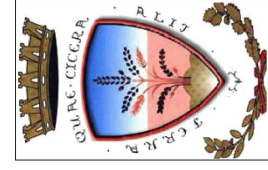


Piano Urbanistico Comunale

LR n.16.2004 c.ss.mur.h. - DGR n.834.2007 - LR n.13.2008 - DGR n.5.2011



COMUNE DI CICERALE

Provincia di Salerno

SERIE 3

Disposizioni Strutturali : PSC

QUADRO DEGLI OBIETTIVI e DELLE STRATEGIE

STUDIO GEOLOGICO

CARTA IDROGEOLOGICA

CONSULENTE REDAZIONE L.A.S.:

Inz. VACCARO Luigi

CONSULENTE REDAZIONE STUDIO GEOLOGICO;

Gen. CORRADINO Antonia

Data:

Tav. 4-6

Protocollo

Legenda:

Complesso ALLUVIONALE - permeabilità da medio-alta per porosità a media, in funzione delle caratteristiche granulometriche del deposito e del suo stato di addensamento e/o del grado di cementazione. Circolazione idrica diretta, ad opera degli apporti pluvioметриci, ed indiretta, ad opera degli apporti idrici sotterranei da complessi adiacenti, che si sviluppa secondo lo schema delle falde sovrapposte, intercomunicanti a grande scala.

Complesso ARENACEO-CALCARENITICO -
permeabilità media per fessurazione

Complesso ARGILLITICO-MARNOSO - permeabilità medio-bassa per fessurazione

Complesso DETRITICO - permeabilità medio-alta per porosità

Sorgente

Pozzo

 Reticolo idrografico

Limite comunale

1:5.000

