

Richiesta di autorizzazione per gli **scarichi di acque reflue domestiche o assimilabili che non recapitano in fognatura**

Codice mod.

Man 004

bollo

€ 16,00

Spazio riservato a etichetta protocollo

Modello predisposto per la lettura ottica: si prega di compilare chiaramente in stampatello e di non sgualcire

Al Comune di Albisola Superiore
P.zza Libertà 19
17011 Albisola Superiore (SV)

Oggetto: richiesta di autorizzazione **definitiva** per gli **scarichi di acque reflue domestiche o assimilabili che non recapitano in fognatura**

Titolare

Il/La ¹sottoscritto/a _____ nato/a a _____ (____) il
____/____/____ C.F./P.I. _____, residente in _____ (____) Via
_____ n. _____ tel. _____ in qualità di²
_____ dell'immobile di cui nel seguito

Chiede

Il rilascio dell'autorizzazione **definitiva** allo scarico delle acque reflue domestiche provenienti dall'edificio/dagli edifici sito/i nel Comune di Albisola Superiore (SV), località _____, Via _____, n. _____ appartenente/i al civ. _____ iscritto al N.C.E.U. al foglio n. _____ mappale n. _____ subalterno n. _____, coordinate Gauss – Boaga: punto finale dello scarico _____)

Pratica edilizia di riferimento: numero PE _____, data _____; num. Prot. _____;

A tal fine dichiara

1. Lo scarico deriva da³:

- a insediamento di tipo esclusivamente abitativo;
- b insediamento nel quale si svolgono attività di servizio o di commercio od anche produttive da cui derivano scarichi caratterizzati da parametri che, prima di qualsiasi trattamento depurativo, rientrano nei limiti indicati nella Tabella 1 della LR 43/95;
- c insediamento nei quali si svolgono attività di servizio o di commercio e dai quali provengono scarichi dovuti esclusivamente all'uso abitativo degli edifici oppure derivanti esclusivamente da cucine, bagni, latrine o dalle attività di lavatura di stoviglie ed indumenti esplicate a servizio delle persone residenti, anche in via temporanea;
- d insediamento compreso in quelli contemplati dall'art. 101 comma 7 D.Lgs. 152/06:

¹ La domanda di autorizzazione agli scarichi provenienti dagli insediamenti civili che non recapitano in pubblica fognatura deve essere presentata dai titolari degli scarichi stessi contestualmente alla richiesta di concessione edilizia relativa all'insediamento da cui proviene lo scarico (art. 19, comma 3 L.R.43/95).

Se lo scarico proviene da più immobili devono essere specificati tutti i civici interessati (in mancanza di riferimenti toponomastici inserire i dati catastali - foglio e mappale nel quale è ubicato l'insediamento); in tal caso la domanda potrà essere presentata e firmata dai proprietari o dall'amministratore pro-tempore o da altro individuo specificando il suo ruolo.

Se si tratta di Ditte sarà indicata la denominazione sociale ed il nominativo del legale rappresentante.

² Proprietario, affittuario, concessionario, titolare dell'attività, ecc. – Nel caso in cui il richiedente non sia proprietario dell'immobile, riportare anche i dati del proprietario e allegare la sua autorizzazione scritta.

³ Barrare la lettera corrispondente al tipo di insediamento.

Parte di pertinenza del progettista

2. Essendo stata barrata al punto 1 la lettera b o c o d si precisa che nell'insediamento o in eventuali altri edifici serviti dalla medesima fossa *Imhoff* sono svolte le attività qui di seguito descritte, per le quali viene indicato il carico organico medio totale giornaliero dell'effluente ed in base a questo il corrispondente numero di abitanti equivalenti stimati

Descrizione attività / Ragione sociale	BOD ₅ /giorno	n° abitanti equivalenti

3. Numero di abitanti equivalenti totali⁴ _____
4. Numero di abitanti residenti⁵ _____
5. Numero di abitanti complessivi⁶ _____
6. Numero di abitanti fluttuanti⁷ _____
7. Superficie lorda abitabile (mq) _____/25 (mq) per abitante = _____ numero abitanti serviti dalla fossa *Imhoff*.
 ovvero
 Volume vuoto per pieno (mc) _____/80 (mc) per abitante = _____ numero abitanti serviti dalla fossa *Imhoff*.

Qualora il rapporto tra questi ultimi e gli abitanti indicati al punto 5 sia inferiore a 0.5 o superiore a 4 dovrà essere valutata la congruità dell'impianto progettato in rapporto all'immobile da servire.

8. Numero di abitanti totali (somma degli abitanti di cui ai punti 3 e 5) _____
9. Come indicato nel progetto allegato, la fossa *Imhoff* utilizzata avrà le seguenti caratteristiche:
- Tipo di trattamento utilizzato
⁸ _____
 - Indicare il modello scelto nella scheda tecnica del fornitore allegata:

 - Volume del vano di sedimentazione⁹ = _____ (litri)
 - Volume del vano di digestione¹⁰ = _____ (litri)
 - Tempo previsto tra una estrazione di fanghi e la successiva = _____ (giorni)
 - Caratteristiche qualitative delle acque scaricate (all. 2 L.R. 43/95 come modificato su BURL n° 17 del 01.11.1995)
10. Si dichiara che le acque meteoriche sono separate dal refluo convogliato alla suddetta fossa *Imhoff* e sono recapitate come indicato nello stralcio planimetrico CTR allegato alla presente domanda.

