SORGENIA RENEWABLES s.r.l.

Via A. Algardi n. 4, 20148 Milano (MI)

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO RICADENTE NEL COMUNE DI FERRANDINA (MT) **IN LOCALITA' SERRA S. PIETRO ED OPERE DI CONNESSIONE NEL COMUNE DI GARAGUSO (MT)**



Tecnico ing. Danilo Pomponio

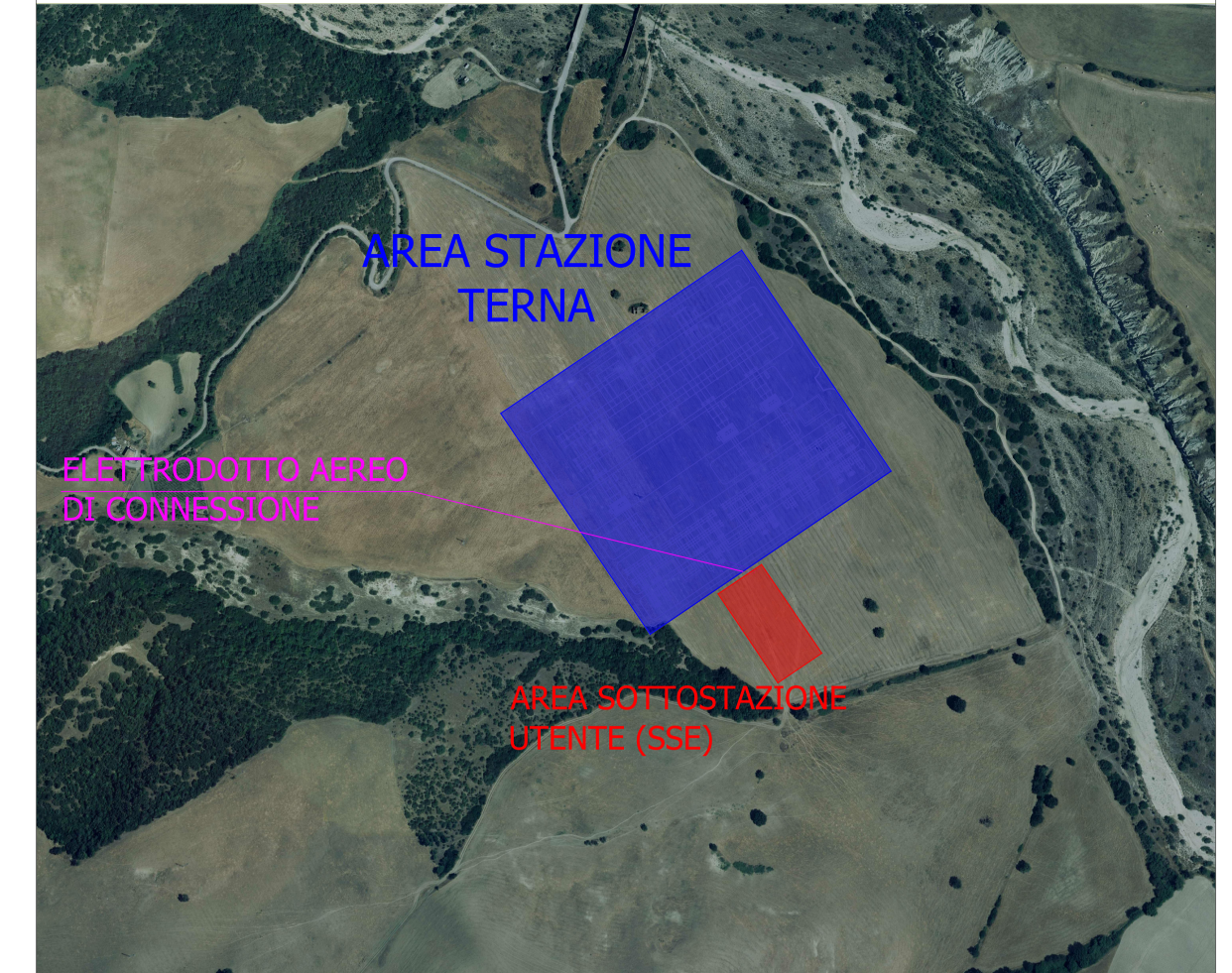
Collaborazioni ing. Milena Miglionico ing. Antonio Crisafulli

