dal D.Lgs. 3/02/1997, n.52 come cancerogeni, mutageni o tossici per la
riproduzione e ai quali sono state assegnate etichette con le frasi di rischio R45, R46, R49, R60,
R61

che le soglie di produzione e di consumo indicate nelle lettere f), t), u), v), w), x), y) della parte
II dell'allegato IV alla parte quinta del Decreto Legislativo 152/2006 e s.m.i., qualora tali attività
vengano effettuate, si intendono riferite all'insieme delle attività esercitate nello stesso luogo,
mediante uno o più impianti o macchinari e sistemi non fissi o operazioni manuali;

ALLEGATA

- documento denominato "Impianti ed attività di cui all'articolo 272, comma 1 del decreto legislativo 152/2006 e s.m.i.";

copia fotostatica di un documento di identità non autenticato, ai sensi dell'articolo 38 del DPR 445/2000, quando la sottoscrizione non è apposta in presenza del dipendente comunale addetto al ricevimento.

Luogo Data

Timbro della ditta e firma del legale rappresentante

Istruzioni per la compilazione: barrare la casella se pertinente o se relativa all'attività svolta

Informativa ai sensi dell'articolo 13 del decreto legislativo 196/2003 – I dati personali raccolti saranno trattati e diffusi anche con strumenti informatici nell'ambito del procedimento per il quale sono stati raccolti.

Impianti ed attività di cui all'articolo 272, comma 1 del decreto legislativo 152/2006 e s.m.i.

a) Impianti adibiti esclusivamente a lavorazioni meccaniche con esclusione di attività di verniciatura, trattamento

superficiale dei metalli e smerigliature.

b) Impianti di aspirazione situati in:

- laboratori orafi in cui non è effettuata la fusione di metalli;
- laboratori odontotecnici;
- esercizi in cui viene svolta attività estetica, sanitaria e di servizio e cura della persona;
- officine ed altri laboratori annessi a scuole.

c) Impianti destinati alla decorazione di piastrelle ceramiche senza procedimento di cottura.

d) Impianti adibiti esclusivamente alle seguenti lavorazioni tessili: preparazione, filatura, tessitura della trama, della catena o della maglia di fibre naturali, artificiali o sintetiche, con eccezione dell'operazione di testurizzazione delle fibre sintetiche e del bruciapelo; nobilitazione di fibre, di filati, di tessuti limitatamente alle fasi di purga, lavaggio, candeggio (ad eccezione dei candeggi effettuati con sostanze in grado di liberare cloro e/o suoi composti), tintura e finissaggio a condizione che tale fase sia effettuata nel rispetto delle seguenti condizioni:

i) le operazioni in bagno acquoso devono essere condotte a temperatura inferiore alla temperatura di ebollizione del bagno, oppure, nel caso in cui siano condotte alla temperatura di ebollizione del bagno, ciò deve avvenire senza utilizzazione di acidi, di alcali o di prodotti volatili, organici o inorganici, o, in alternativa, all'interno di macchinari chiusi;

ii) le operazioni di asciugamento o essiccazione e i trattamenti con vapore espanso o a bassa pressione devono essere effettuate a temperatura inferiore a 150° e nell'ultimo bagno acquoso applicato alla merce non devono essere stati utilizzati acidi, alcali o prodotti volatili, organici od inorganici.

e) Cucine, esercizi di ristorazione collettiva, mense, rosticcerie e friggitorie.

f) Panetterie, pasticcerie ed affini con un utilizzo complessivo giornaliero di farina non superiore a 300 kg.

g) Stabulari acclusi a laboratori di ricerca e di analisi.

h) Serre.

i) Stirerie.

j) Laboratori fotografici.

k) Autorimesse e officine meccaniche di riparazioni veicoli, escluse quelle in cui si effettuano operazioni di verniciatura.

l) Autolavaggi.

m) Silos per materiali da costruzione ad esclusione di quelli asserviti ad altri impianti.

n) Macchine per eliografia.

o) Stoccaggio e movimentazione di prodotti petrolchimici ed idrocarburi naturali estratti da giacimento, stoccati e movimentati a ciclo chiuso o protetti da gas inerte.

p) Impianti di trattamento acque.

q) Macchinari a ciclo chiuso di conterie e pelliccerie.

r) Attività di seconde lavorazioni del vetro, successive alle fasi iniziali di fusione, formatura e tempera, ad esclusione di quelle comportanti operazioni di acidatura e satinatura.

- s) Forni elettrici a volta fredda destinati alla produzione di vetro.
- t) Trasformazione e conservazione, esclusa la surgelazione, di frutta, ortaggi, funghi con produzione giornaliera massima non superiore a 350 kg.
- u) Trasformazione e conservazione, esclusa la surgelazione, di carne con produzione giornaliera massima non superiore a 350 kg.
- v) Molitura di cereali con produzione giornaliera massima non superiore a 500 kg. A tali attività non si applica quanto disposto all'articolo 272, comma 1.
- w) Lavorazione e conservazione, esclusa surgelazione, di pesce ed altri prodotti alimentari marini con produzione giornaliera massima non superiore a 350 kg.
- x) Lavorazioni manifatturiere alimentari con utilizzo giornaliero di materie prime non superiore a 350 kg.
- y) Trasformazioni lattiero-casearie con produzione giornaliera massima non superiore a 350 kg.
- z) Allevamento di bestiame che, per ciascuna delle quantità indicate nella seguente tabella in funzione delle categorie animali allevate, dispone di almeno un ettaro di terreno su cui l'utilizzazione agronomica degli effluenti è effettuata in base al decreto previsto dall'articolo 112, comma 2, della Parte Seconda del D.Lgs. 152/2006 ed in base alle relative norme regionali di attuazione, ove adottate:

<input type="checkbox"/> Categoria Animale Allevata	Peso vivo medio per anno (t)	Categoria Animale Allevata	Peso vivo medio per anno
<input type="checkbox"/> Scrofe con suinetti fino a 30 kg	3,4	<input type="checkbox"/> Polli da carne	1,4
<input type="checkbox"/> Suini in accrescimento/ingrasso	3,0	<input type="checkbox"/> Tacchini	2,0
<input type="checkbox"/> Vacche da latte in produzione	2,5	<input type="checkbox"/> Cunicoli	2,4
<input type="checkbox"/> Rimonta vacche da latte	2,8	<input type="checkbox"/> Ovicapriini	3,4
<input type="checkbox"/> Bovini all'ingrasso	4,0	<input type="checkbox"/> Equini	4,9
<input type="checkbox"/> Galline ovaiole	1,5		

Informativa ai sensi dell'articolo 13 del decreto legislativo 196/2003 – I dati personali raccolti saranno trattati e diffusi anche con strumenti informatici nell'ambito del procedimento per il quale sono stati raccolti.