⁴ Da compilarsi solo se al punto 1 è stata barrata la lettera b o c o d: Pari alla somma del numero di abitanti equivalenti di cui al punto 2.

⁵ Numero di abitanti reali (non equivalenti) serviti dalla fossa

⁶ Inserire il numero che si ottiene dividendo per 60 il BOD₅ dello scarico espresso in grammi/giorno. Esso deve essere stimato come valore medio di 60 giorni di massime presenze annuali (art. 14 L.R. 43/95).

⁷ Ricavati come differenza tra gli abitanti complessivi e quelli residenti.

⁸ Fossa *Imhoff*, fossa settica, ecc.

⁹ Pari, circa, al prodotto di 40÷50 litri/abitante per il numero di abitanti totali (punto 8), con un minimo di 250÷300 litri complessivi.

11. L'impianto è munito di pozzetto di campionamento a monte e a valle della fossa.
12. La distanza e il dislivello dell'insediamento dalla rete di civica fognatura vengono dettagliatamente indicate nella dichiarazione allegata e sono pari rispettivamente a _____ e a _____. Le motivazioni tecniche e/o economiche che giustificano il mancato collegamento sono _____

_____ come meglio riportato nell'allegata dichiarazione di cui sopra.

13. Vengono rispettate le prescrizioni di cui all'Art 96 del D.Lgs. 152/06.
14. La distanza dell'insediamento dal più vicino corso d'acqua, denominato _____ è _____ metri
Esso dista _____ metri dalla successiva confluenza con il fiume _____ ed ha una portata indicativa di _____; tale portata è nulla mediamente:
- Oltre 240 giorni all'anno
 - Tra 120 e 240 giorni all'anno
 - Meno di 120 giorni all'anno

15. Il recapito finale dello scarico è il seguente:
- Corso d'acqua superficiale
 - Suolo o strati superficiali del suolo

16. Tipo di dispersione previsto è:
- Sub-irrigazione
 - Pozzo adsorbente
 - Sub-irrigazione con drenaggio

17. Approvvigionamento idrico:
fonte _____ quantitativo _____ (mc/anno)

Progettista: Cognome _____ Nome _____
Qualifica _____ C.F./P.I. _____ domiciliato in _____
(____) Via _____, n. _____, tel. _____,
iscritto al _____ della Provincia di _____ al n. _____.

IL PROGETTISTA

Parte di pertinenza del geologo (scarichi in suolo)

Il sottoscritto dichiara che l'impianto di smaltimento delle acque reflue domestiche di cui alla presente domanda esclude:

- l'insorgenza di fenomeni di ristagno d'acqua nella zona di terreno interessato dallo scarico;
- la compromissione del versante interessato all'installazione;
- l'interessamento di falde profonde o fonti di approvvigionamento idrico (pozzi, sorgenti, derivazioni, ecc.).

Si allega altresì relazione geologica per i casi e con le caratteristiche previste nel seguito ¹¹

- se si tratta di zona carsica;
- se l'area è posta in zona alluvionale in relazione alla vulnerabilità della falda nei casi in cui la normativa non prevederebbe uno scarico al suolo (zone soggette a vincolo idrogeologico¹²).

¹⁰ Pari, circa, al prodotto di 100÷120 litri/abitante per il numero di abitanti totali (punto 8), se si ipotizzano due estrazioni annue di fango, oppure al prodotto di 180÷200 litri/abitante per il numero di abitanti totali (punto 8), se si ipotizza una estrazione annua di fango. I valori così ottenuti si devono considerare come indicativi per temperature medie di esercizio.

¹¹ Barrare la voce interessata

¹² Allegato 5 "Delibera Comitato Interministeriale per la Tutela delle Acque dall'inquinamento" del 04/02/1977.

Dott. Geologo:

Cognome _____ Nome _____
 C.F./P.I. _____ domiciliato in _____ (____)Via _____,
 n. _____, tel. _____ iscritto all'Ordine dei Geologi della Provincia di _____
 al n. _____.

