



- Aerogeneratori WTG Cropani
- Sottostazione
- Stazione Terna
- Stazione Terna satellite
- Tracciato cavidotto
- Limiti comunali
- PAI - Pericolosità da frana
  - IP 1
  - IP 2
  - IP 3
  - IP 4
- PAI - Rischio da frana
  - R 1
  - R 2
  - R 3
  - R 4

  
 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 pericolosità e rischio da frana - 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-22-Rev.0				

Progettazione: **Ing. Saverio Pagliuso**

Studi geologici, agronomici, archeologici e ambientali:

Studio geologico Dott. Gaetano Bordone

Gruppo di lavoro:

Dott. Gaetano Bordone  
 Prof. Vittorio Amadio Guidi  
 Dott. Fabio Interante  
 Dott. Sebastiano Muratore  
 Ing. Mauro Di Prete

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