

**Nuova S.S.125/133bis "Olbia-Palau"**  
 Tratta Arzachena Nord – Palau,  
 Stralcio 2 da Arzachena Sud allo svincolo di Arzachena  
 Nord e stralcio 3 dal km 351 dell'attuale S.S.125 – 1°  
 stralcio, fino a Palau.

**PROGETTO DEFINITIVO**

COD. CA366

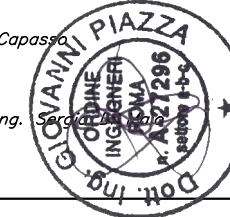
**PROGETTAZIONE:** ATI VIA - SERING - VDP - BRENG

**PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:**

*Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma 27296)*

**RESPONSABILI D'AREA:**

Responsabile Tracciato stradale: *Dott. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma 26031)*  
 Responsabile Strutture: *Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma 27296)*  
 Responsabile Idraulica, Geotecnica e Impianti: *Dott. Ing. Sergio Sgarbi (Ord. Ing. Prov. Palermo 2872)*  
 Responsabile Ambiente: *Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)*



**GRUPPO DI PROGETTAZIONE**

**MANDATARIA:**

**MANDANTI:**



**GEOLOGO:**

*Dott. Geol. Enrico Curcuruto (Ord. Geo. Regione Sicilia 966)*

**COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:**

*Dott. Ing. Matteo Di Girolamo (Ord. Ing. Prov. Roma A15138)*

**RESPONSABILE SIA:**

*Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)*



**VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:**

*Dott. Ing. Francesco Ruggieri*

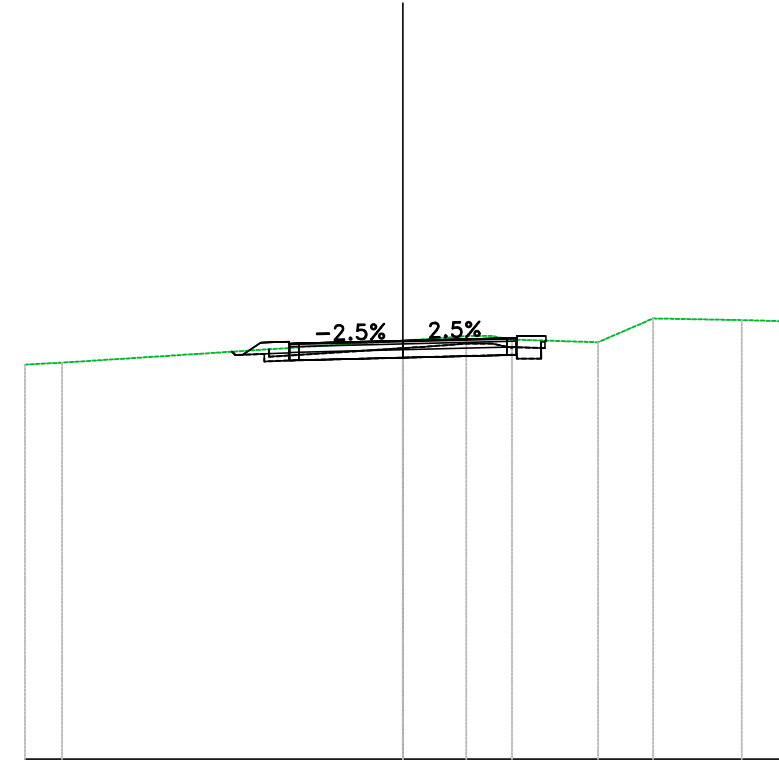
**PROGETTO STRADALE**  
**STRADE SECONDARIE – AP01**  
**AS\_E00 – AS\_E01**  
**Sezioni trasversali**

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LIV. PROG. ANNO	CA366_S01-11PS00TRASZ01_A			
DPCA0366	D 22	CODICE ELAB. S01PS00TRASZ01		A	1:200
D					
C					
B					
A	EMISSIONE	FEBB. 2024	D.MORARU	M.CAPASSO	G.PIAZZA
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

Materiali - Progr.0+000.00

Materiali	Area (m²)	Vol. (m³)
Base	0.90	0.00
Binder	0.36	0.00
Fondazione	1.39	0.00
Rilevato	0.00	0.00
Scavo	3.25	0.00
Scotico	1.46	0.00
Terreno vegetale	0.30	0.00
Usura	0.18	0.00

