



Stazione elettrica

- LEGENDA**
- Aerogeneratore
 - Cavidotto
 - Cabina primaria esistente
 - Stazione elettrica Utente
- PAI - Rischio e pericolosità da frana
(fonte ADB Appennino Meridionale)
- R4 - Molto elevato
 - R3 - Elevato
 - R2 - Medio
 - R1 - Moderato
 - ASV - Area soggetta a verifica idrogeologica
 - P - Aree pericolose
 - Rb - Aree bonificate

Regione Puglia		Provincia di Bari	
Committente:		ALTA WIND S.R.L. Piazza Europa 14 87100 Cosenza (CS) - Italy Tel. centralino +39 0984 408806	
Documento: PROGETTO DEFINITIVO			
Titolo del Progetto: PARCO EOLICO "ALTAMURA"			
Elaborato: Carta della pericolosità geomorfologica (PAI)			
PROGETTO E_ALT	DISCIPLINA A	AMBITO -	TIPO ELABORATO VC
NOME FILE: E-ALT-A-VC-29_Carta_della_pericolosità_geomorfologica_PA1.pdf		PROGRESSIVO 29	SCALA 1:10.000
Progettazione:			
Gemsa			
iride			
Dott. Geol. Gian Vito Graziano			
Rev: 00	Data Revisione GIUGNO 2024	Descrizione Revisione PRIMA EMISSIONE	Redatto IRIDE
			Controllato GEMSA PRO
			Approvato ALTA WIND