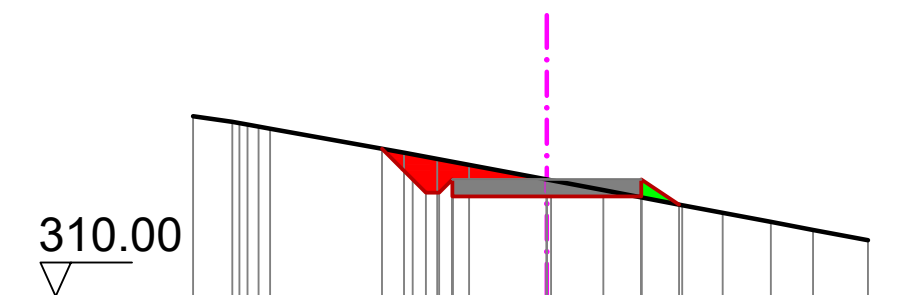
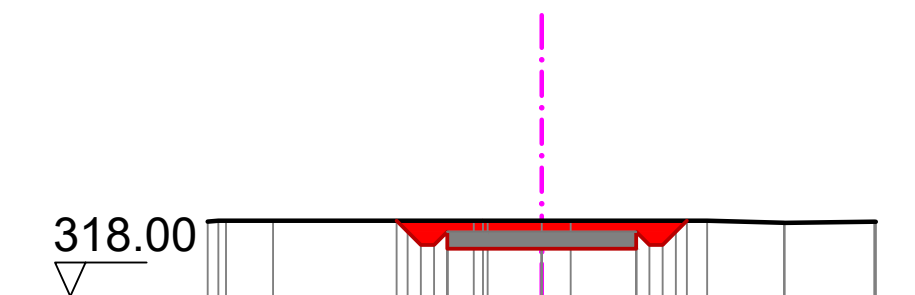


Sezione: 1  
 Progressiva: 0.000  
 Q. Progetto: 313.093  
 Scala H 1/200.00  
 Scala V 1/200.00



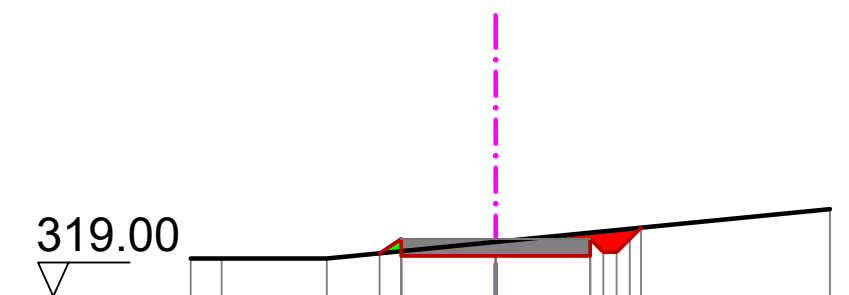
Parziali Progetto		0.38	0.38	2.50	2.50	1.00	
Quote Terreno	314.77	314.62	314.44	313.80	313.64	313.48	313.09
Quote Progetto				313.09	313.09	313.07	313.09
Dislivelli				0.00	-0.95	-0.47	-0.45

Sezione: 2  
 Progressiva: 50.000  
 Q. Progetto: 319.709  
 Scala H 1/200.00  
 Scala V 1/200.00



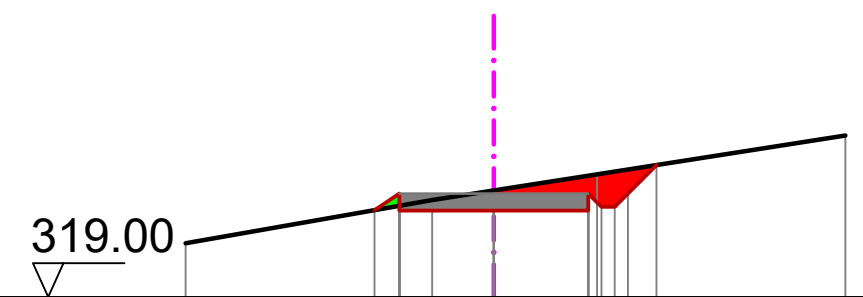
Parziali Progetto		0.38	0.38	2.50	2.50	0.38	
Quote Terreno	319.98	320.00	320.00	320.00	320.00	320.00	320.00
Quote Progetto				319.71	319.71	319.71	319.71
Dislivelli				0.00	-0.64	-0.29	-0.74

Sezione: 3  
 Progressiva: 58.579  
 Q. Progetto: 320.518  
 Scala H 1/200.00  
 Scala V 1/200.00



