

**INVENTARIO DELLE
 RISORSE GEOTERMICHE NAZIONALI**

ENEL UNITA' NAZIONALE GEOTERMICA, PISA
 ENI-AGIP SETTORE RISORSE GEOTERMICHE, MILANO
 CNR ISTITUTO INTERNAZIONALE PER LE RICERCHE GEOTERMICHE, PISA
 ENEA DIPARTIMENTO PROTEZIONE AMBIENTALE E SALUTE DELL'UOMO, ROMA

REGIONE CAMPANIA

Carta geoidrologica

TAV. 1 A CURA DI ENEL Dicembre 1987



0 5 10 15 20 25 km

LEGENDA

| PERMEABILITA' | | | Descrizione |
|---------------|-------|-------|--|
| Alta | Media | Bassa | |
| | | □ | Sedimenti clastici costiero-con- tinentali (Quaternario) <i>Acquiferi eterogenei</i> |
| | | | Travertini (Quaternario) |
| v v | | | Vulcaniti campane (Quaternario) <i>Acquiferi</i> |
| | ■ | | Sedimenti argilloso-sabbioso- conglomeratici (Pliocene) <i>Acquiclude - Acquitardi</i> |
| | ■ | | Unita' Liguridi, Sicilidi, Lagone- gresi ed Irpine (Trias sup.- Mio- cene inf.) <i>Acquitardi</i> |
| ■ | | | Unita' Carbonatiche Campane interne ed esterne (Trias sup.- Miocene) <i>Acquiferi regionali</i> |

