



LEGENDA

- PELE-XX AEROGENERATORE
- INGOMBRO ROTORE DIAMETRO 170m
- CAVIDOTTO MT (30 kV) IN PROGETTO
- COLLEGAMENTO IN ENTRA - ESCE SULLA LINEA A 220 KV "PARTINICO-CIMINNA"
- LINEA A 220 KV CIMINNA - PARTINICO
- TRATTO LINEA AT ESISTENTE DA DEMOLIRE
- STAZIONE DI SMISTAMENTO 220 KV "MONREALE 3"
- STAZIONE DI TRASFORMAZIONE ALTRI UTENTI
- STAZIONE DI TRASFORMAZIONE 30/220 KV PRODUTTORE IN PROGETTO
- AREA STALLO DI CONSEGNA IN COMUNE CON ALTRI UTENTI
- STRADA E PIAZZOLA DI MANUTENZIONE IN MISTO GRANULOMETRICO NATURALE IN PROGETTO
- STRADA E PIAZZOLA DI MONTAGGIO TEMPORANEA IN PROGETTO
- RILEVATO
- TRINCEA
- AREA DEL CAMPO BASE DI CANTIERE
- CONFINE COMUNALE

COMUNE DI CORLEONE

LEGENDA	DESCRIZIONE	LEGENDA	DESCRIZIONE	LEGENDA	DESCRIZIONE
[Symbol]	VINCOLI DI TUTELA E SALVAGUARDIA	[Symbol]	AMBITI AGRICOLI	[Symbol]	STRADA E PIAZZOLA DI MANUTENZIONE IN MISTO GRANULOMETRICO NATURALE IN PROGETTO
[Symbol]	Area di tutela e salvaguardia	[Symbol]	Area di tutela e salvaguardia	[Symbol]	STRADA E PIAZZOLA DI MONTAGGIO TEMPORANEA IN PROGETTO
[Symbol]	Area di tutela e salvaguardia	[Symbol]	Area di tutela e salvaguardia	[Symbol]	RILEVATO
[Symbol]	Area di tutela e salvaguardia	[Symbol]	Area di tutela e salvaguardia	[Symbol]	TRINCEA
[Symbol]	Area di tutela e salvaguardia	[Symbol]	Area di tutela e salvaguardia	[Symbol]	AREA DEL CAMPO BASE DI CANTIERE
[Symbol]	Area di tutela e salvaguardia	[Symbol]	Area di tutela e salvaguardia	[Symbol]	CONFINE COMUNALE

- COMUNE DI CONTESSA ENTELLINA**
- [Symbol] ZONA E1 - Zona agricola (Piano di Fabbricazione 22.03.1979-Comune di Contessa Entellina)
- COMUNE DI MONREALE**
- [Symbol] ZONA E1 - Zona agricola



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: **PROGETTO DEFINITIVO** N° Documento: **PELE-P-0105**

ID PROGETTO: PELE DISCIPLINA: P TIPOLOGIA: FORMATO: A1

TITOLO: **Inserimento e compatibilità delle opere con il Piano Urbanistico Comunale**

FOGLIO: 2/3 SCALA: 1:10.000 FILE: PELE-P-0105_00.dwg

Progetto: ing. Riccardo Cangelosi

REWIND energy

ing. Gaetano Scuto

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