

CARTA IDROGEOLOGICA

Quadrante 1 nord-est

scala
 1:50000

IL Direttore del C.U.G.R.I.
 PROF. ING. LEONARDO CASCINI

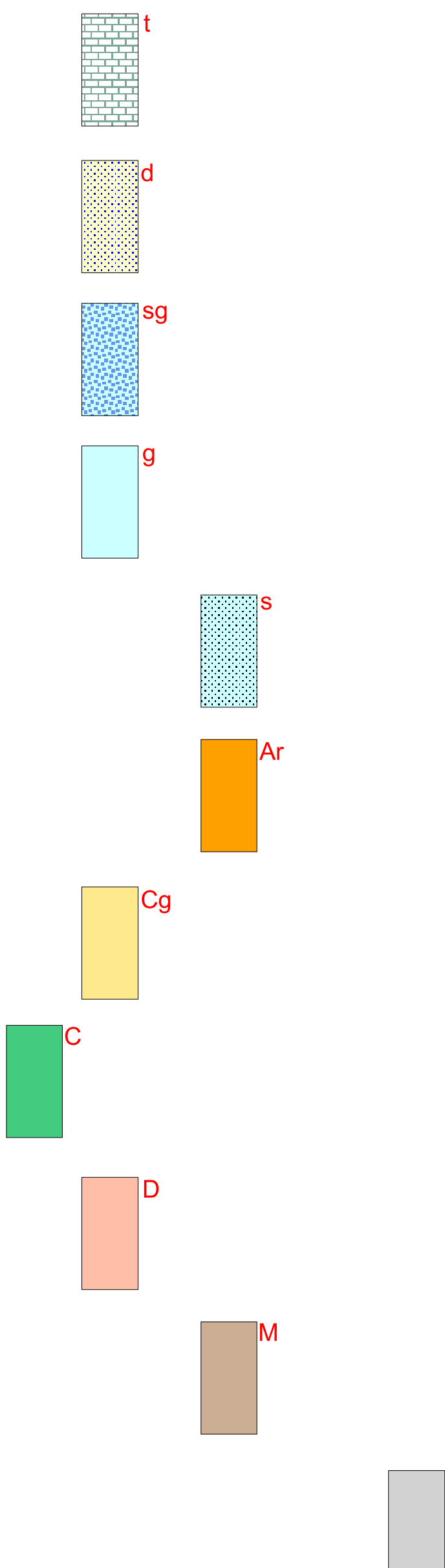
IL Responsabile Scientifico
 PROF. ING. FABIO ROSSI

Fisciano, 28.06.00

LEGENDA

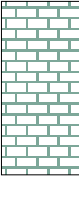
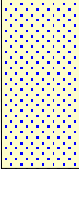
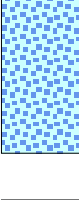

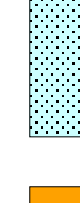






GRADO DI PERMEABILITA'

AP MP SP IM









COMPLESSI IDROGEOLOGICI

Descrizione

- 
 Complessi idrogeologici travertinosi
 Permeabilità: Porosità
- 
 Complessi idrogeologici prevalentemente detritici
 Permeabilità: Porosità
- 
 Complessi idrogeologici prevalentemente sabbioso-gliaccioli
 Permeabilità: Porosità
- 
 Complessi idrogeologici prevalentemente gliaccioli
 Permeabilità: Porosità
- 
 Complessi idrogeologici prevalentemente sabbiosi
 Permeabilità: Porosità
- 
 Complessi idrogeologici prevalentemente arenacei
 Permeabilità: fratturazione e porosità
- 
 Complessi idrogeologici prevalentemente conglomeratici
 Permeabilità: fratturazione e porosità
- 
 Complessi idrogeologici prevalentemente calcarei
 Permeabilità: fratturazione e carsismo
- 
 Complessi idrogeologici prevalentemente dolomitici
 Permeabilità: fratturazione
- 
 Complessi idrogeologici prevalentemente marnosi
 Permeabilità: fessurazione
- 
 Complessi idrogeologici prevalentemente pellici
 Permeabilità: impermeabile

STRUTTURE

- 
 Soglia di permeabilità per faglia diretta e faglia a prevalente componente orizzontale di particolare interesse idrogeologico e limitante strutture idrogeologiche
- 
 Soglia di permeabilità per sovraccorrimiento, piega-faglia e faglia inversa di particolare interesse idrogeologico e limitante strutture idrogeologiche
- 
 Limiti probabili all'interno delle strutture idrogeologiche carbonatiche e terrigene che separano aree di probabile alimentazione di falde fra le quali esistono interscambi idrici
- 
 Limiti probabili all'interno delle strutture idrogeologiche carbonatiche e terrigene che separano aree di probabile alimentazione di falde fra le quali sono limitati o nulli gli interscambi idrici
- 
 Soglia di permeabilità probabile o sospetta per faglia diretta e faglia a prevalente componente orizzontale di particolare interesse idrogeologico e limitante strutture idrogeologiche
- 
 Linea di costa
- 
 Linea di costa costituenti limite delle strutture idrogeologiche lungo cui esistono interscambi idrici sotterranei apprezzabili fra falde di mare; le frecce indicano il verso del deflusso sotterraneo preferenziale
- 
 Tratti di fiumi e corsi d'acqua lungo cui non esistono o sono trascurabili gli interscambi idrici con la falda ma che alimentano tratti di assorbimento in alveo
- 
 Tratti di fiumi e corsi d'acqua lungo cui esistono interscambi idrici con la falda; le frecce indicano il verso di deflusso sotterraneo preferenziale
- 
 Sorgenti
- 
 Linea di drenaggio

