



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. Imosse, 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.**
SEDE LEGALE E UFFICIO: Via Sesto 20/A/12 20122 - MILANO (MI) CF e P.IVA: 11042890151 - REG.IMP.237295

L'ESECUTORE:

GRUPPO DI PROGETTAZIONE

EGM PROJECT | **Ing. Carmine Martone** | **Ing. Domenico Castaldo**
Via S. Tommaso 13/A, 81100 Pinerone | Tel. 011/23346088 | Fax 011/23347458 | www.egmproject.it

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				