

**S.S. 131 di "Carlo Felice"**  
Adeguamento e messa in sicurezza della S.S.131  
Risoluzione dei nodi critici - 2° stralcio  
dal km 108+300 al km 158+000

**PROGETTO ESECUTIVO**

**CA284**

R.T.I. di PROGETTAZIONE:

Mandataria



Via G.B. Sammartini n°5  
20125 - Milano  
Tel. 02 6787911  
email: mail@proiter.it

Mandante



Via Artemide n°3  
92100 Agrigento  
Tel. 0922 421007  
email: deltaingegneria@pec.it

PROGETTISTI:

Ing. Riccardo Formichi - Pro Iter srl (Integratore prestazioni specialistiche)  
Ordine Ing. di Milano n. 18045

Ing. Riccardo Formichi  
Ordine Ing. di Milano n. 18045

IL GEOLOGO

Dott. Geol. Massimo Mezzanzanica - Pro Iter srl  
Albo Geol. Lombardia n. A762

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE

Ing. Diego Ceccherelli  
Ordine Ing. di Milano n. 15813

VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO

Dott. Ing. Salvatore FRASCA



PROTOCOLLO

DATA

**PROGETTO STRADALE**  
**RISOLUZIONE DEGLI ACCESSI**

Risoluzione accessi al Km 122+000 - Sezioni trasversali SS131

CODICE PROGETTO		NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LIV. PROG.	N. PROG.		
L O P L S Q	E	1901	C	1:200
		CODICE ELAB.		
		S 2 0 P S 0 0 T R A S Z 0 1		
D				
C	REVISIONE PER ISTRUTTORIA, VERIFICA E CONTROLLI D.LGS. 35/11	Agosto 2020	Minchella	Caprioli
B	EMISSIONE	Marzo 2020	Minchella	Caprioli
A	EMISSIONE PER CONTROLLI D.LGS. 35/2011	Novembre 2019	Minchella	Caprioli
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO
				APPROVATO



