

Note per la compilazione

(1) La richiesta deve essere fatta a nome del titolare/responsabile legale dell'attività da cui origina lo scarico;

(2) Pozzo, fiume, canale, lago o altro;

(3) Nome, indirizzo e n. di telefono della Ditta affidataria della gestione del depuratore aziendale;

(4) Marca e modello strumentazione;

(5) N° di copie stabilito dal Comune di competenza più una per l'Ente Gestore.

Bollo
€ 14,62

AL SINDACO DEL COMUNE DI _____

N.B.: il presente modulo, compilato in tutte le sue parti e completo degli allegati richiesti, deve essere spedito o consegnato al Comune di riferimento.

DOMANDA DI AUTORIZZAZIONE ALLO SCARICO IN FOGNATURA

- ACQUE REFLUE ASSIMILATE ALLE DOMESTICHE (art. 101 comma 7 lettere e f))
- ACQUE REFLUE INDUSTRIALI
- ACQUE DI PRIMA PIOGGIA
- ACQUE REFLUE DI DILAVAMENTO

Il sottoscritt (1) _____
nat_ a _____ il _____
residente nel Comune di _____ CAP _____ Prov. _____
Via _____ Codice fiscale _____
Tel. _____ in qualità di titolare/legale rappresentante della ditta _____
_____ Codice Fiscale/Partita IVA _____
sita in via/vicolo/P.zza _____ n. _____
località _____ CAP _____ Comune _____
Prov. _____ distinta al N.C.T. al Foglio _____ mapp. _____
dove si svolge l'attività di _____

CHIEDE

di essere autorizzato a scaricare i propri reflui provenienti da ciclo produttivo, di cui all'allegata relazione tecnica, nella pubblica fognatura:

- nera di via _____
- mista di via _____
- altro (specificare) _____

A tal fine dichiara quanto segue:

Caratteristiche dello stabilimento

- 1) Principali produzioni _____;
- 2) Materie prime e semilavorati impiegati _____;
- 3) Numero addetti _____; Numero giornate lavorative _____;
- 4) Numero di mesi in cui l'insediamento è utilizzato _____;
- 5) Attività di tipo stagionale: sì (mesi di maggiore produzione _____);
 no

Prelievi idrici

6) la quantità di acqua da prelevare nel corso dell'anno solare per l'esigenza produttiva è pari a mc/anno. _____;

6.1) la fonte di approvvigionamento idrico è:

- acquedotto pubblico (matricola contatore n. _____)
mc/anno da prelevare _____;
- fonti autonome dotate di proprio contatore (2) _____
(matricola n. _____) mc/anno da prelevare _____;

Caratteristiche quali-quantitative dello scarico

- 7) il volume dello scarico è pari a mc. _____ /annui;
- 8) la portata massima istantanea di scarico è: l/s _____ mc/giorno _____;
- 9) lo scarico è: continuo
 discontinuo: _____ ore/giorno; _____ giorni/settimana;
- 10) l'attività comporta la produzione, la trasformazione o l'utilizzazione delle sostanze di cui alle tabelle 3/A e 5 dell'allegato 5 del D.Lgs.152/06 e succ. mod. si no
in caso affermativo*:
 - le sostanze sono _____;
 - le relative concentrazioni nello scarico sono dichiarate nelle analisi allegate;
 - il settore produttivo è _____.
- 11) Lo scarico terminale è formato:
 - dalle acque reflue industriali di un unico processo produttivo;
 - dalle acque reflue industriali provenienti da processi produttivi diversi;
 - dall'unione delle acque reflue industriali provenienti dai processi produttivi con altre acque reflue prodotte all'interno dello stabilimento (specificare):
 - acque reflue domestiche (servizi igienici, cucine ecc.);
 - acque reflue di dilavamento superficie mq _____;
 - acque di prima pioggia superficie mq _____;
- 12) Misuratore di portata allo scarico Si (matricola _____) No

Obblighi impiantistici (ai sensi dell' art. 2 punto 2.1 comma 4) dell'allegato B – Norme tecniche del Regolamento del Servizio Idrico Integrato)

- provvederà all'installazione di una o più vasche di accumulo in grado di contenere almeno il refluo di 2 giorni di lavoro (allegare documentazione tecnica);
- si avvale della possibilità di deroga alla installazione delle vasche suddette per la quale la presente costituisce richiesta esplicita.

Impianto di depurazione

- 13) Tipo di impianto _____;
- 14) Capacità di trattamento mc/giorno _____;
- 15) Tipo di gestione: Individuale diretta Consortile
 Affidata a ditta esterna ⁽³⁾ _____

Strumentazione automatica di controllo

- 16) Campionatore automatico ⁽⁴⁾ _____;
- 17) Analizzatori in continuo ⁽⁴⁾ _____;

Sistemi di sicurezza

Sono disponibili sistemi di sicurezza per la segnalazione delle anomalie, il blocco dello scarico, il contenimento delle predate in caso di guasto, incidente, manutenzione degli impianti? Si No

Se si quali: _____

Sono state adottate procedure operative di intervento in caso di guasto, incidente, manutenzione degli impianti? Si No

Se si quali: _____

Eventuali richieste di deroga ai valori limite di emissione (adeguatamente motivate)

Il sottoscritto dichiara inoltre di incaricare il tecnico sotto indicato per le comunicazioni o integrazioni di carattere tecnico che risulteranno necessarie:

- Titolo, cognome e nome: _____
- Indirizzo: _____ Tel _____
- e-mail: _____

Si allegano _____ ⁽⁵⁾ copie di:

- planimetria rete fognaria interna indicante tutte le canalizzazioni, il collegamento alla rete fognaria pubblica e l'esatta posizione del pozzetto per il prelievo dei campioni che, in caso di presenza di un sistema di depurazione interno, dovrà essere a valle e a monte dell'impianto; e con l'indicazione degli impianti produttivi presenti nello stabilimento;

Si allegano _____ ⁽⁵⁾ copie di:

- estratto P.R.G. recante la zonizzazione urbanistica con individuazione dell'edificio/installazione oggetto della richiesta, sufficientemente esteso;
- relazione tecnica sulle caratteristiche del processo produttivo, sul sistema di scarico e di depurazione con relativi dimensionamenti;
- schede di sicurezza e/o schede identificative dei prodotti utilizzati nel ciclo produttivo;
- esito delle analisi chimiche sugli scarichi dell'attività ovvero di reflui per produzioni analoghe (nel caso di richiesta di assimilazione alle acque reflue domestiche per equivalenza qualitativa, allegare analisi di caratterizzazione delle acque reflue prima di ogni trattamento depurativo);
- scheda tecnica allacciamento HERA;
- * per le sostanze di cui alla tabella 3/A dell'allegato 5 D.Lgs. 152/06 e succ. mod. derivanti dai cicli produttivi indicati nella stessa tabella si allega una specifica relazione tecnica recante tutte le caratteristiche dello scarico e del processo produttivo, tenuto conto di quanto previsto agli artt. 108, 124 e 125 del D.Lgs. 152/06 e succ. mod.

luogo _____ data _____

Il Tecnico (timbro e firma)

Il Richiedente

I sottoscritti, dichiarano di essere informati delle finalità e delle modalità del trattamento cui sono destinati i dati personali, dei propri diritti in ordine alla tutela degli stessi, nonché degli altri elementi previsti dall'articolo 13 D.lgs. n. 196 del 30/6/2003