ing. Tommaso Mancini ing. Giovanna Scuderi ing. Dionisio Staffieri

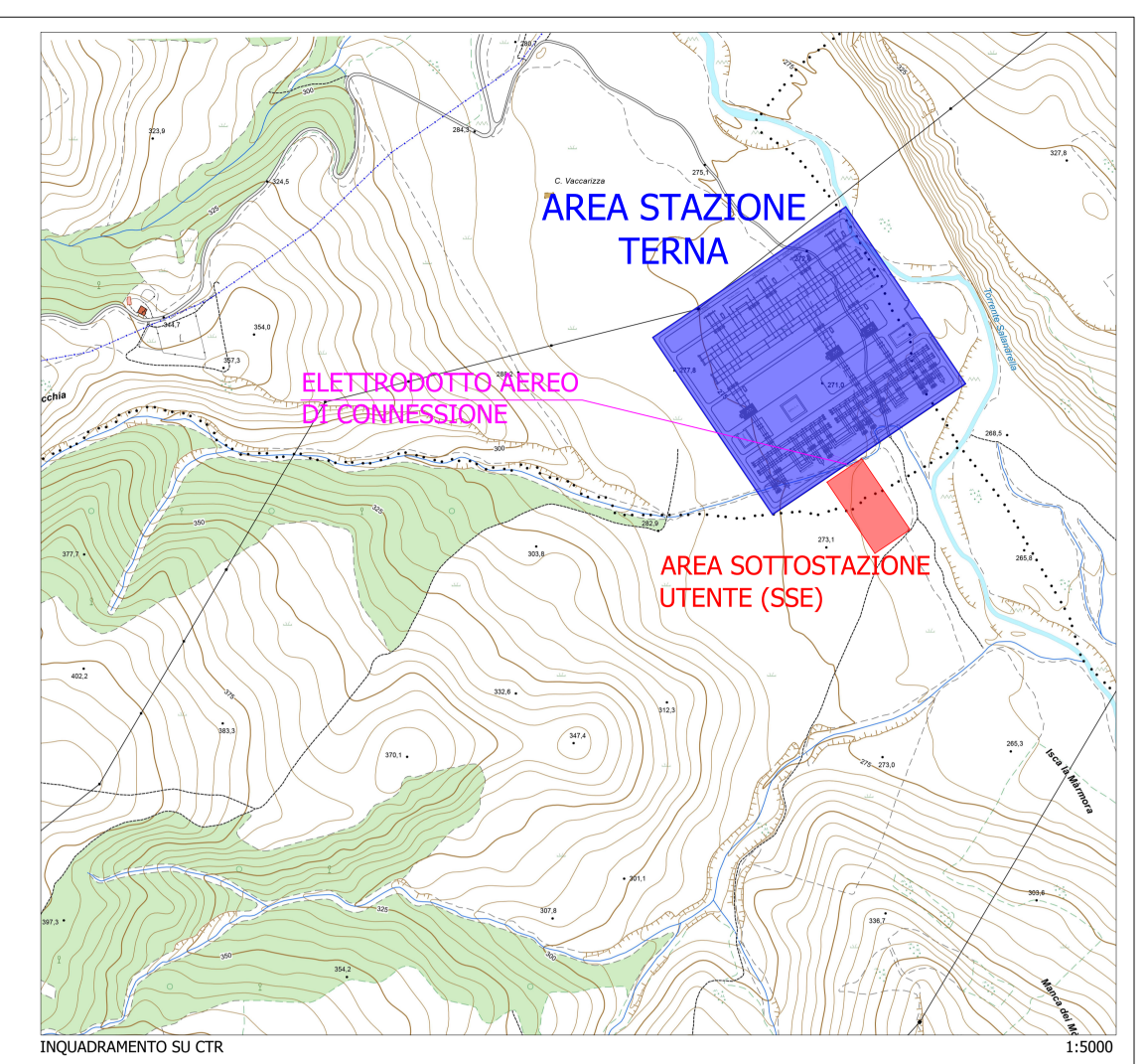
ing. Giuseppe Federico Zingarelli

Responsabile Commessa ing. Danilo Pomponio

	TAVOLA	TITOLO	COMMES	SSA	TIPOLOGIA	
E01		INQUADRAMENTO TERRITORIALE	21062		D	
			CODICE ELABORATO			
DEVICIONE			DW21062D-E01			
REVISIONE		SOTTOSTAZIONE ELETTRICA AT/MT	SOSTITUISCE		SOSTITUITO DA	
	00		-		-	
FOGLIO		Tutte le informazioni tecniche contenute nel presente documento sono di proprieta' esclusiva della Studio Tecnico BFP S.r.I e non possono essere riprodotte, divulgate o comunque utilizzate senza la sua preventiva	NOME FILE		SCALA	
	1/1	autorizzazione scritta. All technical information contained in this document is the exclusive property of Studio Tecnico BFP S.r.I. and may neither be used nor disclosed without its prior written consent. (art. 2575 c.c.)	DW21062D-E01.dwg			-
REV	DATA	MODIFICA	DISEGNATO	CONTR	OLLATO	APPROVATO
00	15/06/2021	Emissione	Mancini	Miglionico		Pomponio
01						
02						
03						
04						
05						











Area Stazione Elettrica TERNA



Area sottostazione utente

