

SCHEMA DEL PUNTO DI SCARICO**SCARICO N°** _____*(fare una scheda per ogni punto di scarico e riportare la numerazione indicata nella planimetria)***Notizie generali**ORIGINE DELLO SCARICO:

Abitazione

Attività: alberghiera – turistica – sportiva – ricreativa – culturale – scolastica – commerciale

Numero utenti previsti _____

*(Riportare il numero indicato nel certificato di abitabilità/agibilità, ove disponibile)*MODALITÀ DI SCARICO

Continuo

Stagionale

Occasionale

Fonti di approvvigionamento idrico

Acquedotto:

pubblico

privato

Corpo idrico superficiale _____

(Indicare la denominazione del corpo idrico)

Pozzo

Sorgente

Portata dello scarico

SE IN ACQUE SUPERFICIALI:

di volume inferiore a 150 metri cubi al giorno

di volume maggiore o uguale a 150 metri cubi al giorno

SE NEGLI STRATI SUPERFICIALI DEL SOTTOSUOLO

di volume inferiore o uguale a 25 metri cubi al giorno o proveniente da insediamento con consistenza inferiore a 50 vani o 5000 metri cubi o una capienza inferiore a 100 posti letto o addetti

di volume inferiore a 150 metri cubi al giorno

Sistema di depurazione delle acque reflue domestiche

VASCA SETTICA TRADIZIONALE

- capacità: litri _____
- distanza da fabbricati: metri _____
- distanza da pozzi, condotte o serbatoi di acqua potabile: metri _____

VASCA SETTICA TIPO IMHOFF

- comparto sedimentazione: litri _____
- comparto digestione: litri _____
- capacità totale: litri _____
- distanza da fabbricati: metri _____
- distanza da pozzi, condotte o serbatoi di acqua potabile: metri _____

ALTRO _____

modalità _____

EVENTUALE TRATTAMENTO SEPARATO ACQUE GRIGIE (lavabi, docce, bidet, lavatrici, lavastoviglie, cucine)
 descrizione tipo di trattamento _____

dimensioni del manufatto _____

distanza da fabbricati: metri _____

Recapito finale delle acque reflue domestiche

Esiste una rete fognaria pubblica a meno di metri 100 dall'insediamento: SI NO

Se sì, motivare l'impossibilità di allacciamento: _____

IN ACQUE SUPERFICIALI:

- nome del corpo recettore
- il corpo idrico ha un periodo di secca superiore a 120 giorni/anno: SI NO

NEGLI STRATI SUPERFICIALI DEL SOTTOSUOLO:

- distanza dal più vicino corpo idrico: metri _____
- nel raggio di 50 metri dal punto di scarico vi sono condotte, serbatoi, pozzi o altre opere destinate al servizio potabile: SI NO
- il punto di scarico è situato nella zona di rispetto dei punti di captazione delle acque destinate al consumo umano erogate a terzi mediante pubblico acquedotto: SI NO
- tipologia del terreno interessato dallo scarico:
 sabbioso sabbioso/argilloso argilloso
- in caso di scarico negli strati superficiali del sottosuolo mediante pozzo assorbente indicare:
 - dimensione del pozzo assorbente: diametro metri _____; altezza metri _____
 - differenza di quota tra fondo del piano campagna e il massimo livello della falda acquifera: metri _____
- in caso di scarico negli strati superficiali del sottosuolo mediante trincea di subirrigazione o subirrigazione con drenaggio indicare:
 - sviluppo della condotta disperdente: metri _____
 - area di terreno interessato: metri quadrati _____
 - differenza di quota tra fondo della trincea ed il massimo livello della falda acquifera: metri _____

VASCA/POZZO A TENUTA capacità mc: _____

Nel caso si scarico in pozzo a tenuta si consiglia una capienza di almeno 4 mc/utente – in questo modo si prevede uno spurgo mensile della vasca considerando che il consumo medio di acqua corrisponde a 80/100 mc a quadrimestre per famiglie di 4 persone, quindi 5 mc a persona al mese.

Firma del proprietario/avente titolo

Data
