

M31

PRATICA N° _____ ANNO _____
Via _____ n° _____
(a cura dell'Ufficio)

**MARCA
DA
BOLLO**

Al Sig. **SINDACO**
del Comune di
PAESE

**Oggetto: DOMANDA DI AUTORIZZAZIONE ALLO SCARICO DI ACQUE REFLUE
DOMESTICHE- D.Lgs. 152/2006 e successive modifiche ed integrazioni.**

___I___ sottoscritt___ _____,
nat_ a _____ il _____, Codice Fiscale _____,
residente a _____ in via _____ n° _____,
nella sua qualità di **(1)** _____,
dell'immobile sito a _____ in via _____ n° _____,
censito catastalmente al Comune di _____ - Sezione Unica - Foglio n° _____ -
Mappali n° _____, autorizzato con
Concessioni Edilizie n° _____ del _____, n° _____ del _____, n°
_____ del _____, n° _____ del _____,

CHIEDE

l'autorizzazione allo scarico in:

- Corso d'acqua denominato _____;
- Fossato di via _____;
- Terreno (Suolo) con dispersione mediante sub-irrigazione
- Terreno (Suolo) con dispersione mediante pozzo assorbente
- altro (specificare) _____;

delle acque provenienti dall'immobile descritto in premessa;

DICHIARA

- che l'immobile è costituito da n° _____ unità abitative;
- che le acque scaricate sono di origine esclusivamente domestica;
che lo scarico è classificato di tipo A ed inferiore alla soglia S1, ai sensi di quanto previsto dall'art. 17, Allegato B, del Piano Regionale di Risanamento delle Acque, approvato con P.C.R. n° 962 del 1/9/1989 **(2)**;
- che le acque vengono prelevate da **(3)**: _____, con un prelievo di _____ mc per anno solare;
- che l'impianto è costituito da **(4)** _____

_____;
- che i dati contenuti nella presente domanda e nei suoi allegati sono forniti sotto la propria responsabilità, e di impegnarsi al rispetto delle norme regolamentari e di legge relative alla tutela delle acque dall'inquinamento;

ALLEGA

- 1) inquadramento catastale dell'immobile **(5)**;
- 2) planimetria dell'immobile e dei manufatti di scarico.**(6)**;
- 3) relazione sull'immobile e sui manufatti di scarico **(7)**;
- 4) _____;
- 5) _____;

_____, li _____

Il Richiedente

Note:

- (1) Proprietario, conduttore, amministratore, ...;
- (2) La soglia S1, che definisce il numero massimo di abitanti per insediamento, limite oltre il quale lo stesso insediamento deve essere dotato di fognatura dinamica, del relativo impianto di depurazione e rispettare i limiti di scarico previsti per le fognature pubbliche, è per il Comune di _____:
- (3) acquedotto, pozzo privato, corso d'acqua, ...;
- (4) specificare il tipo di impianto posizionato (vasca imhoff, condensagrassi, ...);
- (5) planimetrie in scala 1:2.000, evidenziante l'immobile e la zona circostante;
- (6) planimetria dell'insediamento, in scala non inferiore a 1:200, riportante:
 - a) percorsi della rete fognaria interna, con individuazione della condotta di raccolta delle acque bianche meteoriche (**in colore azzurro**), della condotta di raccolta delle acque bianche delle acque provenienti da cucine, lavandini, docce (**in colore giallo**), e della condotta di scarico delle acque nere provenienti dai servizi igienici (**in colore rosso**);
 - b) ubicazione dei pozzetti di ispezione, nonché dei manufatti speciali e dell'impianto di chiarificazione;
 - c) percorso della rete di distribuzione delle acque potabili, posizione dell'eventuale pozzo di approvvigionamento idrico e dello strumento di misura dei consumi idrici;
 - d) ubicazione di eventuali serbatoi di stoccaggio, specificando se interrati o no, ed il tipo di prodotti contenuti;
- (7) relazione tecnica dettagliata indicante:
 - le modalità esecutive e i manufatti di scarico;
 - il numero di bagni, cucine, lavanderie ed altri locali in cui si producono gli scarichi;
 - il dimensionamento dei manufatti di scarico;
 - ogni altra notizia utile a descrivere le acque di scarico previste e i manufatti, e, per quanto necessario, eventuali calcoli idraulici ed igienico-sanitari;

N.B.: Gli elaborati dovranno essere sottoscritti da tecnico abilitato, regolarmente iscritto all'albo professionale