



- LEGENDA SIMBOLI:**
- ⊙ PELE - XX AEROGENERATORE
  - INGOMBRO ROTORE DIAMETRO 170m
  - CAVIDOTTO MT (30 kV) IN PROGETTO
  - STRADA E PIAZZOLA DI MANUTENZIONE IN MISTO GRANULOMETRICO NATURALE IN PROGETTO
  - STRADA E PIAZZOLA DI MONTAGGIO TEMPORANEA IN PROGETTO
  - RILEVATO
  - TRINCEA
  - AREA OCCUPAZIONE TEMPORANEA
  - AREA DEL CAMPO BASE DI CANTIERE
  - CONFINE COMUNALE
  - ELLISSE DIAMETRO MAX 5D E DIAMETRO MIN 3D



COMMITTENTE:

**RWE**

RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.  
 via A. Doria, 41/G - 00192 ROMA (RM)  
 P.IVA/C.F. 06400370968  
 pec: rwerenewablestalisrl@legalmail.it

Titolo del Progetto:

**PARCO EOLICO CORLEONE-CONTESSA**

Documento:	<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>	N° Documento:	<b>PELE-INT.1.1.a.02</b>
ID PROGETTO:	PELE	DISCIPLINA:	P
TITOLO:	Planimetria delle opere con ellissi delle distanze		
FOGLIO:	1/3	SCALA:	1:10.000
FILE:	PELE-INT.1.1.a.02_00.dwg		
Progetto:	ing. Riccardo Cangelosi		
	ing. Gaetano Scuto		

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
01	19.02.2024	INTEGRAZIONE VIA	AB	GS	REWIND ENERGY
00	13.12.2022	PRIMA EMISSIONE	AB	GS	REWIND ENERGY