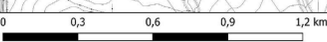


-  Cavidotto MT 30 kV in progetto
 -  Collegamento in entra-esce sulla linea a 220 kV "Partinico-Ciminna"
 -  Linea a 220 kV "Ciminna-Partinico"
 -  Stazione di trasformazione 30/220 kV in progetto in progetto
 -  Stazione di smistamento 220 kV "Monreale 3"
 -  Stazione di trasformazione altro utente
 -  Area stallo di consegna in comune con altro utente
 -  Limiti comunali
- PGRA - classi di pericolosità da alluvioni
(fonte: Autorità di Bacino del Distretto Idrografico della Sicilia)
-  P3 elevata - Tr = 50 anni
 -  P2 media - Tr = 100 anni
 -  P1 bassa - Tr = 300 anni



COMMITTENTE
RWE
RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.
via A. Doria, 41/C - 00192 ROMA (RM)
P.IVA/C.F. 0640037068
pec: rwe.renewables@legalmail.it

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

Documento: **PROGETTO DEFINITIVO** N° Documento: **PELE-P-T-0565**

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

TITOLO: **PGRA - CARTA DELLA PERICOLOSITÀ DA ALLUVIONI**

Foglio: 3/3 | Scala: 1:10.000 | File: PELE-P-T-0565_00.dwg

Progetto: **REWIND ENERGY** Studi ambientali: **VAMPROGEO**

REWIND ENERGY S.R.L.S.
viale Europa, 248 - 91011 CALICAMO (TP)
P.IVA/C.F. 02782820818
pec: rewenergy@pec.it

VAMPROGEO
via Torone, 21 - 90154 PALERMO (PA)
P.IVA/C.F. 0500359020
mail: vampo@vampo.it

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	17.04.2023	PRIMA EMISSIONE	BELLOMO	VAMPROGEO	REWIND ENERGY