



**Richiesta di autorizzazione alla gestione delle acque reflue domestiche o assimilate non recapitate in pubblica fognatura** (ai sensi del D.Lgs. 152/2006 e R.R. 26/2011 come modificato con R.R. 26/05/2016 N.7)

**DATI DEL RICHIEDENTE**

Io sottoscritto/a (nome e cognome) \_\_\_\_\_  
nato/a a \_\_\_\_\_ prov. \_\_\_\_\_ il \_\_\_\_\_  
residente a \_\_\_\_\_ in via \_\_\_\_\_ n. \_\_\_\_\_  
tel n. \_\_\_\_\_ cellulare n. \_\_\_\_\_ fax n. \_\_\_\_\_  
e-mail \_\_\_\_\_  
codice fiscale \_\_\_\_\_

**In qualità di proprietario dell'insediamento civile**

sito in \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ n. \_\_\_\_\_  
identificato al catasto di \_\_\_\_\_ foglio \_\_\_\_\_ particella \_\_\_\_\_ sub. \_\_\_\_\_  
numero di unità immobiliari interessate all'autorizzazione \_\_\_\_\_

Quale legale rappresentante dell'insediamento assimilato domestico: campeggio  villaggio turistico

Denominazione / ragione sociale \_\_\_\_\_

sito in \_\_\_\_\_

Codice Fiscale/P.IVA \_\_\_\_\_

Iscritta al R.I. della C.C.I.A.A. di \_\_\_\_\_ REA \_\_\_\_\_

Tel/Fax \_\_\_\_\_ e-mail \_\_\_\_\_

Tipo di attività-Codice ISTAT \_\_\_\_\_

Denominazione \_\_\_\_\_

**SEZ.B – ALTRI INTESTATARI**

Da riempire solo se la domanda è presentata da più richiedenti che hanno in comune lo stesso scarico:

**Altri richiedenti**

SI  NO

**MODULI AGGIUNTIVI CONSEGNATI N. \_\_\_\_\_**

**Avvalendosi delle prestazioni del seguente tecnico incaricato:**

Cognome \_\_\_\_\_ Nome \_\_\_\_\_

Data di nascita \_\_\_\_\_ luogo di nascita \_\_\_\_\_

Cittadinanza \_\_\_\_\_ C.F. \_\_\_\_\_

Residenza: Comune di \_\_\_\_\_ C.A.P. \_\_\_\_\_

Nr. Iscrizione \_\_\_\_\_ All'Ordine Professionale \_\_\_\_\_

Della Prov. di \_\_\_\_\_ eventuale ed ulteriore abilitazione specifica \_\_\_\_\_

Tel. \_\_\_\_\_ Fax \_\_\_\_\_ Cell. \_\_\_\_\_

Email \_\_\_\_\_  barrare se PEC

**Consapevole che le dichiarazioni false, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art.76 del DPR 445/2000 e la decadenza dai benefici conseguiti**

**CHIEDE**

*ai sensi del D.lgs.152/2006 e del R.R. 26/2011 come modificato con R.R. 26/05/2016 N.7*

**AUTORIZZAZIONE ALLAGESTIONE SUL SUOLO DELLE ACQUE REFLUE :**

NUOVASCARICO

ADEGUAMENTO SCARICO ESISTENTE (ex art. 7, comma 3, R.R. 26/11)

SCARICO IN REGIME DI DEROGA (ex art. 7, comma 5, R.R. 26/11)

MODIFICA QUALI-QUANTITATIVA DELLO SCARICO (estremi precedente autorizzazione allo scarico rilasciata dal Comune di Molfetta n. \_\_\_\_\_ del \_\_\_\_\_)

---

**AI FINI DEL RILASCIO DELL'AUTORIZZAZIONE DICHIARA**

**SEZ.C – SCARICHI**

**C.1 – CLASSIFICAZIONE DEGLI SCARICHI**

ACQUE REFLUE DOMESTICHE (come definito all'art. 74, lettera g) D.lgs. 152/06 e ss.mm.ii. e art. 2, comma 1, R.R. 26/11 come modificato con R.R. 7/2016: acque reflue provenienti da insediamenti di tipo residenziale e da servizi ederivanti prevalentemente dal metabolismo umano e da attività domestiche)

