

indicata nell'elenco di cui al D.M. 5/9/1994 quale industria insalubre di

- I CLASSE** parte _____ lettera _____ numero _____
- II CLASSE** parte _____ lettera _____ numero _____

A tale scopo dichiara:

- La fabbrica/manifattura è inserita in zona propria del PRGC.
- La fabbrica/manifattura non è inserita in zona propria del PRGC.
- La fabbrica/manifattura è un'industria insalubre di I classe isolata nelle campagne e tenuta lontana dalla abitazioni.
- La fabbrica/manifattura è un'industria insalubre I classe non isolata nelle campagne e tenuta lontana dalla abitazioni ma, con l'introduzione di nuovi metodi o speciali cautele descritte nella relazione tecnica allegata, non reca nocumento alla salute del vicinato.
- In quanto industria insalubre di II classe la fabbrica è inserita in zona propria del PRGC ed adotta le speciali cautele per l'incolumità del vicinato descritte nella relazione allegata.

A tale scopo allega:

- Relazione tecnica descrittiva dei nuovi metodi o speciali cautele adottati a tutela della salute del vicinato.
- Autorizzazione allo scarico dei reflui liquidi.
- Autorizzazione alle emissioni in atmosfera (in caso di attività a ciclo chiuso dette autorizzazioni non occorrono se dalla relazione tecnica risulta che non esistono scarichi e/o emissioni).
- Documentazione di valutazione previsionale di impatto acustico.
- Copia dei contratti stipulati con ditte autorizzate allo smaltimento dei rifiuti speciali prodotti dall'attività (o autocertificazione in merito ai sistemi di smaltimento che s'intendono utilizzare);
- Copia del documento di identità (necessario solo nel caso in cui l'istanza non sia sottoscritta in presenza dell'impiegato)

_____, li _____

IL RICHIEDENTE

Esempio di
RELAZIONE TECNICA descrittiva

DITTA:

.....
Ubicata in Via n.....

A) ATTIVITA' PRODUTTIVA

Descrizione dell'attività svolta con indicazione delle fasi di produzione:

.....
.....

Numero degli addetti e orario di lavoro:

.....

Macchinari ed attrezzature (numero e tipo):

.....

Indicazione delle materie prime usate e descrizioni dei prodotti finiti:

.....
.....

B) EMISSIONI IN ATMOSFERA

Emissioni in atmosfera derivanti da processi produttivi: SI NO

Descrizione dei processi che danno luogo ad emissioni ed elenco dei punti di emissione (usare le stesse sigle utilizzate per le autorizzazioni ai sensi del D.Lgs. 152/2006):

.....
.....

Centrale termica potenzialità Alimentata a

Presenza di impianti di abbattimento fumi: SI NO

Descrizione:

.....

Descrizione dei provvedimenti adottati per evitare pericoli a salvaguardia della salute e incolumità del vicinato:

.....

C) ACQUE REFLUE

Utilizzo di acqua nei processi produttivi: SI NO

Approvvigionamento idrico: Acquedotto - Acquedotto industriale - Pozzi n..... Altro

Scarichi idrici derivanti dall'attività:

SI con recapito in NO stoccaggio come rifiuto/ricircolo

Descrizione delle attività che utilizzano l'acqua:

.....

E' presente un impianto di depurazione: SI NO

Descrizione

.....

Scarichi idrici dei servizi igienici recapitanti in

Presenza di: Fossa Imhoff Pozzetto sgrassatore (altro).....

Descrizione dei provvedimenti adottati per evitare inconvenienti igienico-sanitari e per la salvaguardia della salute e incolumità del vicinato:

.....

.....

.....

D) RIFIUTI

Produzione di:rifiuti urbani SI NO - rifiuti speciali SI NO - Riutilizzo di rifiuti : SI NO

Descrizione (tipologia, processi da cui derivano, modalità di stoccaggio):

.....

.....

Descrizione dei provvedimenti adottati per evitare pericoli a salvaguardia della salute e incolumità del vicinato:

.....

.....

D) RUMORE

Valutazione previsionale di impatto acustico

.....

.....

Descrizione dei provvedimenti adottati per evitare pericoli a salvaguardia della salute e incolumità del vicinato:

.....

.....

Data

Timbro e firma
del titolare dell'azienda

Timbro e firma
del professionista incaricato