IL GEOLOGO

Allega alla presente (in triplice copia)

- A. Relazione tecnica descrittiva dello scarico fognario e delle opere annesse: materiali, diametri tubazioni, pozzetti, fosse, condotte disperdenti, ecc., e contenute i calcoli volti al dimensionamento della fossa e delle condotte disperdenti.
- B. Stralcio planimetrico CTR in scala 1:5000 accompagnato, se reperibile, da altro a maggior dettaglio (1:2000) entrambi in formato non inferiore all'UNI A3 (420x297) riportante il reticolo e i riferimenti necessari alla sua localizzazione, con indicati gli immobili serviti dallo scarico, la posizione della fossa Imhoff e la posizione dello scarico e dei pozzetti di ispezione e la presenza di eventuali aree soggette a vincolo ideologico. Dovranno essere inoltre segnalate le condotte di acqua potabile, i pozzi di attingimento, le sorgenti o derivazioni idriche ed i corsi d'acqua nel raggio di 500 ml dal punto di scarico con le rispettive distanze nonché la localizzazione del tracciato della fognatura comunale più vicina nel raggio di 300 ml e la localizzazione dello scarico delle acque meteoriche interessanti l'insediamento in oggetto e le aree di sua pertinenza.
- C. Pianta in scala 1:200 o 1:100 con l'indicazione dell'insediamento in oggetto, il percorso delle condotte, l'indicazione dei pozzetti, della fossa, il recapito finale, ecc. nonché delle distanze dei pozzetti, fosse, condotte disperdenti da fonti, corsi d'acqua, confini, punti di captazione dell'acquedotto, ecc.
- D. Progetto dettagliato dell'impianto di depurazione in questione comprensivo della scheda tecnica del fornitore della fossa Imhoff scelta, e del sistema di dispersione previsto debitamente firmato dal richiedente e da un professionista abilitato ai sensi di legge.
- E. Sezioni delle condotte, dei pozzetti, della fossa, della sub-irrigazione o del pozzo disperdente, particolari esecutivi, ecc., in scala opportuna.
- F. Dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà a firma del proprietario del terreno su cui insiste lo scarico, la fossa e le condotte, attestante il suo assenso, qualora lo scarico ricada su terreno di proprietà altrui.
- G. Autorizzazione della Provincia nel caso di approvvigionamento idrico da fonti diverse dall'acquedotto, quando prevista.
- H. Relazione geologica attestante la compatibilità dello scarico con le fonti, sorgenti, pozzi, sorgenti, pozzi e derivazioni idriche presenti nel raggio di 500 m dallo scarico nonché con le specifiche caratteristiche del terreno nell'intorno dell'insediamento.
- I. Documentazione fotografica con planimetria indicante i punti di ripresa.

Si allegano inoltre:

- l'avvenuto versamento alla Tesoreria Comunale c/o Banca Popolare di Sondrio, agenzia di Albissola Marina, Via dei Ceramisti 29 codice IBAN IT70S056961060000014000X42 dell'importo di Euro 70,00 per i diritti di segreteria con indicata la causale "Diritti di Segreteria rilascio autorizzazione provvisoria/definitiva scarico non in Pubblica Fognatura".
- la ricevuta attestante l'avvenuto versamento di Euro 202,58 quali spese istruttoria tecnica intestato ad ARPAL Liguria Dipartimento Provincia Savona, IBAN: IT26U0617501406000002369090, indicando nella causale "istruttoria per **autorizzazione definitiva** inerente gli scarichi di reflui domestici – non recapitanti in pubblica fognatura.
- una marca da bollo da Euro 16,00 per il rilascio dell'autorizzazione

Richiesta di autorizzazione per gli scarichi di acque reflue domestiche o assimilabili che non recapitano in fognatura

Codice mod.

Man 004

Dichiara altresì

Di essere informato che, ai sensi della Legge sulla Privacy (Legge 675/96 e ss.mm.ii.), i dati personali contenuti nella presente domanda saranno conservati negli archivi cartacei del Comune di Albisola Superiore, ed utilizzati dal medesimo solo ai fini per i quali è stata presentata la presente domanda e per quanto stabilito dalle leggi vigenti in materia di inquinamento delle acque. Il conferimento dei suddetti dati costituisce uno degli adempimenti obbligatori richiesti all'interessato che voglia ottenere l'autorizzazione riportata nell'oggetto della presente domanda. Ai sensi dell'art. 13 della suddetta Legge il sottoscritto manterrà in ogni momento il diritto di conoscere, aggiornare, cancellare, rettificare i propri dati o di opporsi al loro utilizzo in violazione di Legge.

AVVERTENZE

LE RICHIESTE INCOMPLETE SE NON INTEGRATE NEI TEMPI RICHIESTI, NON SARANNO PRESE IN CONSIDERAZIONE LA PRATICA VERRÀ ARCHIVIATA.

SI PRECISA INOLTRE CHE AI SENSI DELL'ART. 16 COMMA 4 DELLA LEGGE 241/90, IL PROCEDIMENTO PUÒ AVVALERSI DI UNA SOLA RICHIESTA DI INTEGRAZIONI, PERTANTO QUALORA LE STESSE PERVENISSERO NON CONFORMI ALLE RICHIESTE EFFETTUATE, SI ESPRIMERÀ UN PARERE SFAVOREVOLE SENZA LA POSSIBILITÀ DI ULTERIORI INTEGRAZIONI.

Il sottoscritto è consapevole delle disposizioni di cui all'art. 46 e 47 del D.P.R. 28.12.2000 n. 445 e delle sanzioni previste dall'art. 76 e della decadenza dei benefici prevista dall'art. 75 del medesimo D.P.R. in caso di dichiarazioni false e mendaci.

Albisola Superiore, li _____

IL RICHIEDENTE