Sez. AS\_E00\_01  
 Progr.: 0+000.00  
 Scala : 1:200  
 Q.Rif. : 30.00

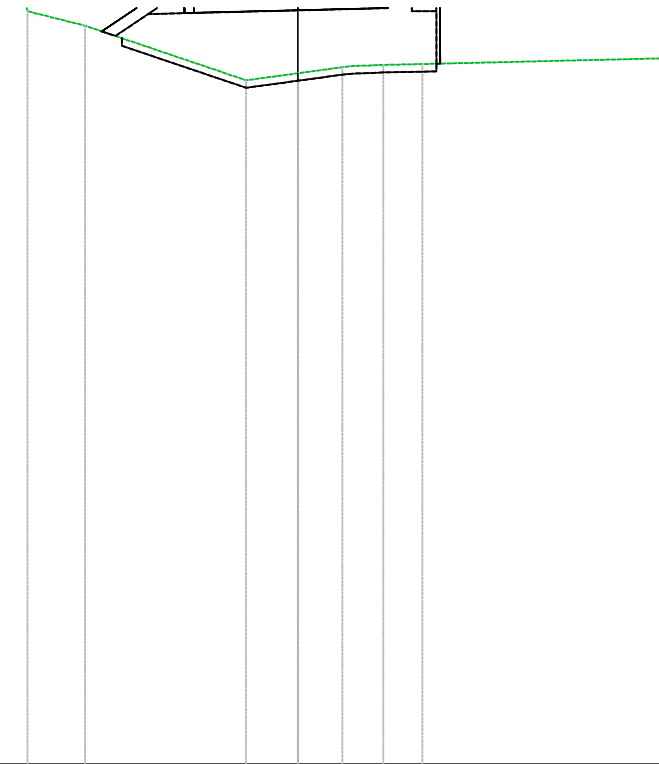


PROGRESSIVE TERRENO	10:00	-9:02					0:00	0:58	1:67	2:36	2:88	5:16	6:62	8:96	10:00
PARZIALI TERRENO	0.98		9.02				0.58	1.10	0.53	2.24		1.45	2.35	1.04	
QUOTE TERRENO	40.44	40.49					41.07	41.11	41.19	41.20	41.09	41.03	41.66	41.62	41.59
PROGRESSIVE PROGETTO				4:52	3:76	2:99			3:00	3:76					
PARZIALI PROGETTO				0.48	0.75	0.25	2.75		2.75	0.75	0.75				
QUOTE PROGETTO				40.70	41.02	41.00	41.07		41.14	41.20					
QUOTE SOTTOFONDO				40.70	40.52	40.55	40.62		40.90	40.60					

Materiali - Progr.0+008.00

Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )
Base	0.90	7.22
Binder	0.36	2.89
Fondazione	1.42	10.91
Rilevato	11.79	46.41
Scavo	0.00	13.20
Scotico	1.66	12.26
Terreno vegetale	0.68	2.53
Usura	0.18	1.44

Sez. AS\_E00\_02  
 Progr.: 0+008.00  
 Scala : 1:200  
 Q.Rif. : 20.00

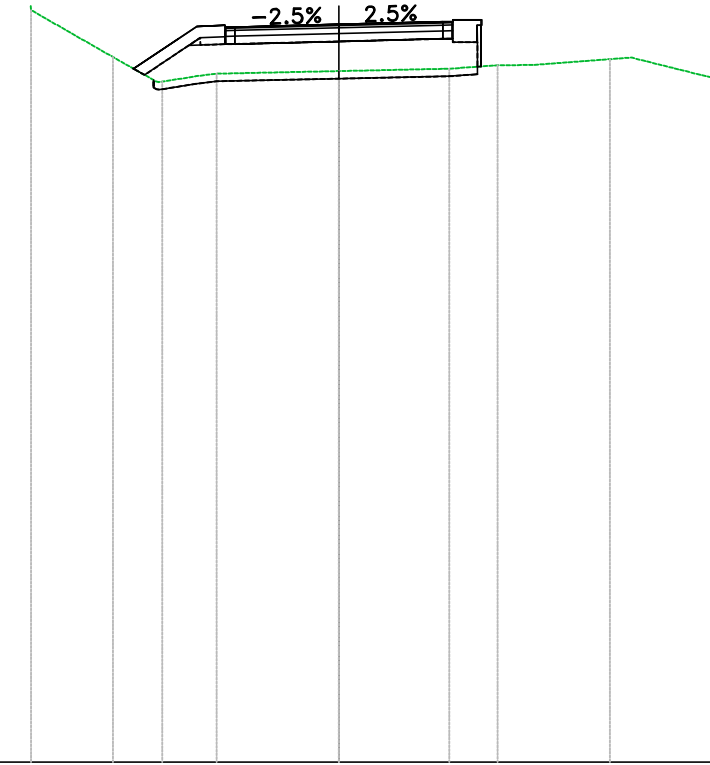


PROGRESSIVE TERRENO	40.35	40.36	39.92	39.54	38.09	38.28	38.44	38.49	38.52	38.68
PARZIALI TERRENO	0.65	1.35	0.09	1.52	4.27	1.37	1.17	0.54	1.04	6.70
QUOTE TERRENO	40.35	40.36	39.92	39.54	38.09	38.28	38.44	38.49	38.52	38.68
PROGRESSIVE PROGETTO				39.38	40.02	40.32	40.39	40.49	40.52	40.68
PARZIALI PROGETTO				0.95	0.48	0.75	2.75	0.75	0.60	3.76
QUOTE PROGETTO				39.38	40.02	40.32	40.39	40.49	40.52	40.68
QUOTE SOTTOFONDO				39.38	39.84	39.87	39.94	40.01	40.52	40.68

Materiali - Progr.0+016.00

Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )
Base	0.90	7.22
Binder	0.36	2.89
Fondazione	1.42	10.89
Rilevato	0.00	46.23
Scavo	0.00	0.00
Scotico	1.71	12.67
Terreno vegetale	0.78	3.15
Usura	0.18	1.44

Sez. AS\_E00\_03  
 Progr.: 0+016.00  
 Scala : 1:200  
 Q.Rif. : 20.00



PROGRESSIVE TERRENO	10.00	-8.96	-8.14	-5.98	-4.67	-3.78	-3.24	0.00	2.92	4.20	5.14	7.17	7.75	10.00
PARZIALI TERRENO	0.75		2.16	1.15	0.89	0.55	3.24		2.92	1.27	0.95	2.02	0.58	1.95
QUOTE TERRENO	40.44	40.36	39.89	38.65	38.00	38.15	38.21	38.28	38.34	38.44	38.44	38.60	38.64	38.07
PROGRESSIVE PROGETTO				-5.43	-4.24	-3.76	-3.99	0.00	3.76	3.76				
PARZIALI PROGETTO				1.20	0.48	0.75	2.75		2.75	0.75	0.00			
QUOTE PROGETTO				38.35	39.14	39.44	39.44	39.52	39.59	38.00				
QUOTE SOTTOFONDO				38.78	38.97	38.88	39.07	39.14	38.00					

