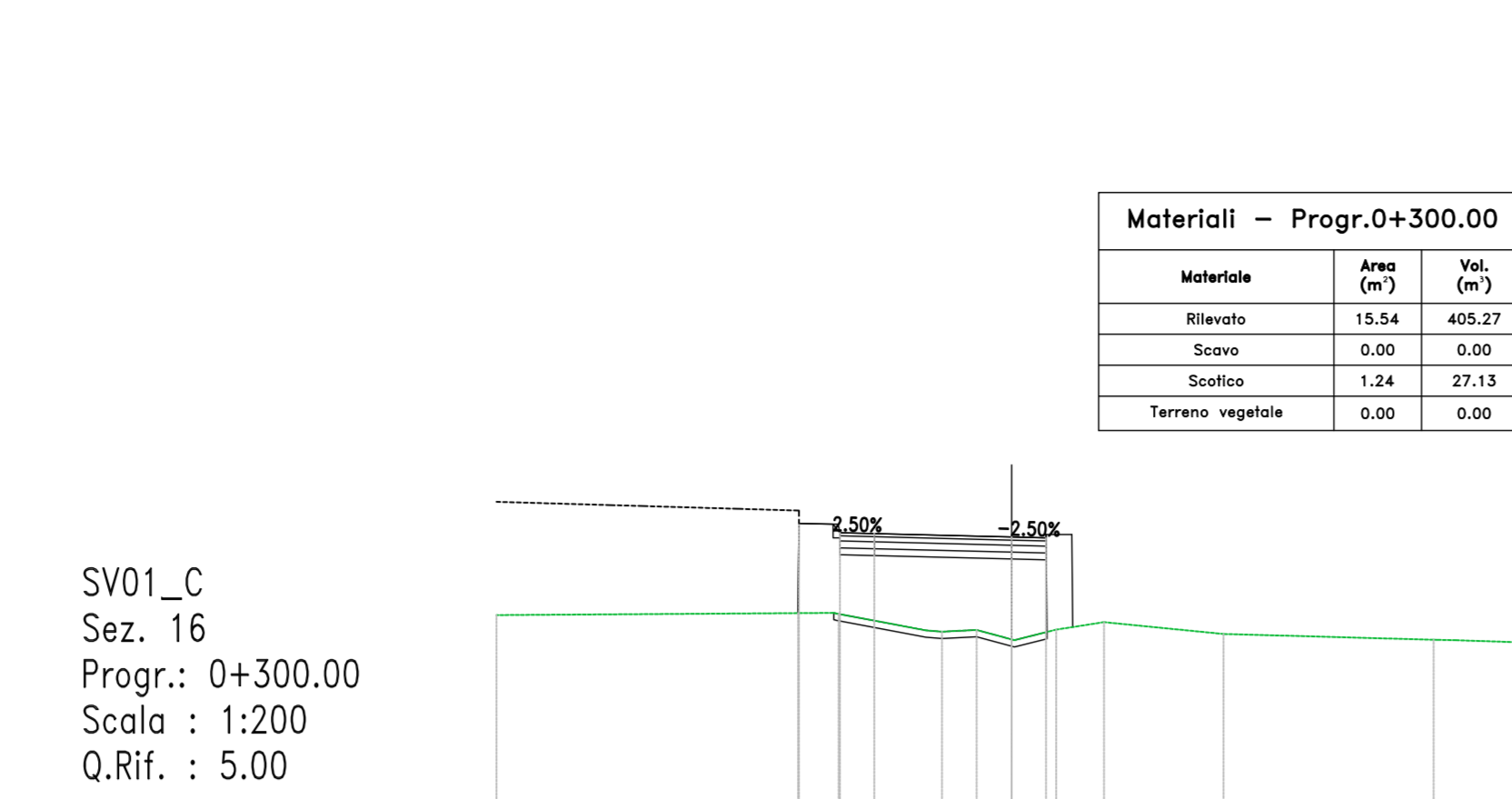


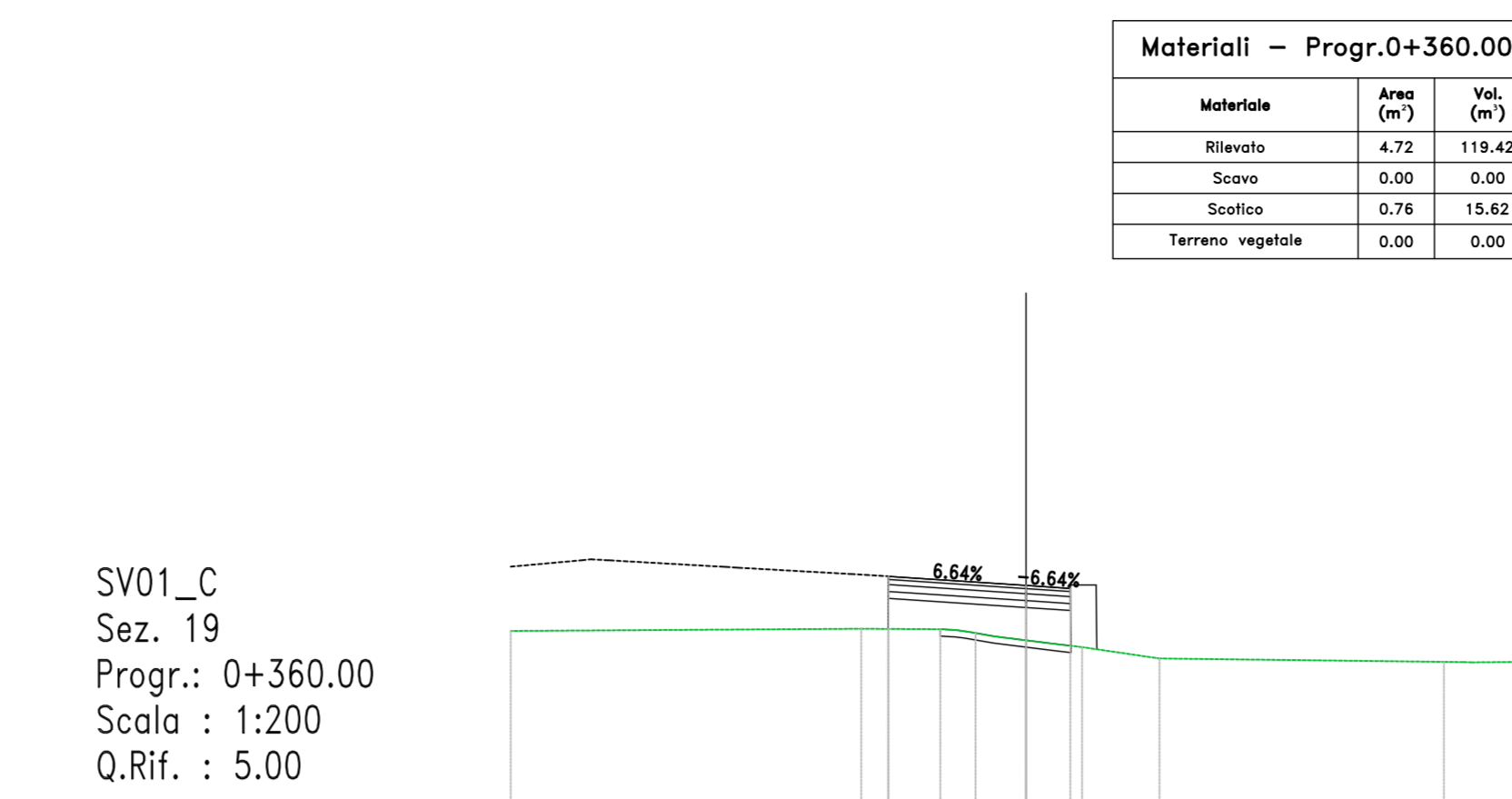
Materiale - Progr.0+240.00			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	
Rilevato	32.18	637.68	
Scavo	0.00	0.00	
Scalfato	1.37	13.62	
Terrano vegetale	0.00	0.00	
Gradinatura	0.84	L=4.00	

PROGRESSIVE TERRENO	15.000		
PARZIALI TERRENO	6.48		
