

AL RESPONSABILE
DELL'UFFICIO TECNICO
DEL COMUNE DI
20040 CAPONAGO

Data di presentazione.....
PROTOCOLLO N°.....

OGGETTO: DOMANDA DI AUTORIZZAZIONE AI SENSI DEL DPR N. 203 DEL 24 MAGGIO
1988 PER LA PREVENZIONE DELL'INQUINAMENTO ATMOSFERICO,
EX ART. ...(6 O 12 O 15).

Il sottoscritto nato a.....
..... il
residente in
nella sua qualità di legale rappresentante dell'impresa
..... ragione sociale
sede legale in via n. Tel.
ed insediamento produttivo sito nel comune di
via n.

CHIE DE

Ai sensi dell' art. comma , del DPR 24.05.1988, n. 203,
l'autorizzazione per la costruzione di un nuovo impianto/per l'esercizio o sostanziale modifica
di un impianto esistente, sito nel Comune di
Via Tel. n.

A tal fine allega alla presente la relazione tecnica relativa al ciclo produttivo, alle emissioni
generate e alle tecnologie adottate/ da adottare per prevenire l'inquinamento atmosferico e
precisa che il termine per la messa a regime del nuovo impianto è previsto essere.
.....

Timbro azienda
E firma legale rappresentante
.....

Allegati:

- relazione tecnica relativa ai cicli tecnologici effettuati
- schede tecniche impianti abbattimento emissioni
- planimetrie orientate
- altro

Note:

- Art. 6 DPR n. 203/88 - relativo a nuovi impianti
- Art. 12 DPR n. 203/88 - relativo ad impianti esistenti
- Art. 15, comma 2 DPR n. 203/88 - relativo al trasferimento dell'impianto in altra località

Copia della domanda per nuovi impianti o modifiche sostanziali ad impianti esistenti deve essere inviata al Ministero dell'Ambiente, piazza Venezia, 11 – Roma.

Copia della domanda con relativi allegati, per nuovi impianti o modifiche sostanziali ad impianti esistenti, deve essere inviata al Comune, in cui è ubicato l'insediamento, per il parere di competenza nonché dell'ASL.

Copia della domanda e dei relativi allegati dovrà essere inviata alla Regione Lombardia competente al rilascio dell'autorizzazione

Copia della domanda e dei relativi allegati, per il Comune e l'ASL devono essere disponibili anche in caso di impianti esistenti.