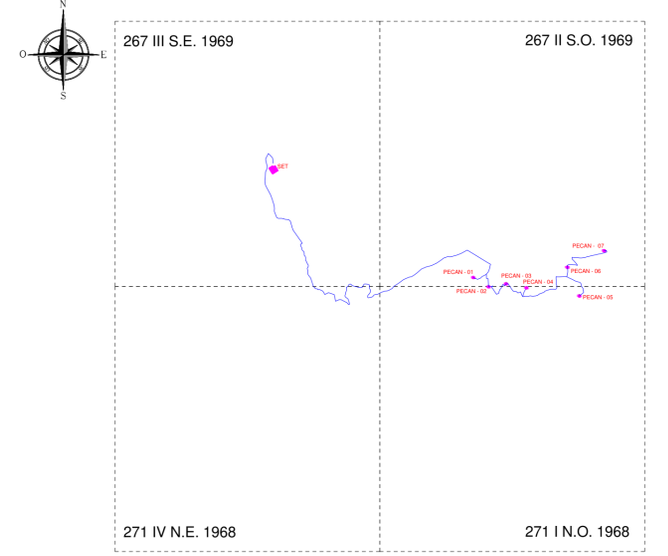


Scala 1:25.000

**LEGENDA SIMBOLI:**

- PECAN - 00 AEROGENERATORE
- CAVIDOTTO MT (30 kV) IN PROGETTO
- LINEA AEREA AT ESISTENTE
- - - CONFINE COMUNALE
- STAZIONE ELETTRICA RTN 220/150 kV TERNA "Favara" (esistente)
- SOTTOSTAZIONE DI TRASFORMAZIONE 30/150 kV Produttore
- LINEA AT 150 kV INTERRATA IN PROGETTO

**QUADRO D'UNIONE E RIFERIMENTI CARTOGRAFICI**  
Tavolette IGM



COMMITTENTE: **RWE**

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

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

Documento: **PROGETTO DEFINITIVO** N° Documento: **PECAN-P-0200**

ID PROGETTO: PECAN DISCIPLINA: P TIPOLOGIA: D FORMATO: A1

TITOLO: **Corografia generale**

FOGLIO: 1/1 SCALA: 1:25.000 FILE: PECAN-P-0200\_00.dwg

Progetto: ing. Riccardo Cangelosi

**REWIND energy**

REWIND ENERGY S.R.L.S.  
viale Europa, 24B - 91011 ALCAMO (TP)  
P.IVA/C.F. 0275520818  
pec: rewindenergy@pec.it

ing. Gaetano Scurto

Rev.	Data	Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	gennaio/2022	PRIMA EMISSIONE		Cangelosi	Scurto	RWE