

A.R.P.A. <i>Regione Piemonte</i>	DOMANDA DI AUTORIZZAZIONE Scarico reflui civili	Pagina 1/5
--	--	------------

Al Sig. Sindaco del
Comune di _____

Domanda di autorizzazione allo scarico di acque reflue domestiche o ad esse assimilabili in ricettore diverso dalla pubblica fognatura (ai sensi del D.Lgs. 152/99 e dell'art. 15 L.R. 26.03.90 n° 13 e successive modificazioni ed integrazioni)

Il sottoscritto _____
nato a _____
il _____ Codice fiscale/ Partita IVA _____
residente a _____
in qualità di _____ dell'insediamento di
seguito indicato, con sede in _____

RIVOLGE ISTANZA DI AUTORIZZAZIONE

allo scarico di acque reflue domestiche o ad esse assimilabili, in ricettore diverso dalla pubblica fognatura, ai sensi del D.Lgs. 152 del 11/05/1999 e della L.R. 26/03/1990 n° 13 e successive modificazioni ed integrazioni. A tal fine dichiara che lo scarico è stato attivato in data _____, ovvero che trattasi di nuovo scarico e che l'istanza edilizia è stata presentata in data _____ a nome _____

Allega alla presente la seguente documentazione che costituisce parte integrante della domanda dichiarando che i dati sono completi e veritieri :

1. Scheda tecnica mod. A/1
2. Corografia in scala 1:10000 (o 1:25000) con individuazione dell'immobile
3. Planimetria in scala 1:100 o 1:500 contenente :
 - a) indicazione del percorso complessivo della rete fognaria interna, distinta per acque nere e meteoriche
 - b) ubicazione degli impianti di trattamento adottati
 - c) ubicazione numerata e precisa dei punti di scarico e dei sistemi di dispersione adottati
 - d) indicazione dei pozzetti di ispezione / controllo
 - e) posizione di pozzi idropotabili, sorgenti, vasche e condotte dell'acquedotto
 - f) distanza del punto di scarico dalle abitazioni più vicine
4. pianta e sezione in scala almeno 1:100 del sistema di trattamento adottato e, se presenti, dei pozzi assorbenti o del sistema di subirrigazione
5. per i sistemi di trattamento una relazione tecnica che descriva il tipo di impianto, i criteri di dimensionamento ed i sistemi di controllo adottati
6. relazione idrogeologica o attestazione qualificata (da allegare in caso di scarico sul suolo e nel sottosuolo)
7. dichiarazione di non allacciabilità alla fognatura pubblica rilasciata dal comune territorialmente competente.

Data

In fede

(mod. A/1)

SCHEDE TECNICHE DA ALLEGARE ALLA DOMANDA DI AUTORIZZAZIONE ALLO
SCARICO DI ACQUE CIVILI NON RECAPITANTI IN PUBBLICA FOGNATURA
(D.Lgs. 152/99, L.R. 13/90, L.R. 48/93)

IDENTIFICAZIONE DELL'INSEDIAMENTO

Titolare dello scarico _____

Ubicazione dello scarico _____

Comune _____

Foglio _____ mappale _____

Nuovo insediamento da realizzare con concessione edilizia n° _____ del _____

Nuovo insediamento, con concessione edilizia non ancora rilasciata, richiesta il _____

Ristrutturazione di insediamento esistente : anno di costruzione _____ precedente
destinazione d'uso _____

DESCRIZIONE DELLA DESTINAZIONE D'USO E/O ATTIVITA' SVOLTA :

Civile abitazione

Attività alberghiera

Attività turistica, sportiva o ricreativa

Attività culturale / culto

Attività scolastica

Attività commerciale

Altro _____

PARTE RISERVATA ALL'UFFICIO :

CLASSIFICAZIONE DELLO SCARICO _____

(ai sensi del D.Lgs. 152/99 e della L.R. 13/90)

