SCALA 1:200 - 1 cm = 2 m



0	•	TRM	EL	LC	01/2024
REV.	DESCRIZIONE	DISEGN.	CONTROL.	APPROV.	DATA



Montana Sp.A Tel. +39.02.54118173 Via Carlo Angelo Fumagalli, 6. Fax +39.02.54129890 20143 Milano www.montanambiente

Fax+39.02.54129890 P.IVA10414270156 www.montanambiente.com Cap. Soc. 600.000,00€

Milano (sede certificata ISO) | Brescia | Palermo | Cagliari | Roma | Siracusa

Committente

### REPSOL GAUDE S.R.L.

Via Michele Mercati, 39 - 00197, Roma (RM) C.F. 17292741000

Progettisti

ING. LAURA CONTI

Iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia al n. 1726

Oggetto

## IMPIANTO EOLICO "TORREMAGGIORE" DA 99 MW Comuni di Torremaggiore e San Paolo di Civitate (FG)

Tavola	N. Tav.
WTG06 - SEZIONI TRASVERSALI VIABILITA'	T12.6
Ns. Rif. WTG06-STRADA-PROFILO ALTIMETRICO E SEZIONI TRASVERSALI	Scala 1:200
È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA	

# SEZIONI WTG06 STRADA ACCESSO

Rif. planimetria

3247\_5893\_QQRTM\_PFTE\_T09.6.A\_Rev0\_WTG06-PLANIMETRIE

TRATTO 1

## Legenda

Progetto

Terreno esistente

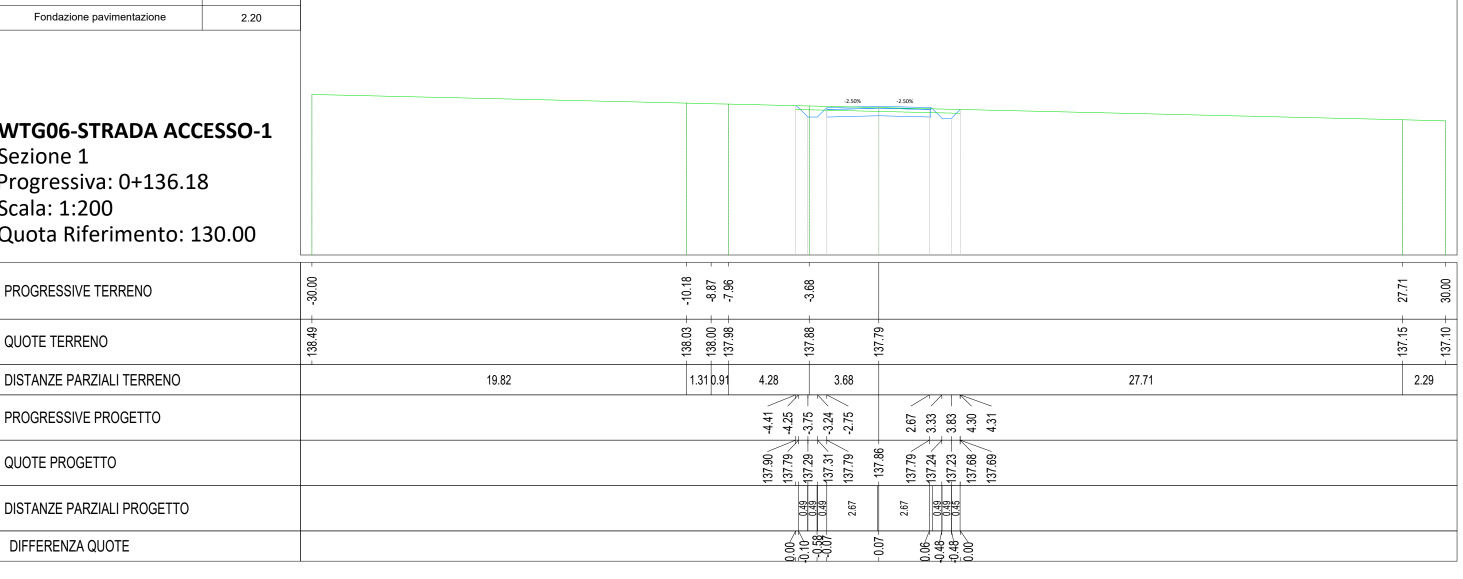
Quantità movimento	terre
Tipologia	Area (mq)
Riporto	0.10
Scotico	1.74
Sterro	2.03
Quantità pavimenta:	zione
Strato	Area (m²)
Finitura pavimentazione	0.55
Fondazione pavimentazione	2.20

