

# RICHIESTA DI AUTORIZZAZIONE ALLO SCARICO DELLE ACQUE REFLUE DOMESTICHE

(ai sensi del D.Lgs. n. 152 del 03-04-2006)  
(MODELLO DA UTILIZZARE PER IL COMUNE DI TEOLO)

Marca da bollo

## RISERVATO ALL'UFFICIO

Protocollo:

## ESITO:

POSITIVO

NEGATIVO

SOSPENSIVO

**Responsabile Area Servizi Tecnici:**  
**Responsabile del Procedimento:**

**Franchin arch. Claudio**

## ORARIO DI APERTURA AL PUBBLICO

Martedì pomeriggio dalle ore 17,00 alle ore 18,00

Giovedì e Venerdì dalle ore 10,00 alle ore 12,30

tel. 049/9998517 -fax 049/9900264

e-mail: edilizia.privata03@comune.teolo.pd.it

e-mail: edilizia.privata02@comune.teolo.pd.it

## AL COMUNE DI TEOLO

SPORTELLO UNICO

EDILIZIA PRIVATA / URBANISTICA

Via Euganea Tre Ponti, 34

35030 Teolo (PD)

**Oggetto: Domanda di Autorizzazione allo scarico di acque reflue domestiche che non recapitano nella rete fognaria**

Il/la sottoscritto/a \_\_\_\_\_ in qualità di  
\_\_\_\_\_ dell'immobile censito in catasto: Comune di Teolo, sezione \_\_\_\_, foglio \_\_\_\_, mappale  
\_\_\_\_\_ e ubicato in via \_\_\_\_\_ al civico n. \_\_\_\_\_ con la presente

## CHIEDE

per il fabbricato sopra citato, l'Autorizzazione allo scarico delle acque reflue domestiche provenienti dall'insediamento civile di cui sopra, ai sensi e per gli effetti del D.Lgs. 152/2006 e del regolamento comunale di fognatura e depurazione,

Sul suolo

In corso d'acqua superficiale

**Lo scarico oggetto della presente richiesta deriva da:**

nuova costruzione

edificio esistente

cambio destinazione d'uso

altro \_\_\_\_\_

**Al fine di consentire il sopralluogo di verifica si informa che:**

i lavori delle reti fognarie interne al lotto sono terminati

oppure

\_\_\_\_\_ <sup>1</sup> proprietario, usufruttuario, superficiario, enfiteuta, usuario o titolare di altro diritto reale di godimento quale uso, abitazione, servitù prediale, ecc. (indicare quale)

[ ] la data di fine lavori sarà comunicata con successiva nota

Si segnala inoltre che i lavori relativi alle reti fognarie interne al lotto si riferiscono alla

- Licenza Edilizia Spec.n. .... del .....
- Permesso di Costruire Spec.n. .... del .....
- Concessione Edilizia Spec.n. .... del .....
- Autorizzazione Edilizia Spec.n. .... del .....
- Denuncia di inizio attività Spec.n. .... del .....
- Condonò Edilizio Spec.n. .... del .....
- Altro .....

### RELAZIONE TECNICO DESCRITTIVA

Dati relativi all'insediamento sito nel Comune di \_\_\_\_\_ in  
via \_\_\_\_\_ n. \_\_\_\_\_, Catasto Terreni Fg. \_\_\_\_\_, Mapp. \_\_\_\_\_,  
N.C.E.U.: Sez. \_\_\_\_\_, Fg. \_\_\_\_\_, Mapp. \_\_\_\_\_, Sub. \_\_\_\_\_

**Sezione A: NUMERO UNITÀ IMMOBILIARI O D'USO** \_\_\_\_\_

#### Sezione B: DESTINAZIONE DELL'INSEDIAMENTO

- [ ] residenziale, n° unità \_\_\_\_\_;
- [ ] commerciale, n° unità \_\_\_\_\_;
- [ ] direzionale e servizi, n° unità \_\_\_\_\_;
- [ ] magazzino e deposito, n° unità \_\_\_\_\_;
- [ ] artigianale o industriale, n° unità \_\_\_\_\_;
- [ ] agricolo, n° unità \_\_\_\_\_;

#### Sezione C: CARATTERISTICHE DELL'INSEDIAMENTO

- [ ] unifamiliare;
- [ ] bifamiliare;
- [ ] trifamiliare;
- [ ] condominio n. abitazioni \_\_\_\_\_;
- [ ] casa a schiera;
- [ ] altro \_\_\_\_\_;

