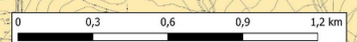


-  Caviddo MT 30 kV in progetto
 -  Collegamento in entra-esce sulla linea a 220 kV "Partinico-Ciminna"
 -  Linea a 220 kV "Ciminna-Partinico"
 -  Stazione di trasformazione 30/220 kV produttore in progetto
 -  Stazione di smistamento 220 kV "Monreale 3"
 -  Stazione di trasformazione altro utente
 -  Area stallo di consegna in comune con altro utente
 -  Limiti comunali
- AIB - classi di rischio incendi estivo
(fonte: SIF - Regione Sicilia)
-  Rischio basso
 -  Rischio medio
 -  Rischio alto
 -  Rischio molto alto



COMITENTE: **RWE**
 RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.
 via A. Doria, 41/0 - 00192 ROMA (RM)
 P.IVA/C.F. 08400370688
 pec: rwe.renewables@pec.it

TITOLO DEL PROGETTO: **PARCO EOLICO CORLEONE-CONTESSA**

Documento: **PROGETTO DEFINITIVO** N° Documento: **PELE-P-T-0542**

ID PROGETTO: PELE | SICILIANA | P | TIPOLOGIA: | FORMATO: |

TITOLO: **CARTA DEL RISCHIO INCENDI ESTIVO**

FOGLIO: 3/3 | SCALA: 1:10.000 | FILE: PELE-P-T-0542_00.dwg
 Progetto: **REWIND ENERGY** Studi ambientali: **VAMIRGEON**

via Europa, 248 - 91011 CALICANO (TP) | via Torino, 51 - 91014 PALERMO (PA)
 P.IVA/C.F. 027830818 | P.IVA/C.F. 050035900
 pec: rewinenergy@pec.it | mail: vami@vami.it

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