



Legenda

- Impianto Engie
- Buffer 15 km dall'area di intervento

Legenda tematica

- DEPOSITI DI COLMATA PER BONIFICA; TERRENI FLUVIO-LACUSTRI CON ELEMENTI PIROCLASTICI RIMANEGGIATI E/O SEDIMENTARI SPESSE A GRANA FINE MA ANCHE CON LIVELLI DISCONTINUI DI MAGGIORE GRANULOMETRIA; DEPOSITI PALUSTRI CON TORBA; TERRENI ELUVIO-OLLUVIALI E LIMNO-PALUSTRI DELLE PIANE INTRADRATERICHE; SILTI DELL'ISOLA D'ISCHIA; TRAVERTINI IN STRATI INTERCALATI AI DEPOSITI ALLUVIONALI NELLA ZONA DI DANCELLO (TR). PLEISTOCENE SUP. - OLOCENE. PERMEABILITÀ PER PORI, ABBAI VARIABILE AREALMENTE E LUNGO VERTICALI MA IN GENERE PIUTTOSTO BASSA, PIÙ ALTA NEI TRAVERTINI
- DEPOSITI PIROCLASTICI SOGLTI FLEGREI S.L. E VESUVIANI CON GRANULOMETRIA IN GENERE MEDIO-FINE E DISCONTINUI LIVELLI PIÙ GROSSOLANI (A); IDEM G.S. A COPERTURA DEI RILIEVI CARBONATICI (B). AD ISCHIA (A) ASSOCIATI A PIROCLASTITI RIMANEGGIATE SOVENTE CON GROSSI BLOCCHI DI TUFO VERDE (ISCHIA). PLEISTOCENE SUP. - OLOCENE
- COLATE LAVICHE VESUVIANE, TALORA SEPARATE DA LIVELLI PIROCLASTICI DISCONTINUI E VARIAMENTE POTENTI, AFFIORANTI (A) O COPERTE DA SPESSORI DI ALCUNI METRI DI PIROCLASTITI. PLEISTOCENE SUP. - OLOCENE. PERMEABILITÀ PER FESSURAZIONE TALORA PIUTTOSTO ELEVATA
- TUFI GIALLASTRI TALORA STRATIFICATI, TUFO BIALLO NAPOLETANO AUT., TUFO GRIGIO CAMPANO AUT., TUFO VERDE D'ISCHIA (A); CUPOLE E COLATE LAVICHE FLEGREE S.L. SOVENTE CON PIROCLASTITI INTERCALATE (B). PLEISTOCENE SUP. - OLOCENE. PERMEABILITÀ MEDIO-ALTA NELLE LAVI, VARIABILE NEI TUFI IN RAGIONE DEL GRADO DI DIAGENESI E DELLA FRATTURAZIONE MA DI NORMA RIDOTTA
- DETRITO DI FALDA AD ELEMENTI CARBONATICI SOGLTO O POCO CEMENTATO ED ASSOCIATO A PRODOTTI PIROCLASTICI TALORA PRESENTI IN LIVELLI (A) PASSANTI VERSO IL BASSO A DEPOSITI GHIAIOSO-SABBIOSO-LIMOSI E BRECCIE DI CONDOIE (B). PLEISTOCENE MEDIO - SUP. PERMEABILITÀ DA MEDIA A BASSA IN (A), PIÙ ELEVATA IN (B).
- FLYSCH ARGILLOSO-MARNOSO-ARENACEO. MIOCENE. PERMEABILITÀ ABBAI RIDOTTA
- CALCARI DOLOMITICI E CALCARI. GIURASSICO - MIOCENE INF. PERMEABILITÀ IN GENERE ALTA PER FESSURAZIONE E TALORA CARBONIO

ISOPIEZOMETRICHE

- ISOPIEZOMETRICHE DERIVANTI DA FONTI DIVERSE (PERIODI: 1 983 - CON INTEGRAZIONI - VESUVIO, 1 992 NAPOLI, 1 987 ALTROVE) ANDAMENTO È PRESUNTO
- LIMITI PRESUNTI DI BACINI SOTTERRANEI OVE NOTI
- DIREZIONE E VERSO DI DEFLUSSO DELLA FALDA

VINCOLO IDROGEOLOGICO

- VINCOLO IDROGEOLOGICO R.D.L. 3267/23

SCALA 1:120.000 N