QUOTE TERRENO	10.662	10.66	-16.76
PROGRESSIVE PROGETTO			
PARZIALI PROGETTO			
QUOTE PROGETTO			
QUOTE SOTTOFONDO			



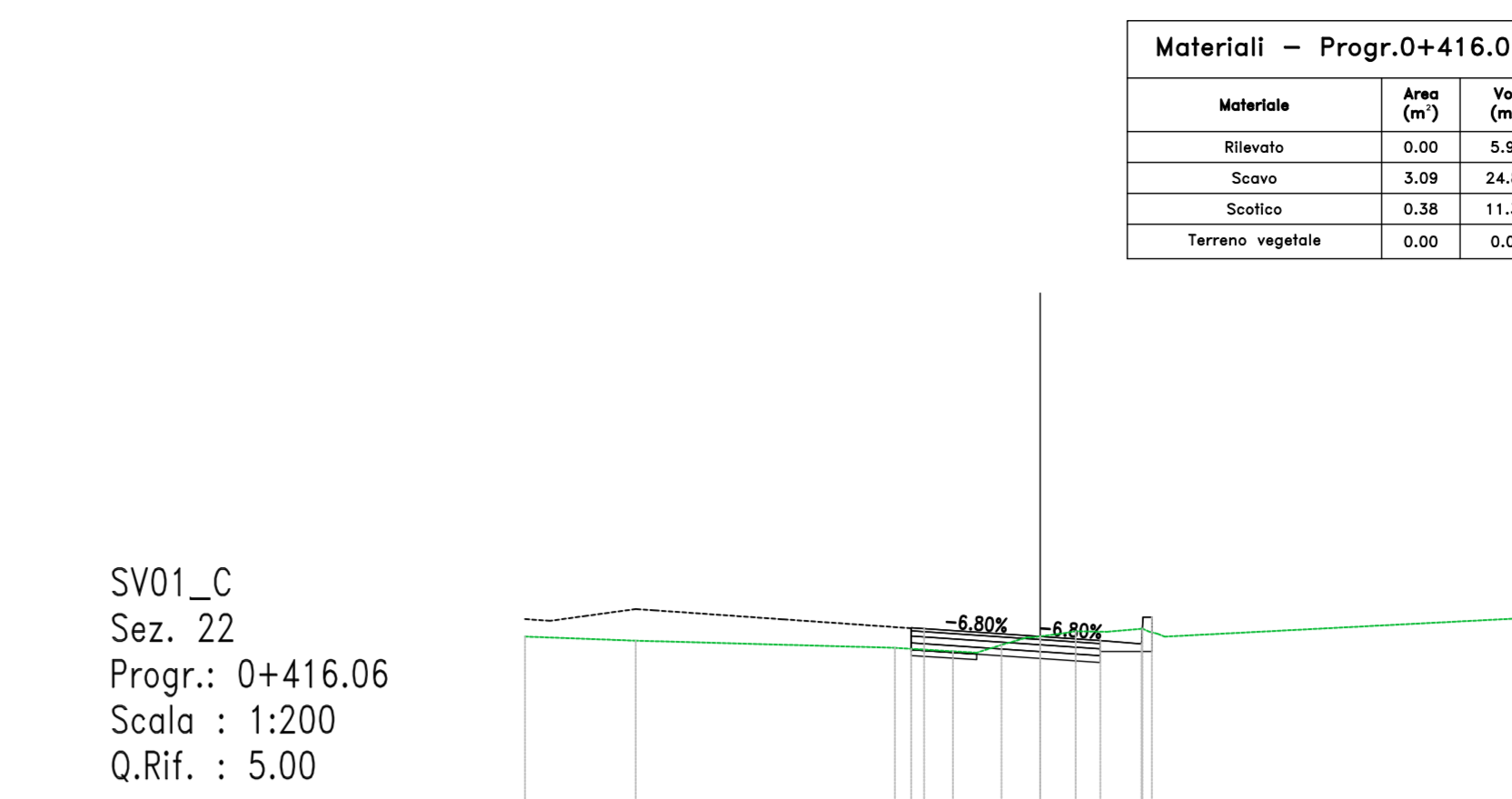
Materiale - Progr.0+300.00			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	
Rilevato	15.54	405.27	
Scavo	0.00	0.00	
Scalfato	1.24	12.15	
Terrano vegetale	0.00	0.00	
Gradinatura			

