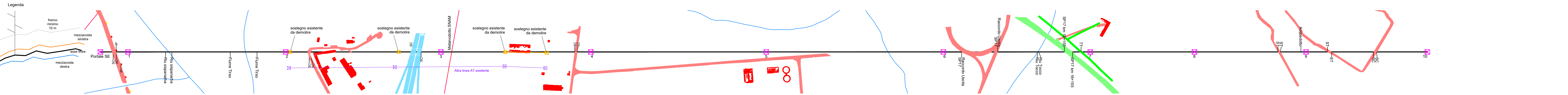


Distanza Progressiva (m)	12414.60	12483.14		12876.37		13263.14		13636.63		14073.93		14515.19		14881.22		15141.05		15419.10		15721.11
Quota terreno s.l.m. (m)	155.90	154.48		161.47		162.95		168.17		173.17		173.17		198.02		202.94		202.94		179.21
Numero sostegno	1		2		3		4		5		6		7		8		9		10	
Tipo sostegno	GAT 15		Ed24/D00G		E27/D00G		M27/A0G		P27/B0G		M30/A0G		E27/D00G		DS		N24/A0G		N24/A0G	
Tipo armamento	DA/DA		DA/DA		DA/DA		DA/DA		DA/DA		DA/DA		DS		DS		SS		SS	
Altezza Utile/Altezza Totale (m)	15.00/18.50		24.00/36.60		27.00/36.90		27.00/37.75		27.00/37.00		30.00/39.75		27.00/36.90		24.00/33.75		24.00/33.75		24.00/33.75	
Distanza orizzontale (m)	68.54		393.23		386.77		373.49		437.30		441.27		366.02		259.83		278.05		302.01	



REVISIONE	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00		Marzo 2022	Emissione PTO	Geotech S.r.l.	Ing. P. Ricciardini	EDPR

**PROGETTISTA**  
**GEOTECH S.r.l.**  
 SOCIETA' DI INGEGNERIA  
 Via T. Nani, 7 Morbegno (SO)  
 Tel. +39 0342610774  
 E-mail: info@geotech-srl.it  
 Sito: www.geotech-srl.it

**SOCIETA' CERTIFICATA**  
  
 ISO 9001, ISO 14001  
 73 100104 4379

**PROGETTO**  
**OPERE DI RETE PROPEDEUTICHE AL COLLEGAMENTO ALLA RTN DI UN IMPIANTO DI GENERAZIONE DA FONTE EOLICA DA 78 MW**  
**Intervento 1**  
 Elettrodotto aereo a 150 kV  
 "SE Ottana 2 - SSE Nuoro"  
**PTO - PIANO TECNICO DELLE OPERE**

**COMMITTENTE**  
**EDPR**

<b>CODICE</b>	ELABORATO	
<b>T_005.1</b>	PROFILO LONGITUDINALE	
<b>DATA</b>	<b>SCALA</b>	<b>UBICAZIONE</b>
Marzo 2022	1:2.000	Provincia di Nuoro Comuni di Nuoro, Orani, Oniferi, Ottana e Bolotana

<b>LIVELLO DI PROGETTO</b>	<b>CODIFICA ELABORATO</b>
PTO - Piano Tecnico delle Opere	G807_DEF_T_005_Intervento 1_Profilo longitudinale_1-9_REV00

Questo documento contiene informazioni di proprietà della Geotech S.r.l. e deve essere esclusivamente utilizzato dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione o divulgazione senza l'esplicito consenso di Geotech S.r.l.