

Marca
da
bollo da
€14,62

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

Al Sig. SINDACO
del COMUNE DI NOALE

**DOMANDA DI AUTORIZZAZIONE ALLO SCARICO, DOPO CHIARIFICAZIONE,
DI ACQUE CIVILI DI ORIGINE ABITATIVA.
P.R.R.A. (P.C.R. 962/89) e P.T.A. (P.C.R. 107/09) L.R. n° 33/85
come modificata dalla L.R. n° 15/95 e D.lgs. n° 152/06 e D.Lgs. n° 4/08, D.M.A. 30.07.99)**

Il/Lasottoscritto/a (1) _____
nato/a _____ il _____
Codice Fiscale /P.IVA _____ residente a _____
in via _____ n. _____
quale (1) _____, dell'immobile sito a _____
in via _____ n. _____ censito catastalmente al
Comune di _____ Sezione Unica – Foglio n. _____ Mappali n. _____
Sub. _____ autorizzato con Concessioni / Autorizzazioni Edilizie n./ P.C.del

CHIEDE

L'autorizzazione allo scarico in:

- Corso d'acqua denominato _____
 - Fossato di via _____
 - Condotta comunale di via _____
 - Altro (specificare) _____
-
-

Dopo trattamento di chiarificazione delle acque provenienti dall'immobile descritto in premessa, secondo quanto previsto dall'art. 21, e 22 del P.T.A. approvato con Delibera del C.R.n° 107 del 05.11.2009.

DICHIARA

- che l'immobile è costituito da n. _____ unità abitative, per presunti n. _____ abitanti,
 - che le acque scaricate sono di origine esclusivamente domestica;
 - che lo scarico è di tipo domestico o assimilabile ai sensi di quanto previsto dal Piano di Tutela delle Acque approvato con Delibera di C.R. n° 107 del 05.11.2009;
 - che l'impianto è costituito da (2) _____
-
-
- 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 della zona (3); (*)
- 2) planimetria dell'immobile, della rete fognaria e dei manufatti di scarico. (4); (*)
- 3) relazione sull'immobile e sui manufatti di scarico (5);
- 4) scheda tecnica impianto di depurazione e dichiarazione da parte della ditta costruttrice dell'impianto che lo stesso rispetta i limiti previsti dal **D.M.A. in data 30.07.99** (art. 24 punto 3 del P.T.A del 05.11.2009);
- 5) scheda tecnica della vasca condensagrassi;

Data _____

IL RICHIEDENTE

(*) Elaborati che devono sempre essere allegati

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

TUTTA LA DOCUMENTAZIONE, COMPRESO IL PRESENTE STAMPATO, VA PRESENTATA ALL'UFFICIO PROTOCOLLO DEL COMUNE IN DUPLICE COPIA.

Note:

- (1) Proprietario, amministratore, legale rappresentante della ditta....;
- 2) specificare il tipo di manufatti posizionati e la loro dimensione (vasca imhoff, condensagrassi, pozzo assorbente, rete di sub-irrigazione, vasca tipo ORM, ecc.;
- (3) planimetria in scala 1:2000, in triplice copia, evidenziante l'Immobile e recante, per un raggio di 50 mt. circa, gli edifici limitrofi, il percorso delle fognature pubbliche e dei fossati esistenti;
- 4) planimetria dell'immobile, in scala 1:100, debitamente quotata, **in triplice copia**, riportante:
 - a) percorsi delle rete fognaria, con. individuazione della condotta di raccolta delle acque bianche **meteoriche (in colore azzurro)** e della condotta di scarico delle acque nere provenienti da bagni, cucine, lavanderie, ... **(in colore rosso)**;
 - b) ubicazione dei pozzetti di ispezione e degli eventuali pozzetti di misura, 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 prelievi idrici;
 - d) ubicazione di eventuali serbatoi di stoccaggio, specificando se interrati o no, ed il tipo di prodotti contenuti;
- (5) Ove necessario, in situazioni per cui nello stampato non vi sia lo spazio sufficiente a descrivere compiutamente l'origine delle acque e del sistema fognario, allegare una relazione tecnica dettagliata indicante:
 - il tipo di manufatti di scarico e il loro dimensionamento;
 - denominazione e portata del corpo ricettore, durata di eventuali periodi di secca,
 - quantità di acqua utilizzata

- ogni altra notizia utile a descrivere le acque da scaricare e i manufatti