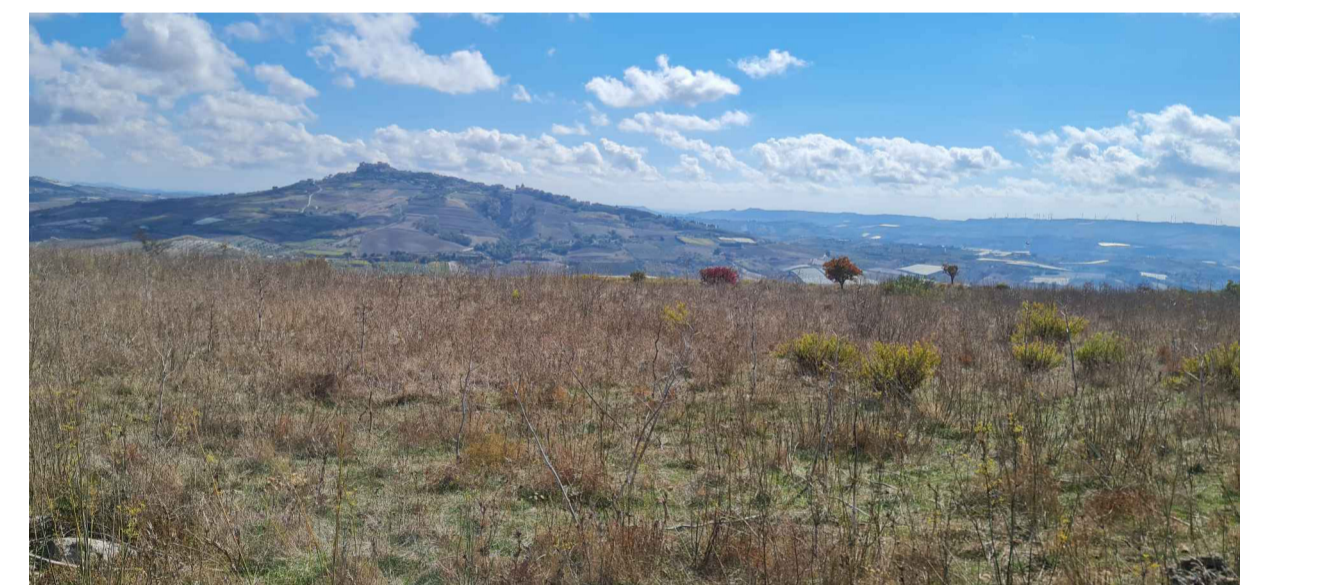
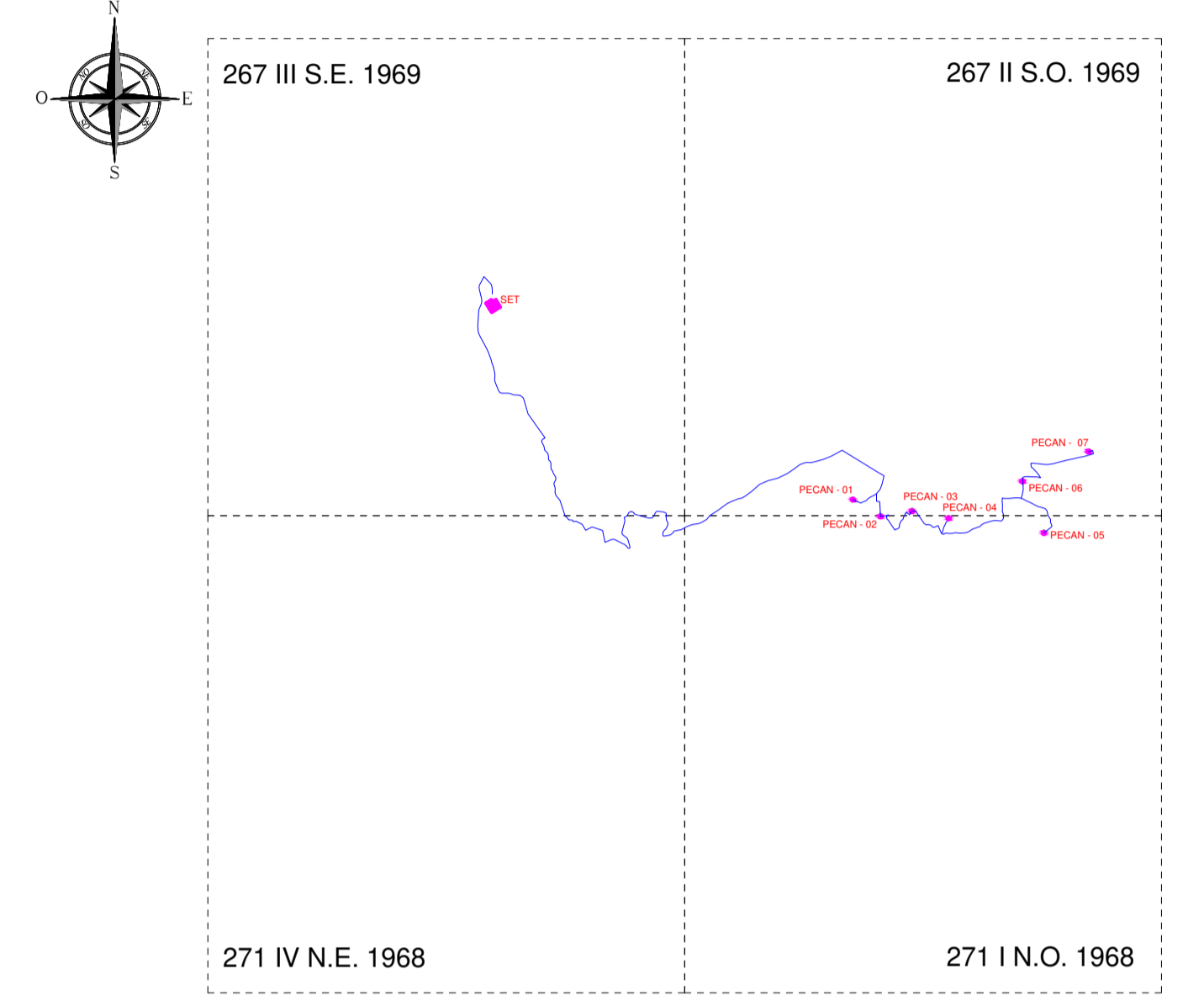


LEGENDA SIMBOLI:

- 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					
ing. Gaetano Scurto					
REWIND ENERGY S.R.L.S. viale Europa, 24B - 91011 ALCAMO (TP) P.IVA/C.F. 0275520818 pec: rewindenergy@pec.it					
Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	gennaio/2022	PRIMA EMISSIONE	Cangelosi	Scurto	RWE