Sezione 1

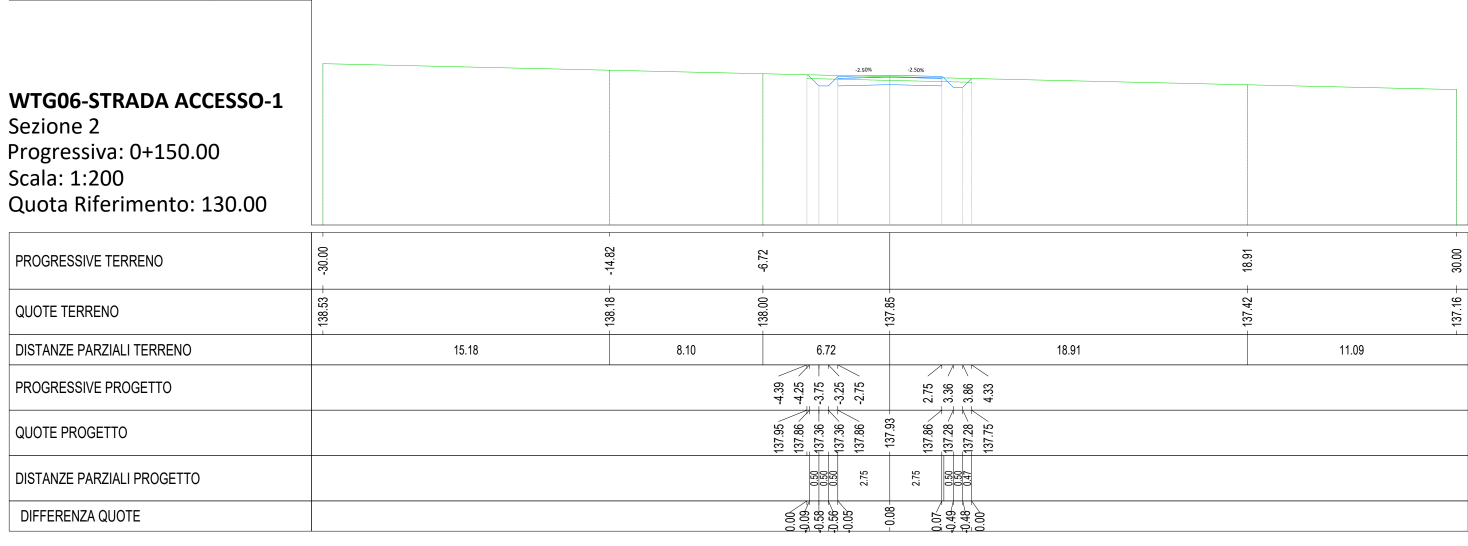
Progressiva: 0+136.18

Scala: 1:200

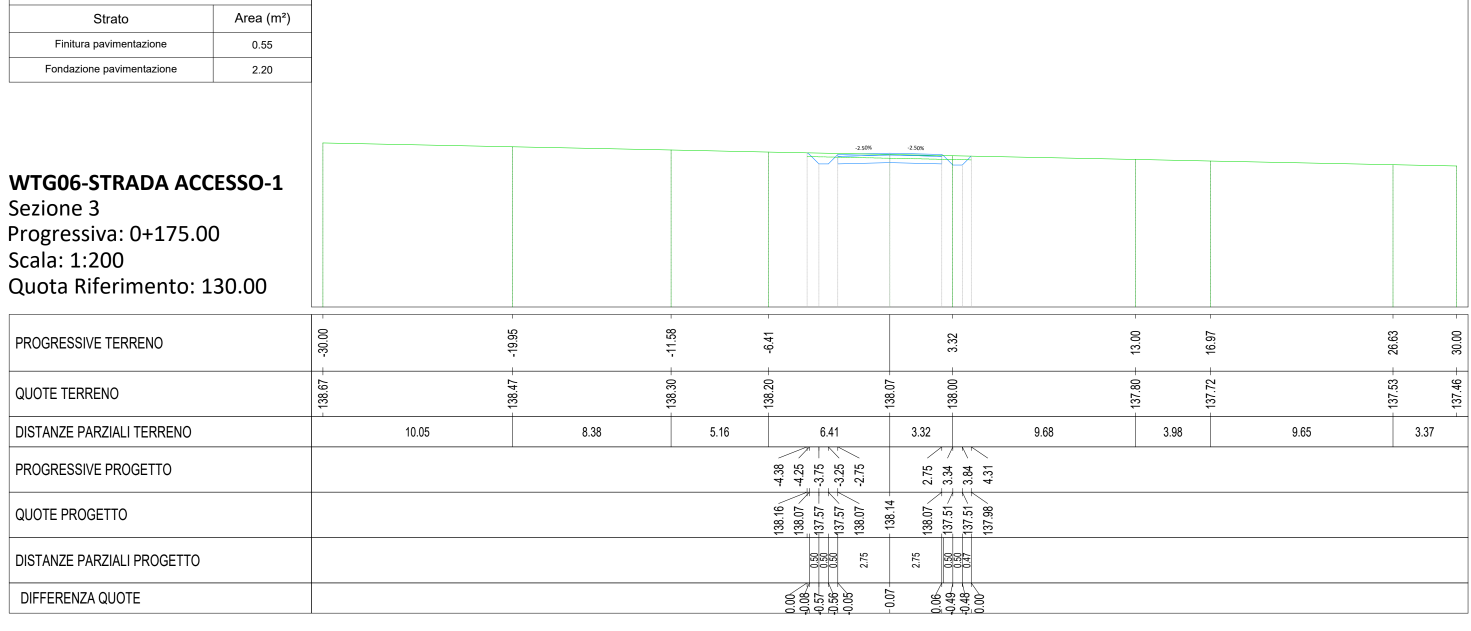
Quota Riferimento: 130.00



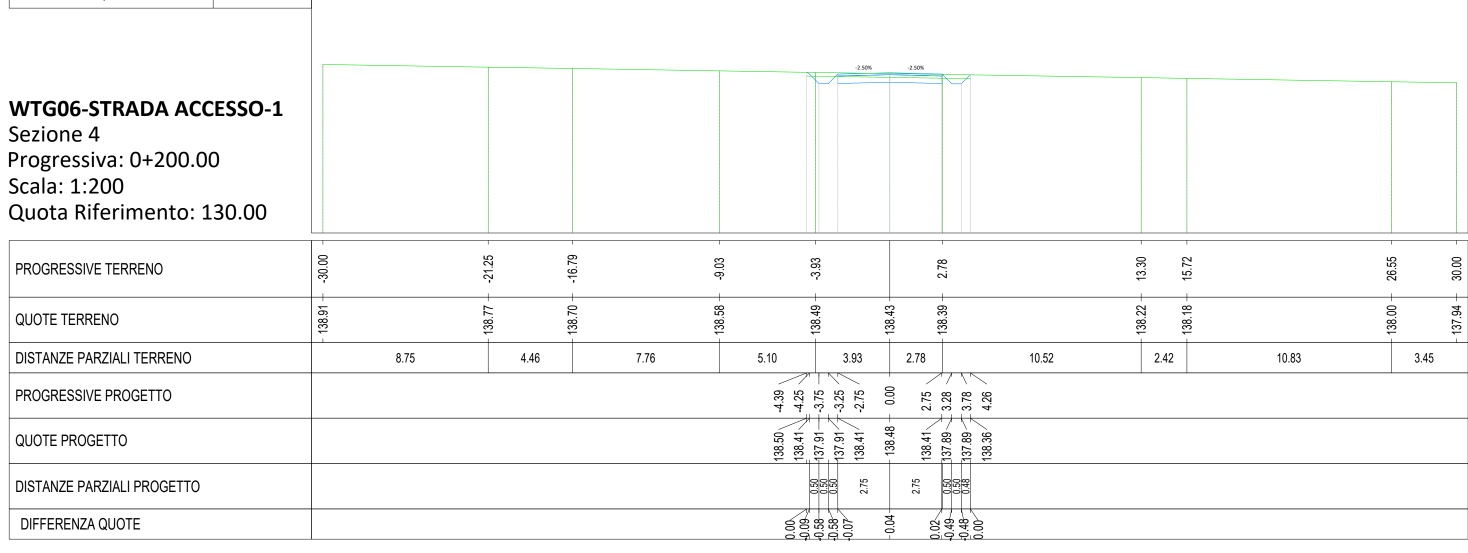
Quantità movimento	terre
Tipologia	Area (mq)
Riporto	0.10
Scotico	1.74
Sterro	1.95
Quantità pavimenta	zione
Strato	Area (m²)
Finitura pavimentazione	0.55
Fondazione pavimentazione	2.20



Quantità movimento	terre
Tipologia	Area (mq)
Riporto	0.10
Scotico	1.74
Sterro	2.00
Quantità pavimenta:	zione
Strato	Area (m²)
Finitura pavimentazione	0.55
Fondazione pavimentazione	2.20



Quantità movimento	terre			
Tipologia	Area (mq)			
Riporto	0.08			
Scotico	1.73			
Sterro	2.16			
Quantità pavimenta	zione			
Strato	Area (m²)			
Finitura pavimentazione	0.55			
Fondazione pavimentazione	2.20			