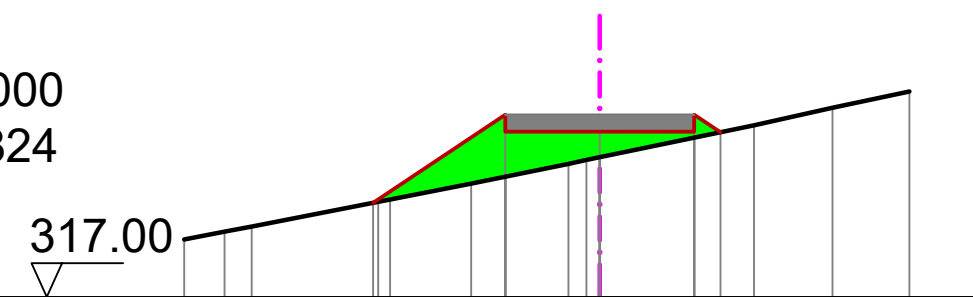
Parziali Progetto		0.37	2.50	2.50	0.38		
Quote Terreno	320.00	320.00	320.00	320.00	320.44		321.31
Quote Progetto				320.52	320.52	320.52	
Dislivelli				0.37	-0.37	-0.62	-0.00

Sezione: 4  
 Progressiva: 80.182  
 Q. Progetto: 321.736  
 Scala H 1/200.00  
 Scala V 1/200.00



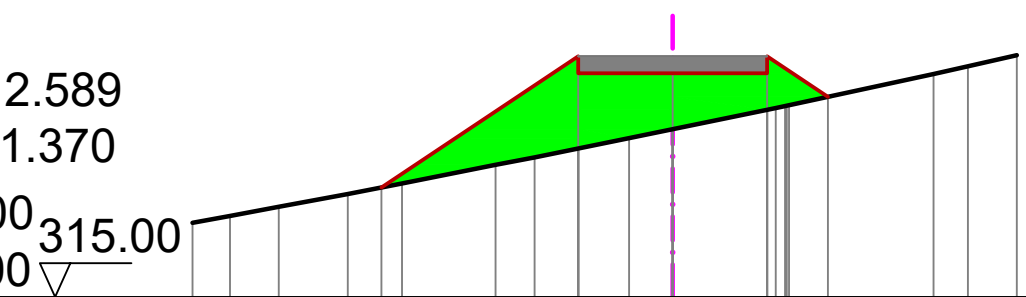
Parziali Progetto		0.66	2.50	2.50	0.38	0.78	
Quote Terreno	320.42		321.56	321.82	322.25		323.27
Quote Progetto			321.74	321.74	321.74		
Dislivelli			0.32	-0.53	-0.92	-0.64	0.00

Sezione: 5  
 Progressiva: 100.000  
 Q. Progetto: 321.824  
 Scala H 1/200.00  
 Scala V 1/200.00



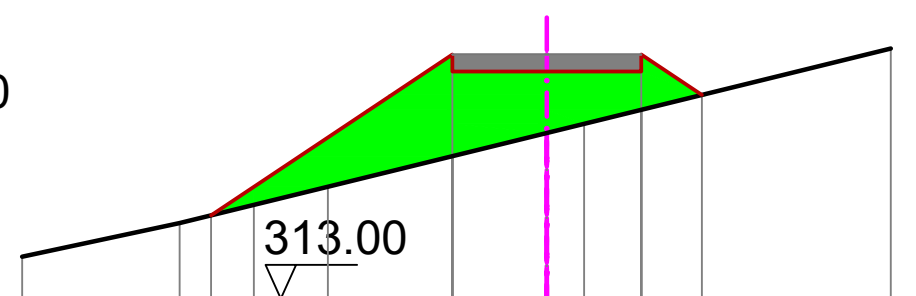
Parziali Progetto		3.50	2.50	2.50	0.70		
Quote Terreno	318.52	318.73	318.86	319.58	320.00	320.52	320.70
Quote Progetto				321.82	321.82	321.82	321.82
Dislivelli				0.00	1.64	0.67	0.16

Sezione: 6  
 Progressiva: 112.589  
 Q. Progetto: 321.370  
 Scala H 1/200.00  
 Scala V 1/200.00



