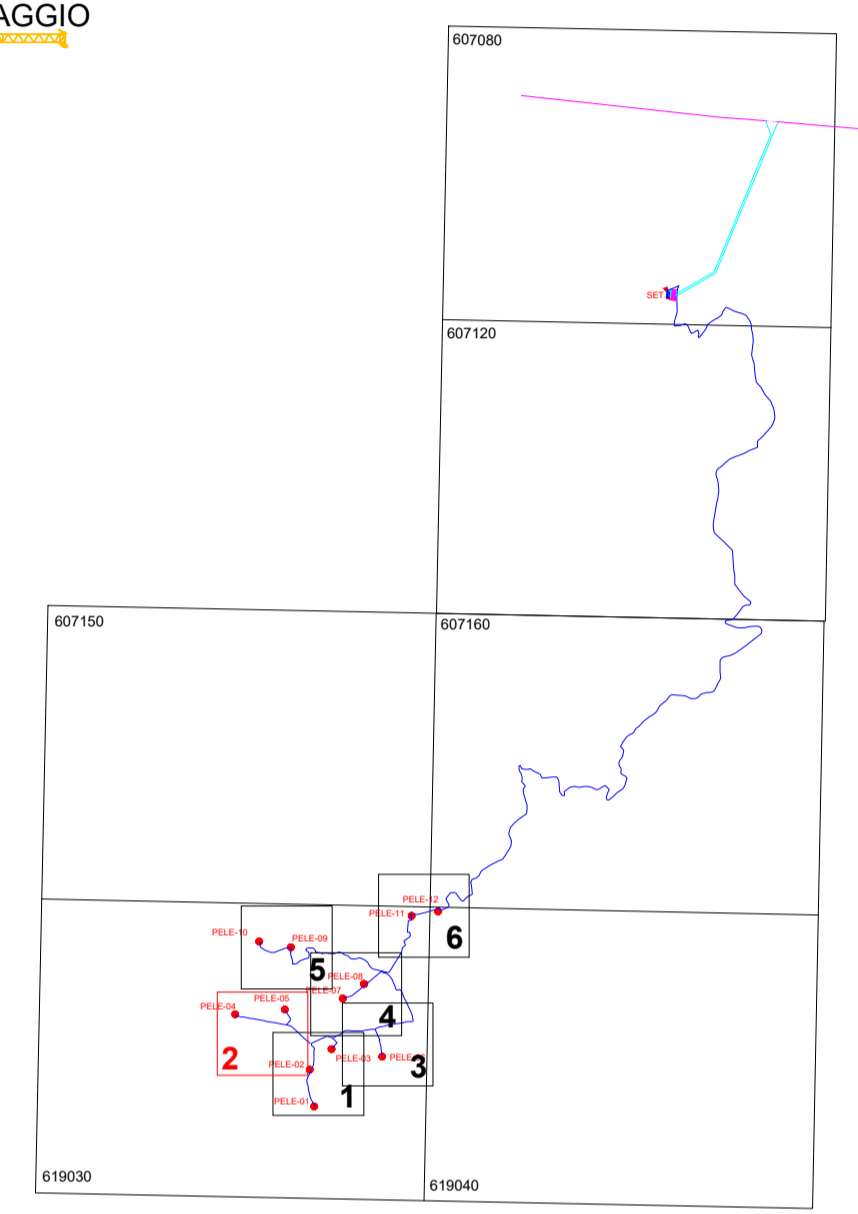




LEGENDA SIMBOLI:

- 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: rwerenewableitaliasrl@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**

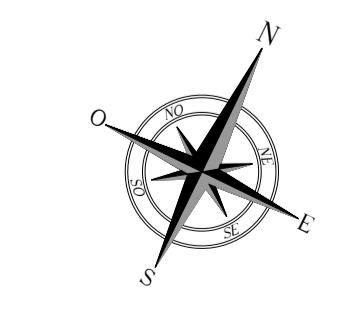
FOGLIO: 2/6 SCALA: 1:2.000 FILE: PELE-P-0133_00.dwg

Progetto: ing. Riccardo Cangelosi

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

ing. Gaetano Scurto

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



Scala 1:2.000

2