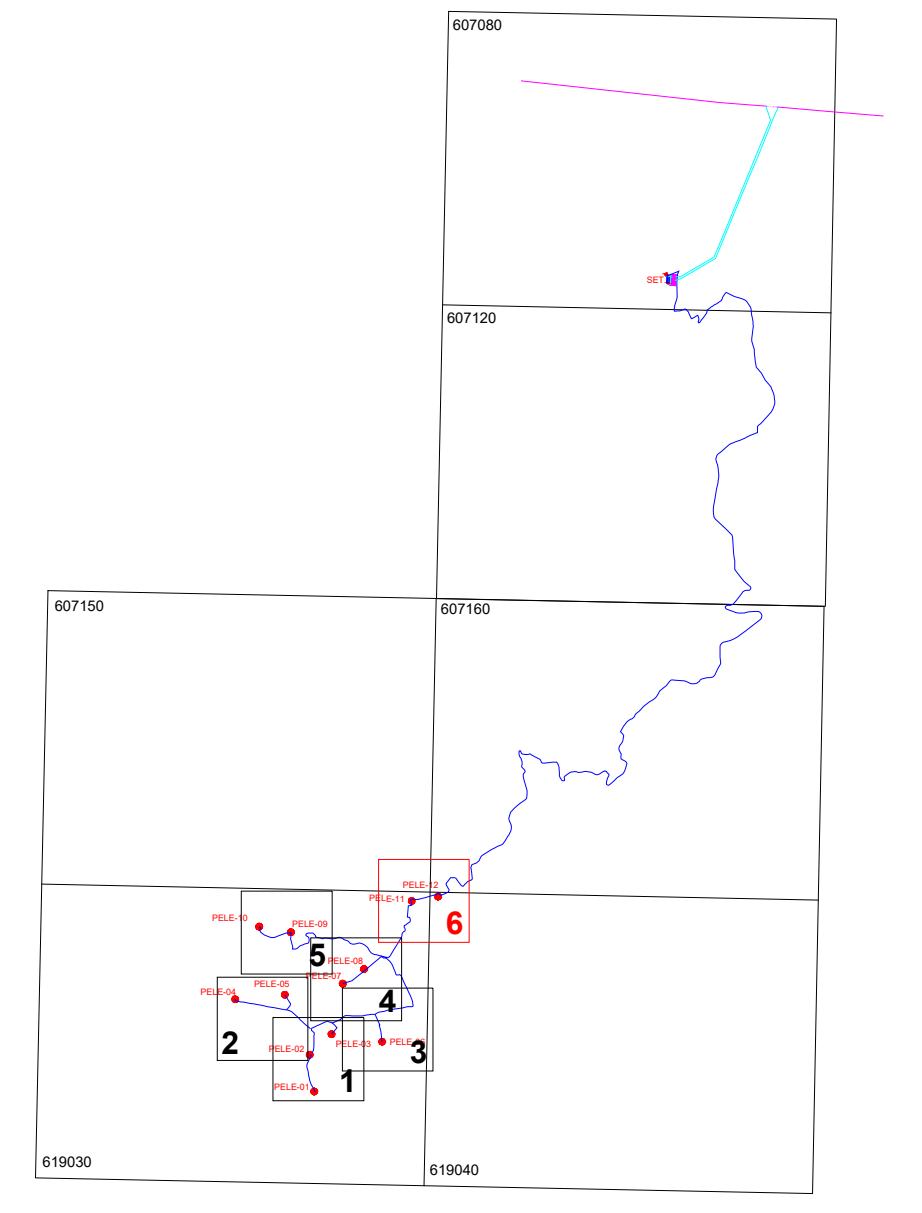


Scala 1:2.000

- LEGENDA SIMBOLI:**
- PELE-XX AEROGENERATORE
  - INGOMBRO ROTORE DIAMETRO 170m
  - LINEA ELETTRICA ESISTENTE
  - TRATTO LINEA ELETTRICA ESISTENTE DA INTERRARE
  - 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
  - GRU DI MONTAGGIO



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-0133**

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

**TITOLO: Planimetria di dettaglio su ortofoto**

FOGLIO: 6/6 SCALA: 1:2.000 FILE: PELE-P-0133\_00.dwg

Progetto: ing. Riccardo Cangelosi  
 ing. Gaetano Scurto

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

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