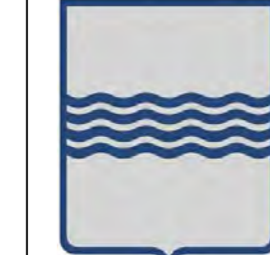



- WTG in progetto
- Cavidotto impianto
- SET
- SS Utenza
- Limiti comunali
- Vincolo idrogeologico



REGIONE BASILICATA
PROVINCIA DI MATERA
COMUNE DI GROTTOLE



Committente:	LUCANIA WIND Energy S.r.l. Via Sardegna, 40 00187 ROMA																		
Titolo del progetto:																			
Parco eolico "Grottole"																			
Documento:	N° Documento:																		
A.17.27 Carta del vincolo idrogeologico	<table border="1" style="font-size: 8px; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>CONTR</td> <td>DISC</td> <td>ISINC</td> <td>REV</td> <td>ELABORATORE</td> <td>REV</td> </tr> <tr> <td>IT</td> <td>VesGro</td> <td>Gem</td> <td>ENV</td> <td>ECO</td> <td>DW</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>012</td> <td>0</td> </tr> </table>	CONTR	DISC	ISINC	REV	ELABORATORE	REV	IT	VesGro	Gem	ENV	ECO	DW					012	0
CONTR	DISC	ISINC	REV	ELABORATORE	REV														
IT	VesGro	Gem	ENV	ECO	DW														
				012	0														
Scala: 1:10.000																			
Progettista:	Ing. Saverio PAGLIUSO Ing. Mario PERRI Ing. Giorgio SALATINO																		
Studi geologici, agronomici, archeologici e ambientali a cura di:	Gruppo di lavoro:																		
Studio geologico Dott. Gaetano Bordone	Dott. Gaetano Bordone Dott. Fabio Interante Dott. Sebastiano Muratore Ing. Mauro Di Prete																		

Aprile 2022	Prima emissione	BORDONE	GEMSA
DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO
			APPROVATO