



- Progetto
- Pannelli Fotovoltaici
 - Area Parco
 - Cavidotto Dalsolar
 - Area Sottostazione
 - ▭ Cabina utente
 - ▭ Stazione Elettrica
- Orlo di Scarpatia
- ▭ Aree calanchive
 - ▭ Aree alluvionabili con tempi di ritorno di 200 anni
 - ▭ aree terrazzate

**PROVINCIA DI MATERA
COMUNE DI FERRANDINA**

LOCALITA': **LOCALITA' QUADRONE**

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

TITOLO DOCUMENTO:
CARTA GEOMORFOLOGICA - AREA PARCO

SOGGETTO RICHIEDENTE: **DALSOLAR S.R.L.** L'ESECUTORE:
SEDE LEGALE E UFFICI: **Ing. Domenico Castaldo**
Via Saraceni 10/12 - 70132 - M. S. ANGELO (BA)
C.F. P.A.R.A. 11054190761 N. REA BA 27267

GRUPPO DI PROGETTAZIONE: **Ing. Carmen Martone**
Geol. Raffaele Nardone
EGM PROJECT

Codice lavoro	Livello progetto	Cat. Op.	Tipologia	Numero	Rev.	Pag. di	Nome file	Scala	Progressivo
C261	PD	IFV_IF	T	01	/00	1	A.12.a.9	1:2000	30

Rev.	Data	Descrizione	Redazione	Controllo	Approvazione
00	Settembre 2022	Emissione			
01	Ottobre 2022	Revisione			