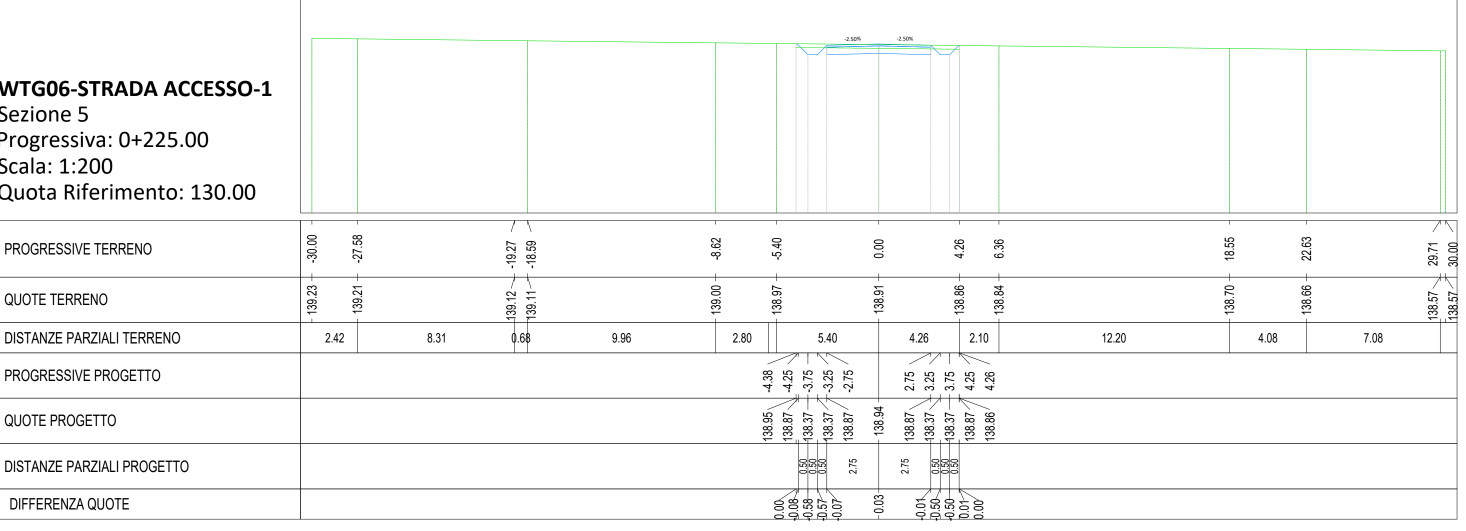
Quantità movimento	terre			
Tipologia	Area (mq)			
Riporto	0.08			
Scotico	1.73			
Sterro	2.24			
Quantità pavimenta	zione			
Strato	Area (m²)			
Finitura pavimentazione	0.55			
Fondazione pavimentazione	2.20			

Sezione 5

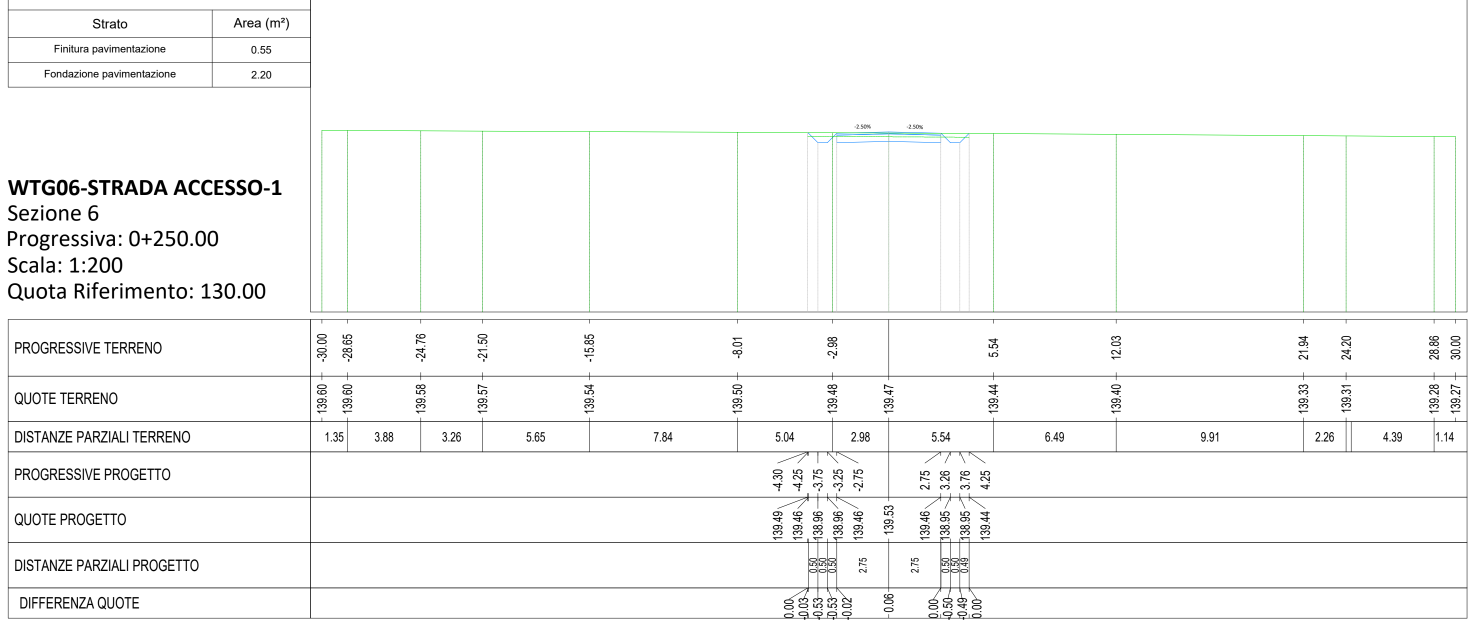
Progressiva: 0+225.00

Scala: 1:200

Quota Riferimento: 130.00



Quantità movimento	terre			
Tipologia	Area (mq)			
Riporto	0.08			
Scotico	1.71			
Sterro	2.02			
Quantità pavimenta:	zione			
Strato	Area (m²)			
Finitura pavimentazione	0.55			
Fondazione pavimentazione	2.20			



