



VEDI PARTICOLARE 1 PER MODIFICHE APPORTATE

- WTG in progetto
 - Cavidotto impianto
 - SET
 - SS Utenza
 - Limiti comunali
- PAI dissesti e rischio frana**
- R4 - Aree a rischio idrogeologico molto elevato
 - R3 - Aree a rischio idrogeologico elevato
 - R2 - Aree a rischio idrogeologico medio
 - R1 - Aree a rischio idrogeologico moderato
 - P - Aree pericolose
 - ASV - Aree assoggettate a verifica idrogeologica
 - Rb - Aree bonificate
 - Frane IFFI vigenti

REGIONE BASILICATA
PROVINCIA DI MATERA
COMUNE DI GROTTOLE

Comittente:
LUCANIA WIND Energy S.r.l.
Via Sardegna, 40
00187 ROMA

Titolo del progetto:
Parco eolico "Grottole"

Documento:
A.17.22 PAI - Carta del rischio frana

N° Documento:			
CONTR	DISC	INSIS	REV
IT	VesGro	Gem	ENV
DW	007	1	

Scala: 1:10.000

Progettista:
Gemsa
Ing. Saverio PAGLIUSO
Ing. Mario PERRI
Ing. Giorgio SALATINO

Studi geologici, agronomici, archeologici e ambientali a cura di:
Studio geologico
Dott. Gaetano BORDONE

Gruppo di lavoro:
Dott. Gaetano BORDONE
Dott. Fabio INTERANTE
Dott. Sebastiano MURATORE
Ing. Mauro DI PRETE

Giugno 2023	Revisione	BORDONE	GEMSA	GZU
Aprile 2022	Prima emissione	BORDONE	GEMSA	GZU
DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO