

COMUNE DI

TUTELA DELLE ACQUE DALL'INQUINAMENTO

- D. Lgs 11.05.1999 n° 152
 - Legge 05.01.94 n° 36
 - Delibera comitato interministeriale 04.02.1977
 - D.P.G.R. 23.08.1982 n° 0384/Pres.
-

REGIONE AUTONOMA FRIULI VENEZIA GIULIA

Provincia di UDINE

**SCHEDA TECNICA PER
SCARICHI DI ACQUE REFLUE
ASSIMILATE ALLE DOMESTICHE**

- INSEDIAMENTO DIVERSO DAL RESIDENZIALE (ATTIVITA' SVOLTA.....)
-

1 - Localizzazione e tipologia

1.1. Utente.....

1.2. Sede legale..... via

n..... tel.fax

sede attività via

n. tel.fax

1.3. Estremi catastali F° Mapp.le

1.4. Numero addetti

1.5. Tipologia dell'insediamento:

- | | | |
|--------------------------------------------------|-----------------|---------------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> edificio singolo | | <input type="checkbox"/> scarico autonomo |
| <input type="checkbox"/> edificio plurifamiliare | – unità n. | <input type="checkbox"/> scarico collettivo |
| <input type="checkbox"/> edificio a schiera | – unità n. | |
| <input type="checkbox"/> Condominio | – unità n. | |

2 - Provenienza delle acque di scarico assimilabili alle domestiche

- cucine /mense mc/anno (stimati)
eventuale pre-trattamento ^b:
 servizi igienico sanitari mc/anno (stimati)
eventuale pre-trattamento ^b:
 raffreddamento /condizionamento mc/anno (stimati)
 pulizia dei locali ^a mc/anno (stimati)
 lavaggio mc/anno (stimati)
- descrizione delle operazioni da cui hanno origine i lavaggi ed eventuali pre-trattamenti^b:
.....
.....
- scarichi di altra natura mc/anno (stimati),
descrizione^c:
.....
- acque meteoriche:
- superficie delle coperture: mq
 - superficie aree esterne impermeabilizzate: mq
 - superficie non impermeabilizzata: mq

note:

a) sono le pulizie effettuate con l'ausilio di prodotti con caratteristiche analoghe a quelli per uso domestico e non riguardano la pulizia di superfici contaminate da sostanze non tipiche degli scarichi domestici (metalli pesanti, oli minerali, ecc...);

b) descrizione dell'eventuale sistema di pre-trattamento adottato (fossa Imhoff, pozzetto degrassatore, ecc...);

c) descrizione dell'attività che origina lo scarico assimilabile alle acque reflue domestiche;

3 – Approvvigionamento idrico

- 3.1 - acquedotto – contratto n. mc/anno
 pozzo mc/anno
 corso d'acqua mc/anno
 sorgente mc/anno
 altro mc/anno
- 3.2 - contatore per misurazione quantità di acqua prelevata
 non esiste
 esiste
- Se esiste:
 singolo
 in comune con altre unità

4 – Recapito dello scarico

- 4.1 - N° scarichi
- 4.2 - Recapito dello scarico
 rete fognaria di via (allacciamento n° 1)
 rete fognaria di via (allacciamento n° 2)
 rete fognaria di via (allacciamento n° 3)
- 4.3 - dispositivi particolari
 nessuno
 sifone
 pompa di sollevamento
 altro

5 – Caratteristiche della rete fognaria interna

- 5.1 - Materiale _____
- 5.2 - Diametro _____
- 5.3 - Pendenza _____
- 5.4 - pozzetto d'ispezione per campionamenti, fuori dalla proprietà
 - conforme
 - non conforme
- 5.5 - pre-trattamento depurativo
 - nessuno
 - Vasca tipo IMHOFF Caratteristiche e dimensionamento:
.....
.....
 - Vasca condensagrassi Caratteristiche e dimensionamento:
.....
.....
 - altro Caratteristiche e dimensionamento:
.....
.....

6 – Acque meteoriche

- 6.1. - separate dalle acque reflue domestiche (ex nere), in corpo ricettore diverso dalla rete fognaria, quale
 - pozzo perdente Caratteristiche e dimensionamento:
.....
 - irrigazione Caratteristiche e dimensionamento:
.....
 - subirrigazione Caratteristiche e dimensionamento:
.....
 - corpo idrico superficiale Tipologia:
Denominazione:
Caratteristiche :
- 6.2. - in fognatura, vista l'impossibilità di scaricare in corpo ricettore diverso

7 – Note ed aggiornamenti

