



PAI - dissesti per attività

- Dissesti attivi
- Dissesti quiescenti
- Dissesti inattivi
- Dissesti stabilizzati

PAI - dissesti per tipologia

- Colata
- Colata Rapida
- Complessa
- Crollo
- Deformazione gravitativa profonda di versante DGPV
- Scorrimento
- Zona di deformazione superficiale lenta ZDSL
- Frana di erosione intensa ZEI
- Zona franosa profonda ZFP
- Zona franosa superficiale ZFS



REGIONE CALABRIA



Provincia di Catanzaro

Commento: **Cropani Wind Energy S.r.l.**
 via Sardegna, 40
 00187 Roma (RM)
 P.IVA/C.F. 15856681004

Documento: **PROGETTO DEFINITIVO**

Titolo del Progetto: **PARCO EOLICO "CROPANI"**

Elaborato: **PAI carta dei dissesti - opere di connessione**

ID PROGETTO	DISCIPLINA	CAPITOLO	TIPO	REVISIONE	SCALA	FORMATO
IT-VesCro-Gem	ENV	GEN	DW	0	1:10.000	A0

Nome File: IT-VesCro-Gem-ENV-GEN-DW-20-Rev.0

Progettazione: **Ing. Saverio Pagliuso**

Studi geologici, agronomi, archeologici e ambientali:
Studio geologico Dott. Gaetano Bordone

Gruppo di lavoro:
Dott. Gaetano Bordone
Prof. Vittorio Amadio Guidi
Dott. Sebastiano Muratore
Ing. Mauro Di Prete

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	05/11/2021	PRIMA EMISSIONE	BORDONE	GEMSA	VESTAS