

LEGENDA

Elementi dell'idrologia superficiale

- Corso d'acqua
- Canale artificiale
- Vasca o serbatoio
- Spartiacque principali
- Ambito di interesse P.U.L.

Elementi dell'idrologia sotterranea

- Sorgente ($Q < 1 \text{ l/s}$)
- Spartiacque sotterraneo presunto
- curva isopiezometrica presunta e sua quota
- Direzioni ipotetiche di deflusso
- Pozzo freatico
- Pozzo artesiano

LITOLOGIE DEL SUBSTRATO		
UNITA'	FORMAZIONE GEOLOGICA	DESCRIZIONE
	Alluvioni antiche, alluvioni recenti, alluvioni attuali, depositi fluvio lacustri, Silticeni di torovevane	Permeabilità per porosità complessiva molto bassa; localmente molto alta nei livelli a matrice più grossolana
	Devotico quaternaria	Depositi sabbiosi siltigiosi, dentro di versante
		Permeabilità alta per porosità

STUDIO IDROGEOLOGICO - FONTE: Ufficio del Piano Comunale



COMUNE DI CAPOTERRA
Città' Metropolitana di Cagliari

PIANO DI UTILIZZO DEI LITORALI

Ex Direttive Regionali Delibera G.R. 10/28 del 17 marzo 2015

L'AMMINISTRAZIONE:

- Il Sindaco
Francesco Dessì
- L'Assessore all'Urbanistica
Enrico Craboledda
- Il Dirigente del Settore Urbanistica ed Edilizia Privata
Fabrizio Porcedda

TECNICO INCARICATO:

Ing. Giovanni Perfetto

PIANO DI UTILIZZO DEI LITORALI
Tavola Idrologia Superficiale

Data
Novembre 2019

Revisione n°
APPROVAZIONE DEFINITIVA

Tavola
1.4

Scala 1:10.000

Alligatio n°alla Delibera C.C. n° del

