marca da bollo

AL Dirigente IV settore Urbanistica DEL COMUNE DI ORBASSANO Via N. Sauro 36 10043 ORBASSANO (TO)

OGGETTO: D.Lgs n. 152/99 e s.m.i., L.R. 13/90 e s.m.i. e L.R. 48/93.

DOMANDA PER IL RILASCIO DI AUTORIZZAZIONE ALLO SCARICO
DI REFLUI DOMESTICI IN ACQUE SUPERFICIALI, SUL SUOLO, E
NEGLI STRATI SUPERFICIALI DEL SOTTOSUOLO.

Il sottos	scritto
nato a _	il / / residente
in	(Prov) via n°
Codice	Fiscale , in qualità di
	dell'immobile ubicato nel Comune di Orbassano in via
	Foglio di mappa catastale n°
particella	adibito a
	CHIEDE
a codesta	a Amministrazione il rilascio dell'autorizzazione allo scarico delle acque reflue
domestic	che/ assimilabili provenienti dall'insediamento sopra indicato in:
- cc	orpo idrico superficiale
- sti	rati superficiali del sottosuolo (pozzo assorbente)
- SU	ıl suolo (subirrigazione)

Allega la documentazione seguente redatta e firmata da tecnico abilitato

- 1) Scheda "Allegato 1" descrittiva dello scarico
- 2) Localizzazione cartografica su C.T.R. 1:10000 con indicato l'insediamento e il punto di scarico.
- 3) Estratto di mappa catastale in scala 1:2.000 con indicazione del foglio e della particella interessata;
- 4) Planimetria dell'insediamento in scala non inferiore a 1:200 completa di rete di fognatura interna (acque nere e grigie), impianto di depurazione, ubicazione del/i pozzetto/i di ispezione, scarico finale e relative condotte di collegamento;
- 5) Relazione tecnica che valuti il grado di vulnerabilita' dell'acquifero (nel caso di scarico recapitante in corpo idrico superficiale con portata nulla superiore a 120 gg/anno).

- 6) Relazione tecnica relativa all'impianto di depurazione adottato, che deve essere conforme alle prescrizioni tecniche di cui all'allegato 5 della delibera del Comitato dei Ministri del 4/2/1977.
- 7) Nulla osta del proprietario o gestore del canale o bealera (nel caso di scarico in detto recettore)
- 8) Fotocopia del documento di identità del richiedente
- 9) Relazione idrogeologica o attestazione qualificata, prodotta da un tecnico abilitato (per lo scarico sul suolo o negli strati superficiali del sottosuolo), in cui si dichiari:
 - o la natura del terreno in cui verra' ubicato l'impianto di dispersione, con particolare riferimento alla sua permeabilita'.
 - o la distanza tra il fondo del pozzo assorbente e il massimo livello della falda (che deve essere superiore a 2 metri).
 - o l'assenza di condotte, serbatoi, pozzi od altra opera destinata al servizio di acqua potabile nel raggio di 50 metri (30 metri per impianto di subirrigazione) dal punto di scarico (ad eccezione delle tubazioni di approvigionamento idropotabile interne alla proprieta').
 - o l'assenza, entro un raggio di 200 metri dal punto di scarico, di pozzi di captazione di acqua ad uso potabile.

Dichiara fin d'ora di essere a conoscenza delle disposizioni di cui al D. Lgs 152/06 della L.R. 13/90. e delle norme statali e regionali integrative di settore. Dichiara inoltre la veridicità di tutte le informazioni contenute nella presente istanza, nonché nella documentazione allegata.

Data	Firma

"Allegato 1"

DESCRIZIONE DELLO SCARICO			
ORIGINE:			
da casa di civile abitazione			
da attività alberghiera, turistica, sportiva, ricreativa, culturale, scolastica, commerciale			
TIPO:			
Continuo			
Stagionale			
Occasionale			
PORTATA:			
SE IN ACQUE SUPERFICIALI			
Di volume inferiore a 150 metri cubi al giorno			
Di volume maggiore o uguale a 150 metri cubi al giorno			
SE NEGLI STRATI SUPERFICIALI DEL SOTTOSUOLO			
Di volume inferiore o uguale a 25 metri cubi al giorno o proveniente da insediamento con consistenza inferiore a 50 vani o 5000 metri cubi o una capienza inferiore a 100 posti letto o addetti			
Di volume compreso tra 25 e 150 metri cubi al giorno			
NUMERO UTENTI PREVISTI (riportare il numero indicato nel certificato di abitabilità/agibilità, ove disponibile)			
N. CONCESSIONE EDILIZIA, DATA DI ATTIVAZIONE DELLO SCARICO			

FON	ITI DI APPROVVIGI	ONAMENTO IDRICO	
ACQUEDOTTO:	Pubblico	Privato	
CORPO IDRICO SUPERFICI corpo idrico superficiale)	ALE:	(ir	ndicare il nome del
POZZO	SORGENTE		
(Realizzato in conformità	SISTEMA DI DE all'allegato 5 della deli	PURAZIONE bera del Comitato dei Ministı	ri del 4/2/1977)
VASCA SETTICA TRADIZ	IONALE		
- capacità: litri	_		
- distanza da fabbricati: me	etri		
- distanza da pozzi, condot	te o serbatoi di acqua	potabile: metri	
VASCA SETTICA TIPO IM	IOFF		
- comparto sedimentazione	e: litri		
- comparto digestione: litri			
- capacità totale: litri:			
- distanza da fabbricati: me	etri		
- distanza da pozzi,condott	e o serbatoi di acqua	potabile: metri	
ALTRO SISTEMA DI DEPI	URAZIONE ADOTTA	то	
DESCRIZIONE DEL TRAT	TTAMENTO SEPARA	TO ACQUE GRIGLIE (la	vabi, docce, bidet,
lavatrici, lavastoviglie, cuci	ne)		
			

IMPOSSIBILITA' ALL	ALLACCIAMENTO ALLA PUBBLICA FOGNATURA
Esiste una rete fognaria pubblica	a a meno di 100 metri dall'insediamento
<u>SI</u> <u>NO</u>	
Se si, motivare l'impossibilità di	allacciamento:
RECAPITO FIN	ALE DELLE ACQUE REFLUE DOMESTICHE
IN ACQUE SUPERFICIALI:	
- nome del corpo recettore	
- il corpo idrico ha un periodo di	secca superiore a 120 giorni/anno
<u>SI</u> <u>NO</u>	
SE NEGLI STRATI SUPERFICI	ALI DEL SOTTOSUOLO:
- distanza dal più vicino corpo id	rico: metri
- nel raggio di 50 metri dal pur	ito di scarico vi sono condotte, serbatoi, pozzi o altre opere
destinate al servizio potabile:	
<u>SI</u> <u>NO</u>	
	nella zona di rispetto dei punti di captazione delle acque ogate a terzi mediante pubblico acquedotto:
<u>SI</u> <u>NO</u>	
tipologia del terreno interessato	allo scarico:
sabbioso sabbios	so/argilloso argilloso
in caso di scarico negli strati sup	perficiali del sottosuolo mediante pozzo assorbente indicare:
dimensione del pozzo assorbent	e:
diametro metri	
altezza metri	

differenza di quota tra il fondo del pozzo assorbente ed il massimo livello della falda acquifera:					
in caso di scarico degli strati superficiali del sottosuolo mediante trincea di subirrigazione o subirrigazione con drenaggio indicare:					
- sviluppo della condotta disperdente: metri					
- area di terreno interessato: metri quadrati					
- differenza di quota tra fondo della trincea ed il massimo livello della falda acquifera: metri					
data Firma del Tecnico incaricato					