



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
  - 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 dei 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 subirrigazioni.
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.

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

SI

NO

Se sì, motivare l'impossibilità di allacciamento:

---

in relazione alla Legge 675/96 vigente sulla **PRIVACY** che tende alla tutela delle persone o di altri soggetti rispetto al trattamento dei dati personali, si dichiara di essere informati del fatto che i dati trasmessi con la presente istanza, al fine di rispondere alle esigenze del richiedente e professionista che lo rappresenta, sono trattati in banche dati cartacee ed informatiche e potranno essere comunicate agli aventi diritto, ai sensi della normativa vigente. Il titolare del trattamento dei dati è: Comune di Rivarossa, Via Frescot 21

La S.V. potrà rivolgersi al titolare del trattamento per far valere i propri Diritti, così come previsto dall'art. 13 della L. 675/96.

**Si informa che il presente modello dovrà essere debitamente compilato in ogni sua parte; le domande incomplete verranno sospese.**

**Il rilascio ha una validità di 4 anni, trascorsi i quali dovrà essere rinnovata su istanza del titolare dello scarico.**

Rivarossa , lì .....

FIRMA

.....

**SCHEMA TECNICA 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 \_\_\_\_\_

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

ð Si

ð No, in quanto : \_\_\_\_\_

### 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

#### PARTE RISERVATA ALL'UFFICIO :

##### CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE CONFORMI ALLA D.I.4/2/77

Si

No, in quanto : \_\_\_\_\_

### 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

ǒ Si

ǒ 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 praticasi esprime parere :**

FAVOREVOLE

SFAVOREVOLE

Note: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

SOSPENSIVO

Note: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Data

Firma dell'operatore