



LEGENDA SIMBOLI:

- CAVIDOTTO MT (30 kV) IN PROGETTO
- COLLEGAMENTO IN ENTRA - ESCE SULLA LINEA A 220 KV "PARTINICO - CIMINNA".
- STAZIONE DI SMISTAMENTO 220 KV "MONREALE 3"
- LEGENDA APPARECCHIATURE AT
 - TV Trasformatore di tensione
 - TA Trasformatore di corrente
 - INT Interruttore tripolare
 - SEZ Sezione tripolare orizzontale
 - SEZ. VER. Sezione verticale di sbarra
 - SC Scaricatore con contascariche
 - TER Terminale cavo AT
- STAZIONE DI TRASFORMAZIONE ALTRI UTENTI
- AREA STALLO DI CONSEGNA IN COMUNE CON ALTRI UTENTI
- STAZIONE DI TRASFORMAZIONE 30/220 KV PRODUTTORE IN PROGETTO
 - AREA EDIFICIO QUADRI MT PRODUTTORE
 - AREA APPARECCHIATURE AT PRODUTTORE

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

TITOLO del Progetto:
PARCO EOLICO CORLEONE-CONTESSA

Documento:
PROGETTO DEFINITIVO

N° Documento:
PELE-P-0212

ID PROGETTO: PELE

DISCIPLINA: P

TIPOLOGIA:

FORMATO: A1

TITOLO:
Planimetria stallo a 220 kV in SE Terna

FOGLIO: 1/1

SCALA: 1:500

FILE: PELE-P-0212_00.dwg

Progetto:

REWIND ENERGY S.R.L.S.
 viale Europa, 249 - 91011 ALCAMO (TP)
 P.IVA/C.F. 02785820818
 pec: rewindenergy@pec.it

ing. Riccardo Cangelosi

ing. Gaetano Scurto

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