



LEGENDA

- AT Depositi alluvionali ciottolosi e sabbiosi terrazzati di bassa quota, (Terrazzi del Torrente Salandrella).
- Ar Argille grigio-azzurre, più o meno silteose 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 della sezione
- 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 GEOLOGICA - AREA PARCO**

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

SOGE LEGALE E UFFICIO
 Via Sassi 208/212
 20122 MILANO (MI)
 CF e P.IVA n. 110194981 N. REA MI 257227

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:

EGM PROJECT

Via V. Veneto 104, 01100 Pienza
 P.IVA 02020121029

Ing. Carmen Martone
 Ingegnere

Geol. Raffaele Nardone
 Geologo

Ing. Domenico Castaldo
 Ingegnere

G.F. COSTANZI 73M18 H265W
 Viale Europa 42, 10070 - Balangero
 tel. 0123/346098 fax 0123/347458
 info@stazionecastaldo.it cell 3384727747

Codice lavoro	Livello progetto	Cat. Op.	Tipologia	Numero	Rev.	Prog. di	Nome file	Scala	Progressivo
C261	PD	I.FV_IF	T	01	/00	1 1	A.12.a.8	1:2000	28
Rev.	Data	Descrizione			Redazione	Controllo	Approvazione		
00	15-mar-2022	Emissione			EGM Project	EGM Project	EGM Project		