



COMUNE DI CICERA
Provincia di Salerno

SERIE 3

Disposizioni Strutturali : PSC

QUADRO DEGLI OBIETTIVI
e DELLE STRATEGIE

STUDIO GEOLOGICO
CARTA IDROGEOLOGICA

CONSULENZA RELAZIONE ELLI
Ing. ABATE Ignazio

CONSULENZA RELAZIONE ELLI
Ing. VACCARELLI Luigi

CONSULENZA RELAZIONE ELLI
Ing. COCCO LINO Antonio



Data

Proceduto

Tav. 3-6

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 idrici pluviometrici, 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