Quantità movimento	o terre										
Tipologia	Area (mq)										
Riporto	0.12										
Scotico	1.74										
Sterro	1.59										
Quantità pavimenta	zione										
Strato	Area (m²)										
Finitura pavimentazione	0.55										
Fondazione pavimentazione	2.20										
WTG06-STRADA ACC Sezione 7 Progressiva: 0+275.0 Scala: 1:200 Quota Riferimento: 1	0					-2.50%					
PROGRESSIVE TERRENO		-30.00 -28.03 -24.65 -	2889		3.84	0:00	9.76 - 10.79 -	16.70	18.28		30.00
QUOTE TERRENO		- 140.00	140 03 +		- 140.07	- 140.07	- 140.07	140.06	140.06		- 140 06 +
DISTANZE PARZIALI TERRENO		1.97 3.23	5.76	14.07	0.97 3.84	9.7	6 1.03	5.91 0.7 <b>6</b>		11.72	1
PROGRESSIVE PROGETTO		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	,		4.35 -3.85 -3.35 -2.75	3.35	CC. +		,		
QUOTE PROGETTO					140.07 139.57 139.57 140.13	140.20 - 140.13   139.57   139.57	40.07				

DISTANZE PARZIALI PROGETTO

DIFFERENZA QUOTE

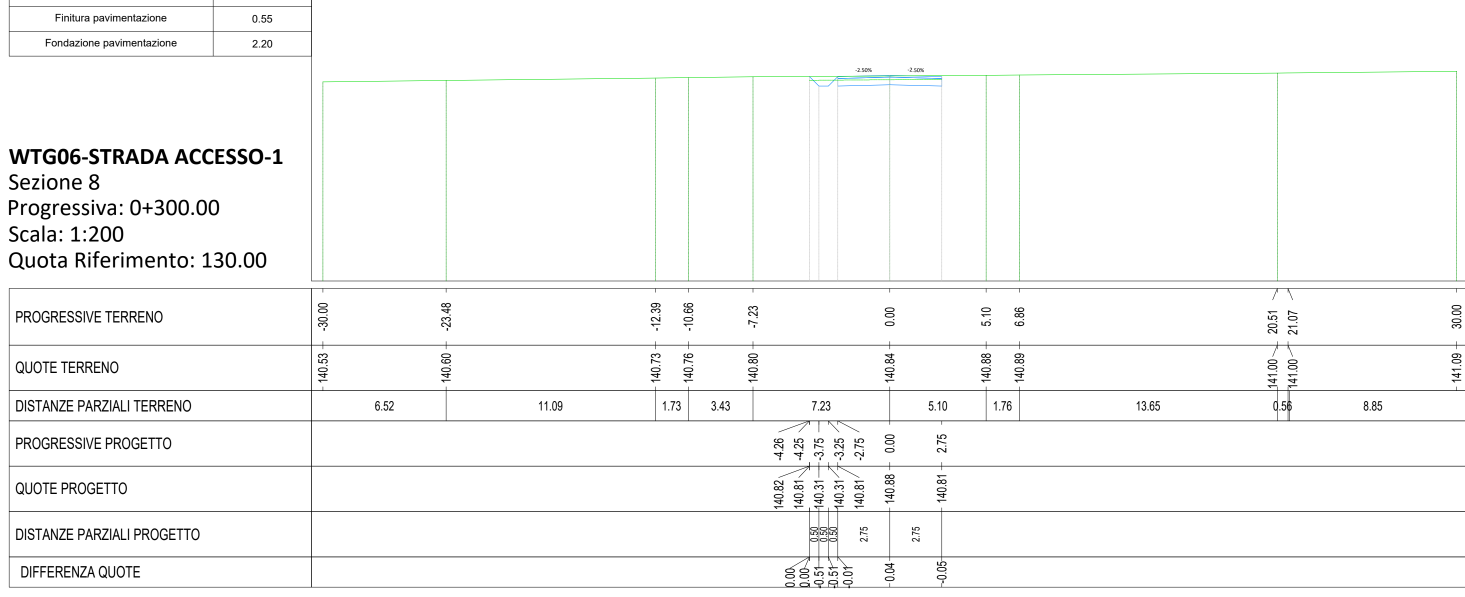
0.50

0.00 -0.50 -0.50 -0.50

0.50

0.00

Quantità moviment	to terre
Tipologia	Area (mq)
Riporto	0.04
Scotico	1.40
Sterro	1.89
Quantità paviment	azione
Strato	Area (m²)
Finitura pavimentazione	0.55



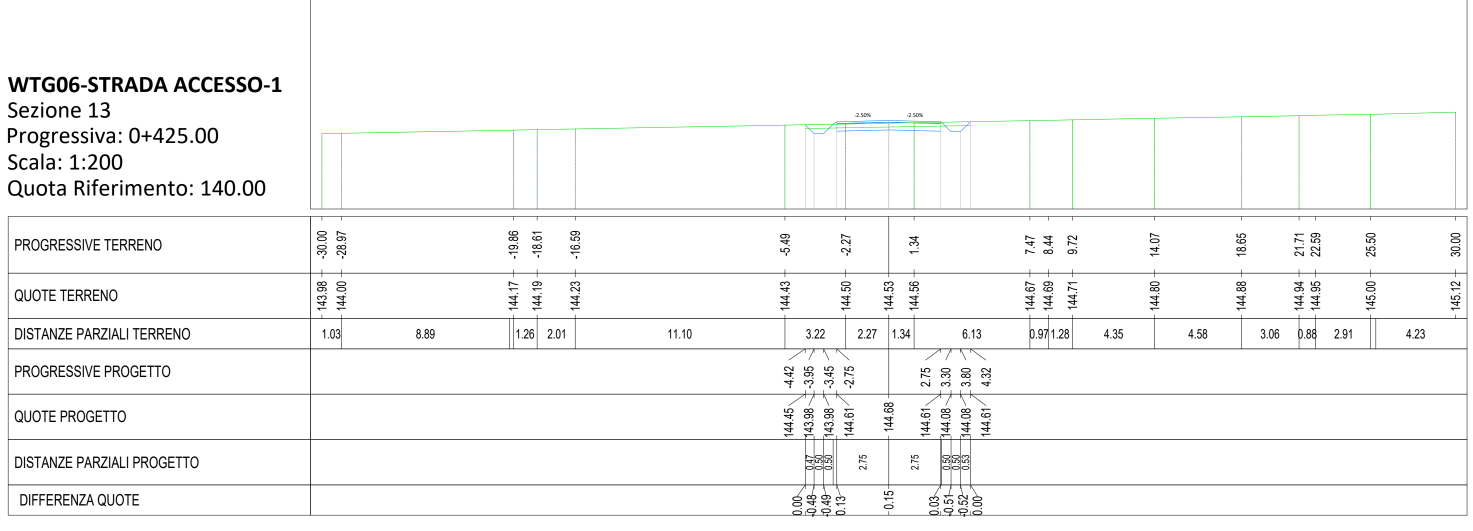
Quantità movimento	o terre										
Tipologia	Area (mq)										
Riporto	0.06										
Scotico	1.76										
Sterro	2.81										
Quantità pavimenta	zione										
Strato	Area (m²)	_									
Finitura pavimentazione	0.55										
Fondazione pavimentazione	2.20					·2.50% -2.50%				,	
WTG06-STRADA ACC Sezione 9 Progressiva: 0+325.0 Scala: 1:200 Quota Riferimento: 1	0	-30.00 -		-15.41	-9.73	00.00	7.72	12.02		26.67 - 27.67 -	- 30.00
QUOTE TERRENO		- 141.00		- 141.31	- 141.41	+ 141.61	- 141.71	- 141.77		- 141.98 - 142.00	- 142.04
DISTANZE PARZIALI TERRENO		1.11	13.01		5.68	9.56 7.72	2 4.30		14.65	0.76 2	2.33
PROGRESSIVE PROGETTO						4.30 -4.25 -3.75 -2.75 -2.75 2.75 3.25	4.25				
QUOTE PROGETTO						141.52 141.49 140.99 141.49 141.49 140.99	141.67				
DISTANZE PARZIALI PROGETTO						0.50 0.50 0.50 0.50 0.50 0.50 0.50 0.50					
DIFFERENZA QUOTE						0.00 0.00 0.03 0.05 0.00 0.00 0.05 0.00 0.05 0.05	22				

