

Pratica n° _____ ANNO _____

(a cura dell'Ufficio)

MARCA

DA

BOLLO

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

Oggetto: domanda d'autorizzazione allo scarico di acque reflue domestiche

- D.Lgs 03-04-2006 n. 152 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 Spresiano, Sezione Unica, Foglio _____, Mappali n° _____,
autorizzato con Concessioni Edilizia/DIA/SIA n° _____ del _____ - n° _____ del _____

Altri richiedenti:

_____ nat_ a _____ il _____, C.F. _____
residente a _____ in Via _____ n° _____,
_____ nat_ a _____ il _____, C.F. _____
residente a _____ in Via _____ n° _____,

CHIEDE

l'autorizzazione allo scarico in:

- Corso d'acqua denominato _____;
- Terreno (suolo) con dispersione mediante sub-irrigazione;
- Terreno (suolo) con dispersione mediante pozzo assorbente;
- Altro (specificare) _____;

delle acque reflue domestiche 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 01-09-1999 (**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 _____

1 richiedent_

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 carico previsti per le fognature pubbliche, è per il Comune _____;
- (3) acquedotto, pozzo privato, corso d'acqua,....;
- (4) specificare il tipo d'impianto posto (vasca Imhoff, condensa grassi,);
- (5) planimetria in scala 1: 2000, 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 bionde 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 d'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 d'eventuali serbatoi di stoccaggio, specificando se interrati o no, e 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.**
- **La domanda e gli elaborati dovranno essere compilati in ogni loro parte per consentire l'esame della domanda ed il successivo rilascio dell'autorizzazione.**
 - **Gli elaborati dovranno essere sottoscritti da tecnico abilitato, regolarmente iscritto all'albo professionale.**