



LEGENDA

IDROGEOLOGIA

- Complesso alluvionale**
Depositi alluvionali ciottolosi e sabbiosi terrazzati di bassa quota, il complesso è caratterizzato da una alta permeabilità.
- Complesso Argilloso-Limoso**
Argille grigio-azzurre, più o meno siltose o sabbiose.
Il complesso è caratterizzato da una permeabilità bassa.
- Impianto fotovoltaico**



**PROVINCIA DI MATERA
COMUNE DI FERRANDINA**

LOCALITA':
LOCALITA' QUADRONE

PROGETTO:
PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO AGRI-VOLTAICO A TERRA DELLA POTENZA NOMINALE 19,99 MW DENOMINATO "DALSOLAR1"

TITOLO DOCUMENTO:
CARTA IDROGEOLOGICA

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

SEDE LEGALE E UFFICIO:
Via Santa Sofia n. 22
20122 MILANO (MI)
Codice Fiscale n. 01519490158 - REA MI/207329

GRUPPO DI PROGETTAZIONE





Geol. Raffaele Nardotto
 Via Europa 42, 10070 - Balangero
 Tel. 011-23-360808 Fax 011-23-347458
 Progettazione@ingcastaldo.it Cell. 3384727747

Codice lavoro	Livello progetto	Cat. Op.	Tipologia	Numero	Rev.	Pag.	di	Nome file	Scala	Progressivo
P262	PD	I.FV_JF	T	01	/00	1	1	A.12.a.10	1:2000	29
Rev.	Data	Descrizione			Redazione		Controllo	Approvazione		
00	31/05/2021	Emissione			Ing. Domenico Castaldo (R. Progett.)		Ing. Domenico Castaldo (C.F. Progett.)	Ing. Domenico Castaldo (C.F. Progett.)		