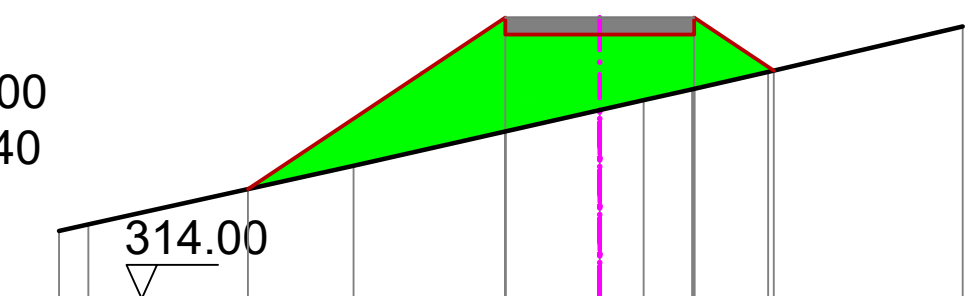
Parziali Progetto		5.21	2.50	2.50	1.61		
Quote Terreno	316.96	317.14	317.39	317.72	318.00	318.50	318.69
Quote Progetto				321.37	321.37	321.37	321.37
Dislivelli				0.00	2.44	1.48	0.97

Sezione: 7  
 Progressiva: 150.000  
 Q. Progetto: 319.461  
 Scala H 1/200.00  
 Scala V 1/200.00



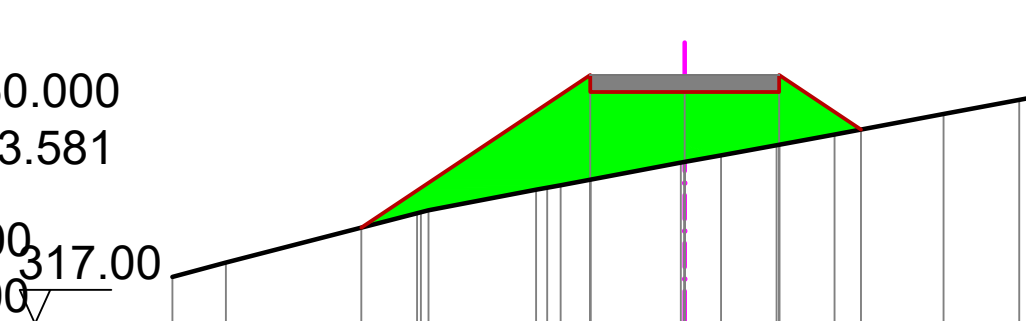
Parziali Progetto		6.39	2.50	2.50	1.60		
Quote Terreno	314.11	315.00	315.48	315.96	317.38	317.63	319.62
Quote Progetto			319.46	319.46	319.46		
Dislivelli			-0.00	2.69	1.63	1.01	0.00

Sezione: 8  
 Progressiva: 200.000  
 Q. Progetto: 321.440  
 Scala H 1/200.00  
 Scala V 1/200.00



Parziali Progetto		6.81	2.50	2.50	2.11		
Quote Terreno	315.79	315.96		317.52	318.99	319.25	319.54
Quote Progetto				321.44	321.44	321.44	321.44
Dislivelli				0.00	3.01	2.00	1.44

Sezione: 9  
 Progressiva: 250.000  
 Q. Progetto: 323.581  
 Scala H 1/200.00  
 Scala V 1/200.00



Parziali Progetto		6.06	2.50	2.50	2.17		
Quote Terreno	318.24	318.62	319.92	320.00	320.55	320.66	321.26
Quote Progetto				323.58	323.58	323.58	323.58
Dislivelli			0.00	2.77	1.85	1.40	-0.00

LEGENDA SEZIONI	
	Scavo
	Riporto
	Massicciata

Regione BASILICATA  
 Provincia di Matera  
 COMUNE di IRSINA



**IMPIANTO EOLICO**  
**"Sant'Eufemia"**  
**PROGETTO DEFINITIVO**

Cod. Prog : IRS 2  
 Cod. Elab.: A.16.a.17.1.2  
 SCALA = 1:200  
 DATA: Agosto 2023

SEZIONI TRASVERSALI CORRENTI DI PROGETTO  
 -VIABILITA' DI ACCESSO ALL'AEROGENERATORE WTG 1-  
 FASE DI ESERCIZIO

<b>PROPONENTE</b>  <b>Winderg s.r.l.</b> via Trento, 64 20871 - Vimercate (MB) P.IVA 04702520968	<b>INCARICO</b>  <b>A.D.R. s.r.l.</b> Ingegneria, Architettura Topografia Via Enrico Fermi, 38 85021 Avigliano (PZ) Tel. 0971.700637 mail: adr_srls@virgilio.it A.U : Ing. Rocco Sileo	<b>PROGETTISTA:</b> Dott. Ing. Rocco SILEO 
---	---	---

Rev	Data	Descrizione	Elaborato	Controllato	Approvato
00	01/08/2023	I emissione	Romaniello	Sileo	Winderg S.r.l