







-  Cavidotto MT 30 kV in progetto
-  Limiti comunali
- AIB - classi di rischio incendi estivo**  
(fonte: SIF - Regione Sicilia)
-  Rischio basso
-  Rischio medio
-  Rischio alto
-  Rischio molto alto



**COMMITTENTE**  
**RWE**  
 Titolo del Progetto: **PARCO EOLICO CORLEONE-CONTESSA**

Documento: **PROGETTO DEFINITIVO** N° Documento: **PELE-P-T-0541**

ID PROGETTO: PELE DISCIPLINA: IP TIPOLOGIA: FORMATO:

TITOLO: **CARTA DEL RISCHIO INCENDI ESTIVO**

FOGLIO: 2/3 SCALA: 1:10.000 FILE: PELE-P-T-0541\_00.dwg  
 Progetto: **REWINDEnergy** Studi ambientali: **VAMIRGEON**

Rev.	Data	Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Contrattato	Approvato
00	17.04.2023	PRIMA EMISSIONE	BELLOMO	VAMIRGEON	REWINDEnergy	