

**MODULISTICA PER LA PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE DI AUTORIZZAZIONE PER GLI
SCARICHI DI ACQUE REFLUE DOMESTICHE DI COMPETENZA COMUNALE SOGGETTI ALLA
RIAPERTURA DEI TERMINI DI CUI ALL'ARTICOLO 2 DELLA LEGGE REGIONALE 7
APRILE 2003 N. 6**

MARCA DA BOLLO

AL COMUNE DI _____

**OGGETTO: "Domanda per il rilascio di autorizzazione
allo scarico di acque reflue domestiche in
acque superficiali o negli strati
superficiali del sottosuolo".**

=====

Il sottoscritto _____, nato
a _____ il _____, residente in
_____, Provincia _____ Via _____
n. _____

Codice Fiscale _____

Telefono n. _____

In qualità di proprietario/a dell'immobile adibito ad abitazione ubicato
in Comune di _____ (Prov. _____) C.A.P.
_____ indirizzo _____ n. _____

OPPURE

In qualità di titolare/legale rappresentante della Ditta
_____ sede operativa
_____ N. iscrizione alla C.C.I.A.A.
_____ codice ISTAT _____

Descrizione attività _____

Codice Fiscale _____

Partiva I.V.A. _____

CHIEDE

A codesta Amministrazione, a norma del decreto legislativo 11 maggio
1999, n. 152 e della legge regionale 26 marzo 1990, n. 13, che gli venga
concessa l'autorizzazione a n. _____ scarico/chi di acque reflue
domestiche provenienti dall'insediamento sopra indicato e così di seguito
distinti in base al recapito finale:

(__) corpo idrico superficiale (__) strati superficiali del sottosuolo

Il/la richiedente dichiara fin d'ora di essere a conoscenza delle disposizioni di cui al D.lgs. 152/1999, delle norme statali e regionali di settore.

Dichiara inoltre la veridicità di tutte le informazioni contenute nella presente istanza.

Allega ricevuta di avvenuto versamento della quota di avvio di istruttoria della somma di € _____ versata _____ a favore dell'Amministrazione Comunale di _____

Documentazione allegata:

- 1)- N. (__) schede relative ai singoli scarichi;
- 2)- Estratto di mappa catastale in scala 1:2.000 con indicazione del foglio e della particella interessata;
- 3)- Planimetria dell'insediamento in scala non inferiore a 1:200 completa di:
 - rete di fognatura interna;
 - ubicazione di eventuali sistemi di depurazione o altro;
 - ubicazione del pozzetto di ispezione dello scarico;
 - indicazione esatta dei punti di scarico all'uscita dell'insediamento e del percorso delle acque fino all'immissione nel corpo ricettore.
- 4)- Ricevuta di avvenuto versamento della quota di avvio di istruttoria della somma di € _____ versata sul C/C postale n. _____ intestato Amministrazione Comunale;
- 5)- Relazione tecnica sull'impianto di trattamento adottato.

Data _____

FIRMA

Ai sensi del D.P.R. 28/12/2000, n. 445, attesto che la sottoscrizione dell'atto di cui sopra è stata apposta in mia presenza dal dichiarante identificato mediante _____

(da non compilare se viene allegata fotocopia di un documento di riconoscimento valido, ai sensi dell'art. 38, comma 3 del D.P.R. 28/12/2000, n. 445)

L'INCARICATO

(Timbro e firma)

La domanda e la documentazione allegata dovranno essere prodotte in duplice copia, di cui una in regola con le norme sull'imposta di bollo. Il saldo delle spese di istruttoria, se dovuto, dovrà essere versato a conclusione del procedimento a seguito di specifica richiesta dell'Amministrazione, ai sensi dell'art. 45, comma 10 del D.lgs. 152/1999.

SCARICO N. _____
(riportare la numerazione indicata nella planimetria)

NOTIZIE GENERALI

ORIGINE DELLO SCARICO:

Abitazione

Attività: alberghiera, turistica, sportiva, ricreativa, culturale, scolastica, commerciale.

Numero utenti previsti _____ (1) data di attivazione dello scarico o conseguimento licenza o concessione edilizia

CONTINUO STAGIONALE OCCASIONALE

FONTI DI APPROVIGIONAMENTO IDRICO

Acquedotto: PUBBLICO PRIVATO

Corpo idrico superficiale _____ (2)

POZZO SORGENTE

PORTATA DELLO SCARICO

SE IN ACQUE SUPERFICIALI

di volume inferiore a centocinquanta metri cubi al giorno

di volume maggiore o uguale a centocinquanta metri cubi al giorno

SE NEGLI STRATI SUPERFICIALI DEL SOTTOSUOLO

di volume inferiore o uguale a venticinque metri cubi al giorno o proveniente da insediamento con consistenza inferiore a 50 vani o 5000 metri cubi o una capienza inferiore a 100 posti letto o addetti.

di volume inferiore a centocinquanta metri cubi al giorno

SISTEMA DI DEPURAZIONE DELLE ACQUE REFLUE DOMESTICHE

VASCA SETTICA TRADIZIONALE

- capacità: litri _____
- distanza da fabbricati: metri: _____
- distanza da pozzi, condotte o serbatoi di acqua potabile: metri

1)- riportare il numero indicato nel certificato di abitabilità/agibilità, ove disponibile;

2)- indicare la denominazione del corpo idrico

VASCA SETTICA TIPO IMOFF

- comparto sedimentazione: litri _____
- comparto digestione: litri _____
- capacità totale: litri _____
- distanza da fabbricati: metri _____
- distanza da pozzi, condotte o serbatoi di acqua potabile: metri _____

ALTRO

MODALITA' :

EVENTUALE TRATTAMENTO SEPARATO ACQUE GRIGIE (lavabi, docce, bidet, lavatrici, lavastoviglie, cucine)

descrizione tipo di trattamento

descrizioni del manufatto

distanza da fabbricati

RECAPITO FINALE DELLE ACQUE REFLUE DOMESTICHE

Esiste una rete fognaria pubblica a meno di metri 100 dall'insediamento:

SI **NO**

Se si, motivare l'impossibilità di allacciamento:

IN ACQUE SUPERFICIALI:

- norme del corpo ricettore _____
- il corpo idrico ha un periodo di secca superiore a 120 giorni/anno:

SI **NO**

SE NEGLI STRATI SUPERFICIALI DEL SOTTOSUOLO:

- distanza dal più vicino corpo idrico: metri: _____
- nel raggio di 50 metri dal punto di scarico vi sono condotte, serbatoi, pozzi o altre opere destinate al servizio potabile:

SI **NO**

- il punto di scarico è situato nella zona di rispetto dei punti di captazione delle acque destinate al consumo umano erogante a terzi mediante pubblico acquedotto:

SI **NO**

- tipologia del terreno interessato dallo scarico:

sabbioso sabbioso/argilloso argilloso

in caso di scarico negli strati superficiali del sottosuolo mediante pozzo assorbente indicare:

- dimensione del pozzo assorbente:

diametro metri _____ altezza metri _____

- differenza di quota tra fondo del piano campagna ed il massimo livello della falda acquifera: metri _____

in caso di scarico degli strati superficiali del sottosuolo mediante trincea di subirrigazione o subirrigazione con drenaggio indicare:

- sviluppo della condotta disperdente: metri _____
- area di terreno interessato: metri quadrati _____
- differenza di quota tra fondo della trincea ed il massimo livello della falda acquifera:

metri: _____

Data _____

FIRMA