PROGRESSIVE TERRENO	15.000		
PARZIALI TERRENO	9.76		
QUOTE TERRENO	10.663	10.66	-10.68
PROGRESSIVE PROGETTO			
PARZIALI PROGETTO			
QUOTE PROGETTO			
QUOTE SOTTOFONDO			



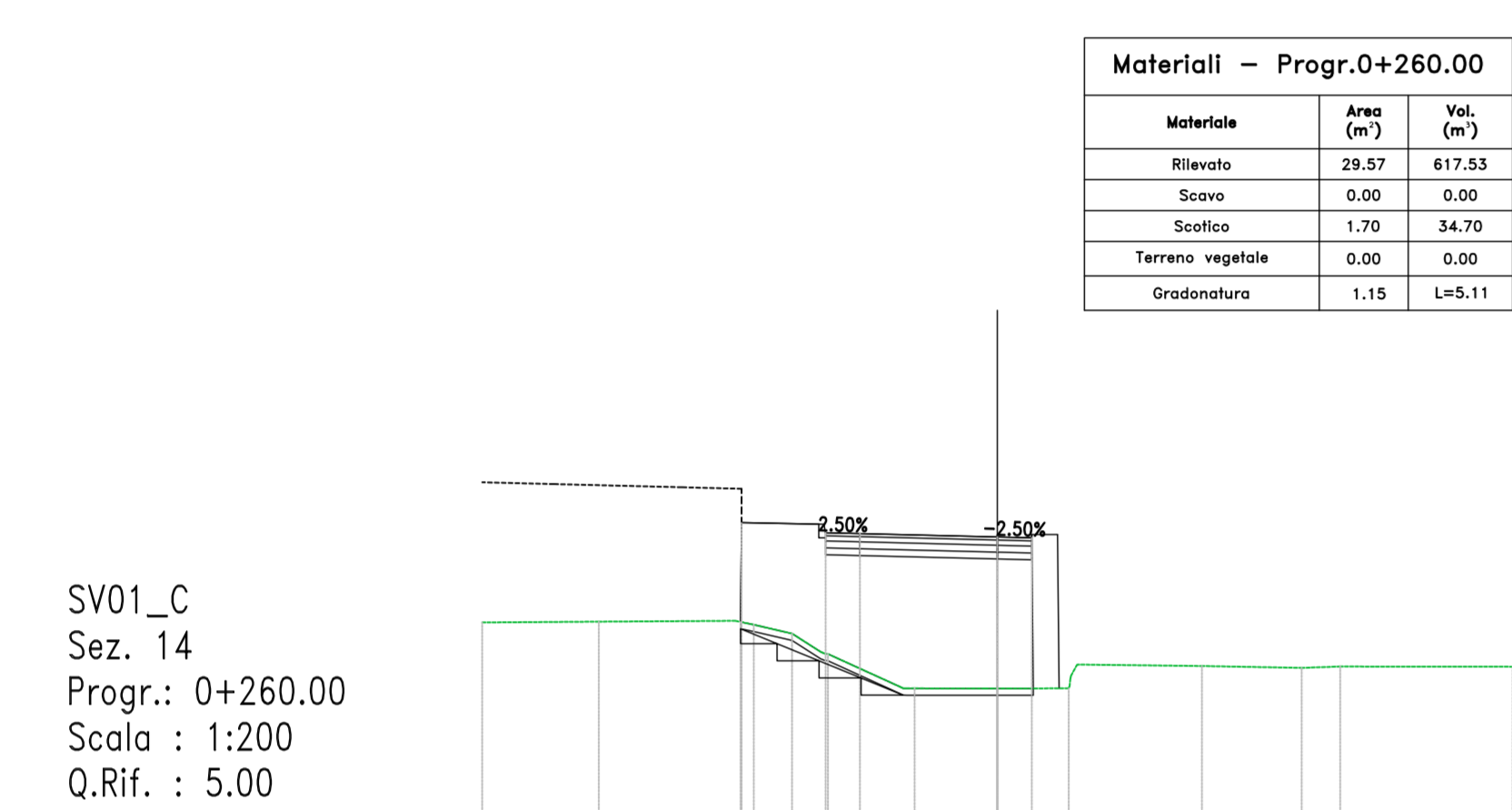
Materiale - Progr.0+360.00			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	
Rilevato	4.73	119.42	
Scavo	0.00	0.00	
Scalfato	0.28	2.81	
Terrano vegetale	0.00	0.00	
Gradinatura			