Quantità movimen	io terre												
Tipologia	Area (mq)												
Riporto	0.08												
Scotico	1.74												
Sterro	2.31												
Quantità paviment	azione												
Strato	Area (m²)												
Finitura pavimentazione	0.55												
Fondazione pavimentazione	2.20					-2.50% -2.50%							
rogressiva: 0+350.0 cala: 1:200 Quota Riferimento:		27.26		12.42		7 99:0-	4.19		- 12.28	16.79		27.38	30 00
NOTE TERRENO	141.61	- 141.67 -		- 142.01 -		142.28 ~	- 142.37 -		- 142.53	- 142.60 -		- 142.75 -	110 70
QUOTE TERRENO					11.76	0.66 4.19		8.09	4.5	1	10.58	2	2.62
DISTANZE PARZIALI TERRENO		2.74	14.40					0.00	4.5				
DISTANZE PARZIALI TERRENO		2.74	14.40		4.24			0.00	4.5				
PROGRESSIVE PROGETTO		2.74	14.40			2.75		0.00	4.5				
		2.74	14.40		-3.77	2.75 142.24 -2.75 142.31 2.75 142.24 2.75	3.75 4.25 4.44		4.0				

Quantità moviment	o terre														
 Tipologia	Area (mq)	-													
Riporto	0.18	_													
Scotico	1.77	-													
Sterro	1.28	_													
Quantità pavimenta	azione														
Strato	Area (m²)														
Finitura pavimentazione	0.55	1						-2.50%	-2.50%						_
Fondazione pavimentazione	2.20	1													
WTG06-STRADA ACC Sezione 11 Progressiva: 0+375.0 Scala: 1:200 Quota Riferimento: 1	00	-30.00 -	-23.51 -		-18.52	-12.50		-1.10 - 0.00	3.54		13.70	07:01	25.58		30.00
QUOTE TERRENO		- 142.24 - 142.26	- 142.34 142.37		- 142.46	- 142.61		- 142.89 <del>-</del> - 142.91 <del>-</del>	- 143.00		- 143.24	2007.	- 143.48		- 143.55
DISTANZE PARZIALI TERRENO		1.55 3	3.27 1.67	4.99	6.02		11.40	1.10	3.11	10.16	2.58	9.30		4.42	
PROGRESSIVE PROGETTO							-4.51 -4.04 -3.54 -3.04	-2.75	2.75	) ;					
QUOTE PROGETTO							142.80 142.34 142.34	143.03 / + 143.10 -	142.48	N N N H t					
DISTANZE PARZIALI PROGETTO							0.50 0.50 0.50	2.75	2.75 0.50 0.50 0.54						
DISTANZE FANZIALI FINOGETTO							0.00 -0.49 -0.19		0.05						

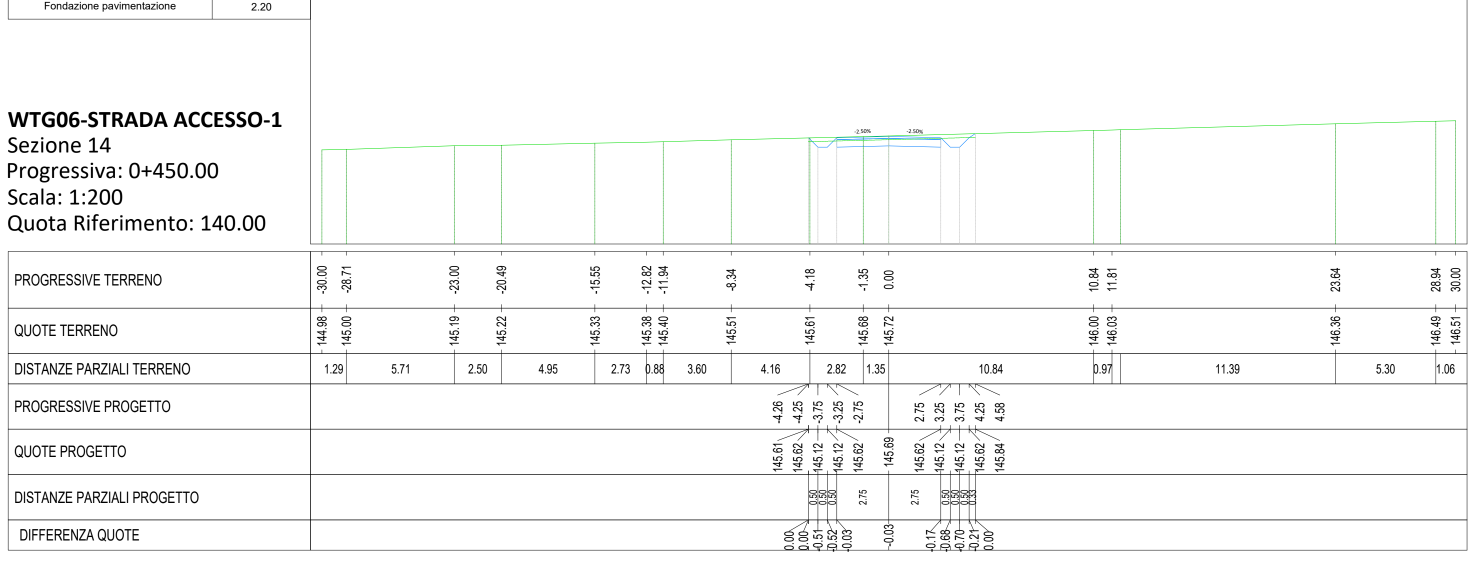
Quantità movimento	terre											
Tipologia	Area (mq)											
Riporto	0.29	-										
Scotico	1.83	_										
Sterro	0.75	_										
Quantità pavimenta	zione											
Strato	Area (m²)											
Finitura pavimentazione	0.55						-2.50% -2.50%	A				
Fondazione pavimentazione	2.20											
WTG06-STRADA ACC Sezione 12 Progressiva: 0+400.0 Scala: 1:200 Quota Riferimento: 1	0	-30.00	25.97 - 23.54 -		-14.52		0.00			15.64		29.86
QUOTE TERRENO		- 143.06	- 143.13 - 143.17		- 143.33 - 143.39		- 143.51 -143.61 -143.62		- 143.89	143.93		144.30  144.30
DISTANZE PARZIALI TERRENO		4.03	2.42	9.02	2.79	7.37	4.36 0.51	13.73	1.4	1 3.05	11.17	
PROGRESSIVE PROGETTO						4.65	-3.18	3.48				
QUOTE PROGETTO						143.51	143.89	143.82 143.17 143.70				
DISTANZE PARZIALI PROGETTO							0.47 0.50 0.50 0.43 2.75	0.50				
							-0.28 -0.28 -0.28					

