



**LEGENDA**

**FENOMENI FRANOSI**

- Crollo e/o ribaltamento
- Colamento rapido
- Sprofondamento
- Scorrimento
- Frana complessa
- Esposizione laterale o deformazione gravitativa (DCPV)
- Colamento lento
- Area a franosità diffusa
- Deformazione superficiale lenta
- Calanco
- Disastri dovuti ad erosione accelerata
- Sito d'attenzione

**STATO DI ATTIVITA'**

- Attivo
- Inattivo
- Quiescente
- Stabilizzato artificialmente o naturalmente

Limite bacino idrografico  
 Limite dell'area intermedia  
 Limite comunale

**LEGENDA**

- Ingombro impianto fotovoltaico
- Stazione elettrica (punto di connessione)
- Percorso cavo MT

Proponente  
**Moncada Energy Group S.r.l.**  
 Piazza Marfilius, 1  
 38044 Rovereto (TN)

Progettista  
 [Signature]



**COMUNE DI AGRIGENTO E PORTO EMPEDOCLE (AG)**  
 PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA NELL'AREA DI DUE CAVE DISMESSE E NELLE ZONE AD ESSE LIMITROFE, CON CONTESTUALE RECUPERO AMBIENTALE DELLE STESSA CAVE DENOMINATE "CAVA MILIONE", SITA IN CONTRADA LUNA ZUPPARDO, E "CAVA CASCINA LA PORTA", SITA NELLA COMUNA CONTRADA ENTRAMBE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI AGRIGENTO, OLTRE ALLA REALIZZAZIONE DELLE OPERE AD ESSO CONNESSE E RELATIVE AD UN ELETTRODOTTO INTERROTTO IN MIT A SERVIZIO SITO NEI COMUNI DI AGRIGENTO E PORTO EMPEDOCLE (AG), NONCHÉ ALL'ADEGUAMENTO DI UNA SOTTOSTAZIONE ELETTRICA GIÀ ESISTENTE PER LA CONNESSIONE DELL'IMPIANTO FOTOVOLTAICO ALLA RETE ELETTRICA IN AT. QUEST'ULTIMA SITA IN VIA UGO LA MALFA NEL COMUNE DI PORTO EMPEDOCLE (AG).

**Moncada**  
 ENERGY GROUP  
 Moncada Energy Group S.r.l.  
 Piazza Marfilius, 1  
 38044 Rovereto (TN) - Italia  
 Tel. +39 0922 668111  
 Fax +39 0922 636062

**STRALCIO CARTA DEI DISSESTI**

Titolo						
P00003	A09	A	D	P00003_A09_A_D_R00	1:10.000	A1 001/001
Commissa	Cod. elaborato	Fase	Tipo	Nome file	Scala	Formato Foglio
00	2021.08.02	Emissione		A.S.	A.V.	A.V.
Rev.	Data	Oggetto revisione		Redatto	Verificato	Approvato