

Si allega la seguente documentazione necessaria ai fini dell'istruttoria per il rilascio dell'autorizzazione dello scarico:

1. Ricevuta di versamento di Euro 77,47 (euro settantasette/47) per unità abitativa, su c.c postale n°334870 intestato a : Tesoreria Comunale di Corigliano Calabro;
2. Copia Concessione Edilizia/Concessione edilizia in sanatoria;
3. N° 2 marche da bollo da euro 14,62;
4. Copia versamento tassa occupazione suolo pubblico (TOSAP) c/o SO.G.E.T.

PER AUTORIZZAZIONE AD ESEGUIRE OPERE FOGNARIE E DI COLLEGAMENTO DI NUOVI INSEDIAMENTI O RISTRUTTURAZIONI:

- Progetto in duplice copia firmato da un tecnico progettista comprendente:
 1. Relazione tecnica;
 2. Stralcio planimetrico per la individuazione grafica del punto esatto di sversamento dello scarico in scala 1:2000;
 3. Planimetria in scala 1:100 o 1:200 dell'intera proprietà con l'indicazione dello stato di fatto e di progetto delle fognature, specificando quote, diametri, pendenze e opere accessorie;
 4. Analisi acque di scarico effettuate dall'A.R.P.A.CAL di Cosenza

Bollo
€ 14,62

Oggetto: Tutela delle acque dell'inquinamento da scarichi industriali.
Domanda di autorizzazione allo scarico in pubblica fognatura di acque reflue industriali. D.Lgs. 152/2006.

Al Sindaco del Comune di _____

_____ sottoscritt. _____ il _____
nat. a _____
residente in _____ n. _____
via _____
titolare/legale rappresentante della Ditta _____
con sede legale in _____
via _____ n. _____
n. iscrizione C.C.I.A.A. _____ codice fiscale _____

CHIEDE L'AUTORIZZAZIONE ALLO SCARICO IN PUBBLICA FOGNATURA

D.Lgs. 152/06

per lo stabilimento ubicato in _____ n. _____
via _____
da recapitare _____
con scarico di acque reflue derivanti da _____

Distinti saluti

_____ li _____

IL RICHIEDENTE

CITTÀ DI CORIGLIANO CALABRO

C.A.P. 87064 - PROVINCIA DI COSENZA

SCHEDA di RILEVAMENTO di SCARICO di ACQUE REFLUE INDUSTRIALI

(da allegare alla domanda di autorizzazione allo scarico)

A. IDENTIFICAZIONE DELLA DITTA:

denominazione _____
 sede legale _____
 indirizzo _____
 legale rappresentante _____
 indirizzo _____
 via _____

B. UBICAZIONE INSEDIAMENTO:

Comune _____ indirizzo: _____
 Responsabile dell'insediamento produttivo _____

C. CARATTERISTICHE DELL'INSEDIAMENTO:

INDUSTRIALE ARTIGIANALE COMMERCIALE AGRICOLO

D. MATERIE LAVORATE, PRODOTTE, UTILIZZATE

Denominazione	Unità di misura	Quantità max giornaliera utilizzata e prodotta	Quantità annuale utilizzata o prodotta

E. UNITÀ GIORNATE LAVORATIVE ANNUE E SETTIMANALI, ORE GIORNO

Mese	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic
Giorni lavorativi												
Presenze												

F. FONTI DI APPROVVIGIONAMENTO IDRICO

Fonti di approvvigionamento idrico; utilizzazione e dati di esercizio

Fonti di approvvigionamento	Denominazione	quantità max prelevata	utilizzazione	quantità riciclata mc/annui
Acquedotto				
Pozzo				

G. DATI SULLO SCARICO DELLE ACQUE REFLUE

Ricettori fognatura	Denominazione
Canale o fosso di scolo o torrente	

H. DATI RELATIVI ALLA PORTATA DELLO SCARICO

	Continuo (lo scarico è in atto tutti i giorni lavorativi)		Discontinuo (lo scarico non è in atto tutti i giorni lavorativi)	
	La quantità scaricata è costante	La quantità scaricata è variabile	La quantità scaricata è costante nel periodo di scarico	La quantità scaricata è variabile nel periodo di scarico
Quantità totale annua scaricata in mc.				
Quantità max scaricata nel periodo di punta in mc.	NO		NO	
Indicare il periodo di massimo scarico	NO		NO	

I. DATI SULLE SUPERFICI DI RACCOLTA DELLE ACQUE METEORICHE

- Superfici tetti e/o terrazze _____ mq
 - Superfici impermeabili (cortili, lasticati ecc) _____ mq
 - Superfici permeabili (giardini, orti, ecc) _____ mq

J. STRUMENTAZIONE AUTOMATICA DI CONTROLLO

- Misuratori di portata installati al prelievo idrico allo scarico

K. DATI RELATIVI ALLO SMALTIMENTO DEI FANGHI

- modalità di smaltimento dei fanghi:
 in proprio
 affidato a terzi

Ditta: _____
 autorizzazione: _____

L. SCARICO INDIRETTO

Denominazione scarico/chi indiretto/i (oli usati ecc.) _____

Indicare nome ditta trasportatrice: _____