DATI GENERALI

PER LE CASE DI CIVILE ABITAZIONE

Superficie totale coperta dell'immobile mq _____

Consistenza dell'immobile (n° di vani) _____

Numero di utenti presenti o previsti _____

Per le seconde case : periodo di utilizzo _____

PER ATTIVITA' ALBERGHIERE, SCOLASTICHE, TURISTICHE

Superficie totale coperta dell'immobile mq _____
 Ricettività (posti letto, n° coperti, n° alunni) _____
 Presenze annue (media) _____
 N° addetti all'attività _____

Approvvigionamento idrico

pubblico acquedotto _____ mc/anno
 pozzo privato _____ “
 altro _____ “

Tipologia dello scarico per cui viene chiesta l'autorizzazione

continuo
 discontinuo portata media stimata _____ mc/giorno

Ricettore

Acqua superficiale

Denominazione _____
 Destinazione d'uso _____ Portata minima _____ l / sec
 (informazioni provenienti da _____)

Se è indicato sulle carte IGM 1:25000 allegare copia relativa al percorso.

Suolo o sottosuolo

- in pozzo assorbente
 per sub-irrigazione
 altro _____

Natura del terreno _____

Altro _____

Impianto di pretrattamento

- unico per acque nere e “grigie” n° impianti: _____
 separato per acque nere e “grigie” n° impianti: _____
descrizione:

- fossa biologica tipo Imhoff
 compartimento sedimentazione mc _____
 compartimento digestione mc _____
 volume totale mc _____

- impianto a fanghi attivi
 altro _____

n° utenti dichiarati dalla Ditta fornitrice _____

volume mc _____ ab/eq _____

<p>PARTE RISERVATA ALL'UFFICIO : CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE CONFORMI ALLA D.I. 4/2/77</p> <p><input type="checkbox"/> Sì</p> <p><input type="checkbox"/> No , in quanto : _____</p> <p>_____</p>
--

Impianto di subirrigazione

Indicare se la distanza delle fosse disperdenti da opere di attingimento (pozzi o sorgenti) del pubblico acquedotto sia maggiore o uguale a 200 metri

sì no

Indicare se la distanza delle fosse disperdenti da qualsiasi condotto di acqua potabile o pozzo privato o pubblico sia maggiore o uguale a 30 metri

sì no

Profondità di posizionamento dei tubi disperdenti :

all'inizio della tubazione disperdente cm _____

alla fine della tubazione disperdente cm _____

Pendenza media della tubazione _____

Metri di tubatura per utente _____

Area di terreno impigato (mq) _____

Distanza dal fondo trincea disperdente e la falda in massima escursione _____

Attestazione qualificata /Relazione idrogeologica sì no

<p>PARTE RISERVATA ALL'UFFICIO : CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE CONFORMI ALLA D.I. 4/2/77</p> <p><input type="checkbox"/> Sì</p> <p><input type="checkbox"/> No , in quanto : _____</p> <p>_____</p>
--

Pozzo assorbente

Indicare se la distanza dal pozzo assorbente da opere di attingimento (pozzi o sorgenti) del pubblico acquedotto sia maggiore o uguale a 200 metri

sì no

Indicare se la distanza del pozzo assorbente da qualsiasi condotto di acqua potabile o pozzo privato o pubblico sia maggiore o uguale a 50 metri (ad esclusione opere per distribuzione interna alla proprietà)

sì no

caratteristiche :

Rapporto superficie pozzo/n° utenti _____

dimensioni altezza (m) _____

diametro (m) _____

presenza di tubi di aerazione sì no

Escursione max della falda dal piano campagna: _____ m

Attestazione qualificata /Relazione idrogeologica sì no

**PARTE RISERVATA ALL'UFFICIO :
CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE CONFORMI ALLA D.I. 4/2/77**

Si

No , in quanto : _____

Scarichi acque meteoriche (reflue urbane)

Sistema di smaltimento _____

Presenza di pozzetti di decantazione sì no

Recapito finale _____

PARTE RISERVATA ALL'UFFICIO :

Esaminata la pratica si esprime parere :

FAVOREVOLE

SFAVOREVOLE

Note : _____

SOSPENSIVO

Note : _____

Data

Firma dell'operatore