ACQUE REFLUE ASSIMILATE ALLE DOMESTICHE (ai sensi dell'art. 101, comma 7, D.lgs. n. 152/06 e ss.mm.ii. e ai sensi dell'art. 3 del R.R. 26/11) da attività rientrante nella tipologia indicata alla lettera [ \_ ] art. 3 R.R. 26/11 come modificato con R.R. 7/2016 .

## C.2 – LOCALIZZAZIONE SCARICO

Località \_\_\_\_\_ Via \_\_\_\_\_ n. \_\_\_\_\_

Sez. \_\_\_\_\_ Foglio \_\_\_\_\_ Particelle \_\_\_\_\_

Coordinate geografiche

Latitudine:

Longitudine:

Coordinate metriche (WGS84 – Fuso: )

Coordinate EST:

Coordinata NORD:

## C.3 – CARATTERISTICHE QUANTITATIVE DELLO SCARICO

Volume totale annuo (mc):

dato stimato

dato misurato

Portata media giornaliera (l/s):

Portata massima giornaliera (l/s):

Durata dello scarico\*:

h:min

giorni/settimana

mesi/anno

\*per scarichi discontinui indicare i mesi di attività

## C.4 – LIMITI ALLO SCARICO

Non richiesti

Tab. 4 – Allegato 5 alla Parte Terza del D.Lgs. 152/06

**SEZ. D – SISTEMA DI TRATTAMENTO APPROPRIATO ADOTTATO**(ai sensi del R.R. 26/2011 come modificato con R.R. 7/2016 Allegato 3 – Tabella C)

### D.1 – CALCOLO DELLA POTENZIALITÀ DELL'IMPIANTO (ex art. 5, comma 2, R.R. 26/11)

In base alle caratteristiche dello scarico BOD<sub>5</sub>: g O<sub>2</sub>/giorno \_\_\_\_\_ (1 A.E. = 60 gO<sub>2</sub>/giorno)

In base alle caratteristiche dello scarico COD: g O<sub>2</sub>/giorno \_\_\_\_\_ (1 A.E. = 130gO<sub>2</sub>/giorno)

In base ai consumi: l/giorno \_\_\_\_\_ (1 A.E. = 200 l/giorno)

AI FINI DEL DIMENSIONAMENTO DELL'IMPIANTO DI TRATTAMENTO E SMALTIMENTO SI DEVE CONSIDERARE IL VALORE MAGGIORE TRA TUTTI QUELLI CALCOLATI CHE CORRISPONDE A: \_\_\_\_\_ A.E.

### D.2 – TIPOLOGIA DI TRATTAMENTO ADOTTATO

Per scarichi sul suolo *fino a 50 A.E.* è:

Fossa Imhoff + Subirrigazione drenata con trincea a fondo impermeabile

Fossa Imhoff + Subirrigazione fitoprotetta

Fossa Settica + Fitodepurazione HF

**Per scarichi sul suolo *oltre i 50 A.E.* è:**

Trattamento primario + Impianto ANO-OX

Impianto SBR

Impianto biologico + Fitodepurazione

Impianto biologico + Stagni di finissaggio

altro:

Trattamento in deroga (art.7 comma 4 e 5).

