

ALLEGATO B

SCHEDE RIEPILOGATIVE DATI RELATIVI ALL'IMPIANTO

RELAZIONE TECNICA REDATTA DAL TECNICO DELEGATO _____

DATI DELL'IMMOBILE OGGETTO DI RICHIESTA

UBICAZIONE VIA _____

Descrizione dettagliata della tipologia dell'insediamento:

SEZIONE C.T.R. _____ SEZIONE CTRN _____

ZONA DI PRG _____ DATI CATASTALI FO _____ PA _____ SUB _____
CATEGORIA CATASTALE _____

SUPERFICIE FABBRICATO MQ _____ VOLUME TOTALE MC _____

TERRENO : Foglio n. _____, Particella/e _____,

TERRENO : Foglio n. _____, Particella/e _____,

SUPERFICIE TOTALE LOTTO MQ. _____ USO DEL SUOLO LOTTI AL CONFINE _____

DATI RELATIVI ALLA TIPOLOGIA DELL'IMPIANTO

Descrizione dettagliata dell'impianto e del recettore finale delle acque trattate:

Calcolo Consumo idrico giornaliero valutato in 200 lt x a.e _____ lt/anno _____

DIMENSIONE DEI TRATTAMENTI PRIMARI:

	volume (litri)	Dimensioni in m o cm
POZZETTO DEGRASSATORE		
FOSSA IMHOFF		

descrizione e dimensionamento trattamento/i secondari:

distanza fossa Imhoff – fabbricato: _____

distanza fossa Imhoff – confine: _____

distanza trattamento secondario/disperdente – fabbricato: _____

distanza trattamento secondario/disperdente – confine: _____

distanza trattamento secondario/disperdente, pozzi: _____

trattamenti con Impianto di Depurazione :

descrizione	volume (litri)	Dimensioni in m o cm

dimensioni dei trattamenti con altro corpo recettore (Evapotrasp. /Fitodepurazione ecc..):

descrizione	volume (litri)	Dimensioni in m o cm

APPROVVIGIONAMENTO IDRICO:

- ACQUEDOTTO PUBBLICO ACQUEDOTTO CONSORTILE
- POZZO N. _____ DI UNITA' ASSERVITE ALL'ADDUZIONE IDRICA: _____;
- ALTRO _____;
- CERTIFICATO ANALISI DELLE ACQUE REFLUE DEL ____/____/____ (nel caso di rinnovo autorizzazione) eseguite dal laboratorio accreditato:
-

DATI INTEGRATIVI:

- 1) NOMINATIVO DEL DIRETTORE DEI LAVORI _____
- CF/PI _____ PEC _____
- Cell. _____
- 2) DIMENSIONAMENTO FOSSA IMHOFF : VANO SEDIMENTAZIONE MQ _____ MC _____ E VANO LIQUAMI MQ _____ MC _____ (nei casi previsti dalla tipologia dell'impianto);
- 3) DIMENSIONAMENTO DEL POZZETTO DEGRASSATORE MC _____;
- 4) LUNGHEZZA DELLA CONDOTTA DRENATE ML _____ nei casi previsti per la subirrigazione;
- 5) DISTANZA TRA SISTEMA DI ABBATTIMENTO/DISPERDENTE E SISTEMI DI CONVOGLIAMENTO DELL'ACQUA POTABILE ML _____ nei casi previsti per la subirrigazione;
- 6) ALTEZZA DELLA FALDA ML _____ nei casi previsti dalla tipologia dell'impianto;
- 7) PROFONDITA' DELLA TRINCEA ML _____; nei casi previsti dalla tipologia dell'impianto
- 8) LIVELLO MASSIMO DELLA FALDA ML _____ nei casi previsti dalla tipologia dell'impianto;
- 9) MOTIVAZIONE DELLA SCELTA DELL'IMPIANTO DI TRATTAMENTO (*solo nel caso di sistema di depurazione e negli altri sistemi non previsti dalla D.g.r.L. 219/2011*):
-
- _____;

- 10) MODALITA' DI UTILIZZO E GESTIONE DELLE ACQUE TRATTATE IN CASO DI DEPURAZIONE:

SUB IRRIGAZIONE

EVAPOTRASPIRAZIONE

UTILIZZO AI FINI IRRIGUI

ALTRO: _____

**Timbro e firma del
tecnico delegato**