

Allegato 5 - domanda di autorizzazione allo scarico di acque reflue industriali in pubblica fognatura e domanda di rinnovo (art. 46 d. lgs. 152/99 e successive modifiche e integrazioni)

marca
da
bollo
14,62

Spett. COGEIDE S.p.A.
Via Crema
24050 Mozzanica (BG)

Il sottoscritto nato a il
Di nazionalità, residente a
In via n. C.A.P., tel.
C.F. in qualità di
Della ditta/società denominata
Con sede legale a in via n.
C.A.P. C.F. e P.IVA
Tel Fax e-mail

Chiede

[...] **IL RILASCIO** [...] **IL RINNOVO** (prec. Aut. N. Del

della autorizzazione allo scarico delle acque reflue di lavorazione, ai sensi del D.Lgs.152/99, per lo stabilimento situato in località Via

Relativamente alle attività produttive di:

[...] Pasticceria; [...] Carrozzeria; [...] Lavanderia; [...] Laboratorio Fotografico; [...]
Autofficine con lavaggio motori; [...] Altro
.....

CODICE ISTAT ATTIVITA':

Consapevole delle **responsabilità penali** connesse alla produzione di dichiarazioni false o mendaci, punite ai sensi si legge e delle conseguenze in termini di decadenza dei benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non veritiera,

ALLEGA

La documentazione di cui al foglio successivo, le schede tecniche sulla qualità e quantità degli scarichi, sul trattamento degli stessi e sulle caratteristiche della fognatura interna

_____ li _____ Firma _____

(firma da apporre davanti all'impiegato
oppure allegare fotocopia del documento
di riconoscimento in corso di validità)

- Planimetria generale 1:1.000 o 1:2.000** (stralcio P.R.G.) in cui sia individuata l'attività;
- Planimetria schematica 1/200 o 1/100** da cui si rilevi con esattezza:
 - l'area con l'ubicazione dei locali dello stabilimento, i vari reparti, eventuali stoccaggi di materie prime, residui e rifiuti;
 - le reti di fognatura distinte per:
 - acque nere
 - acque meteoriche
 - di lavorazione
 - eventuali fosse biologiche, vasche di raccolta, impianti di trattamento e di controllo;
 - l'ubicazione dei punti di approvvigionamento (acquedotto, pozzi, sorgenti, ecc.)
 - l'ubicazione esatta dei punti di scarico in acque superficiali in fognatura, in pozzi perdenti, ecc., con numerazione progressiva;
 - l'ubicazione di pozzetti di ispezione e prelievo campioni di acqua da analizzare.
- Scheda A:** informazioni sul ciclo di lavorazione
 - Descrizione del ciclo produttivo con specifico riferimento alle fasi che originano lo scarico idrico ed indicazione del numero di addetti;
- Scheda B:** informazioni sui materiali utilizzati nella lavorazione
 - Descrizione delle materie prime utilizzate nelle fasi del ciclo produttivo che originano lo scarico, loro composizione chimica, stato fisico e consumo medio annuo;
- Scheda C:** informazione sull'utilizzazione delle acque
 - Rilevamento dei dati sui prelievi e scarichi idrici
- Relazione tecnica, completa di allegati e disegni**, sugli scarichi da cui risulti:
 - la provenienza in riferimento alla descrizione del ciclo di lavorazione nella scheda A;
 - la frequenza dello scarico, se continuo o discontinuo. In quest'ultimo caso dovrà essere indicata la tabella di scarico (giornaliera, settimanale, mensile, casuale, ecc.);
 - il processo di trattamento: descrizione dell'impianto di depurazione con dati progettuali e di dimensionamento, schema grafico a blocchi con indicazione dei flussi idrici (anche in termini quantitativi) e dei singoli punti di produzione degli stessi;
 - stima delle caratteristiche qualitative dello scarico prima e dopo la depurazione
 - eventuale riciclo: indicare il tipo di acqua riciclata (processo, raffreddamento, ecc.), la percentuale di acqua riciclata, la provenienza e l'utilizzo;
 - quantità e tipologia di eventuali reflui liquidi non trattabili nell'impianto, destinazione di tali residui e modalità di stoccaggio
 - presenza di strumenti di misura (contatori) sull'impianto di attingimento in caso di approvvigionamento idrico autonomo
 - tipo, quantità, modalità di stoccaggio e smaltimento previsto dei rifiuti prodotti dal processo di depurazione acque
 - denominazione del recapito finale
- Elaborato grafico (piante sezioni e particolari) in scala adeguata delle diverse sezioni dell'impianto depurazione acque**
- Certificato delle analisi** delle acque di scarico di lavorazione

Scheda C**INDIVIDUAZIONE DELLE UTENZE IDRICHE**

Locali

Via / Piazza

PRELIEVI


FONTI DI APPROVV.TO	Estremi autorizz.	Servizi civili M³/anno	Cicli di lavoraz. M³/anno	Raffredd.to M³/anno	Miste M³/anno	Totale M³/anno
Acquedotto						
Pozzi: n. _____ Portata compl.: l/h _____						
Acque superficiali (nome):						
Altro (specificare): _____						
Totale						

SCARICHI IDRICI


TIPO RECAPITO	NOME DEL RECAPITO	Servizi civili M³/anno	Cicli di lavoraz. M³/anno	Raffredd.to M³/anno	Miste M³/anno	Totale M³/anno
Pubblica fognatura mista						
Pubblica fognatura separata						
Acque superficiali interne						
Suolo						
Altro						
Totale						

Si prega di fornire i dati sottoindicati per l'eventuale corrispondenza relativa esclusivamente a questo procedimento

Referente della ditta:

Nome e Cognome	
	
Fax	
e-mail	
Indirizzo	
C.A.P. – Città	

Tecnico di fiducia (facoltativo):

Nome e Cognome	
	
Fax	
e-mail	
Indirizzo	
C.A.P. – Città	