

Documentazione allegata:

1. N. [____] schede relative ai singoli scarichi;
2. Estratto di mappa catastale in scala 1:2.000 con indicazione del foglio e della particella interessata;
3. Planimetria dell'insediamento in scala non inferiore a 1:200 completa di:
 - indicazione rete di fognatura interna distinta per acque nere, grigie e meteoriche;
 - ubicazione degli impianti di trattamento adottati;
 - posizione di pozzi idropotabili, sorgenti, vasche e condotte dell'acquedotto;
 - ubicazione del pozzetto di ispezione dello scarico;
 - indicazione esatta dei punti di scarico all'uscita dell'insediamento e del percorso delle acque fino all'immissione nel corpo ricettore.
4. Pianta e sezione in scala almeno 1:100 del sistema di trattamento adottato e, se presenti, dei pozzi assorbenti o del sistema di sub-irrigazione;
5. Per i sistemi di trattamento una relazione tecnica che descriva il tipo di impianto, i criteri di dimensionamento ed i sistemi di controllo adottati;
6. Relazione idrogeologica o attestazione qualificata relativa all'area interessata;
7. Fotocopia Carta d'identità del richiedente;
8. Ricevuta di avvenuto versamento della quota di avvio di istruttoria della somma di Euro 50,00 (Cinquanta/00) versata su C/C Postale n. 30916100 intestato a Comune di Vigone Servizio Tesoreria.

Data _____

Firma

Ai sensi del D.P.R. 28/12/2000 n. 445, attesto che la sottoscrizione dell'atto di cui sopra è stata apposta in mia presenza dal dichiarante identificato mediante _____
(da non compilare se viene allegata fotocopia di un documento di riconoscimento valido, ai sensi dell'art. 38 comma 3 del D.P.R. 28/12/2000 n. 445).

L'incaricato

(Timbro e firma)

La domanda e la documentazione allegata dovranno essere prodotte in duplice copia, di cui una in regola con le norme sull'imposta di bollo.

SCARICO N° _____

(riportare la numerazione indicata nella planimetria)

Notizie generali

Identificazione dell'insediamento:

- Nuovo insediamento da realizzare con autorizzazione edilizia n. _____ del _____
- Nuovo insediamento con autorizzazione edilizia non ancora rilasciata, richiesta il _____
- Ristrutturazione di insediamento esistente: anno di costruzione _____

ORIGINE DELLO SCARICO:

- Civile Abitazione

Numero utenti presenti o previsti _____

- Attività:

[] alberghiera [] turistica [] sportiva [] ricreativa [] culturale [] scolastica [] commerciale

Numero addetti presenti o previsti _____

MODALITÀ DI SCARICO

- Continuo
- Stagionale
- Occasionale

Fonti di approvvigionamento idrico

[] Acquedotto: [] pubblico [] privato

[] Corpo idrico superficiale (indicare la denominazione) _____

[] Pozzo [] Sorgente

Portata dello scarico

SE IN ACQUE SUPERFICIALI:

- di volume inferiore a 150 Mc (centocinquanta metri cubi) al giorno
- di volume maggiore o uguale a 150 Mc (centocinquanta metri cubi) al giorno

SE NEGLI STRATI SUPERFICIALI DEL SOTTOSUOLO

- di volume inferiore o uguale a 25 Mc (venticinque 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 superiore a 150 Mc (centocinquanta metri cubi) al giorno

Sistema di depurazione delle acque reflue domestiche

Impianto di pretrattamento:

- Unico per acque nere e grigie;
- Separato per acque nere e grigie.

- VASCA SETTICA TRADIZIONALE
 - capacità: litri _____
 - distanza da fabbricati: metri _____ (min. 1 mt)
 - distanza da pozzi, condotte o serbatoi di acqua potabile: metri _____ (min. 10 mt.)

- VASCA SETTICA TIPO IMHOFF
 - comparto sedimentazione: litri _____ (min. 250-300 litri)
 - comparto digestione: litri _____
 - capacità totale: litri _____
 - distanza da fabbricati: metri _____ (min. 1 mt)
 - distanza da pozzi, condotte o serbatoi di acqua potabile: metri _____ (min. 10 mt.)

- ALTRO _____ modalità _____

EVENTUALE TRATTAMENTO SEPARATO ACQUE GRIGIE (lavabi, docce, bidet, lavatrici, lavastoviglie, cucine)

- descrizione tipo di trattamento (Es. Vasca SGRASSATRICE)

- 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

SE NEGLI STRATI SUPERFICIALI DEL SOTTOSUOLO:

✓ Notizie generali

- distanza dal più vicino corpo idrico: metri _____
- nel raggio di 30 metri dal punto di scarico vi sono condotte, serbatoi, pozzi o altre opere destinate al servizio potabile: SI NO
- 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 pozzo ed il massimo livello della falda acquifera (differenza minima Mt. 2.00): metri _____

✓ In caso di scarico negli strati superficiali del sottosuolo mediante trincea di SUB-IRRIGAZIONE o subirrigazione con drenaggio indicare:

- metri di tubatura per utente: _____
- sviluppo totale della condotta disperdente: metri _____
- area di terreno interessato: metri quadrati _____
- differenza di quota tra fondo della trincea ed il massimo livello della falda acquifera (differenza minima Mt. 1.00): metri _____

Data _____

Firma