PROGRESSIVE TERRENO	15.000		
PARZIALI TERRENO	10.20		
QUOTE TERRENO	10.177	10.23	-10.23
PROGRESSIVE PROGETTO			
PARZIALI PROGETTO			
QUOTE PROGETTO			
QUOTE SOTTOFONDO			



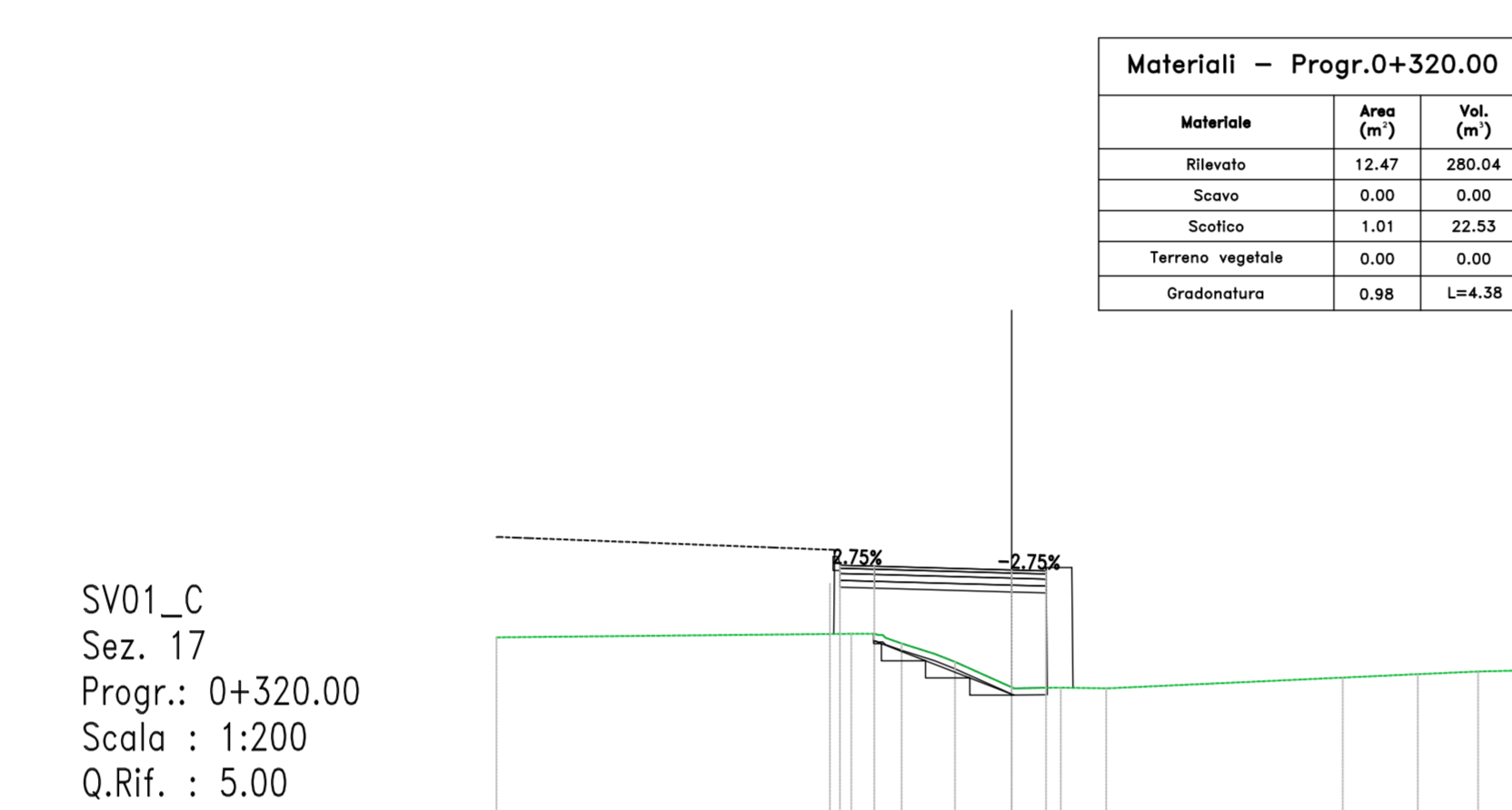
Materiale - Progr.0+416.06			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	
Rilevato	4.73	119.42	
Scavo	0.00	0.00	
Scalfato	0.28	2.81	
Terrano vegetale	0.00	0.00	
Gradinatura			

