



Al Sig. Sindaco
del Comune di _____
trasmissione solo con PEC

Oggetto : Richiesta di parere progetto o autorizzazione allo scarico con sistema di trattamento individuale delle acque reflue domestiche recapitate sul suolo o in acque superficiali.

Il sottoscritto _____ in qualità di Tecnico incaricato dal
Sig. _____ nato a
_____ il _____ e residente nel Comune
di _____ prov. _____ in Via
_____ civ. _____ tel. _____
censuario _____ foglio _____ mappale/i _____
in qualità di: persona fisica legale rappresentante della ditta costruttrice/immobiliare:

con sede in _____ Via _____, civ. _____

C.F. _____ **P.IVA** _____,

ai sensi dell' art. 124 del d.lgs. 152/2006 s.m.i.,

CHIEDE

(**barrare la casella interessata**)

- il parere progetto. l'autorizzazione allo scarico.
- la revisione della precedente autorizzazione (che allega in copia), rilasciata da _____ in data _____ in quanto sono variate o la tipologia del sistema di trattamento o le caratteristiche dello scarico come descritto nell'allegata documentazione tecnica (rif. art. 21 della D.G.R.V. n. 842 del 15/05/12 e s.m.i).

In fede

Tecnico

La fattura delle spese d'istruttoria deve essere intestata a: (compilare solo se diverso dal richiedente)

Sig./Ditta				C.F./P.IVA	
Via	civ.	cap	Comune		Prov

N.B. Qualora non siano state apportate modifiche al sistema di trattamento o alle caratteristiche dello scarico, l'autorizzazione quadriennale si intende tacitamente rinnovata.

Dati per istruttoria:

Titolare dello scarico: _____

C.F. _____ P.IVA. _____

Ubicazione scarico (solo se diverso dalla residenza): Via _____ n. _____

Tipo di insediamento: _____ e recapito in:

Sub-irrigazione In acque superficiali Altro _____

Approvvigionamento idrico: Acquedotto, codice fornitura: _____ Pozzo autonomo

Relazione Tecnica:

Motivo per cui viene chiesta deroga all'allacciamento in pubblica fognatura per lo scarico delle acque reflue domestiche (art. 124 D.Lgs. 152/2006 s.m.i.):

Mancanza della fognatura pubblica Fognatura pubblica in via di realizzazione

Problemi tecnici di allacciamento (es. fondi interclusi), dovuti a _____

A) DIMENSIONAMENTO VASCA IMHOFF :

Numero abitanti previsto	n°	<input type="text"/>	
Numero vasche Imhoff posate	n°	<input type="text"/>	
Volume totale delle vasche Imhoff posate	mc.	<input type="text"/>	(*)

(*) rif. art. 22 della D.G.R.V. n. 842 del 15/05/2012 e s.m.i., il volume minimo consigliato è di mc 1,00.

B) DIMENSIONAMENTO RETE DI SUB-IRRIGAZIONE REALIZZATA SECONDO LA SITUAZIONE IDROGEOLOGICA DEL SITO (Del. C.I. 4/02/1977 - all.5)

Tipo di Terreno	Sviluppo longitudinale della condotta disperdente		
<input type="checkbox"/> Sabbia sottile, materiale leggero di riporto	→ 2 m per abitante	totale m.	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/> Sabbia grossa e pietrisco	→ 3 m per abitante	totale m.	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/> Sabbia sottile con argilla	→ 5 m per abitante	totale m.	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/> Argilla leggermente sabbiosa	→ 10 m per abitante	totale m.	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/> Argilla	non adatta		

Profondità del fondo della trincea del sistema disperdente dal piano campagna m.

Profondità minima del livello della falda dal piano campagna m.

C) CARATTERISTICHE DELL'EVENTUALE CORPO IDRICO RICETTORE:

Scolo Consorziale denominato _____

Fosso privato, ditte: _____

Il sottoscritto Tecnico incaricato dichiara che:

- 1) le opere sono state progettate o realizzate secondo le modalità previste dalle normative tecniche generali riportate nell'allegato 5 della deliberazione del Comitato dei Ministri per la tutela delle acque dall'inquinamento del 4/2/1977 e secondo quanto indicato all'art. 124 del D.Lgs.152/2006 e s.m.i.;
- 2) non esistono punti di approvvigionamento idrico ad uso potabile pubblico nel raggio di 200 metri o pozzi, condotte o serbatoi ad uso privato nel raggio di 10 m (riferimento Art.94 del D.lgs 152/2006);
- 3) la distanza del sistema disperdente dai confini di proprietà è di almeno 2 metri (art. 889 del Codice Civile);
- 4) la presente richiesta non ricade nelle casistiche previste dal D.P.R. 59 del 13/03/2013 e s.m.i.

Il Tecnico:

allegati obbligatori	<p>Documentazione da depositare firmata digitalmente da Tecnico abilitato (solo per i nuovi impianti):</p> <ol style="list-style-type: none">1. Planimetria in scala 1: 1.000 o 1 : 2.000, con individuazione del fabbricato;2. Planimetria in scala 1: 50 o 1 : 500 con indicate chiaramente: schema fognature per acque bianche e acque nere; dimensionamento: tubazioni, vasche biologiche e condensa grassi, imhoff, pozzetti di cacciata e sistema di sub irrigazione;3. Fotografie dell'impianto fognario eseguito (a vasche e scavi aperti con data);4. Relazione tecnico-illustrativa con indicazione della tipologia e quantità delle acque reflue da scaricare;5. Autorizzazioni di Ditte o Enti terzi (se dovuta).
---------------------------------	--

<p>Persona da contattare per comunicazioni e chiarimenti tecnici:</p> <p>Nome e cognome: _____</p> <p>Indirizzo: _____</p> <p>Recapito telefonico fisso: _____ cell.: _____</p> <p>Indirizzo posta elettronica: _____</p>
--