



**ZONE STABILI SUSCETTIBILI DI AMPLIFICAZIONE LOCALE**

Zona 1	FA	FV	Informazioni sulle zone suscettibili di amplificazioni locali
	1.58	1.52	Profondità del bedrock sismico 31 mt

- LEGENDA**
- MASW
  - Perimetro Dalsolar
  - Cavidotto Dalsolar

**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 "DALSSOLAR1"**

TITOLO DOCUMENTO: **CARTA DI MICROZONAZIONE SISMICA**

SOGGETTO RICHIEDENTE: **DALSSOLAR S.R.L.**  
 SEDE LEGALE E UFFICI: Via Santa Sofia n. 12, 70022, M. S. ANGELO (M) - CF e P.IVA n. 1101545081 - N. REA M. 872027

L'ESECUTORE:

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:

**EGM PROJECT** | Ing. **Carmin Martone** | Ing. **Domenico Castaldo**  
 Via S. Barbara 10/A, 81100 Pinerolo (TO) | Tel. +39 011 2410000 | Fax +39 011 2410000 | Email: info@egmproject.it

Geol. **Raffaele Nardone** | Geol. **Domenico Castaldo**  
 Via Europa 42, 10070 - Balangero (TO) | Tel. +39 011 2410000 | Fax +39 011 2410000 | Email: info@domenicocastaldo.it | Cell. +39 338 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	A.12.a.23	1:2000	30	
Rev.	Data	Descrizione			Redazione	Controllo	Approvazione			
00	01/01/2022	Emissione			EGM PROJECT	Carmin Martone	Domenico Castaldo	Raffaele Nardone		