



In allegato alla dichiarazione di
Codice fiscale

Scheda per il dimensionamento del sistema di subirrigazione

(Insediamento < 200 AE)

Il sottoscritto tecnico incaricato

Cognome

Nome

Codice Fiscale

Valendosi della facoltà prevista dall'articolo 46 e dall'articolo 47 del Decreto del Presidente della Repubblica 28/12/2000, n. 445, consapevole delle sanzioni penali previste dall'articolo 76 del Decreto del Presidente della Repubblica 28/12/2000, n. 445 e dall'articolo 483 del Codice Penale nel caso di dichiarazioni non veritiere e di falsità in atti,

DICHIARA

a) Dati tecnici

Volume della vasca Imhoff (calcolato ai sensi della Deliberazione CITAI 1977)	Volume
comparto sedimentazione	m ³
comparto fango	m ³
totale comparti	m³
Falda	Metri
massimo livello della falda	m
<i>Quota rispetto al piano campagna, raggiunta dal livello freatico o piezometrico nelle condizioni di massima ricarica. (NB: la distanza tra il massimo livello della falda e il fondo del sistema di dispersione non può essere inferiore al metro)</i>	
profondità dello scavo in trincea	m
distanza tra massimo livello della falda e la profondità dello scavo in trincea	m
Dati Geologici	
litologia superficiale	
permeabilità	m/s
<i>< 10⁻⁶ articolo 6 del Regolamento Regionale 29/03/2019, n. 6 - Questa grandezza di norma può essere correlata alla litologia del terreno. Qualora sussistano dei dubbi in merito alla capacità drenante del terreno, si consiglia di eseguire una prova di permeabilità su pozzetto superficiale come da raccomandazioni AGI (associazione geotecnica italiana: "Raccomandazioni sulla programmazione ed esecuzione delle indagini geotecniche - Prova su pozzetto superficiale - 1977")</i>	
area vulnerabile ai sensi della Deliberazione della Giunta Regionale 11/10/2006, n. 8/3297	<input type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No
<i>(elenco consultabile sul sito istituzionale della Provincia)</i>	
Fonte dei dati geologici	
Abitanti equivalenti	
numero di abitanti equivalenti	AE
Sistema di dispersione	
lunghezza del sistema di dispersione	m/AE

Tabella Lunghezza sistema di dispersione (Delibera CITAI, 13/02/1977)

Litologia	Lunghezza sistema di dispersione
sabbia sottile, materiale leggero di riporto	2 m/AE
sabbia grossa e pietrisco	3 m/AE
sabbia sottile con argilla	5 m/AE
argilla con sabbia	10 m/AE

Luogo	Data	Il dichiarante