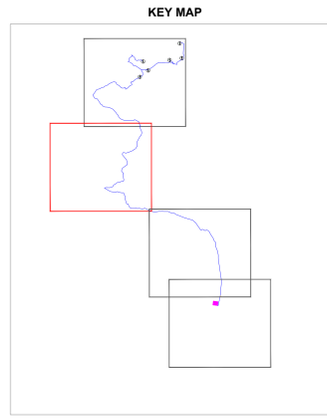




**LEGENDA IMPIANTO**

- 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. Terme	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

<p>REGIONE SICILIANA</p>		<p>COMUNE DI SCLAFANI BAGNI</p>		<p>COMUNE DI VALLELUNGA PRATAMENO</p>		<p>COMUNE DI VILLALBA</p>		<p>COMUNE DI CASTELLANA SICULA</p>	
<p>Il Committente:</p> <p><b>FLYNIS PV 35 S.r.l.</b></p>				<p>Via Cappuccino 12, 20123 Milano (MI) Tel. +39 0218123575 C.F. e P.IVA 12446530961 flynispv35srl@legalmail.it</p>					
<p>Il Progettista:</p> <p><b>Agon engineering</b> <b>Centrope srl</b></p>				<p>dot. ing. VITTORIO RANZANO dot. ing. VINCENZO DI MARCO</p>					
<p>Titolo del progetto:</p> <p><b>PARCO EOLICO "CAPELVENERE"</b> <b>POTENZA NOMINALE 39,6 MW</b></p>									
<p>Documento:</p> <p><b>PROGETTO DEFINITIVO</b></p>				<p>N° Documento:</p> <p><b>F35_SCL_G11B_EPD</b></p>					
<p>ID PROGETTO:</p> <p><b>PROG001</b></p>		<p>TIPOLOGIA:</p> <p><b>D</b></p>		<p>FORMATO:</p> <p><b>A0</b></p>		<p>TITOLO:</p> <p><b>PLANIMETRIA TRACCIATO DEL CAVIDOTTO QUADRO - 2</b></p>			
<p>FOGLIO:</p> <p><b>2 di 4</b></p>		<p>SCALA:</p> <p><b>1:5.000</b></p>		<p>NA:</p>					
<p>Rev:</p> <p><b>0</b></p>	<p>Data</p> <p><b>07/06/2023</b></p>	<p>Descrizione Revisione</p>	<p>Ridatto</p> <p><b>G.Z.</b></p>	<p>Contristato</p> <p><b>V.D.</b></p>	<p>Approvato</p> <p><b>V.R.</b></p>				