PROFILO SS131\_Nord

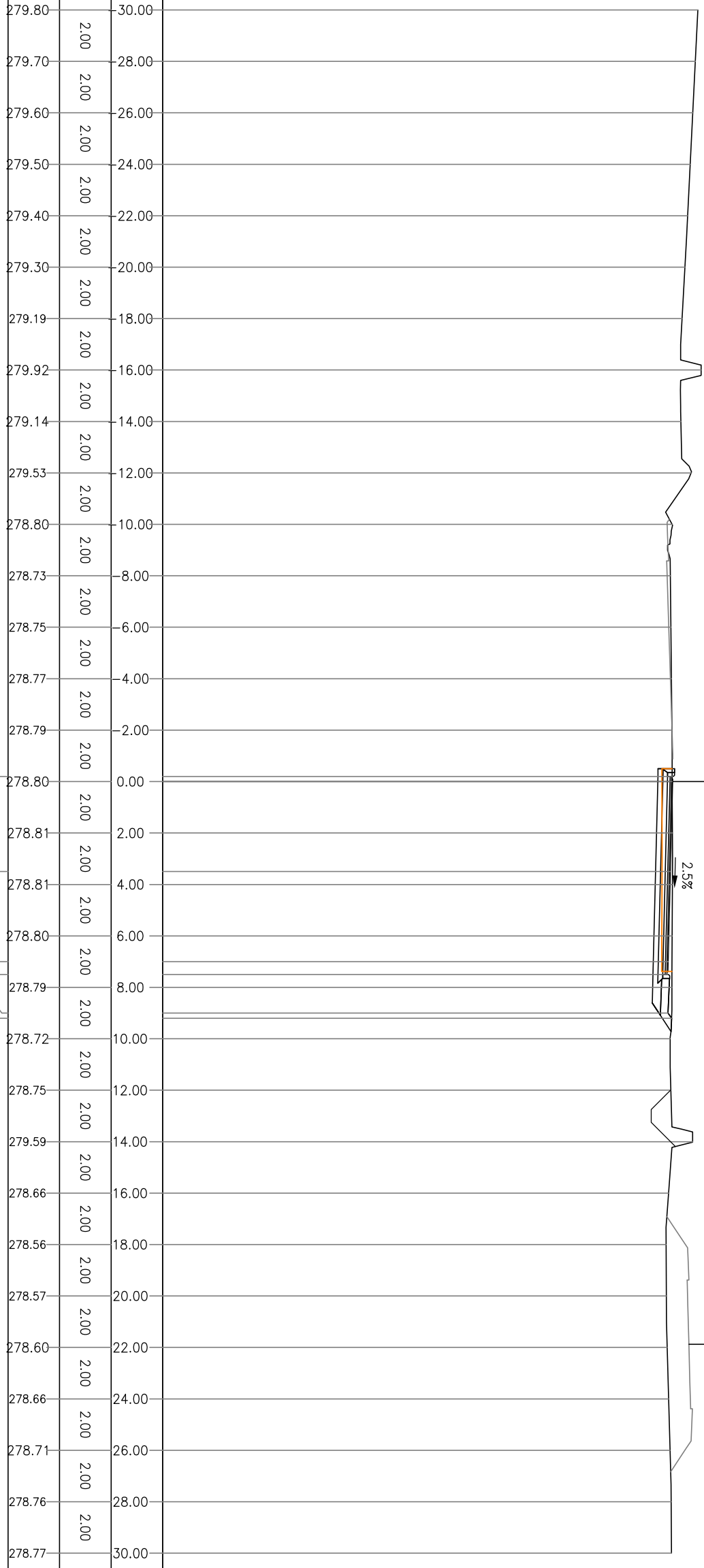
SEZIONE SS131 Nord\_2

PROGRESSIVA 13.33

BA STRATO DI BASE	m <sup>2</sup>	0.77
MC FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	1.45
MS FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	2.02
RS RIPIIMENTO SPARTITRM	m <sup>2</sup>	0.05
SF SCAVO FOSSI	m <sup>2</sup>	1.49
ST STERRO	m <sup>2</sup>	6.49
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	7.70
us STRATO DI USURA	m	7.50
v9 VEGETALE IN RILEVATO	m	1.74

259  
 200  
 200

PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
279.80	2.00	30.00	278.82	3.70	0.20
279.70	2.00	28.00	278.73	3.50	0.50
279.60	2.00	26.00	278.64	1.50	7.00
279.50	2.00	24.00	278.63	0.20	7.50
279.40	2.00	22.00	278.64	0.20	9.00
279.30	2.00	20.00	278.78		9.20
279.19	2.00	18.00			
279.92	2.00	16.00			
279.14	2.00	14.00			
279.53	2.00	12.00			
278.80	2.00	10.00			
278.73	2.00	8.00			
278.75	2.00	6.00			
278.77	2.00	4.00			
278.79	2.00	2.00			
278.80	2.00	0.00			
278.81	2.00	2.00			
278.81	2.00	4.00			
278.80	2.00	6.00			
278.79	2.00	8.00			
278.72	2.00	10.00			
278.75	2.00	12.00			
279.59	2.00	14.00			
278.66	2.00	16.00			
278.56	2.00	18.00			
278.57	2.00	20.00			
278.60	2.00	22.00			
278.66	2.00	24.00			
278.71	2.00	26.00			
278.76	2.00	28.00			
278.77	2.00	30.00			



