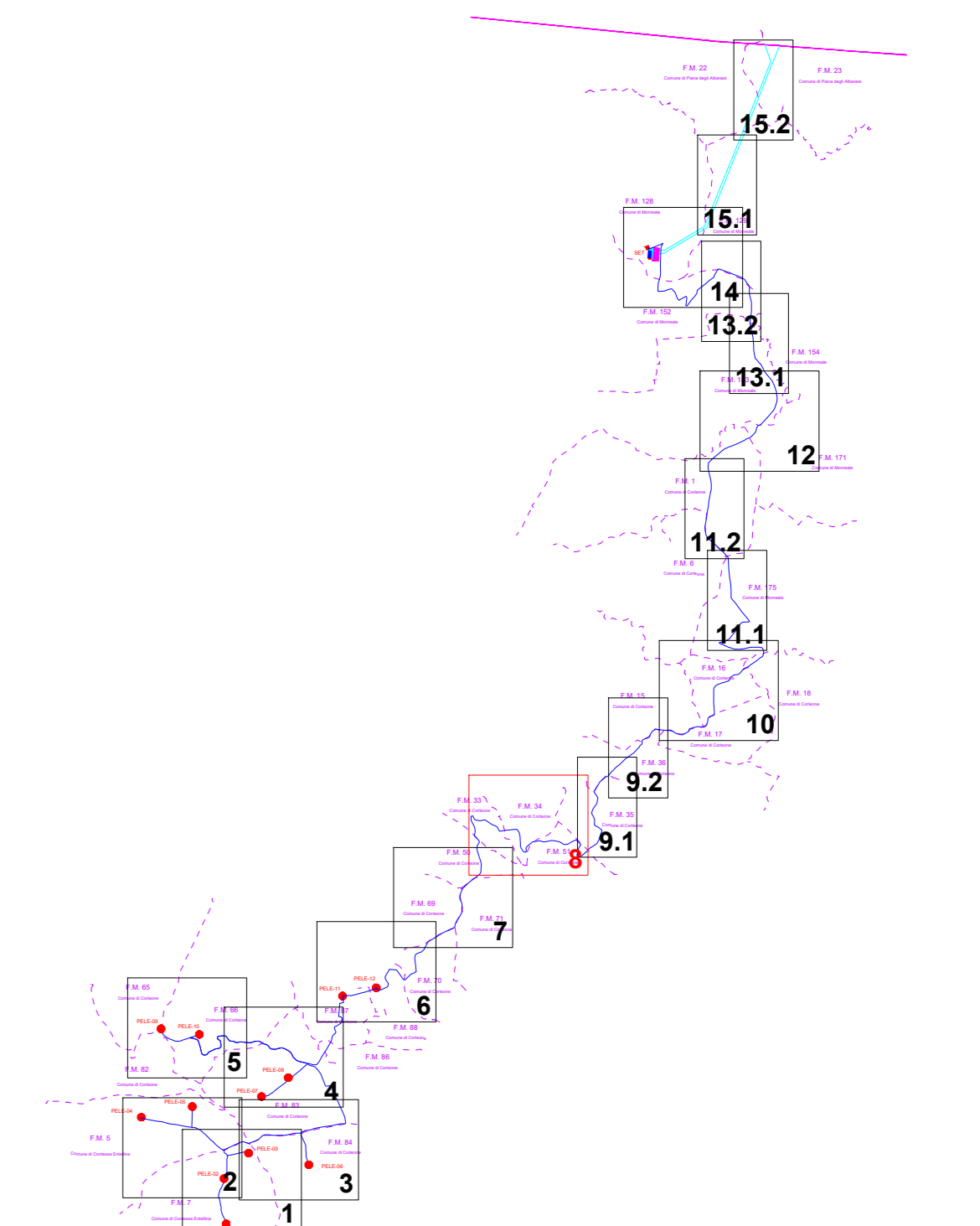


- LEGENDA SIMBOLI:**
- PELE-XX AEROGENERATORE
 - INGOMBRO ROTORE DIAMETRO 170m
 - CAVIDOTTO MT (30 kV) IN PROGETTO
 - COLLEGAMENTO IN ENTRA - ESCE SULLA LINEA A 220 kV "PARTINICO-CIMINNA"
 - LINEA A 220 kV CIMINNA - PARTINICO
 - TRATTO LINEA AT ESISTENTE DA DEMOLIRE
 - STAZIONE DI SMISTAMENTO 220 kV "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 OCCUPAZIONE TEMPORANEA
 - AREA DEL CAMPO BASE DI CANTIERE
 - LIMITE FOGLIO CATASTALE



F.M. 33
Comune di Corleone

F.M. 33
Comune di Corleone

F.M. 50
Comune di Corleone

F.M. 34
Comune di Corleone

F.M. 51
Comune di Corleone

F.M. 35
Comune di Corleone

COMITENTE:
RWE
RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.
Via A. Diaz, 41/0 - 00155 ROMA (RM)
P.IVA/C.F. 06400370968
pec: rwe renewables@egemarf.it

PROGETTO DEFINITIVO **PELE-P-0129**

Parco Eolico Corleone-Contessa

Documento: N° Documento:

SCOPO: PELE DISCIPLINA: P TIPOLOGIA: FORMATO: A0

TITOLO: **Planimetria di dettaglio catastale dell'elettrodotto**

FOGLIO: 8/15 SCALA: 1:2.000 FILE: PELE-P-0129_00.dwg

Progetto: **REWIND ENERGY** Ing. Riccardo Cangini

REWIND ENERGY S.R.L.S.
via Europa, 260 - 80111 PULCIANO (TP)
P.IVA/C.F. 0278820818
pec: rewindenergy@pec.it

Ing. Gaetano Scuto

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