PROGRESSIVE TERRENO	15.000		
PARZIALI TERRENO	3.22		
QUOTE TERRENO	10.000	10.88	-10.88
PROGRESSIVE PROGETTO			
PARZIALI PROGETTO			
QUOTE PROGETTO			
QUOTE SOTTOFONDO			



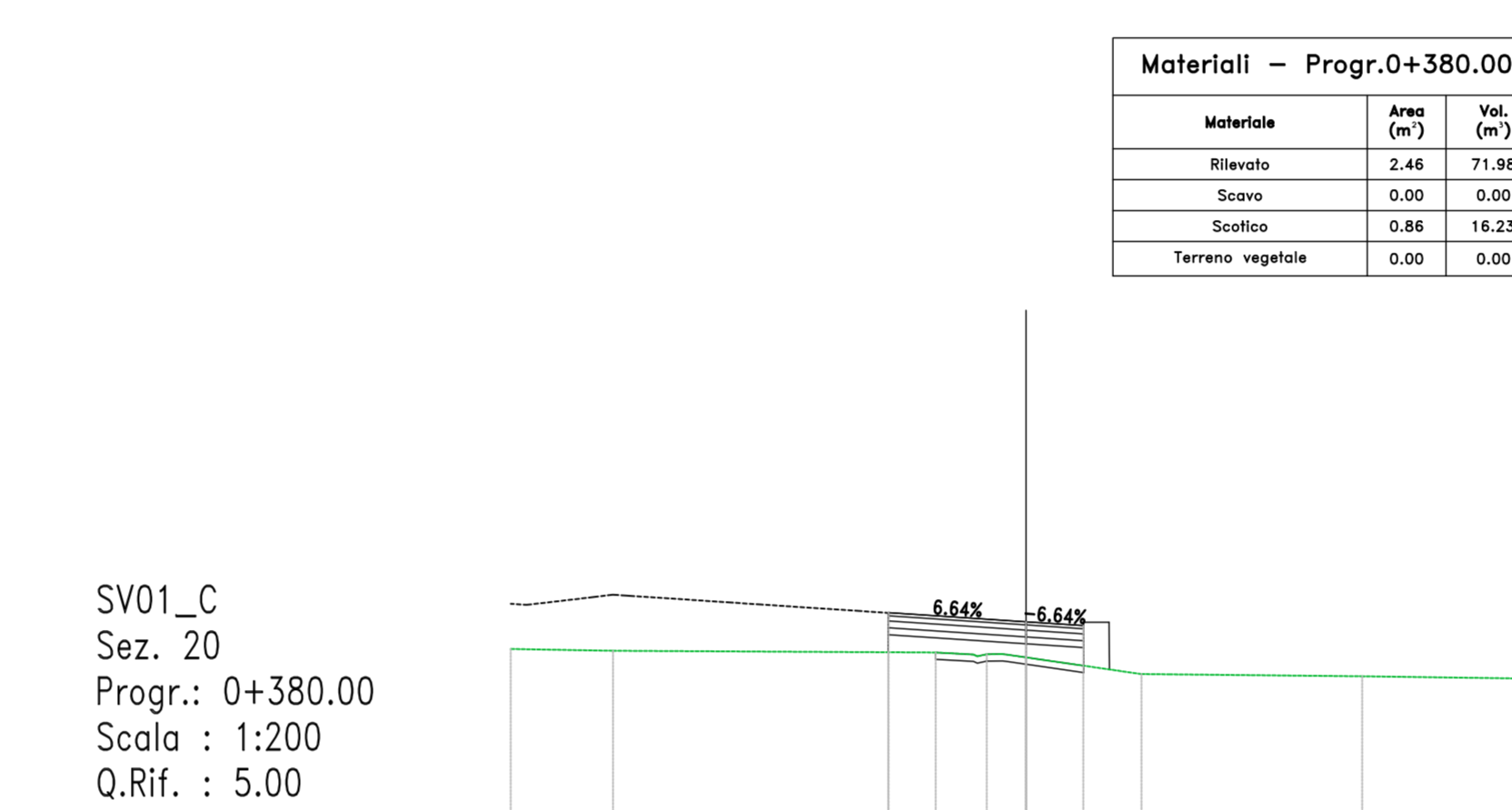
Materiale - Progr.0+260.00			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	
Rilevato	29.57	617.53	
Scavo	0.00	0.00	
Scalfato	1.70	34.70	
Terrano vegetale	0.00	0.00	
Gradinatura	1.15	L=5.11	

PROGRESSIVE TERRENO	15.000		
PARZIALI TERRENO	3.39		
QUOTE TERRENO	10.94	10.94	-10.94
PROGRESSIVE PROGETTO			
PARZIALI PROGETTO			
QUOTE PROGETTO			
QUOTE SOTTOFONDO			



Materiale - Progr.0+320.00			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	
Rilevato	12.47	280.04	
Scavo	0.00	0.00	
Scalfato	1.01	23.53	
Terrano vegetale	0.00	0.00	
Gradinatura	0.88	L=4.28	