SS131  
 asse SUD

2.5%

VIABILITA' LOCALE B

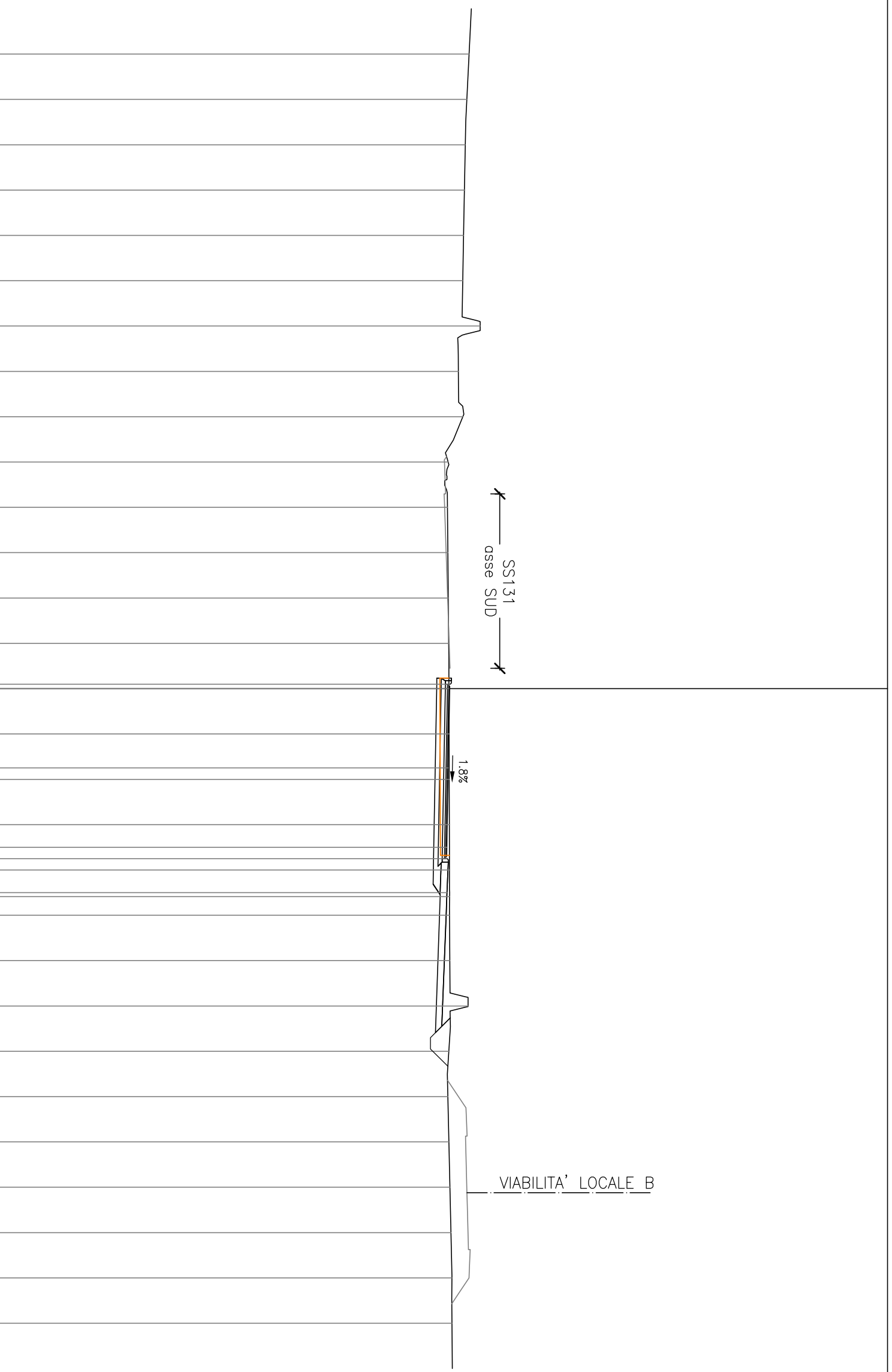
PROFILO SS131\_Nord

SEZIONE SS131 Nord\_3

PROGRESSIVA 20.00

BA STRATO DI BASE	m <sup>2</sup>	0.77
MC FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	1.47
MS FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	2.01
RS RIPIIMENTO SPARTITRM	m <sup>2</sup>	0.04
SF SCAVO FOSSI	m <sup>2</sup>	1.11
ST STERRO	m <sup>2</sup>	9.49
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	7.70
us STRATO DI USURA	m	7.50
v9 VEGETALE IN RILEVATO	m	7.37

PROGRESSIVE TERRENO	259 200	200
PARZIALI TERRENO	279.73	28.00
QUOTE TERRENO	279.63	26.00
PROGRESSIVE PROGETTO	279.56	24.00
PARZIALI PROGETTO	279.52	22.00
QUOTE PROGETTO	279.49	20.00
PROGRESSIVE TERRENO	279.45	18.00
PARZIALI TERRENO	280.22	16.00
QUOTE TERRENO	279.26	14.00
PROGRESSIVE PROGETTO	279.46	12.00
PARZIALI PROGETTO	278.80	10.00
QUOTE PROGETTO	278.78	8.00
PROGRESSIVE TERRENO	278.80	6.00
PARZIALI TERRENO	278.82	4.00
QUOTE TERRENO	278.83	2.00
PROGRESSIVE PROGETTO	278.84	0.00
PARZIALI PROGETTO	278.85	2.00
QUOTE PROGETTO	278.86	4.00
PROGRESSIVE TERRENO	278.86	6.00
PARZIALI TERRENO	278.87	8.00
QUOTE TERRENO	278.87	10.00
PROGRESSIVE PROGETTO	278.88	12.00
PARZIALI PROGETTO	279.69	14.00
QUOTE PROGETTO	278.84	16.00
PROGRESSIVE TERRENO	278.80	18.00
PARZIALI TERRENO	278.84	20.00
QUOTE TERRENO	278.89	22.00
PROGRESSIVE PROGETTO	278.94	24.00
PARZIALI PROGETTO	278.98	26.00
QUOTE PROGETTO	278.98	28.00



3.70
3.50
0.50
1.50
0.18
7.00
7.50
9.00
9.18

PROFILO SS131\_Nord

SEZIONE SS131 Nord\_4

PROGRESSIVA 40.00

BA STRATO DI BASE m<sup>2</sup> 0.77  
MC FONDAZIONE IN MISTO m<sup>2</sup> 1.47  
MS FONDAZIONE IN MISTO m<sup>2</sup> 2.08  
RS RIEMPIMENTO SPARTITRM<sup>2</sup> 0.07  
SF SCAVO FOSSI m<sup>2</sup> 2.22  
bi STRATO DI COLLEGAMEN m  
us STRATO DI USURA m 7.70  
v9 VEGETALE IN RILEVATO m 7.50  
1.56

260  
200  
200

PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
280.63	2.00	30.00			
280.60	2.00	28.00			
280.56	2.00	26.00			
280.53	2.00	24.00			
280.49	2.00	22.00			
280.46	2.00	20.00			
280.43	2.00	18.00			
281.20	2.00	16.00			
279.56	2.00	14.00			
279.82	2.00	12.00			
278.81	2.00	10.00			
278.88	2.00	8.00			
278.91	2.00	6.00			
278.94	2.00	4.00			
278.97	2.00	2.00			
279.06	0.20	0.00	279.06	0.20	0.00
279.07	3.50	2.00	279.07	3.50	3.50
279.07	3.50	4.00	279.07	3.50	7.00
279.07	0.50	6.00	279.07	0.50	7.50
279.08	1.50	8.00	279.08	1.50	9.00
279.07	0.03	10.00	279.07	0.03	9.03
279.07		12.00			
280.05	2.00	14.00			
279.18	2.00	16.00			
279.11	2.00	18.00			
279.10	2.00	20.00			
279.08	2.00	22.00			
279.08	2.00	24.00			
279.10	2.00	26.00			
279.13	2.00	28.00			
279.19	2.00	30.00			

SS131  
asse SUD

0.2%

VIABILITA' LOCALE B



PROFILO SS131\_Nord

SEZIONE SS131 Nord\_6

PROGRESSIVA 80.00

BA STRATO DI BASE m<sup>2</sup> 0.77  
MC FONDAZIONE IN MISTO m<sup>2</sup> 1.48  
MS FONDAZIONE IN MISTO m<sup>2</sup> 2.10  
RS RIPIIMENTO SPARTITRM<sup>2</sup> 0.25  
SF SCAVO FOSSI m<sup>2</sup> 1.41  
ST STERRO m<sup>2</sup> 3.90  
bi STRATO DI COLLEGAMEN m<sup>2</sup> 7.71  
us STRATO DI USURA m 7.51  
v9 VEGETALE IN RILEVATO m 2.29

260  
200  
200

PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
280.86	2.00	280.72			
280.72	2.00	280.58			
280.58	2.00	280.56			
280.56	2.00	280.57			
280.57	2.00	280.58			
280.58	2.00	280.45			
280.45	2.00	280.14			
280.14	2.00	280.30			
280.30	2.00	279.23			
279.23	2.00	279.10			
279.10	2.00	279.14			
279.14	2.00	279.19			
279.19	2.00	279.22			
279.22	2.00	279.24		0.20	279.33
279.24	2.00	279.27		3.50	279.34
279.27	2.00	279.31		3.50	279.48
279.31	2.00	279.34		0.50	279.62
279.34	2.00	279.36		1.50	279.64
279.36	2.00	279.62		0.28	279.65
279.62	2.00	280.04			279.46
280.04	2.00	280.03			
280.03	2.00	279.92			
279.92	2.00	279.83			
279.83	2.00	279.82			
279.82	2.00	279.81			
279.81	2.00	279.85			
279.85	2.00	279.90			
279.90	2.00	279.94			

SS131  
asse SUD

4.0%

VIABILITA' LOCALE B

PROFILO SS131\_Nord

SEZIONE SS131 Nord\_7

PROGRESSIVA 100.00

BA STRATO DI BASE m<sup>2</sup> 0.77  
MC FONDAZIONE IN MISTO m<sup>2</sup> 1.47  
MS FONDAZIONE IN MISTO m<sup>2</sup> 2.10  
RS RIEMPIMENTO SPARTITRM<sup>2</sup> 0.33  
SF SCAVO FOSSI m<sup>2</sup> 2.47  
ST STERRO m<sup>2</sup> 9.17  
bi STRATO DI COLLEGAMEN m<sup>2</sup> 7.71  
us STRATO DI USURA m 7.51  
v9 VEGETALE IN RILEVATO m 2.44

260  
200  
200

PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
281.44	2.00	281.38			
281.38	2.00	281.29			
281.29	2.00	281.14			
281.14	2.00	280.99			
280.99	2.00	280.85			
280.85	2.00	280.70			
280.70	2.00	280.63			
280.63	2.00	280.44			
280.44	2.00	279.26			
279.26	2.00	279.20			
279.20	2.00	279.26			
279.26	2.00	279.31			
279.31	2.00	279.34			
279.34	2.00	279.35			
279.35	2.00	279.40			
279.40	2.00	279.46			
279.46	2.00	279.50			
279.50	2.00	279.53			
279.53	2.00	279.89			
279.89	2.00	280.23			
280.23	2.00	280.43			
280.43	2.00	280.50			
280.50	2.00	280.56			
280.56	2.00	280.57			
280.57	2.00	280.57			
280.57	2.00	280.56			
280.56	2.00	280.55			
280.55	2.00	280.57			

SS131  
asse SUD

5.9%

VIABILITA' LOCALE B

279.46  
279.47  
0.20  
3.50  
279.68  
3.50  
279.88  
279.91  
0.50  
1.50  
279.92  
279.72  
0.30



PROFILO SS131\_Nord

SEZIONE SS131 Nord\_8

PROGRESSIVA 106.96

BA STRATO DI BASE	m <sup>2</sup>	0.76
MC FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	1.47
MS FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	2.14
RS RIPIIMENTO SPARTITRM <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	0.33
SF SCAVO FOSSI	m <sup>2</sup>	3.51
ST STERRO	m <sup>2</sup>	8.20
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	7.72
us STRATO DI USURA	m	7.52
v9 VEGETALE IN RILEVATO	m	2.48

