









-  Caviddotto AT
-  Caviddotto MT
-  Centrale elettrica
-  Sottostazione di rete
-  Limiti comunali
-  Bosco ai sensi della LR 16/96 e DLgs 227/01 (fonte: SIF Regione Siciliana)
-  Vincolo idrogeologico R.D. 3267/23 - R.D. 1126/26 (fonte SIF - Regione Sicilia)
- 



REGIONE SICILIANA					
PARCO EOLICO CONTESSA					
COMMITTENTE: RWE RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. Via S. Oronzo 41/13 - 91012 ROSERA (RG) P.IVA/C.F. 05400370968 pec: rwe.renewables@regamail.it					
Titolo del Progetto: Studi ambientali, geologici, agronomici ed archeologici					
N° Documento: PECO-A-0417					
Documento: Studi ambientali, geologici, agronomici ed archeologici	N° Documento: PECO-A-0417				
ID PROGETTO: PECO	ID: A				
DISCIPLINA: A	TIPOLOGIA: ID				
FORMATO: A4	FILE: PECO-A-0417.pdf				
TITOLO: Carta forestale e vincolo idrogeologico - opere di connessione					
Foglio: 11.6.1	Scala: 1:10.000				
Il Progettista: Ing. Riccardo Cangelosi	Redattori SIA: Dott. Gualterio Bellomo Ing. Claudio Giannobile Prof. Vittorio Amadio Guadi Dott. Fabio Intarante Dott.ssa Maria Antonietta Manno Dott. Sebastiano Muzio				
Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	02/02/2021	PRIMA EMISSIONE	VIAIRGEOIND	VIAIRGEOIND	RWE