

**Domanda di**

***Autorizzazione allo scarico di acque reflue domestiche e/o assimilate  
recapitanti in acque superficiali o sul suolo***  
(D.Lgs. n.152/2006 e ss.mm.ii.)

Il sottoscritto:

<b>DITTA RICHIEDENTE</b>	Nominativo .....
	Residente in ..... Prov. .... C.A.P. ....
	Via/Piazza ..... n. ....
	Telefono ..... C.F./P. IVA .....

in qualità di<sup>1</sup> ..... della<sup>2</sup> ..... sita a  
..... in via ..... n ..... e sede legale<sup>3</sup> a  
..... in via ..... n ..... nella sua qualità di  
titolare dell'attività dalla quale si origina lo scarico, ai sensi dell'art.124 del D.Lgs. n.152/06 e s.m.i

**c h i e d e**

**l'autorizzazione allo scarico delle acque reflue domestiche** provenienti dall'insediamento ubicato nel Comune di Ripatransone e precisamente in:

<b>UBICAZIONE:</b> Loc. .... via/piazza ..... n.....
<b>CATASTO</b> Foglio n. .... mappali ..... sub .....
<b>DESTINATO/ADIBITO A:</b> .....

ed immesse:

- nel corpo idrico superficiale** (fiume, fosso, ecc.) denominato .....
- sul suolo**

**DICHIARA** inoltre che lo scarico oggetto della presente domanda proviene da un insediamento:

<sup>1</sup> Specificare il titolo del richiedente

<sup>2</sup> Ragione sociale della ditta, cooperativa, impresa, ecc.

<sup>3</sup> Da compilarsi solo se di diversa ubicazione

- di nuova costruzione** (permesso di costruire n..... del..... )
- cambio di destinazione d'uso, ampliamento, ristrutturazione** (permesso di costruire n..... del..... )
- già esistente alla data odierna**

**DOCUMENTAZIONE ALLEGATA**

Viene allegata la seguente documentazione timbrata e firmata da tecnico abilitato (i rilievi tecnici non potranno essere anteriori a 6 mesi dalla data di presentazione della domanda) (barrare le caselle interessate):

**in duplice copia:**

- planimetria catastale di inquadramento** (scala 1:2000) nella quale siano individuati l'insediamento, i punti di scarico, il corpo ricettore, i confini di proprietà ed eventuali pozzi di approvvigionamento idrico;
- planimetria generale dell'insediamento e dello schema fognario** (scala 1:200) contenente la rete fognaria delle acque meteoriche (pluviali e dilavamento aree esterne), il posizionamento delle vasche Imhoff, dei pozzetti degrassatori e di quelli di ispezione, nonché l'individuazione dei sistemi di trattamento delle acque reflue.  
In caso di subirrigazione la planimetria dovrà riportare il posizionamento e le dimensioni dell'opera di dispersione dei reflui domestici.  
Nel caso di scarico finale in corso d'acqua superficiale si dovrà indicare la denominazione del corpo idrico ricettore, precisando se trattasi di corso d'acqua demaniale o fosso privato.
- relazione tecnica** contenente tutte le informazioni sull'insediamento, sul sistema di smaltimento dei reflui adottato ed il numero di abitanti equivalenti cui il sistema stesso deve essere correttamente dimensionato e dalla quale risultino:
  1. indicazioni se la zona è servita o meno de fognatura comunale, specificando la distanza dalla stessa qualora presente, e il motivo dell'impossibilità all'allaccio;
  2. numero di persone da servire e relativa conversione in numero di abitanti equivalenti;
  3. descrizione tecnica di tutti i sistemi di depurazione adottati (pozzetti condensa grassi, vasche Imhoff, impianti di ossidazione, fitodepurazione, ecc.), dimensionamento e potenzialità, funzionamento con relativi disegni costruttivi (allegare eventualmente documentazione fornita dalla ditta produttrice). Nel caso di scarico in corpo idrico superficiale, denominazione e ubicazione dello stesso, nonché nel caso di corpo idrico non significativo indicazioni di massima sulla portata e sui periodi di secca e distanza dal corso d'acqua principale;
- relazione idro-geologica**, nel caso di scarico negli strati superficiali del sottosuolo, nella quale oltre alle informazioni del caso sulla natura dei terreni soggetti allo scarico, sia indicata la posizione e la distanza del sistema di smaltimento da eventuali pozzi ad uso potabile, domestico o irriguo, la posizione di eventuali condotte interrato, metanodotti, fognature o altre opere tecnologiche presenti nell'area di interesse. Detta relazione deve inoltre contenere:
  1. indicazione del massimo livello della falda rispetto al fondo della trincea;
  2. indicazione della direzione della falda sotterranea rispetto alla subirrigazione in presenza di eventuali pozzi o opere di captazione;
  3. ricostruzione stratigrafica dei terreni interessati con relativi valori di permeabilità;
  4. determinazione della lunghezza della condotta disperdente desunta dal numero degli abitanti equivalenti da servire in relazione alla permeabilità del terreno;
  5. precisazione del rispetto della distanza dello scarico da eventuali captazioni o derivazioni pubbliche destinate al servizio di acqua potabile e da eventuali pozzi privati ad uso potabile;
  6. precisazione del rispetto della distanza della subirrigazione di progetto da eventuali altre condotte disperdenti.
- ricevuta del versamento dell'importo di € 100,00** bonifico bancario Codice IBAN: IT 04 K 08769 69690 000000000012 presso la Banca di Credito Coop. di Ripatransone e del Fermano C.so Vittorio Emanuele n° 45 **specificare quale causale "diritti di istruttoria e di segreteria per autorizzazione scarico acque reflue domestiche"**
- n. 2 marche da bollo da euro 16,00 mediante autodichiarazione di annullo necessarie per la presentazione e per il rilascio dell'autorizzazione**

Ripatransone, lì .....

**IL RICHIEDENTE**

.....

NB: Qualora la sottoscrizione non avvenga in presenza di personale addetto, occorre allegare copia fotostatica non autentica del documento di identità del sottoscrittore (art. 38 DPR 445/00)