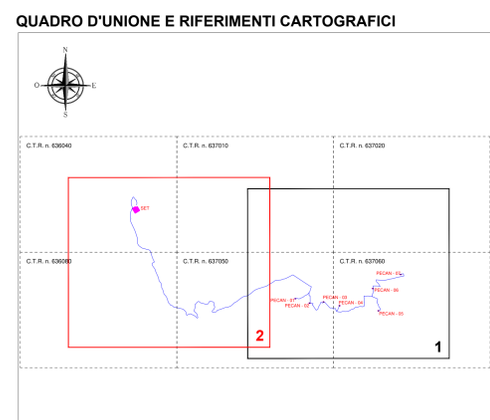




LEGENDA SIMBOLI:

- AEROGENERATORE
- CAVIDOTTO MT (30 kV) IN PROGETTO
- LINEA AT 150kV INTERRATA IN PROGETTO
- STAZIONE ELETTRICA RTN 220/150 kV TERNA "FAVARA" (esistente)
- SOTTOSTAZIONE DI TRASFORMAZIONE 30/150 kV PRODUTTORE
- STRADA ESISTENTE DA ADEGUARE
- 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
- AREA DI PIANTUMAZIONE ALBERI AUTOCTONI TIPO MANDORLETO
- CONFINE COMUNALE



COMITENTE: **RWE** RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.
 via A. Doria, 41/G - 00192 ROMA (RM)
 P.IVA/C.F. 046037096
 pec: rwenewablesitalia@agmail.it

Titolo del Progetto: **PARCO EOLICO CANICATTI'**

Documento: **PROGETTO DEFINITIVO** N° Documento: **PECAN-P-0202**

ID PROGETTO: PECAN DISCIPLINA: P TIPOLOGIA: D FORMATO: A3

TITOLO: **Ortofotocarta con inserimento dell'impianto**

Foglio: 2/2 Scala: 1:10.000 File: PERA-P-0202_00.dwg
 Progetto: Ing. Riccardo Cangalosi

REWIND energy Ing. Gaetano Scurto

REWIND ENERGY S.R.L.S.
 viale Europa, 245 - 91011 ALCAMO (TP)
 P.IVA/C.F. 02076050918
 pec: rewindenergy@pec.it

Rev.	Data	Revisione	Descrizione	Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	01/01/2022	PRIMA EMISSIONE			Cangalosi	Scurto	RWE