



modulo autor. scarico in acque superficiali-marzo 200

Prot.

Al Servizio Ambiente del Comune di MIRANDOLA

**DOMANDA DI AUTORIZZAZIONE
PER SCARICHI DI ACQUE REFLUE DOMESTICHE¹
PROVENIENTI DA INSEDIAMENTI DI TIPO RESIDENZIALE E DA SERVIZI E DERIVANTI
PREVALENTEMENTE DAL METABOLISMO UMANO E DA ATTIVITA' DOMESTICHE IN
ACQUE SUPERFICIALI, SUL SUOLO, NEL SOTTOSUOLO.**

(DECRETO LEGISLATIVO 152 /2006)

Il sottoscritto²

residente in _____ Via/Piazza N° _____

nato a _____ il _____ C. F. _____

Tel _____ Fax _____ e-mail _____

avente titolo alla richiesta in qualità di³ proprietario legale rappresentante altro

della Ditta avente ragione sociale⁴ _____

con sede legale in _____ Prov. () _____ Via n° _____

Codice fiscale / Partita I.V.A. _____

Tel _____ Fax _____ e-mail _____

Reg. C.C.I.A.A. della Provincia di _____ al n° _____

CHIEDE

il rilascio della Autorizzazione per scarichi di acque reflue domestiche provenienti da insediamenti di tipo residenziale e da servizi derivanti prevalentemente dal metabolismo umano e da attività domestiche ai sensi Decreto legislativo n°152 del 2006 a seguito di⁵ dell'insediamento di tipo⁶ da realizzarsi in MIRANDOLA

FRAZIONE VIA , FOGLIO , MAPPALE

ZONA P. R. G. Vigente , non servita da pubblica fognatura.

Mirandola, lì

Infine, i sottoscritti, ai sensi e per gli effetti dell'art. 13 della D. Lgs 196/2003, dichiarano di essere informati che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente richiesta è resa.

Il Richiedente

¹ da presentare in duplice copia inclusi gli allegati;

² In caso di più aventi titolo alla presentazione del PDC, inserire gli ulteriori richiedenti nell'allegato B;

³ Indicare il diritto reale in base al quale viene presentata la richiesta, legale rappresentante, socio accomandatario, imprenditore agricolo ai sensi dell' art 1 D. Lgs. 29/03/2004, etc....

⁴ Compilare solo se il richiedente è una società.

⁵ costruzione, ampliamento, ristrutturazione, ricostruzione, ecc

⁶ residenziale, agricolo, commerciale, industriale, di servizi, ecc.

Metodo di calcolo per la determinazione del numero di abitanti equivalenti:

- ◆ **PER LE ABITAZIONI:**
 - n° 1 abitante equivalente per ogni camera da letto con superficie fino a mq. 14,
 - n° 2 abitanti equivalenti per ogni camera da letto con superficie superiore a mq. 14
- ◆ **PER LE FABBRICHE ED I LABORATORI ARTIGIANI:**
 - n° 1 abitante equivalente per ogni 2 dipendenti, fissi o stagionali, durante la massima attività;
- ◆ **PER LE DITTE E UFFICI COMMERCIALI:**
 - n° 1 abitante equivalente per ogni 3 dipendenti, fissi o stagionali, durante la massima attività;
- ◆ **PER RISTORANTI E TRATTORIE:**
 - per il calcolo degli abitanti equivalenti è necessario quantificare la massima capacità recettiva delle sale da pranzo considerando che una persona occupa circa 1,20 mq;
 - al numero potenziale dei clienti, sopra determinato, si somma il personale dipendente;
 - n° 1 abitante equivalente ogni 3 persone così risultanti.
- ◆ **BAR, CIRCOLI E CLUBS**
 - come al punto precedente ma calcolando n°1 abitante equivalente ogni 7 persone.
- ◆ **CINEMA, STADI E TEATRI**
 - ad ogni trenta utenti n°1 abitante equivalente.
- ◆ **SCUOLE**
 - ad ogni 10 frequentanti calcolati sulla massima potenzialità = n° 1 abitante equivalente
- ◆ **ALTRO**
 - Casi particolari dovranno essere valutati di volta in volta.

Consapevoli delle pene stabilite per le false attestazioni e le mendaci dichiarazioni dagli artt. 483, 495 e 496 del Codice Penale, sotto la propria personale responsabilità, il sottoscritto richiedente,

DICHIARA:

◆ **N° degli abitanti equivalenti (a. e.)** **N° dei residenti effettivi;**

◆ **sistema di trattamento adottato:**

- pozzetto degrassatore (per scarichi cucina, ecc. ...) di mc .
- fossa Imhoff di mc. ⁷
- fossa Imhoff di mc. ⁷ e filtro batterico di massa filtrante mc. ⁸
- fossa Imhoff di mc. ⁷ e fitodepurazione di mq. ⁹
- fossa Imhoff di mc ⁷ e sub – irrigazione di ml. ¹⁰
- depuratore biologico per n° abitanti equivalenti
- altro

◆ **recapito delle acque reflue :**

- corpo idrico superficiale (fosso, canale, fiume, ecc., ..) denominato
- suolo e sottosuolo

◆ **recapito delle acque meteoriche:**

- corpo idrico superficiale (fosso, canale, fiume, ecc., ...) denominato
- altro

⁷ per il dimensionamento della Imhoff vedi allegato 5 della Delibera Interministeriale del 4.2.1977 oppure adottare indicativamente lt. 250 per a. e mc. 1 per a. e.; per sistemi di depurazione vede Delibera di Giunta Regionale 1053/2003

⁹ per sistemi a flusso orizzontale mq. 5 per a. e.; per sistemi a flussi verticali mq. 2,5 ÷ 3,5 per a. e.;

¹⁰ vedi allegato 5 della Delibera Interministeriale del 4.2.1977;

COMPILATORE DELLA DOMANDA.

Cognome Nome tel. fax

A tale scopo si allega alla domanda la seguente documentazione:

- Relazione tecnica degli interventi relativi agli scarichi;
- Planimetria in scala 1/200 con evidenziazione delle diverse reti scolanti (acque meteoriche, da servizi igienici, cucine ecc.) ed indicazione di tutta la rete fognaria interna ed esterna, dei sistemi di trattamento dei reflui, dei pozzi per l'approvvigionamento idrico, dei punti di scarico, dei pozzetti di ispezione;
- Progetto del fabbricato in scala 1/200 –1/500;
- Cartografia 1:10.000 ovvero 1:5.000;
- Disegni costruttivi degli impianti di trattamento delle acque di scarico quali fosse Imhoff, depuratori, fitodepurazioni, filtri batterici, ecc.
- Progetto in scala adeguata dei sistemi di smaltimento sul suolo;
- Relazione idrogeologica (solo per sub irrigazione)

Mirandola, lì

Il Richiedente
