



LEGENDA

- idrogeologica
- **COMPLESSO ALLUVIONALE** (Terreni altamente permeabili)
All'interno di tale classe di permeabilità vengono considerati i terreni riferibili ai depositi alluvionali terrazzati antichi. La prevalenza dei litotipi sabbioso-conglomeratici e l'assetto strutturale stratificato, con alternanza di termini conglomeratici alternata a livelli sabbiosi e limosi.
 - **COMPLESSO ARGILLOSO LIMOSO-S** (Terreni poco permeabili)
A tale classe di permeabilità sono riferibili esclusivamente i depositi ascrivibili alle argille grigioazzurre. Imose, questi terreni sono contraddistinti da una bassa permeabilità.

**PROVINCIA DI MATERA
COMUNE DI SAN MAURO FORTE**

LOCALITA': **LOCALITA' SERRA D'ULIVO**

PROGETTO: **PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO AGRI-VOLTAICO A TERRA DELLA POTENZA NOMINALE 19,99 MW DENOMINATO "PERSOLAR1"**

TITOLO DOCUMENTO:
CARTA IDROGEOLOGICA

SOGGETTO RICHIEDENTE: **PERSOLAR S.R.L.** L'ESECUTORE:

SEDE LEGALE E UFFICIO:
Via Sella 2/6-12
20122 - MILANO (MI)
CF e P.IVA: 10102590151 - REG.IMP.237295

GRUPPO DI PROGETTAZIONE

EGM PROJECT

Ing. Carmine Martone
Ing. Raffaele Nardone

Ing. Domenico Castaldo

Via S. Tommaso 13/A, 81100 Pinerone
P.IVA 02084010768

| Codice lavoro | Livello progetto | Col. Op. | Tipologia | Numero | Rev. | Pag. | di | Nome file | Scala | Progressivo | |
|---------------|------------------|-------------|-----------|--------|---|---|---|-----------|--------|-------------|--|
| P262 | PD | I,FV,IF | T | 01 | /00 | 1 | 1 | A.12.a.10 | 1:2000 | 32 | |
| Rev. | Data | Descrizione | | | Redazione | Controllo | Approvazione | | | | |
| 00 | 02/04/2022 | Emissione | | | Ing. Domenico Castaldo C.A. Pinerone | Ing. Domenico Castaldo C.A. Pinerone | Ing. Domenico Castaldo C.A. Pinerone | | | | |