



- Aerogeneratore
- Caviodotto 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 anastamento 220 kV "Monreale 2"
- Stazione di trasformazione altro utente
- Area stallo di consegna in comune con altro utente
- Limiti comunali
- Punto di campionamento delle terre e rocce da scavo



**COMITENTE**  
**RWE**  
 Titolo del Progetto: **PARCO EOLICO CORLEONE-CONTESSA**  
 Documento: **PROGETTO DEFINITIVO** N° Documento: **PELE-P-T-0578\_01**

**CARTA DEI PUNTI DI CAMPIONAMENTO DELLE TERRE E ROCCE DA SCAVO**  
 Foglio: 1/1 Scala: 1:25.000 File: PELE-P-T-0578\_01.dwg  
 Progetto: **REWIND ENERGY** Studi ambientali: **VAMIRGEON**

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
01	19.02.2024	SECONDA EMISSIONE	BELLOMO	VAMIRGEON	REWIND ENERGY
00	17.04.2023	PRIMA EMISSIONE	BELLOMO	VAMIRGEON	REWIND ENERGY

RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.  
 via A. Della Porta, 41/02 ROMA (RM)  
 P.IVA/C.F. 06400370688  
 pec: rwe.renewables@pec.it