**D.3 – LOCALIZZAZIONE IMPIANTO DI TRATTAMENTO**

Coordinate geografiche

Latitudine:

Longitudine:

Coordinate metriche (WGS84 – Fuso \_\_\_\_\_)

Coordinate EST:

Coordinata NORD:

**D.4 – PRODUZIONE E SMALTIMENTO FANGHI**

Tipologia di fanghi o liquami prodotti:

Codice CER:

Modalità di smaltimento (in kg/anno):

- Conferimento in discarica
- Incenerimento
- Depuratore
- Altro (specificare)

**SEZ. E – DATI INERENTI AI PRELIEVI** (in presenza di fonti plurime di approvvigionamento idrico, compilare più sezioni E.1-2-3 seguenti)

**E.1 – FONTE DI APPROVVIGIONAMENTO IDRICO**

Acquedotto  Pozzo  Sorgente  Acque superficiali

Altro  Specificare:

Prelievo annuale (mc):

- ore/giorno
- giorni/settimana
- mesi/anno

Portata media giornaliera (l/s):

dato stimato

dato misurato

Portata massima giornaliera (l/s):

dato stimato

dato misurato

### E.3 – LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA DELL'APPROVVIGIONAMENTO

Coordinate geografiche

Latitudine:

Longitudine:

Coordinate metriche (WGS84 – Fuso\_\_\_\_\_)

Coordinate EST:

Coordinata NORD:

### E.3 – CONCESSIONE DI PRELIEVO

Rilasciata da \_\_\_\_\_ N° \_\_\_\_\_ del \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

### DICHIARA, ALTRESÌ, CHE:

**A.** per l'insediamento in premessa, da cui si origina la gestione idrica dei reflui, non sussiste l'obbligo di allacciamento in quanto fuori da agglomerato urbano ovvero posto ad una distanza superiore a \_\_\_\_\_ m dalla pubblica fognatura (allegare planimetria con posizionamento insediamento e posizionamento rete fognaria più vicina);

**B.** le informazioni contenute nella presente richiesta corrispondono allo stato reale dell'insediamento per il quale si richiede l'autorizzazione alla gestione;

**C.** il sistema di smaltimento e le relative condotte interessano:

- terreni di proprietà del richiedente;
- terreni di proprietà di terzi e, pertanto, si allega idonea documentazione comprovante la disponibilità degli stessi da parte del richiedente;

**E.** il sistema di smaltimento delle acque reflue sopra indicato (ove esistente) è stato realizzato/modificato con la pratica edilizia:

Concessione edilizia n. \_\_\_\_\_ del \_\_\_\_\_

Denuncia di inizio attività: prot. \_\_\_\_\_ del \_\_\_\_\_

**F.** nel caso di scarichi sul suolo, in relazione alla presenza del vincolo idrogeologico sull'area interessata dall'impianto:

- è stata rilasciata idonea autorizzazione (pratica n. \_\_\_\_\_ del \_\_\_\_\_ che si allega in copia);
- le opere realizzate non necessitavano di pratica ai fini del vincolo idrogeologico;

**G.** in relazione alla gestione delle acque meteoriche si allega idonea documentazione **ovvero** dichiarare insussistenza;

**H.** il pozzo è munito di contatore (in caso di approvvigionamento da pozzo);

**I.** le opere e gli impianti relativi al sistema di smaltimento oggetto della presente autorizzazione saranno realizzati in conformità ai disposti del Codice Civile in materia di distanze;

**J.** se > 50 A.E.: segnalare i punti di campionamento degli scarichi;

**K.** la gestione è assimilabile al domestico ai sensi dell'art. 101 comma 7 D.lgs. n. 152/06 e ss.mm.ii. e ai sensi dell'art. 3 del R.R. 26/11 modificato con R.R. 26/05/2016 N.7;

**Data** \_\_\_\_\_

**Firma**

---

**L.** è informato, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 13 del D.lgs. 196/03, che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa e solo per i fini istituzionali perseguiti dall'Ente e possono essere comunicati, in conformità al D.lgs. medesimo, ad altri soggetti pubblici che li utilizzeranno per i propri fini istituzionali, e che il titolare del trattamento dei dati è il **Comune di Molfetta e per l'esercizio dei diritti di cui agli artt. 7 e 8 del D.lgs. 196/03 sarà contattato il Dirigente del Settore Territorio con Sede in Lama Scotella Via Martiri di Via Fani.**