PROGRESSIVE TERRENO	15.000		
PARZIALI TERRENO	10.33		
QUOTE TERRENO	10.48	10.59	-10.59
PROGRESSIVE PROGETTO			
PARZIALI PROGETTO			
QUOTE PROGETTO			
QUOTE SOTTOFONDO			



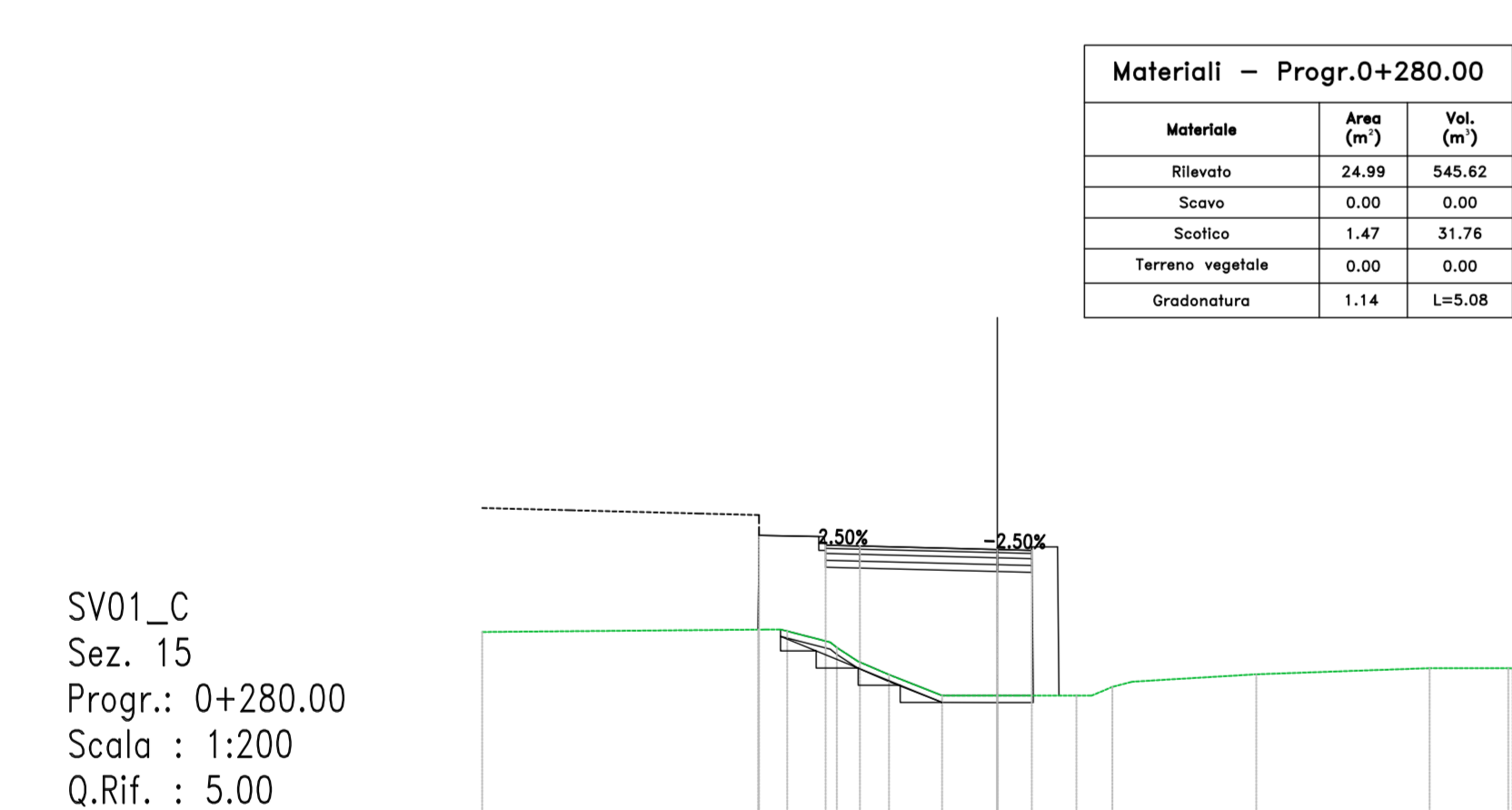
Materiale - Progr.0+380.00			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	
Rilevato	2.46	71.98	
Scavo	0.00	0.00	
Scalfato	0.88	18.23	
Terrano vegetale	0.00	0.00	
Gradinatura			

PROGRESSIVE TERRENO	15.000		
PARZIALI TERRENO	2.98		
QUOTE TERRENO	10.09	10.09	-10.09
PROGRESSIVE PROGETTO			
PARZIALI PROGETTO			
QUOTE PROGETTO			
QUOTE SOTTOFONDO			



