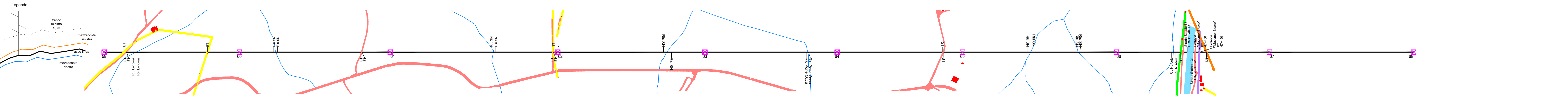


Distanza Progressiva (m)	32478.75	32815.69	33191.57	33609.27	33975.77	34305.19	34617.65	35001.05	35382.58	35742.18
Quota terreno s.l.m. (m)	392.28	396.81	409.43	417.39	419.24	422.06	440.07	440.86	442.07	482.72
Numero sostegno	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68
Tipo sostegno	M24/AOG	M24/AOG	P27/BOG	C27/D0OG	N24/AOG	N24/AOG	N21/AOG	E21/D0OG	C24/D0OG	P27/BOG
Tipo armamento	SS	SS	SS	SS	SS	SS	SS	SS	SS	SS
Altezza Utile/Altezza Totale (m)	24.00/33.75	24.00/33.75	27.00/37.00	27.00/36.90	24.00/33.75	24.00/33.75	21.00/30.75	21.00/30.90	24.00/33.90	27.00/37.00
Distanza orizzontale (m)		336.95	375.88	417.70	366.50	329.42	312.46	383.40	381.53	359.60



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

	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
--	---

EDPR 	renewables
-----------------	-------------------

COMMITTENTE		ELABORATO	
EDPR		PROFILO LONGITUDINALE	
CODICE	T_005.7	SCALA	1:2.000
DATA	Marzo 2022	UBICAZIONE	Provincia di Nuoro Comuni di Nuoro, Orani, Oniferi, Ottana e Bolotana

LIVELLO DI PROGETTO	CODIFICA ELABORATO
PTO - Piano Tecnico delle Opere	G807_DEF_T_005_Intervento_1_Profilo longitudinale_7-9_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.