

condotte o serbatoi interrati destinati ad acqua potabile;

- che il **trattamento secondario** delle acque reflue domestiche consisterà in:
 - Dispersione sotto la superficie del terreno
 - Lagunaggio
 - Fitodepurazione
 - Sistema a biomassa sospesa
 - Sistema a biomassa adesa
- che il **tipo di impianto di trattamento secondario** delle acque reflue domestiche che verrà installato sarà:
 - Sub-irrigazione
 - Trincee drenanti
 - Stagni aerobici
 - Stagni facoltativi
 - Stagni anaerobici
 - Flusso sub-superficiale orizzontale HF
 - Flusso sub-superficiale verticale VF
 - Flusso sub-superficiale FWS
 - Fanghi attivi
 - Sistemi SBR
 - Sistemi a ciclo alternato spaziale temporale
 - Filtri percolatori
 - Biodischi
 - altro (specificare) _____
- che il **sistema di trattamento dei reflui previsto**:
 - risulta tra i trattamenti appropriati indicati nel D.P.G.R. 46/R/2008 per corpo recettore di riferimento
 - non risulta tra i trattamenti appropriati indicati nel D.P.G.R. 46/R/2008 per corpo recettore di riferimento e pertanto chiede autorizzazione allo scarico per il sistema di scarico indicato per le motivazioni indicati nella relazione tecnica e considerato che il sistema di trattamento previsto rispetta i parametri indicati nel D.Lgs. 152/2006 come risulta dalle schede tecniche dell'impianto

ALLEGATI OBBLIGATORI: *gli allegati, conformi a quelli presentati nella pratica edilizia connessa, devono essere forniti in 2 copie, oppure 3 nel caso di scarichi con potenzialità superiore a 100 A.E.*

- ELABORATI GRAFICI realizzati e firmati da tecnico abilitato – contenuto minimo:
 - planimetria catastale evidenziando in rosso l'edificio interessato;
 - planimetria di massima dell'edificio, con rappresentazione delle differenti canalizzazioni di smaltimento dei reflui domestici e pluviali, pozzetti di ispezione e di prelievo campioni, rappresentazione grafica del percorso dei reflui prima dell'immissione nel corpo recettore ed esatta indicazione del punto di scarico (punto dove i reflui si immetteranno nel corpo recettore);
 - (se scarico in acque superficiali) planimetrie del Piano Strutturale relative a reticolo idrico e corsi d'acqua con identificazione del percorso dei reflui dall'uscita del sistema secondario fino al recapito finale
- RELAZIONE TECNICA redatta e firmata da tecnico abilitato – contenuto minimo:
 - a) ubicazione viaria e catastale delle unità immobiliari servite dallo scarico;
 - b) identificazione anagrafica di tutti coloro che hanno, al momento della domanda, diritti d'uso per proprietà, affitto o altro, sulle unità immobiliari servite dallo scarico e che pertanto avranno la titolarità dell'autorizzazione;
 - c) descrizione dell'impianto di smaltimento fornendo inoltre i dati progettuali di

- dimensionamento e la descrizione degli interventi di manutenzione periodica da effettuare;
- d) descrizione del corpo recettore e del percorso che i reflui effettueranno prima dell'immissione, nel caso di scarico sul suolo deve essere specificato che si tratta di un insediamento o di un edificio isolato oppure che non è tecnicamente possibile o eccessivamente oneroso scaricare in un corpo idrico superficiale;
 - e) indicazione, nel caso i reflui percorrano anche tratti in fosse campestri, dello stato di efficienza delle fosse, della pendenza e del recapito finale, oltre agli interventi di manutenzione periodica da realizzare;
 - f) in caso di sub-irrigazione nel terreno, verifica che tra la trincea disperdente e pozzi, condotte, serbatoi od altra opera destinata al servizio di acqua potabile ci sia una distanza minima di 30 metri e che comunque, a valle della sub-irrigazione la falda non sia utilizzata per uso potabile, o domestico o per l'irrigazione di prodotti da mangiare crudi.

ALTRI ALLEGATI:

- g) dichiarazione di manutenzione dell'impianto di scarico sottoscritta dai titolari degli scarichi
- h) scheda tecnica dell'impianto di trattamento
- RELAZIONE GEOLOGICA redatta e firmata da tecnico abilitato – necessaria in ogni caso in cui sia utilizzato un sistema di trattamento che preveda l'immissione dei reflui negli strati superficiali del sottosuolo.
- RICEVUTA pagamento di Diritti di segreteria di € 54,00 per i nuovi scarichi, da pagare tramite versamento su codice IBAN IT56N0306937877000100046008

Data _____

IMPORTANTE

Alternative per la firma della domanda

- 1 se la domanda è presentata direttamente ad uno dei dipendenti addetti al Servizio Ambiente, in orario di apertura al pubblico il modulo viene firmato in presenza dell'impiegato comunale.

Firma dell'impiegato ricevente _____

- 2 se la domanda è presentata all'ufficio protocollo del comune oppure spedita per posta il modulo viene firmato prima della presentazione ed occorre allegare una fotocopia di un documento di identità valido.

- 3 Se i titolari dello scarico sono più di uno deve essere presentata delega ad uno dei titolari a presentare la domanda ed a firmare anche per conto di tutti gli altri tutte le dichiarazioni contenute nella richiesta di autorizzazione per le quali i titolari si dichiarano consapevoli di essere responsabili in solido

Firma del richiedente