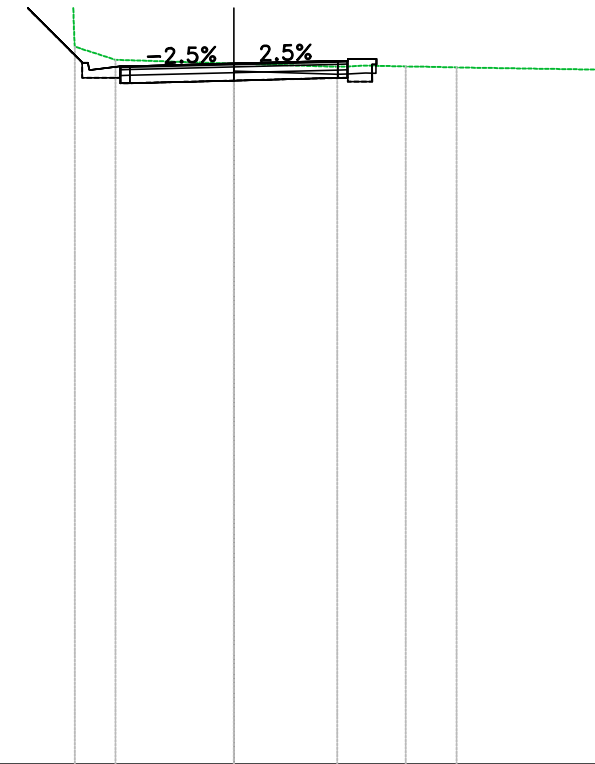




Materiali – Progr.0+036.81

Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )
Base	0.90	4.34
Binder	0.36	1.74
Fondazione	1.26	6.08
Rilevato	0.00	4.78
Scavo	5.06	10.14
Scotico	0.00	3.62
Terreno vegetale	0.00	0.00
Usura	0.18	0.87

Sez. AS\_E00\_06  
 Progr.: 0+036.81  
 Scala : 1:200  
 Q.Rif. : 20.00



PROGRESSIVE TERRENO	10.00	-8.63	-6.63	-4.21	-3.13	0.00	2.73	3.48	4.55	5.89	10.00
PARZIALI TERRENO		1.37	1.57	2.37	0.00	3.13	2.73	1.06	0.87	4.11	
QUOTE TERRENO	40.57	40.54	40.42	38.98	38.63	38.53	38.45	38.48	38.46	38.43	38.37
PROGRESSIVE PROGETTO			-5.90	-3.83	-2.99	0.00	3.76	3.76			
PARZIALI PROGETTO			1.88	0.82	0.25	2.75	2.75	0.75			
QUOTE PROGETTO			40.44	38.36	38.49	38.53	38.69	38.68			
QUOTE SOTTOFONDO			40.44	38.16	38.02	38.08	38.16	38.06			





Materiali - Progr.0+000.00

Materiali	Area (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )
Rilevato	0.00	0.00
Scavo	2.07	0.00
Scotico	0.00	0.00
Terreno vegetale	0.30	0.00

CA366-01\_AS\_E01  
 Sez. AS\_E01-01  
 Progr.: 0+000.00  
 Scala : 1:200  
 Q.Rif. : 20.00



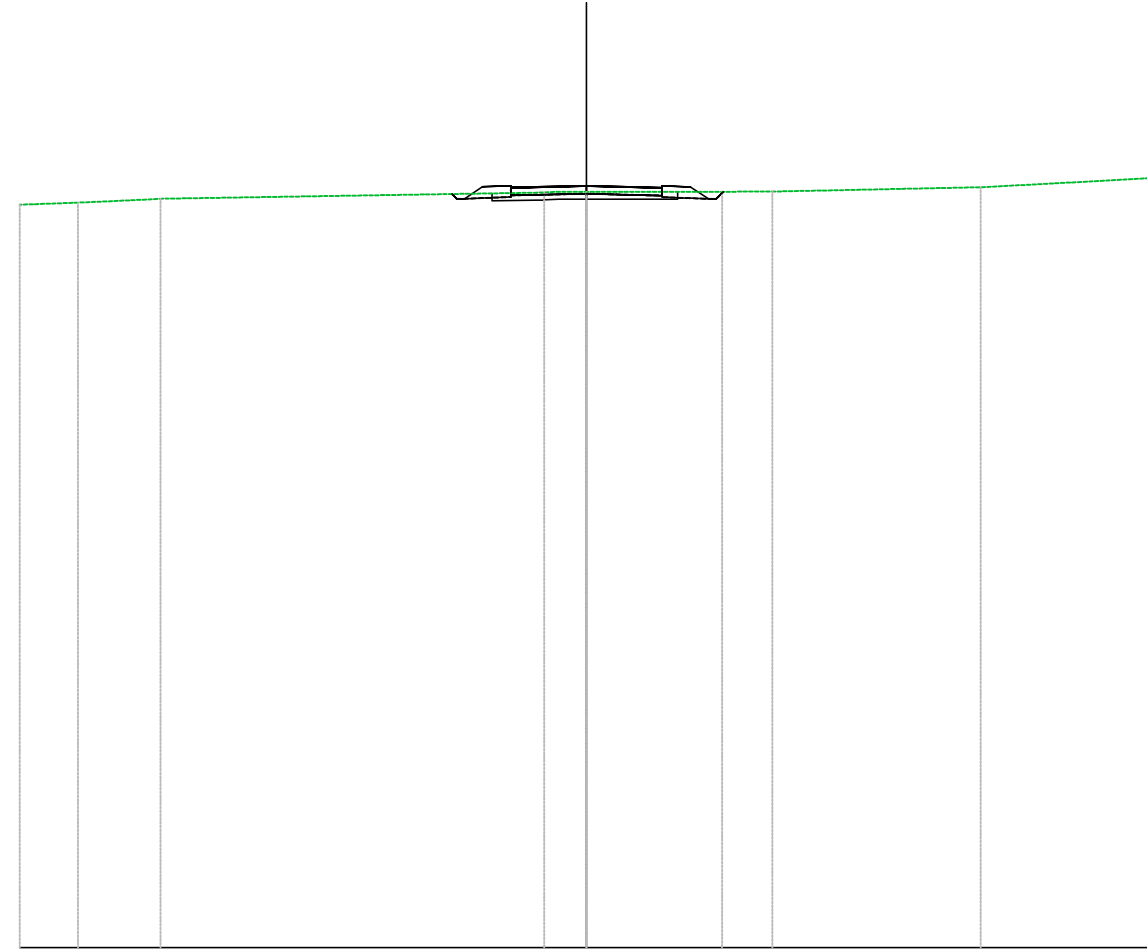
PROGRESSIVE TERRENO	15.00		-2.25	0.00	7.19	12.09	15.00	
PARZIALI TERRENO		12.65		2.25		6.79	4.90	2.91
QUOTE TERRENO	43.14		42.28	42.06		41.94	42.00	41.78
PROGRESSIVE PROGETTO			-2.00		2.00			
PARZIALI PROGETTO				2.00		2.00		
QUOTE PROGETTO			42.01	42.06		42.01		
QUOTE SOTTOFONDO			41.80	41.85		41.80	41.73	41.98



