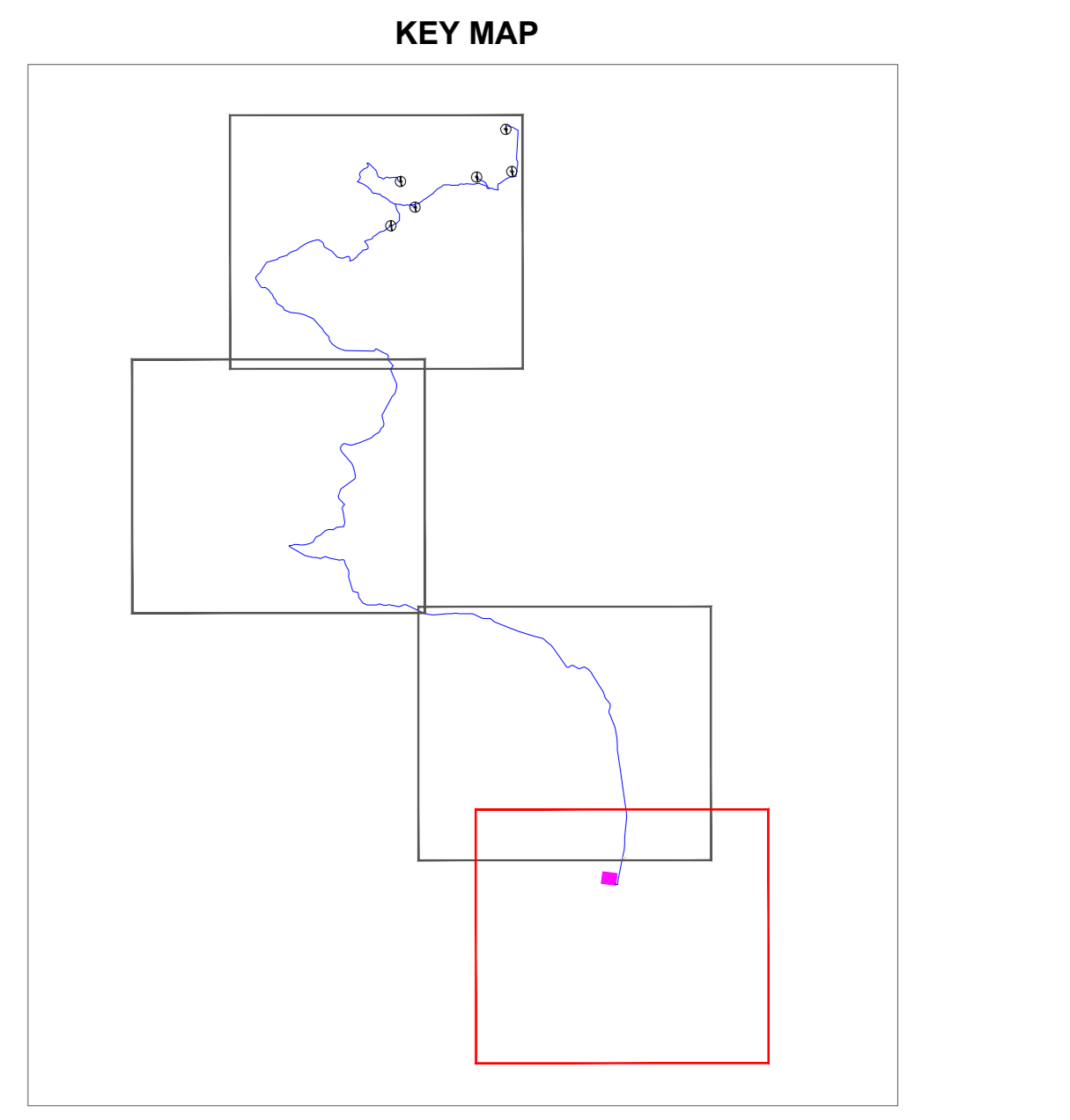


LEGENDA IMPIANTO

- AEROGENERATORE
- WTG X** N° AEROGENERATORE
- LINEA 1 CAVIDOTTO A 38 kV
- LINEA 2 CAVIDOTTO A 38 kV
- LINEA 3 CAVIDOTTO A 38 kV
- AREA SU
- AREA SE TERNA



Tratto	Linea	N. Terne	Tipologia strada	Tipologia sezione	Lunghezza [m]
WTG 1 - A	1	1	Terra Battuta	1A	1083
WTG 2 - A	1	2	Terra Battuta	2A	97
A - B	1	1	Terra Battuta	1A	732
WTG 3 - B	1	2	Terra Battuta	2A	296
B - C	1	1	Terra Battuta	1A	1254
WTG 5 - C	1	1	Terra Battuta	1A	92
C - E	1-2	2	Terra Battuta	2A	249
WTG 4 - D	2	1	Terra Battuta	1A	732
D - E	2	1	Detrito	1A	1155
E - WTG 6	1-2	3	Terra Battuta	3A	455
WTG 6 - F	1-2	2	Terra Battuta	2A	1023
F - G	1-2	2	Asfalto	2B	18725
G - SU	1-2	4	Terra Battuta	4A	32
G - H	3	2	Asfalto	2B	449
H - SE	3	2	Terra Battuta	2A	47

REGIONE SICILIANA 	COMUNE DI SCLAFANI BAGNI 	COMUNE DI VALLELUANA PRATAMENO 	COMUNE DI VILLALBA 	COMUNE DI CASTELLANA SICULA 	
Il Committente: FUNIS PV 35 S.r.l.		Via Cappuccio 12, 20123 Milano (MI) Tel. +39 0112123575 C.F. e P.IVA 12446530961 funispv35srl@legalmail.it			
Il Progettista: 		dot. ing. VITTORIO RANZANO 			
Titolo del progetto: PARCO EOLICO "CAPELVENERE" POTENZA NOMINALE 39,6 MW					
Documento: PROGETTO DEFINITIVO		N° Documento: F35_SCL_G11D_EPD			
ID PROGETTO:		TIPOLOGIA: D			
TITOLO:		FORMATO: A0			
TITOLO: PLANIMETRIA TRACCIATO DEL CAVIDOTTO QUADRO - 4					
FOGLIO:	4 di 4	SCALA:	1:5.000	NA:	
Rev:	Data	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
0	07/08/2023		G.Z.	V.D.	V.R.