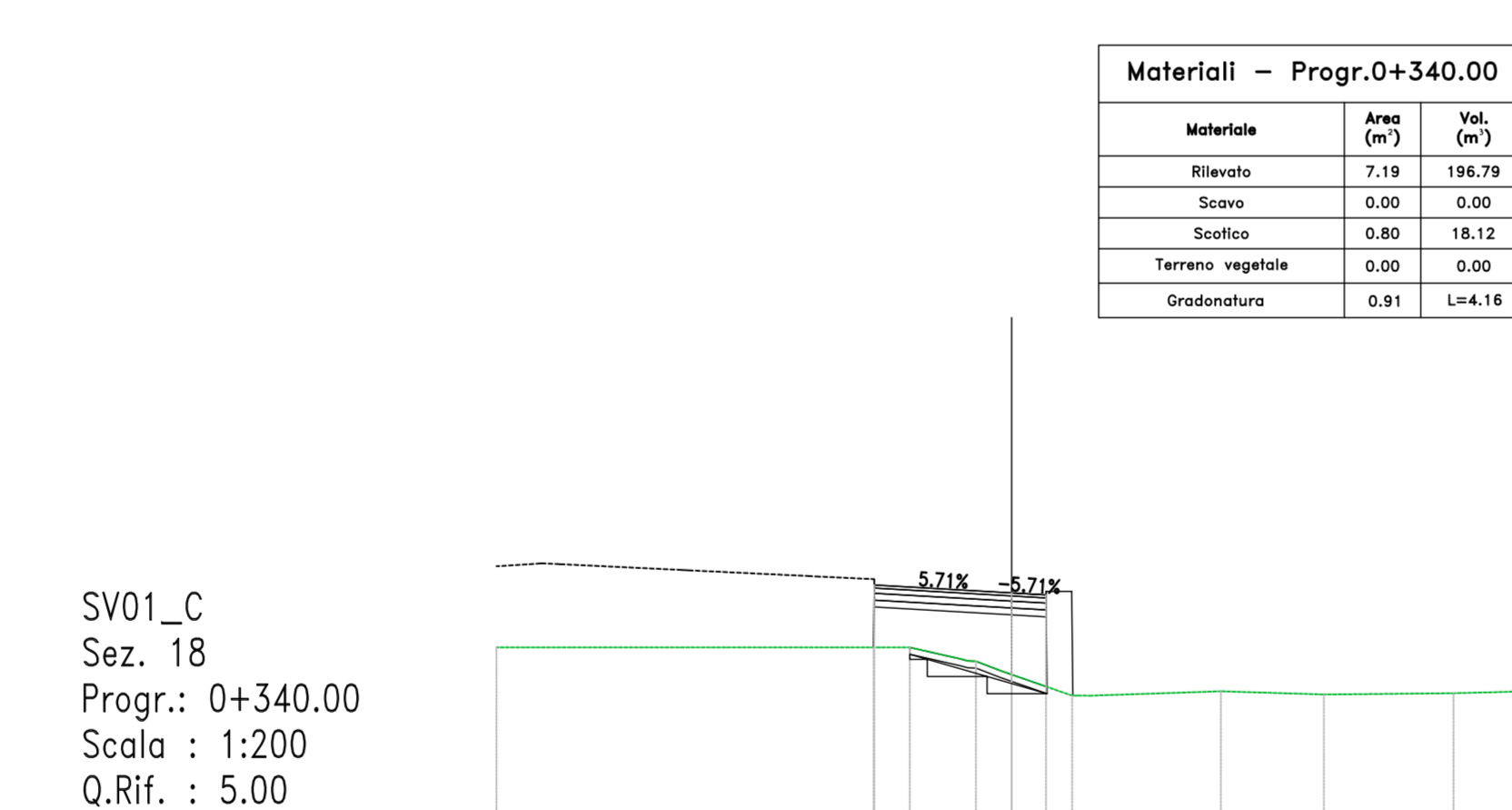
Materiale - Progr.0+400.00			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	
Rilevato	0.74	22.01	
Scavo	0.01	0.09	
Scalfato	1.83	18.98	
Terrano vegetale	0.00	0.00	
Gradinatura			

PROGRESSIVE TERRENO	15.000		
PARZIALI TERRENO	10.50		
QUOTE TERRENO	10.11	10.85	-10.85
PROGRESSIVE PROGETTO			
PARZIALI PROGETTO			
QUOTE PROGETTO			
QUOTE SOTTOFONDO			