Materiali - Progr.0+040.00

Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )
Rilevato	0.00	0.00
Scavo	0.72	24.53
Scotico	0.00	0.00
Terreno vegetale	0.59	9.12

CA366-01\_AS\_E01  
 Sez. AS\_E01-03  
 Progr.: 0+040.00  
 Scala : 1:200  
 Q.Rif. : 20.00

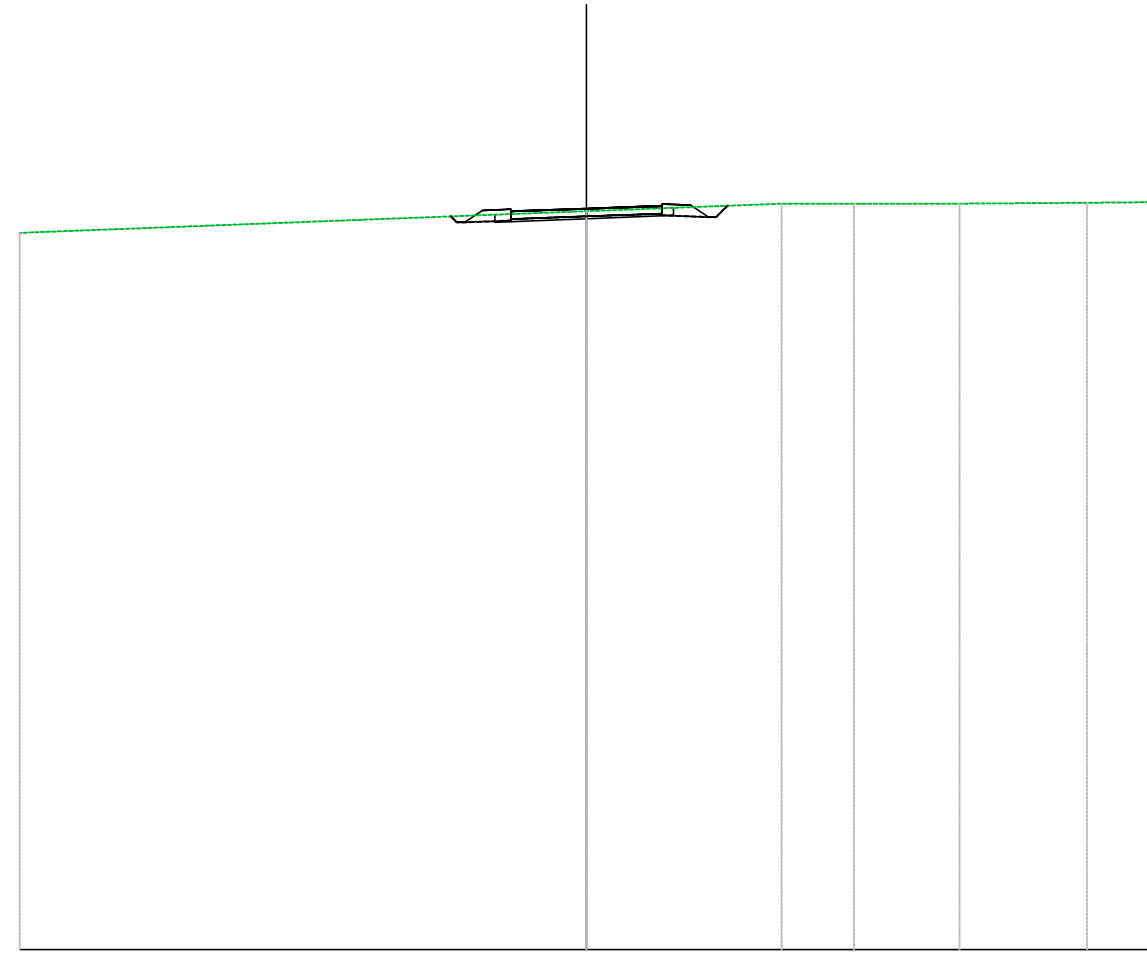


PROGRESSIVE TERRENO	15.00	13.45	12.09	11.27	9.93	8.57	7.21	5.85	4.49	3.13	1.77	0.41	15.00	
PARZIALI TERRENO	1.55	1.36	0.82		9.93									
QUOTE TERRENO	39.65	39.71	39.77	39.81			39.97	40.00	40.00		40.00	40.00	40.12	40.36
PROGRESSIVE PROGETTO							2.00				2.00			
PARZIALI PROGETTO							2.00				2.00			
QUOTE PROGETTO							40.11	40.15			40.10			
QUOTE SOTTOFONDO							39.94	39.89			39.83		40.00	

Materiali - Progr.0+060.00

Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )
Rilevato	0.00	0.00
Scavo	1.20	19.21
Scotico	0.00	0.00
Terreno vegetale	0.59	11.86

