



- PAI - dissesti per tipologia**
(fonte: SITR Regione Siciliana)
- Dissesti attivi
 - Dissesti inattivi
 - Dissesti quiescenti
 - Dissesti stabilizzati
- PAI - dissesti per attività**
(fonte: SITR Regione Siciliana)
- Caviddotto MT 30 kV in progetto
 - Limiti comunali
- PAI - dissesti per tipologia**
(fonte: SITR Regione Siciliana)
- crollo
 - colata rapida
 - sprofondamento
 - scivolamento
 - frana complessa
 - espansione laterale, DPGV
 - colata lenta
 - franosità diffusa
 - soiffusso
 - calanco
 - erosione concentrata o diffusa



COMMITTENTE
RWE
RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.
via A. Doria, 41/0 - 00192 ROMA (RM)
P.IVA/C.F. 0640037068
pec: rwe.renewables@legem.it

TITOLO del Progetto: PARCO EOLICO CORLEONE-CONTESSA

Documento: PROGETTO DEFINITIVO **N° Documento:** PELE-P-T-0555

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

TITOLO: PAI - CARTA DEI DISSESTI

Foglio: 2/3 | Scala: 1:10.000 | File: PELE-P-T-0555_00.dwg

Progetto: **Studi ambientali:**

REWIND ENERGY S.R.L.S.
via S. Maria, 10111 ALICIANO (TP)
P.IVA/C.F. 02785020818
pec: rewindenergy@pec.it

VAMRIGEOING
via Torre, 51 - 90154 PALERMO (PA)
P.IVA/C.F. 05030350820
mail: vami98@vami98.it

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