*Si allega COPIA DEL DOCUMENTO DI RICONOSCIMENTO DI CIASCUN FIRMATARIO, in applicazione del DPR 445/00, nell'ipotesi che la sottoscrizione non avvenga dinanzi all'impiegato addetto alla ricezione dell'istanza.*

A/P

## **ALLA PRESENTE DOMANDA VIENE ALLEGATA LA SEGUENTE DOCUMENTAZIONE:**

1. "Progetto del Sistema di Trattamento-Smaltimento" contenente i documenti sottoelencati (in formato cartaceo e digitale):

### **a-Relazione tecnica, nella quale siano indicati:**

- stima della portata dello scarico e relativo andamento temporale;
- calcolo del carico idraulico e inquinante da depurare;
- calcoli di dimensionamento;
- schemi di flusso;
- numero di punti di scarico;
- localizzazione dei punti di scarico (secondo il riferimento/datum WGS84 fuso 33N);
- modalità di smaltimento delle acque reflue;
- modalità di smaltimento dei fanghi di depurazione (nel caso di utilizzazione dei fanghi in agricoltura, allegare copia del provvedimento rilasciato ai sensi della normativa vigente);
- le motivazioni di ordine tecnico che impediscono l'allacciamento alla rete fognaria;

### **b-Elaborati grafici di progetto, che comprendano:**

- stralcio foglio catasto terreni con l'indicazione delle particelle interessate dall'insediamento e dallo scarico (rete di smaltimento) e la localizzazione di pozzi esistenti;
- stralcio aerofotogrammetria in scala 1:500 indicante punto di scarico e relative coordinate geografiche (secondo il riferimento/datum WGS84 fuso 33N), nonché i vincoli gravanti sull'area di intervento;
- planimetria generale dell'impianto, in opportuna scala;
- planimetria del tracciato della rete di smaltimento;
- pianta e sezioni dell'impianto in scala 1:100 o superiore;
- ubicazione del pozzetto prelievo campioni;
- corografia in scala adeguata con l'indicazione dell'area occupata dall'insediamento ed il punto di scarico.

### **c-Relazione Geologica – Idrogeologica**

#### I. Nel caso di scarichi in acque superficiali:

Relazione sulle caratteristiche idrologiche del corpo recettore firmata dal professionista abilitato. La relazione dovrà essere presentata solo per gli insediamenti superiori ai 500 A.E.;

#### II. Nel caso di scarichi sul suolo:

Relazione geologica - idrogeologica e di caratterizzazione del suolo, firmata dal professionista abilitato, dalla quale emergano, in particolare, i seguenti elementi:

- caratteristiche fisiche e idrologiche del terreno accettore;
- caratteristiche della falda con individuazione dei pozzi esistenti ad uso irriguo, domestico e potabile.

### **d-Relazione di compatibilità del sistema di trattamento - smaltimento con vincoli gravanti sull'area d'intervento.**

2. **Documentazione attestante il titolo che consente l'uso dell'area destinata a corpo recettore (nel caso di area di proprietà del richiedente l'autorizzazione, può essere presentata con un'autocertificazione);**
3. **Accertamento condizioni di assimilabilità (limitatamente agli scarichi di acque reflue assimilabili alle domestiche) contenente i documenti sottoelencati:**

- iscrizione Camera di Commercio e codice ISTAT attività;
- documentazione attestante il verificarsi delle condizioni previste dai commi 2 e 3 dell'art. 3 del presente Regolamento ;
- relazione contenente le informazioni necessarie a valutare il processo di formazione dello scarico;
- referti analitici in numero sufficiente ad attestare la qualità delle acque reflue prodotte nell'arco dell'intero ciclo produttivo (in caso di impianto esistente o successivamente all'attivazione di nuovo impianto).

**Attestato di pagamento diritti di istruttoria giusta D. C. n.46 del 03/02/2017**  
**Euro 40,00 se presentata in Cartacea**  
**Euro 20,00 se presentata tramite PEC**  
**CODICE S230**

**Tutta la documentazione presentata dovrà essere timbrata e firmata dal tecnico redigente e dal richiedente e prodotta in duplice esemplare.**