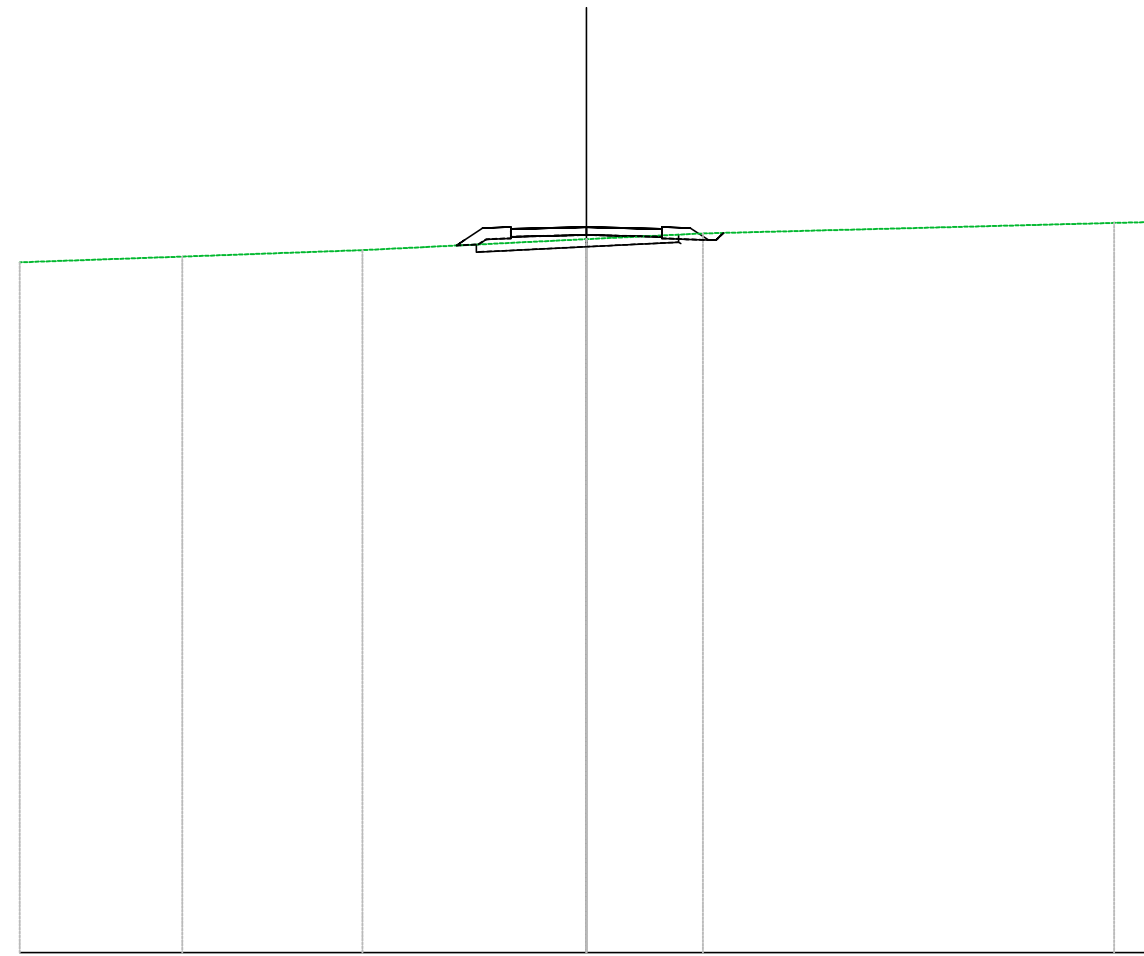
CA366-01\_AS\_E01  
 Sez. AS\_E01-04  
 Progr.: 0+060.00  
 Scala : 1:200  
 Q.Rif. : 20.00



PROGRESSIVE TERRENO	15.00	0.00	5.16	7.08	9.87	13.24	15.00
PARZIALI TERRENO	15.00	5.16	1.91	2.80	3.37	1.76	
QUOTE TERRENO	38.96	39.53	39.73	39.73	39.73	39.76	39.77
PROGRESSIVE PROGETTO		-2.00	0.00	2.00			
PARZIALI PROGETTO		2.00	2.00				
QUOTE PROGETTO		39.54	39.61	39.68			
QUOTE SOTTOFONDO		39.40	39.47	39.40	39.38	39.38	

Materiali - Progr.0+080.00

Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )
Rilevato	0.45	4.48
Scavo	0.22	14.28
Scotico	1.07	10.72
Terreno vegetale	0.67	12.61