#### Sezione D: CARATTERISTICHE DELLO SCARICO

##### Recapito dello scarico

corso d'acqua superficiale : Denominazione: \_\_\_\_\_

Caratteristiche idrologiche: \_\_\_\_\_

suolo mediante:

pozzo perdente

Caratteristiche e dimensionamento: \_\_\_\_\_

irrigazione

Caratteristiche e dimensionamento: \_\_\_\_\_

subirrigazione

Caratteristiche e dimensionamento: \_\_\_\_\_

### Trattamento depurativo

- Vasca tipo IMHOFF

Caratteristiche e dimensionamento: \_\_\_\_\_

- Vasca condensagrassi

Caratteristiche e dimensionamento: \_\_\_\_\_

- altro \_\_\_\_\_

Caratteristiche e dimensionamento: \_\_\_\_\_

### Presenza di dispositivi particolari

- nessuno

- pompa di sollevamento

- sifone

- altro \_\_\_\_\_

### Impedimento all'allaccio alla rete fognaria comunale

- insediamento situato su strada non servita da fognatura

- distanza dalla fognatura (mt. \_\_\_\_\_)

- differenza di quota (cm \_\_\_\_\_)

- altro \_\_\_\_\_

### Acque meteoriche

- assieme alle acque reflue domestiche (ex nere)

- separate dalle acque reflue domestiche (ex nere):

- pozzo perdente

Caratteristiche e dimensionamento: \_\_\_\_\_

- irrigazione

Caratteristiche e dimensionamento: \_\_\_\_\_

- subirrigazione

Caratteristiche e dimensionamento: \_\_\_\_\_

### Sezione E: CARATTERISTICHE DELLA RETE FOGNARIA

Tipo di tubo usato:

- PVC;

- grès;

- polietilene;

- altro \_\_\_\_\_;

Diametro: min/max \_\_\_\_\_ mm

pendenza: min/max \_\_\_\_\_ %

Il sottoscritto dichiara altresì che ogni opera sarà realizzata a regola d'arte e che per la manutenzione del sistema fognario sarà eseguito nel rispetto di quanto prescritto dal vigente Regolamento di Fognatura.

\_\_\_\_\_, lì, \_\_\_\_\_

IL RICHIEDENTE

\_\_\_\_\_

## RICHIEDENTE AVENTE TITOLO<sup>2</sup>

### 1) Persona fisica

Cognome ..... nome .....  
nato/a a ..... il ....., cod. fiscale .....  
residente in ..... via ..... n. ....  
c.a.p. .... telefono ..... fax ..... E-mail .....

### 2) Persona giuridica

Ditta ..... con sede/domicilio fiscale in .....  
via ..... n. .... c.a.p. .... telefono .....  
fax ..... E-mail ..... cod. fiscale/P.I. .... legalmente  
rappresentata dal sig. .... nella sua qualità di<sup>3</sup>  
..... come risultante da allegata autocertificazione.

## PROGETTISTA DELLE OPERE

Cognome ..... nome .....  
nato/a a ..... il ....., cod. fiscale .....  
con studio/domicilio fiscale in ..... via ..... n. .... c.a.p.  
..... telefono ..... fax .....  
E-mail ....., iscritto all'Albo professionale/Collegio dei....  
..... della Provincia di ..... al n. ....

Firma .....

## ESECUTORE DEI LAVORI

Ditta ..... con sede/domicilio  
fiscale in ..... via ..... n. .... c.a.p.  
..... telefono ..... fax ..... cod. fiscale/P.I.  
....., E-mail ....., legalmente rappresentata dal sig.  
.....

Firma .....

Con la presente inoltre si acconsente che i dati forniti siano trattati nel rispetto del D. Lgs. 196/2003 e s.m. e i.

<sup>2</sup> nel caso di più richiedenti allegare una scheda con i dati della totalità dei richiedenti

<sup>3</sup> indicare il titolo che autorizza a rappresentare la Ditta e allegare autocertificazione

## ELENCO DELLA DOCUMENTAZIONE ALLEGATA ALLA PRESENTE ISTANZA

**Note:** si precisa che la documentazione da allegare alla presente istanza dovrà essere accompagnata dagli elaborati necessari, in rapporto all'entità e alla tipologia dell'intervento.

