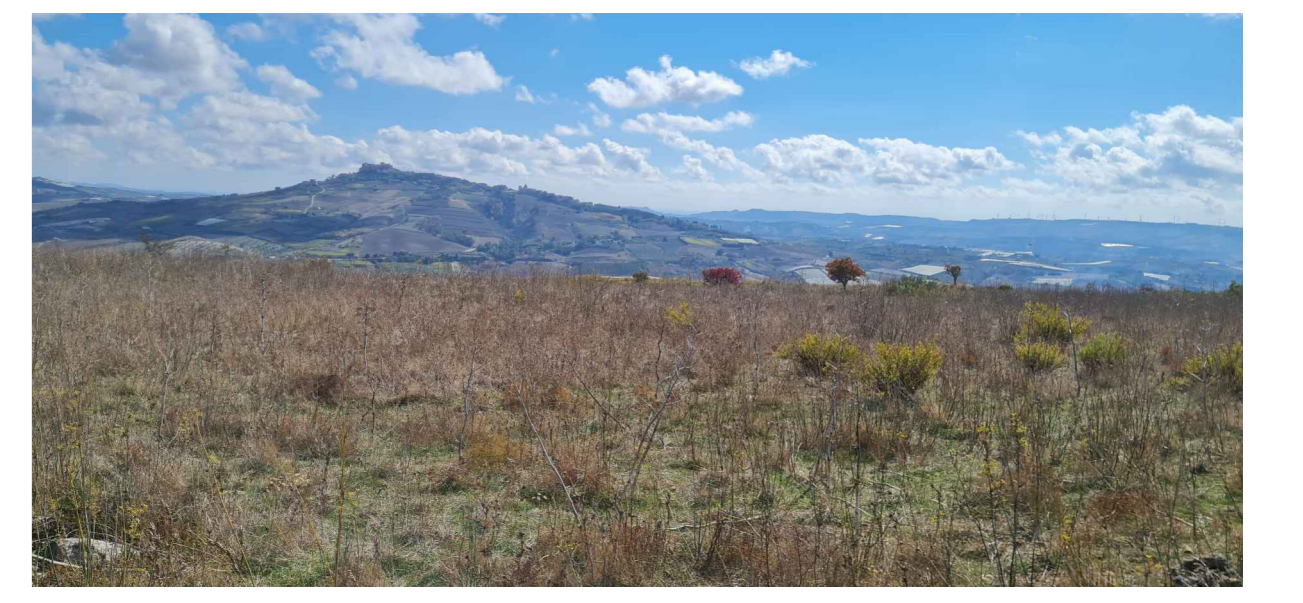


Scala 1:4.000

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 OCCUPAZIONE TEMPORANEA
- AREA DEL CAMPO BASE DI CANTIERE
- LIMITE FOGLIO CATASTALE



COMITENTE:		RWE		RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. via A. Doria, 41/D - 00192 ROMA (RM) P. IVA/C.F. 04603270968 pec: rwenewablesitalia@agmail.it	
Titolo del Progetto: PARCO EOLICO CANICATTI'					
Documento:		PROGETTO DEFINITIVO		N° Documento: PECAN-P-0206	
ID PROGETTO:	PECAN	DISCIPLINA:	P	TIPOLOGIA:	D
FORMATO:	A3	TITOLO: Quadro di unione catastale			
FOGLIO:	5/5	SCALA:	1:4.000	FILE:	PECAN-P-0206_00.dwg
Progetto:		ing. Riccardo Cangalosi			
REWIND ENERGY S.R.L.S. viale Europa, 245 - 91011 ALCAMO (TP) P. IVA/C.F. 02070000918 pec: rewindeenergy@pec.it		ing. Gaetano Scurto			
Rev:	Data	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	gennaio/2022	PRIMA EMISSIONE	Cangalosi	Scurto	RWE