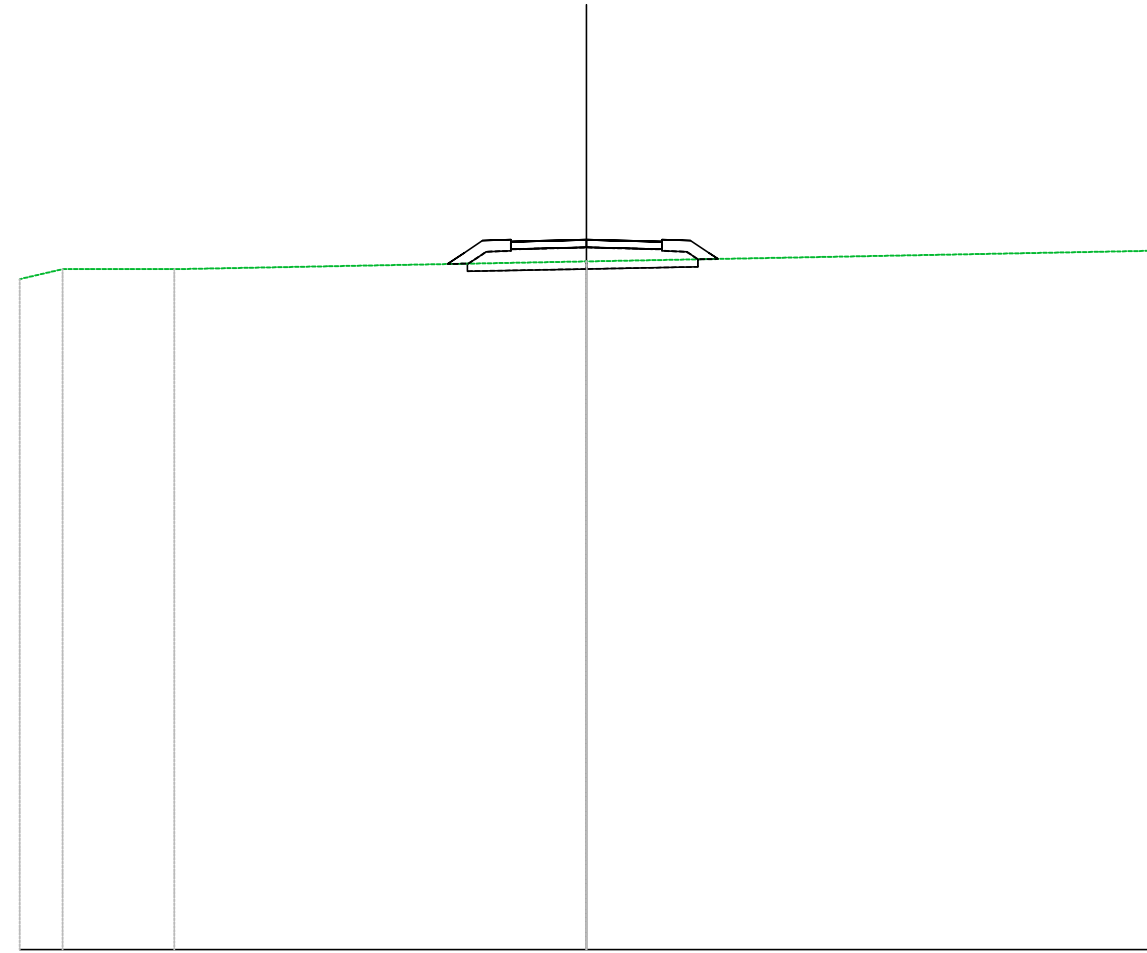
CA366-01\_AS\_E01  
 Sez. AS\_E01-05  
 Progr.: 0+080.00  
 Scala : 1:200  
 Q.Rif. : 20.00

PROGRESSIVE TERRENO	15.00	-10.69	-5.93	0.00	3.08	13.96	15.00
PARZIALI TERRENO	4.31	4.76	5.93	3.08	10.87	0.98	
QUOTE TERRENO	38.26	38.41	38.58	38.87	39.02	39.30	39.32
PROGRESSIVE PROGETTO				-2.00	0.00	2.00	
PARZIALI PROGETTO				2.00	2.00		
QUOTE PROGETTO			39.15	39.20	39.15		
QUOTE SOTTOFONDO			38.71	38.87	38.94	38.99	38.94
			38.87	38.94	38.87	38.85	38.84

Materiali - Progr.0+100.00

Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )
Rilevato	1.83	22.81
Scavo	0.00	2.24
Scotico	1.21	22.87
Terreno vegetale	0.86	15.27

CA366-01\_AS\_E01  
 Sez. AS\_E01-06  
 Progr.: 0+100.00  
 Scala : 1:200  
 Q.Rif. : 20.00