### "ELENCO ALLEGATI"

- 1) Fotocopia di documento di identità del richiedente.
- 2) Estratto di mappa o di tipo di frazionamento e certificati catastali, atti a dimostrare i dati catastali dell'immobile (n.1 copia);
- 3) Planimetria in scala 1:200 della rappresentazione grafica dei circuiti per lo smaltimento delle acque bianche e acque nere evidenziando il punto di scarico, il corpo ricettore e il pozzetto di ispezione terminale, prima dell'immissione dello scarico nel corpo recettore terminale (sia esso costituito dal suolo o da acque superficiali), le dimensioni delle tubazioni e dei manufatti impiegati, particolari sezioni in scala 1:20, capacità delle vasche con il calcolo degli abitanti equivalenti considerati e sezioni trasversali con quote livellette (n.2 copie);
- 4) Relazione tecnica geologica (solo se si utilizza uno scarico a suolo) con precisazione della profondità della falda, delle caratteristiche del terreno in relazione e dichiarazione di idoneità del terreno alla tipologia di scarico proposto.
- 5) Dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà di ultimazione e posa in opera "impianto a dispersione nel terreno per sub-irrigazione" sottoscritta dal titolare;
- 6) Documentazione fotografica dell'avvenuta posa in opera della vasca IMHOFF per SUB IRRIGAZIONE;
- 7) Dichiarazione, per lo scarico tramite sub-irrigazione per le opere fognarie, sottoscritta da tecnico abilitato;
- 8) Relazione tecnica sulla tipologia del sistema di scarico utilizzato comprensiva di:
  - dimensionamento dell'impianto tenendo conto dei criteri esposti nell'allegato A,
  - dichiarazione, a firma del richiedente, delle operazioni di Manutenzione dell'impianto tenendo conto dei criteri esposti nell'allegato A,
  - dichiarazione a firma del tecnico redigente, dei limiti ottenibili, in base alle scelte progettuali, nel pozzetto finale prima dell'immissione dello scarico nel corpo recettore terminale dei valori di progetto delle acque di scarico ottenibili con la tipologia di scarico adottata.
- 9) Pagamento dei diritti di segreteria di **€ 80,00 da effettuarsi esclusivamente tramite PagoPa-Mypay raggiungibile dal sito internet del Comune;**

**La relazione dovrà essere timbrata e firmata dal tecnico progettista e dal richiedente.**

Il .....  
Il progettista

Il richiedente

\_\_\_\_\_  
(timbro e firma)

## ALLEGATO A

LO SCARICO VA DIMENSIONATO SECONDO I SEGUENTI CRITERI:

1. N di abitanti = numero maggiore fra il numero massimo di utenti previsti e il numero ricavato con la seguente formula:

$N \text{ di abitanti} = \text{cubatura} / 100$

$\text{cubatura} = \text{SUL (superficie utile lorda)} \times 2,70$

2. Dotazione idrica = 250 l / abitanti giorno, prevedendo un coefficiente di afflusso dell'80 %.

3. Caratteristiche tecniche e funzionali della fossa Imhoff (dimensionamento e capacità di rimozione) o dell'eventuale impianto alternativo di trattamento.

4. Inserimento di un pozzetto de-grassatore per le cucine

5. Inserimento di un pozzetto fiscale (sia per scarichi a suolo che in acque superficiali) prima dell'immissione dello scarico nel corpo recettore terminale (sia esso costituito dal suolo o da acque superficiali).

6. Manutenzione della fossa Imhoff (estrazione del fango e della crosta) o dell'eventuale impianto di trattamento con la conservazione dei documenti attestanti la avvenuta manutenzione.

A titolo esemplificativo si propongono i seguenti schemi di scarico, fatta salva la possibilità di adottare soluzioni alternative di impianti di trattamento dei reflui a discrezione e responsabilità del progettista:

SCARICO SUL SUOLO:

1. Fossa Imhoff e subirrigazione (terreno permeabile)
2. Fossa Imhoff e sub-irrigazione drenata (terreno poco permeabile)
3. Fossa Imhoff e fitodepurazione (terreno impermeabile)
4. Fossa Imhoff doppia in serie in caso di assenza di spazio per la subirrigazione e la fitodepurazione

SCARICO IN ACQUE SUPERFICIALI:

1. Fossa Imhoff e lagunaggio
2. Fossa Imhoff doppia in serie in caso di assenza di spazio

In entrambi i casi (scarichi sul suolo e in acque superficiali) deve essere prodotta la dichiarazione, a firma del tecnico redigente, dei limiti ottenibili, in base alle scelte progettuali, nel pozzetto fiscale prima dell'immissione dello scarico nel corpo recettore terminale.