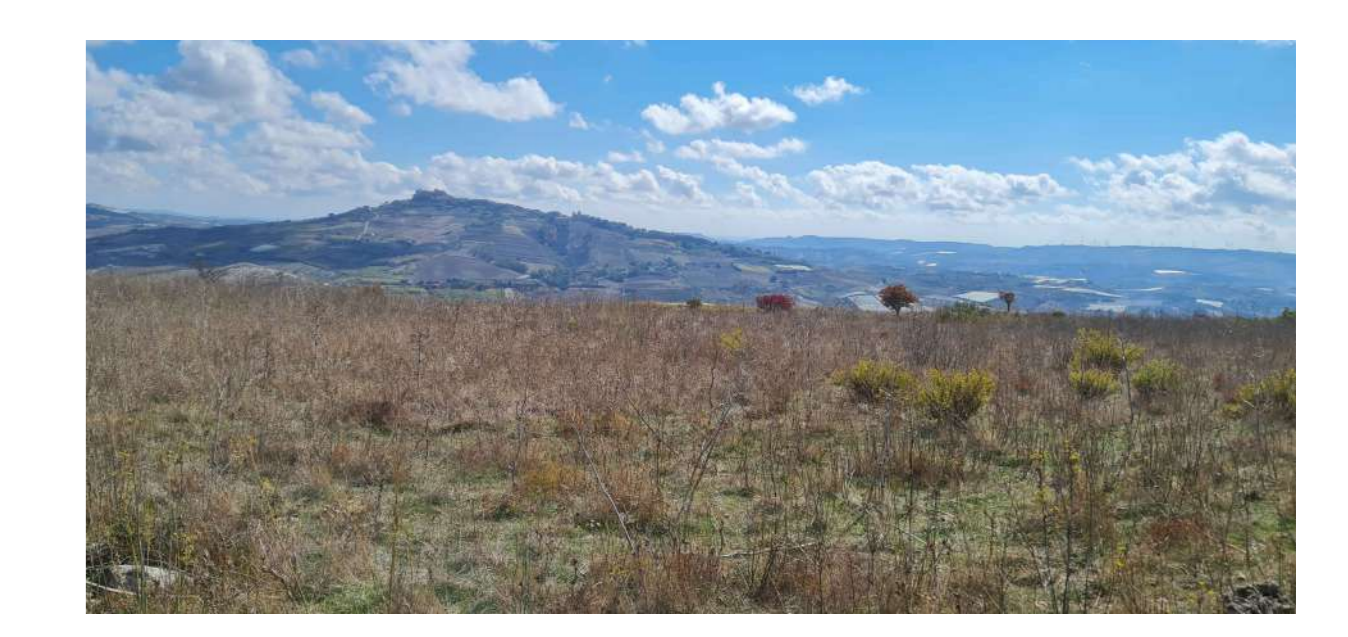


<ul style="list-style-type: none"> SET Favara SSE Utenza Cavidotto Limiti comunali PAI rischio idraulico (fonte: SITR Regione Siciliana) R1 - livello moderato R2 - livello medio R3 - livello elevato R4 - livello molto elevato 	<ul style="list-style-type: none"> P0 - livello basso P1 - livello moderato P2 - livello medio P3 - livello elevato P4 - livello molto elevato Siti di attenzione <p>Non presenti aree vincolate dal piano di gestione del rischio alluvione della regione siciliana</p>
---	--



COMITENTE

RWE

RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.
via A. Doria, 4/100 - 00192 ROMA (RM)
P. IVA: 07060070968
pec: rwe renewables ita sr@legalmail.it

TITOLO DEL PROGETTO: PARCO EOLICO CANICATTI'

Documento: PECAN-A-0051

PROGETTO DEFINITIVO

DI PROGETTO: PECAN | DISCIPLINA: A | TIPOLOGIA: D | FORMATO: A3

TITOLO: PAI e PGRA - Carta della pericolosità e del rischio idraulico - set

FOGLIO: | SCALA: 1:10.000 | FILE: PECAN.A.0051.pdf

Progetto: **Gruppo di lavoro:**
 Dott. Gaetano Belmonte (coordinatore)
 Dott.ssa Maria Antonietta Marino (Direttore Tecnica)
 Ing. Mirco di Paolo
 Dott. Sebastiano Mustone
 Dott. Fabio Interante

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	maggio/2022	PRIMA EMISSIONE	VAMIRGEOND	VAMIRGEOND	RWE