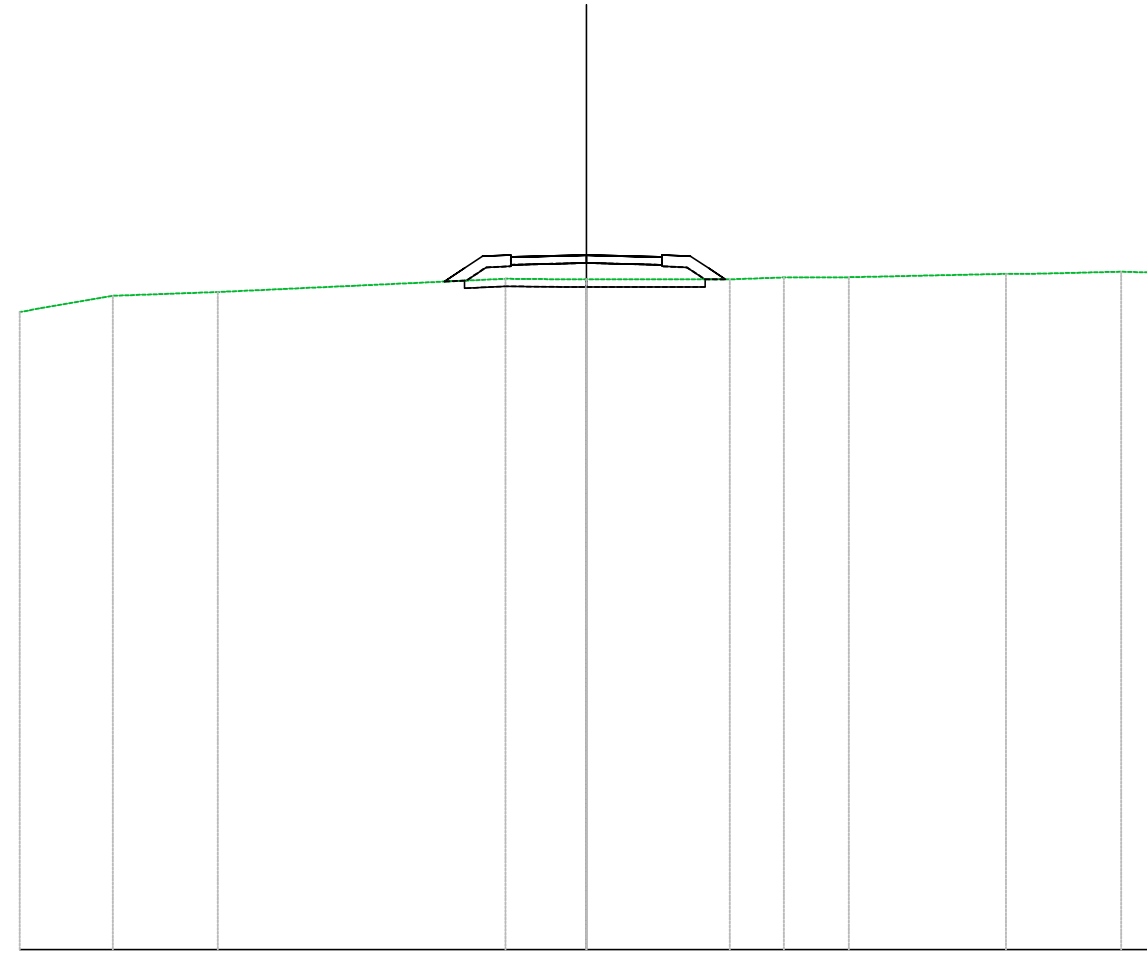


PROGRESSIVE TERRENO	15.00	13.86	10.91	0.00	15.00
PARZIALI TERRENO	1.14	2.95	10.91		15.00
QUOTE TERRENO	37.74	38.00	38.00	38.21	38.49
PROGRESSIVE PROGETTO				0.00	
PARZIALI PROGETTO				2.00	2.00
QUOTE PROGETTO			38.74	38.79	38.74
QUOTE SOTTOFONDO			38.14	38.46	38.53
			38.53	38.58	38.53
			38.46	38.46	38.46
			38.53	38.53	38.53

Materiali - Progr.0+120.00

Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )
Rilevato	2.21	40.45
Scavo	0.00	0.00
Scotico	1.26	24.77
Terreno vegetale	0.95	18.09

CA366-01\_AS\_E01  
 Sez. AS\_E01-07  
 Progr.: 0+120.00  
 Scala : 1:200  
 Q.Rif. : 20.00



PROGRESSIVE TERRENO	15.00	12.54	9.75		2.14	0.67	0.00	3.79	5.23	6.95		11.10	11.88	14.15	14.66
PARZIALI TERRENO	2.46	2.78	7.61	1.48	0.67	3.79	1.43	1.72	4.15	0.78	2.28	0.59			
QUOTE TERRENO	36.87	37.30	37.40	37.75	37.73	37.73	37.73	37.73	37.78	37.79	37.88	37.88	37.93	37.92	
PROGRESSIVE PROGETTO					-2.00		2.00								
PARZIALI PROGETTO					2.00	2.00									
QUOTE PROGETTO				38.33	38.38	38.33	38.33	38.33							
QUOTE SOTTOFONDO				37.67	37.70	38.05	38.12	38.17	38.12	38.05	37.73				

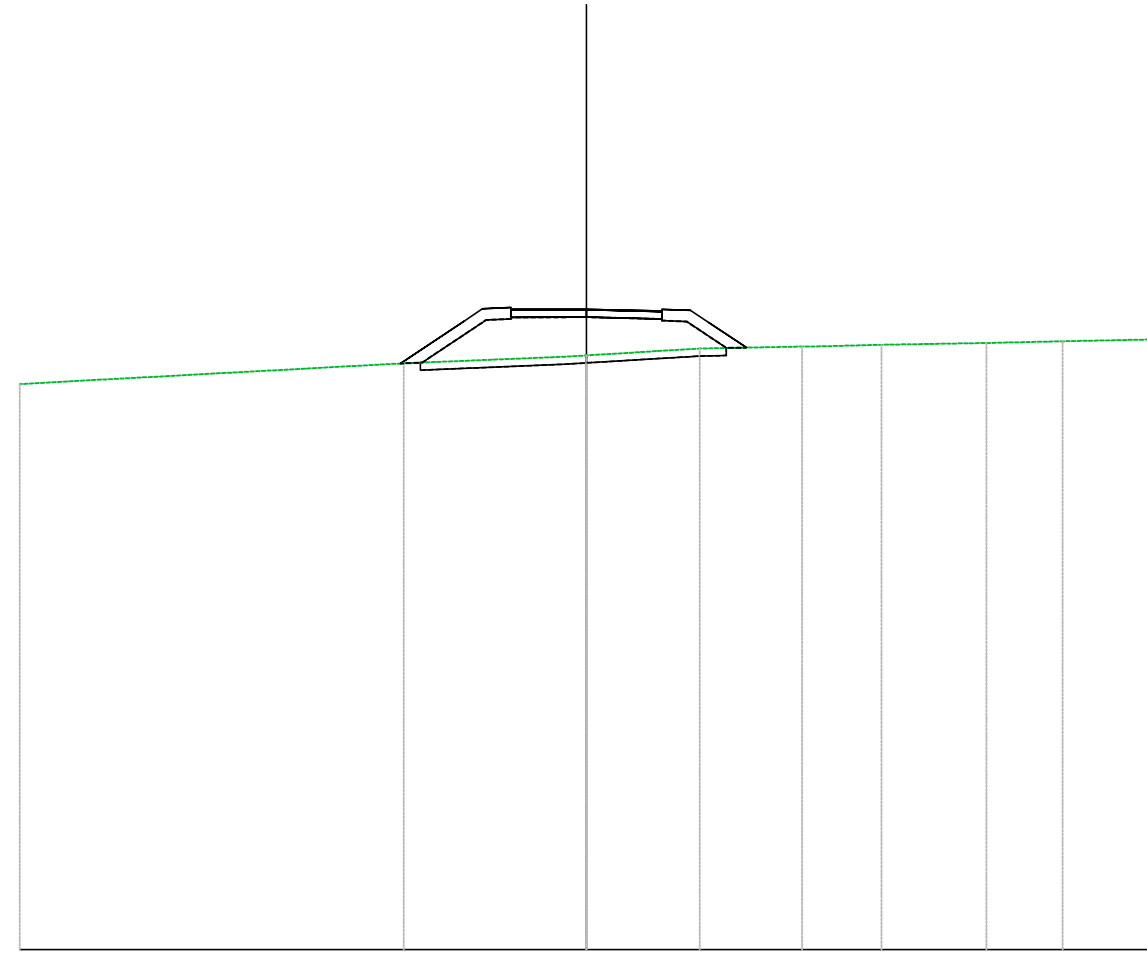






Materiali - Progr.0+180.00

Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )
Rilevato	6.44	129.92
Scavo	0.00	0.00
Scotico	1.61	32.23
Terreno vegetale	1.57	31.57



