



LEGENDA

- All Depositi alluvionali terrazzati, costituiti da un'alternanza di livelli limoso sabbiosi a grana fine di colore marrone chiaro, begie con livelli di conglomerati poligenici e livelli sabbiosi a grana fine.
- Ar Argille grigio-azzurre, più o meno siltose o sabbiose. Il colore più comune è il grigio, variabile fino ai toni dell'azzurro, dovuto questo, alla diffusione del solfuro di ferro allo stato di finissimo pigmento. La stratificazione è quasi sempre poco visibile o assente.
- Traccia delle sezioni
- Impianto fotovoltaico



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

LOCALITA' SERRA D'ULIVO

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

TITOLO DOCUMENTO:
CARTA GEOLOGICA - AREA PARCO

SOGGETTO RICHIEDENTE: **PERSOLAR S.R.L.** L'ESECUTORE:
SEDE LEGALE E UFFICI: Via S. Maria 102 - 70122 - MURANO (BA) - CF e P.A.A.: 11054280011 - REA MI/237226

GRUPPO DI PROGETTAZIONE





Ing. Carmen Martone
 C.F. CSTDNC 73M18 H355W
 Via Europa 42, 10070 - Biadene
 tel. 0123/456789 - fax 0123/456789
 email: studiogcastaldo@studogcastaldo.it cell 338/4727747

Codice lavoro	Livello progetto	Cat. Op.	Tipologia	Numero	Rev.	Pag. di	Nome file	Scala	Progressivo
P262	PD	I.FV_IF	T	01	/00	1 1	A.12.a.B	1:2000	28
Rev.	Data	Descrizione			Redazione	Controllo	Approvazione		
00	Genno 2022	Emissione			Ing. Domenico Castaldo Dir. Proget.	Ing. Domenico Castaldo Dir. Proget.	Ing. Domenico Castaldo Dir. Proget.		