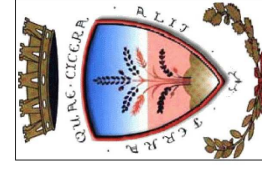


Comunale

L.R. n. 16.2004 c. 55, art. 10 - D.G.R. n. 834/2007 - L.R. n. 13/2006 - D.G.R. n. 5/2011

**COMUNE DI CICERALE**

Provincia di Salerno

UFFICIO DI PIANO:
RESPONSABILE UFFICIO DI PIANO:
Arch. CARMINARA Gaviano

Disposizioni Strutturali : **PSC**

**QUADRO DEGLI OBIETTIVI
e DELLE STRATEGIE**

STUDIO GEOLOGICO

BATE Agostino

THE REDAZIONE

CAROL CORRADINO (Boston)

Data

Data

Legenda:

Complesso ALLUVIONALE - permeabilità da media-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 pluviometrici, ed indiretta, ad opera degli apporti diretti 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