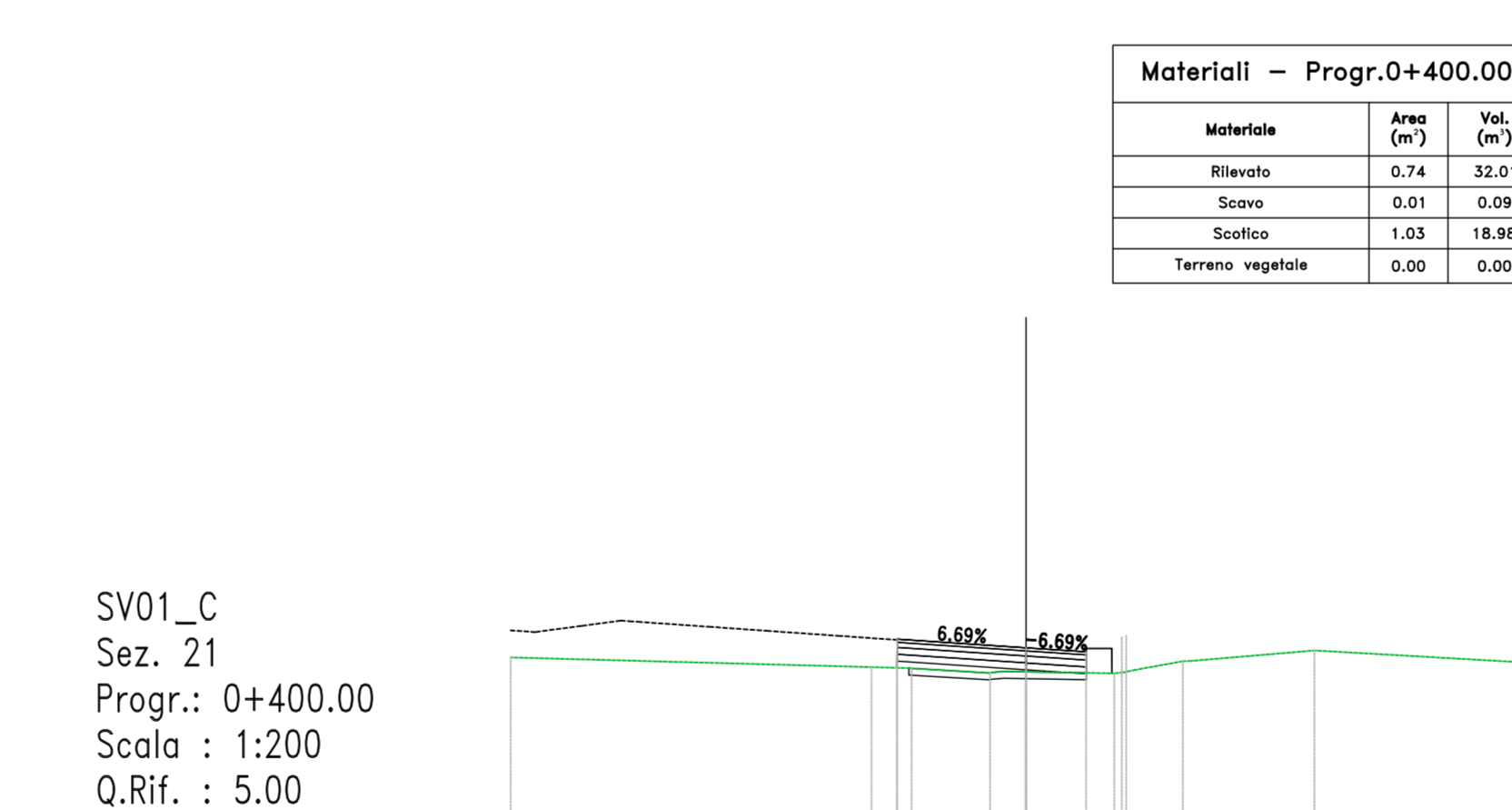
Materiale - Progr.0+280.00			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	
Rilevato	24.88	543.52	
Scavo	0.00	0.00	
Scalfato	1.47	31.78	
Terrano vegetale	0.00	0.00	
Gradinatura	1.14	L=5.08	

PROGRESSIVE TERRENO	15.000		
PARZIALI TERRENO	8.24		
QUOTE TERRENO	10.85	10.85	-10.85
PROGRESSIVE PROGETTO			
PARZIALI PROGETTO			
QUOTE PROGETTO			
QUOTE SOTTOFONDO			



Materiale - Progr.0+340.00			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	
Rilevato	7.18	186.79	
Scavo	0.00	0.00	
Scalfato	0.80	18.12	
Terrano vegetale	0.00	0.00	
Gradinatura	0.91	L=4.16	

PROGRESSIVE TERRENO	15.000		
PARZIALI TERRENO	12.03		
QUOTE TERRENO	10.40	12.03	-12.03
PROGRESSIVE PROGETTO			
PARZIALI PROGETTO			
QUOTE PROGETTO			
QUOTE SOTTOFONDO			



Materiale - Progr.0+400.00			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	
Rilevato	2.74	71.98	
Scavo	0.01	0.09	
Scalfato	1.83	18.98	
Terrano vegetale	0.00	0.00	
Gradinatura			

PROGRESSIVE TERRENO	15.000		
PARZIALI TERRENO	10.50		
QUOTE TERRENO	10.11	10.85	-10.85
PROGRESSIVE PROGETTO			
PARZIALI PROGETTO			
QUOTE PROGETTO			
QUOTE SOTTOFONDO			

S.S. n.130 "Iglesiente" Eliminazione degli incroci a raso da Cagliari a Decimomannu da km 3+000 a 15+600

PROGETTO DEFINITIVO cod. CA316 CA351

PROGETTAZIONE: ATI VIA - LOTTI - SERING - WDP - BRENG

PROGETTAZIONE E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: GRUPPO DI PROGETTAZIONE INTEGRATA

RESPONSABILE D'AREA: ing. Massimo Capasso

RESPONSABILI PER SETTORI: ing. Giovanni Pizzuto, ing. Francesco Venturolo, ing. Francesco Venturolo

GEOLOGO: ing. Sergio Di Majo

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: ing. Sergio Di Majo

RESPONSABILE SIA: ing. Francesco Venturolo

VISTO: ing. Francesco Comas

PROGETTO STRADALE SV01 - SVINCOLO DI ELMAS VIA DEL PINO SOLITARIO Rampa C Sezioni trasversali Tav. 02

CODICE PROGETTO	CA316351_01	PROGETTO	CA316351_01	REVISIONE	1	SCALA:	1:200
PROGETTO	19	ELAB.	07				
D							
C							
A	EMISSIONE	FEB 2020	M.TODD	M.ESPANOSO	F. NICCHARELLI		
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO		