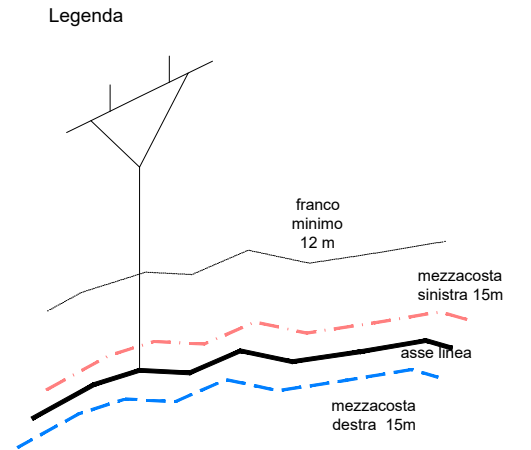


	M=535832.90 P=4526861.68	M=536135.76 P=4526953.89	M=536445.89 P=4526932.66	M=536816.22 P=4526772.22	M=537193.89 P=4526772.17	M=537294.53 P=4526651.73
Progressiva (m)	13166.02	13482.60	13793.46	14168.69	14559.38	14716.34
Quota terreno (m)	433.68	421.11	421.73	420.13	404.56	353.50
Numero sostegno	31A	32A	33A	34A	35A	Portale SE
Tipo sostegno	MV	VL	MV	PV	EA	
Tipo armamento	VDD	LDD	VDD	VDD	TA/TA	
Altezza utile / totale (m)	27.00/34.40	27.00/36.45	30.00/37.40	33.00/40.40	27.00/34.00	20.00/23.00
Distanza orizzontale (m)		316.58	310.86	375.23	390.69	156.95
Distância do Apoio à Origem (m)	13166.02	13482.60	13793.46	14168.69	14559.38	14716.34



Fonte dati basi ortofoto:
CGR Anno 2017 risoluzione pixel
20cm x 20cm



Impianto di pomaggio "PESGOPAGANO"

Opere di connessione alla RTN
PTO raccordi
Comuni di Bisaccia, Calitri e Cairano (AV)

	<p>COMMITTENTE</p> <p style="text-align: center;">GEOTECH S.r.l. SOCIETA' DI INGEGNERIA Via T.Nani, 7 Morbegno (SO) Tel. +39 0342610774 E-mail: info@geotech-srl.it Site: www.geotech-srl.it</p>
<p>TITOLO ELABORATO</p> <p style="text-align: center;">Profilo Longitudinale</p>	
<p>SCALA</p> <p style="text-align: center;">4000/1000</p>	<p>COMMESSA</p> <p style="text-align: center;">G829</p>
<p>CODIFICA DOCUMENTO</p> <p style="text-align: center;">G829_DEF_T_005_Racc_profilo_long_5-9_REV00</p>	
<p>4</p>	
<p>3</p>	
<p>2</p>	
<p>1</p>	
<p>0</p>	PROGETTO DEFINITIVO
<p>REV.</p>	<p>DESCRIZIONE</p>
<p>1</p>	<p>25/10/2021</p>
<p>2</p>	<p>Geotech S.r.l. Geotech S.r.l. Geotech S.r.l.</p>
<p>3</p>	<p>DATA REDATTO VERIFICATO APPROVATO</p>
<p>4</p>	<p>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17</p>

Questo disegno non può essere riprodotto, né utilizzato altrove, né ceduto a terzi in tutto o in parte senza il consenso scritto degli autori