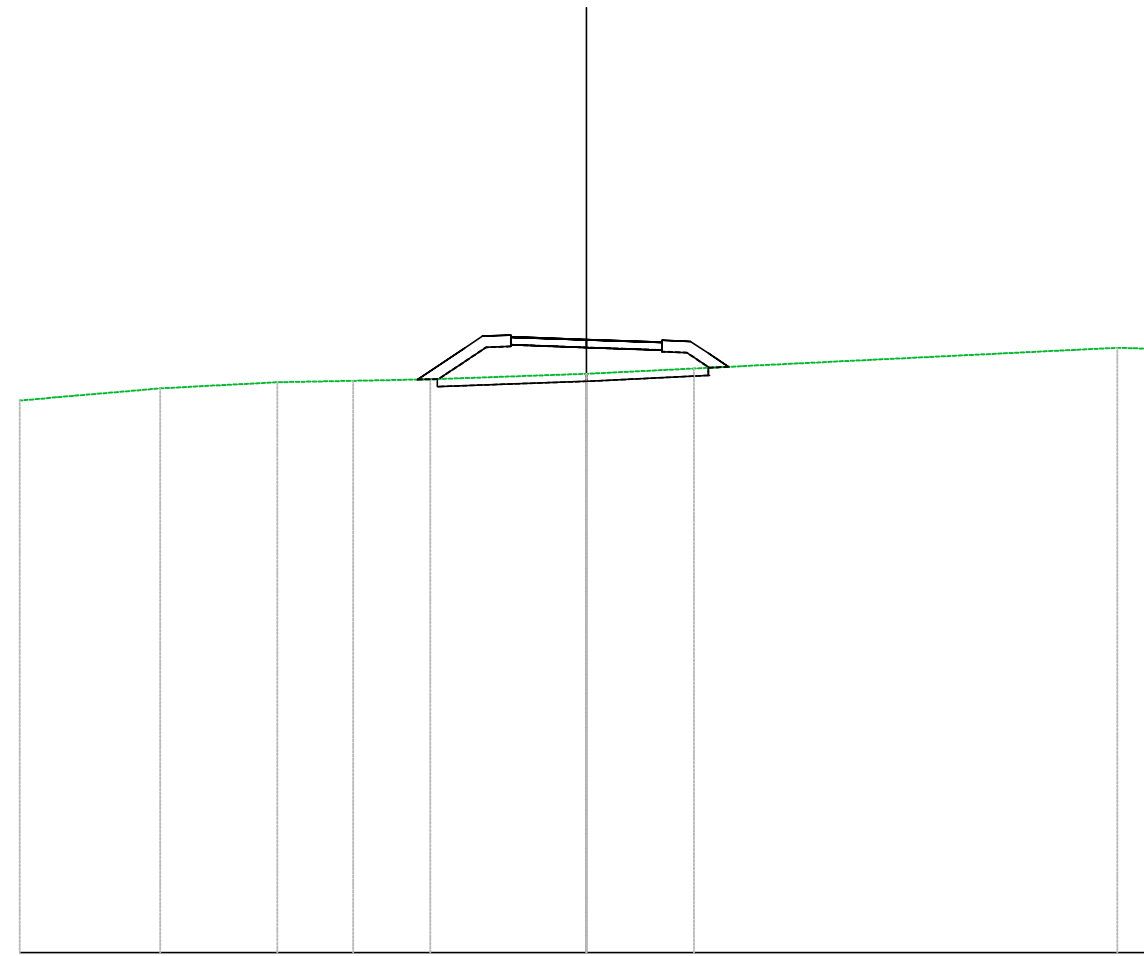
CA366-01\_AS\_E01  
 Sez. AS\_E01-10  
 Progr.: 0+180.00  
 Scala : 1:200  
 Q.Rif. : 20.00

PROGRESSIVE TERRENO	15.00			-4.84			-0.54	0.00	2.99	5.71	7.80	10.58	12.60	15.00
PARZIALI TERRENO		10.16			4.29	0.54	2.99	2.72	1.93	2.78	2.02	2.40		
QUOTE TERRENO	34.96		35.51		35.69	35.72	35.90	35.95	36.00	36.05	36.09	36.14		
PROGRESSIVE PROGETTO						-2.00	0.00	2.00						
PARZIALI PROGETTO						2.00	2.00							
QUOTE PROGETTO					36.93	36.94	36.89							
QUOTE SOTTOFONDO			35.51	35.53	36.66	36.72	36.73	36.68	36.61	35.92				

Materiali - Progr.0+200.00

Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )
Rilevato	4.21	108.15
Scavo	0.00	0.00
Scotico	1.43	30.78
Terreno vegetale	1.25	28.95

CA366-01\_AS\_E01  
 Sez. AS\_E01-11  
 Progr.: 0+200.00  
 Scala : 1:200  
 Q.Rif. : 20.00



PROGRESSIVE TERRENO	15.00	11.28	8.18	6.17	4.13	0.00	2.84	14.04	15.00
PARZIALI TERRENO	3.72	3.10	2.01	2.04	4.13	2.76	11.20	0.96	
QUOTE TERRENO	34.61	34.93	35.09	35.13	35.17	35.31	35.45	36.00	35.97
PROGRESSIVE PROGETTO						-2.00	2.00		
PARZIALI PROGETTO						2.00	2.00		
QUOTE PROGETTO						36.29	36.22	36.15	
QUOTE SOTTOFONDO				35.16	35.17	36.01	36.08	35.94	35.87
								35.47	35.50