Quantità movimento terre					
Tipologia	Area (mq)				
Riporto	0.14				
Scotico	1.75				
Sterro	1.50				
Quantità pavimenta:	zione				
Strato	Area (m²)				
Finitura pavimentazione	0.55				
Fondazione pavimentazione	2.20				

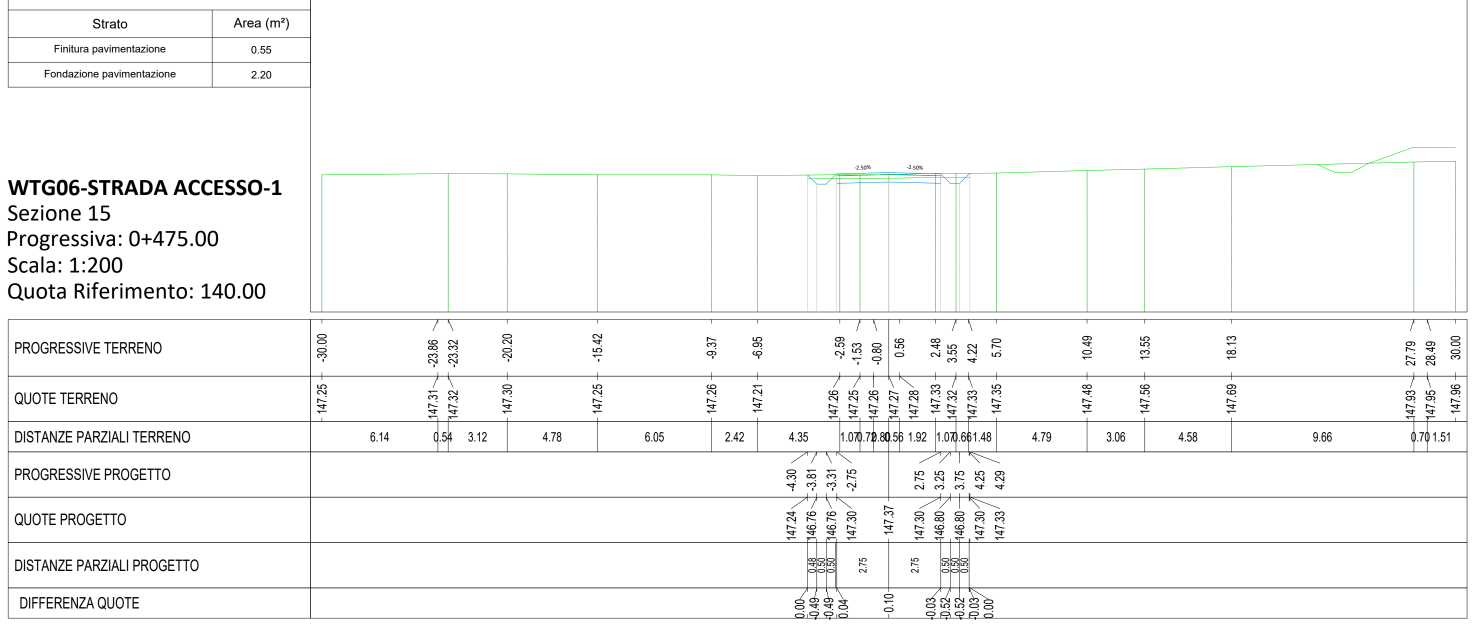


Quantità movimento terre					
Tipologia	Area (mq)				
Riporto	0.07				
Scotico	1.77				
Sterro	2.75				
Quantità pavimenta	zione				
Strato	Area (m²)				
Finitura pavimentazione	0.55				
Fondazione pavimentazione	2.20				

Scala: 1:200



Quantità movimento terre					
Tipologia	Area (mq)				
Riporto	0.09				
Scotico	1.72				
Sterro	1.83				
Quantità pavimenta	zione				
Strato	Area (m²)				
Finitura pavimentazione	0.55				
Fondazione pavimentazione	2.20				



Quantità movimento terre					
Tipologia	Area (mq)				
Riporto	0.06				
Scotico	2.29				
Sterro	11.21				
Quantità pavimenta:	zione				
Strato	Area (m²)				
Finitura pavimentazione	0.55				
Fondazione pavimentazione	2.20				
	•				

Sezione 16

Progressiva: 0+500.00

Scala: 1:200

QUOTE TERRENO

QUOTE PROGETTO

DIFFERENZA QUOTE

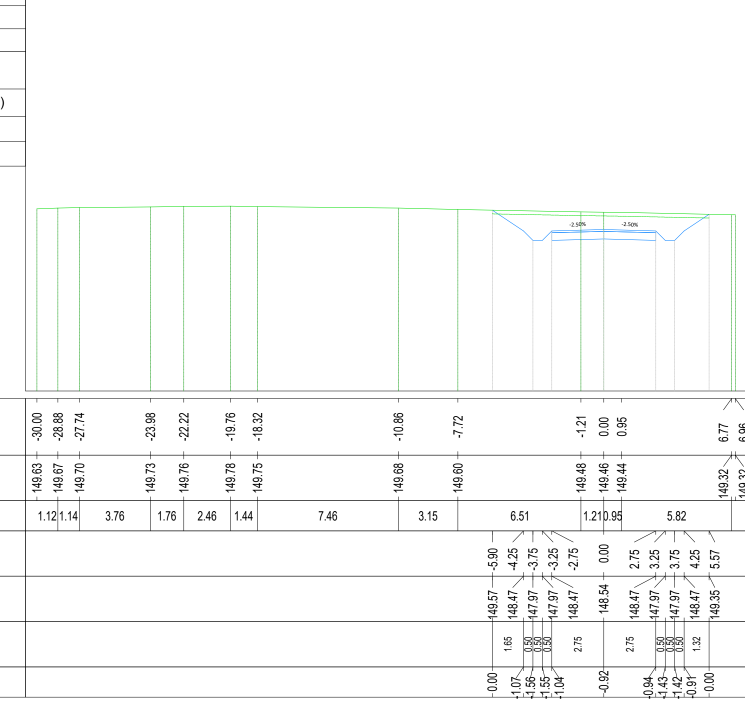
PROGRESSIVE TERRENO

DISTANZE PARZIALI TERRENO

DISTANZE PARZIALI PROGETTO

PROGRESSIVE PROGETTO

Quota Riferimento: 140.00



Quantità movimento terre					
Tipologia	Area (mq)				
Riporto	0.06				
Scotico	3.47				
Sterro	24.80				
Quantità pavimenta:	zione				
Strato	Area (m²)				
Finitura pavimentazione	0.56				
Fondazione pavimentazione	2.25				

Sezione 17

Progressiva: 0+520.00

Scala: 1:200

QUOTE TERRENO

QUOTE PROGETTO

DIFFERENZA QUOTE

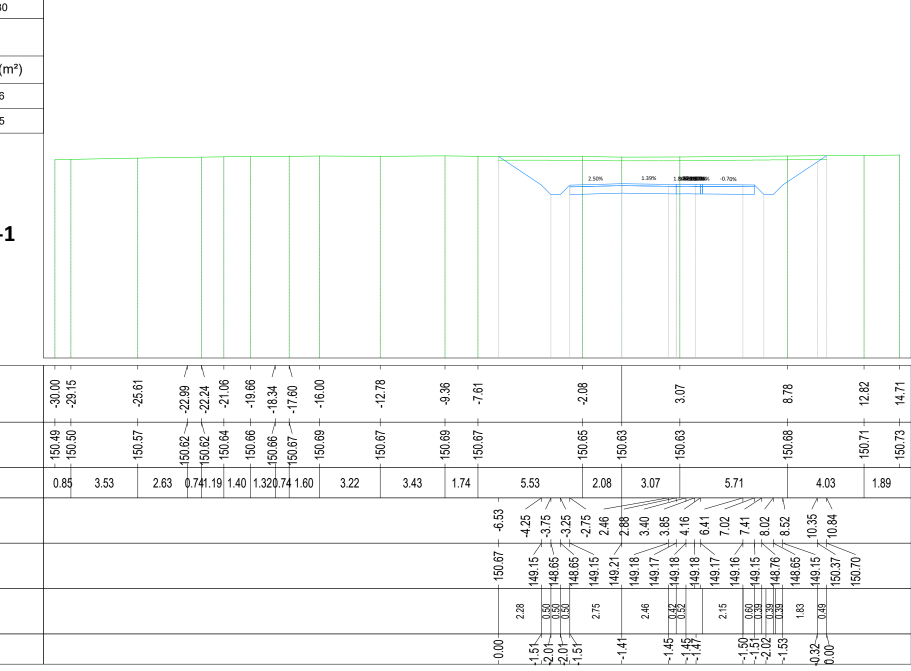
PROGRESSIVE TERRENO

DISTANZE PARZIALI TERRENO

DISTANZE PARZIALI PROGETTO

PROGRESSIVE PROGETTO

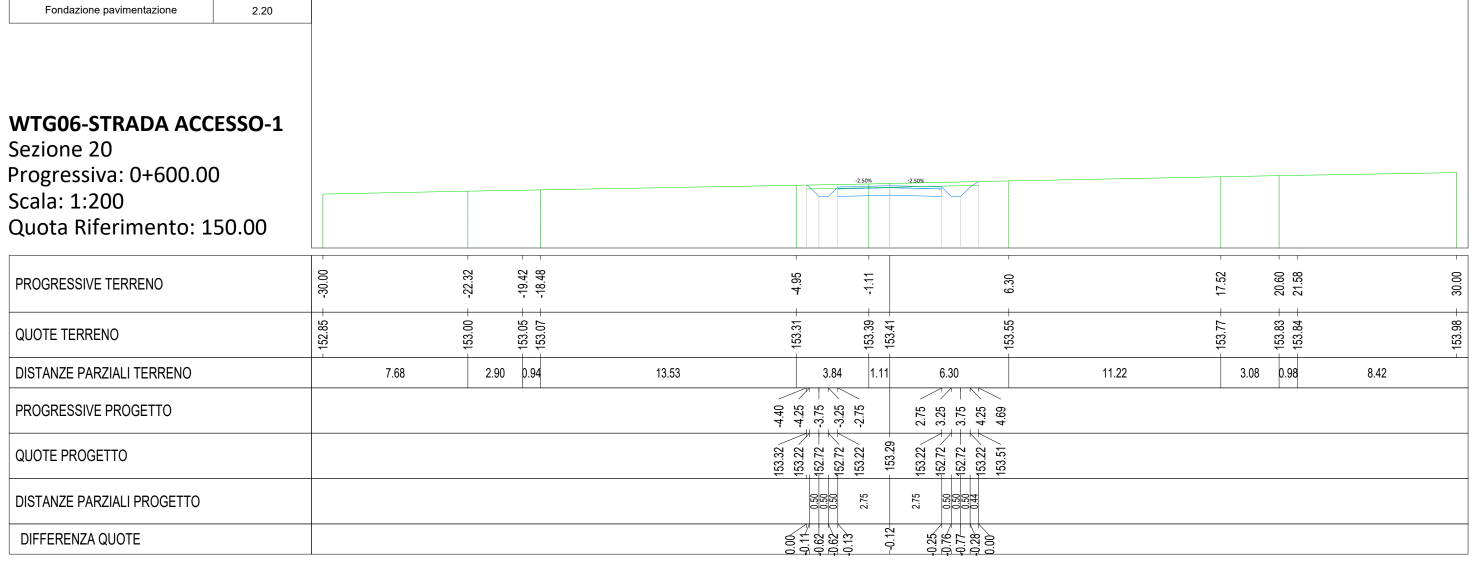
Quota Riferimento: 140.00



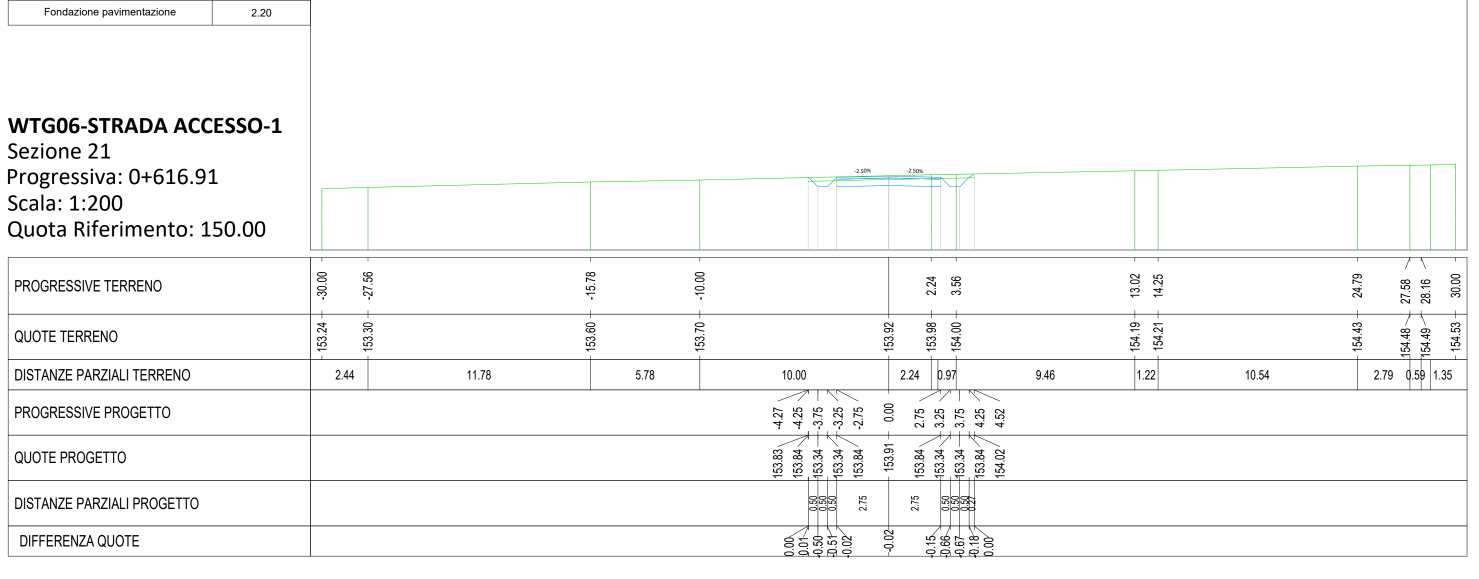
Quantità movimento	terre						
Tipologia	Area (mq)						
Riporto	0.06						
Scotico	2.73						
Sterro	19.94						
Quantità pavimenta	zione						
Strato	Area (m²)						
Finitura pavimentazione	0.55						
Fondazione pavimentazione	2.22						
WTG06-STRADA ACC Sezione 18 Progressiva: 0+550.00 Scala: 1:200 Quota Riferimento: 1	0						
PROGRESSIVE TERRENO	8	-30.00	-25.22		-17.49		-5.78 -4.90 -4.37 -3.76 -1.83 0.00 7.24 7.24 25.47
QUOTE TERRENO		- 151.32 +	- 151.43 +		- 151.61		151.86 151.88 151.89 151.90 151.95 151.95 151.96
DISTANZE PARZIALI TERRENO		4.78		7.73		11.71	0.89 0.6 11.140.79 1.83 3.60 3.33 9.85 0.58 7.79 1.30 3.24
PROGRESSIVE PROGETTO			1		,		-6.69 -4.25 -3.75 -2.75 -2.75 -2.75 -2.80 -2.80 -2.80 -2.80 -3.30 -6.95
QUOTE PROGETTO							150.21 149.71 149.71 150.21 149.71 150.21 150.21
DISTANZE PARZIALI PROGETTO							2.44 2.44 2.65 2.65 2.65 2.65 2.44 2.65 2.65 2.65
DIFFERENZA QUOTE				<u> </u>			-0.00 -1.52.18 -1.69 -0.00 -0.00

Quantità movimento to	erre													
Tipologia	Area (mq)													
Riporto	0.06													
Scotico	2.25													
Sterro	10.37													
Quantità pavimentazio	one													
Strato	Area (m²)													
Finitura pavimentazione	0.55													
Fondazione pavimentazione	2.20					-2.50%	-2.50%							
WTG06-STRADA ACCE Sezione 19 Progressiva: 0+575.00 Scala: 1:200 Quota Riferimento: 14														
PROGRESSIVE TERRENO		-30.00	-22.15	-17.33		5.51		6.89	10.40	16.15		21.37	78:07	30.00
QUOTE TERRENO		- 152.04 -	- 152.21	- 152.31		- 152.58 -	- 152.69 -	- 152.83 -	152.90	- 152.99		- 153.04 -	00.501	- 153.04
DISTANZE PARZIALI TERRENO		7.85	4.8	32	11.82	5.51	6.89		0.65 5.4	0 1.04	4.05	2.54	6.	08
PROGRESSIVE PROGETTO			'	1		-5.45 -4.25 -3.75 -2.75	2.75 - 3.25 - 3.75 - 4.25							
QUOTE PROGETTO						152.58 151.78 151.28 151.78	151.85 151.78 151.28 151.28 151.28							
DISTANZE PARZIALI PROGETTO						1.20 0.50 0.50 0.50 2.75	2.75 0.50 0.50 1.55							
DIFFERENZA QUOTE						0.00 1.33 4.33 4.33 4.33	48.0-0.97 4.1.0-0.17 1.00							

Quantità movimento terre					
Tipologia	Area (mq)				
Riporto	0.06				
Scotico	1.82				
Sterro	3.50				
Quantità pavimenta:	zione				
Strato	Area (m²)				
Finitura pavimentazione	0.55				
Fondazione pavimentazione	2.20				



Quantità movimento terre					
Tipologia	Area (mq)				
Riporto	0.07				
Scotico	1.76				
Sterro	2.63				
Quantità pavimenta:	zione				
Strato	Area (m²)				
Finitura pavimentazione	0.55				
Fondazione pavimentazione	2.20				



# SEZIONI WTG06 STRADA ACCESSO

Rif. planimetria

3247\_5893\_QQRTM\_PFTE\_T09.6.A\_Rev0\_WTG06-PLANIMETRIE

TRATTO 2

## Legenda

Progetto

Terreno esistente

Quantità movimento terre						
Tipologia Area (mq						
Riporto	0.06					
Scotico	2.19					
Sterro	9.63					
Quantità pavimenta	zione					
Strato	Area (m²)					
Fondazione	2.20					
Usura	0.55					

Sezione 1

Progressiva: 0+052.03

Scala: 1:200

Quota Riferimento: 140.00

2.94%	1.51%	

PROGRESSIVE TERRENO	-6.95 1.00 2.01 3.74 5.65
QUOTE TERRENO	- 149.87 - - 149.70 - - 149.66 - - 149.69 - - 149.59 -
DISTANZE PARZIALI TERRENO	6.95 0.62.01 1.73 1.91
PROGRESSIVE PROGETTO	-5.60 -4.84 -4.25 -3.75 -1.48 -1.48 -2.75 -2.75 3.25 3.25 3.75
QUOTE PROGETTO	148.94 148.94 148.94 148.90 148.83 148.81 148.81 148.81 148.81
DISTANZE PARZIALI PROGETTO	0.76 0.25 1.27 1.27 1.27 1.27 0.36 0.36 0.36 0.37 0.38
DIFFERENZA QUOTE	0.00-1-1-0 0.490:2:00 0.000:242: 8 8 8 80:241-0 0.000:242: 8 4 5 1-0881-00