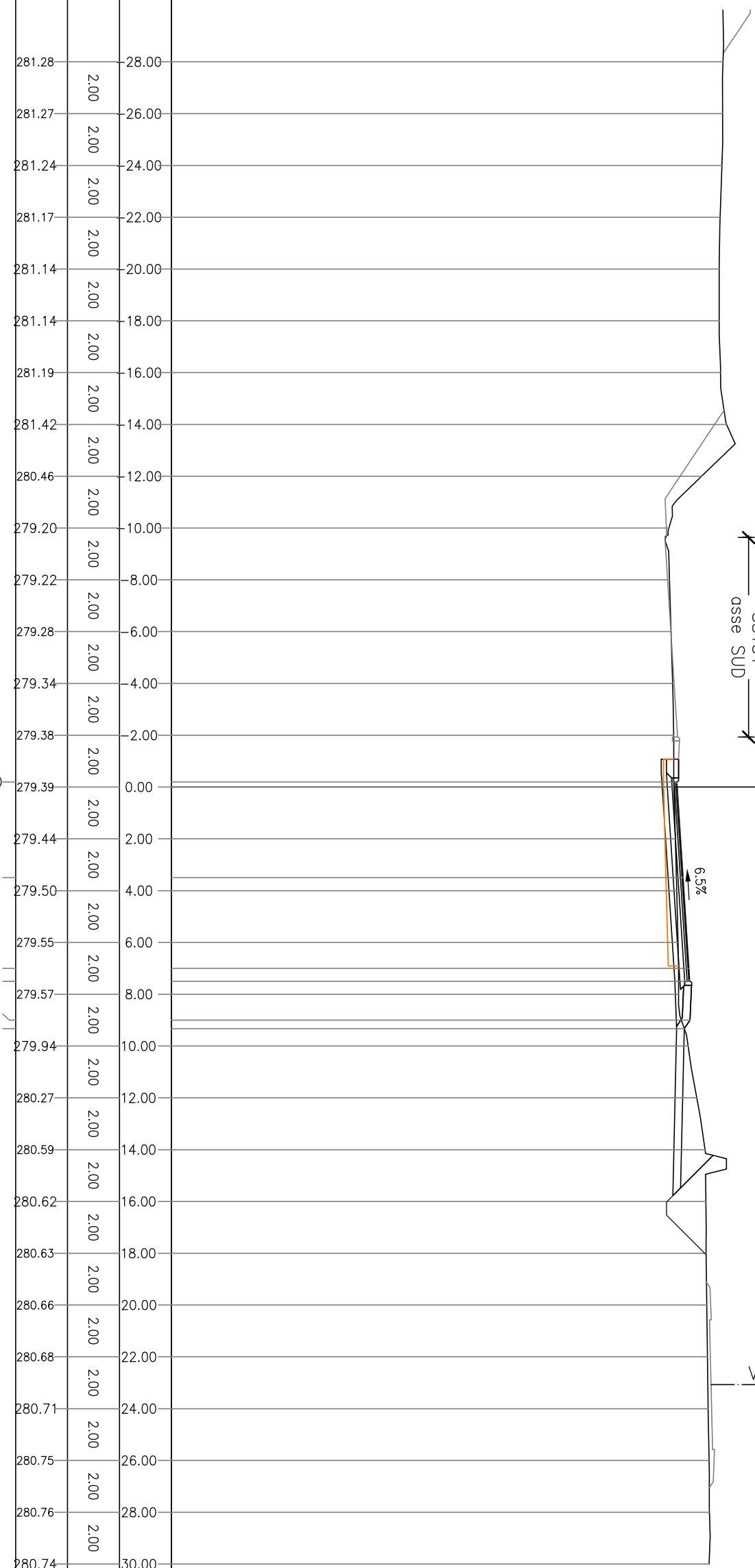
260  
  
 200  
 200

PROGRESSIVE TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE TERRENO	QUOTE TERRENO
281.28	2.00	28.00		279.50	0.20
281.27	2.00	26.00		279.74	3.50
281.24	2.00	24.00		279.97	0.50
281.17	2.00	22.00		280.00	1.50
281.14	2.00	20.00		280.01	0.33
281.14	2.00	18.00		279.79	
281.19	2.00	16.00			
281.42	2.00	14.00			
280.46	2.00	12.00			
279.20	2.00	10.00			
279.22	2.00	8.00			
279.28	2.00	6.00			
279.34	2.00	4.00			
279.38	2.00	2.00			
279.39	2.00	0.00			
279.44	2.00	2.00			
279.50	2.00	4.00			
279.55	2.00	6.00			
279.57	2.00	8.00			
279.94	2.00	10.00			
280.27	2.00	12.00			
280.59	2.00	14.00			
280.62	2.00	16.00			
280.63	2.00	18.00			
280.66	2.00	20.00			
280.68	2.00	22.00			
280.71	2.00	24.00			
280.75	2.00	26.00			
280.76	2.00	28.00			
280.74	2.00	30.00			

SS131  
 asse SUD

6.5%

VIABILITA' LOCALE B



PROFILO SS131\_Nord

SEZIONE SS131 Nord\_9

PROGRESSIVA 120.00

BA STRATO DI BASE m<sup>2</sup> 0.77  
MC FONDAZIONE IN MISTO m<sup>2</sup> 1.48  
MS FONDAZIONE IN MISTO m<sup>2</sup> 2.23  
RS RIEMPIMENTO SPARTITRM<sup>2</sup> 0.37  
SF SCAVO FOSSI m<sup>2</sup> 4.68  
ST STERRO m<sup>2</sup> 7.42  
bi STRATO DI COLLEGAMEN m<sup>2</sup> 7.72  
us STRATO DI USURA m 7.52  
vg VEGETALE IN RILEVATO m 2.76

261  
200  
200

PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
281.75	2.00	281.71			
281.59	2.00	281.52			
281.45	2.00	281.38			
281.38	2.00	281.80			
282.06	2.00	280.07			
280.07	2.00	279.29			
279.29	2.00	279.30			
279.30	2.00	279.36			
279.36	2.00	279.41			
279.41	2.00	279.46			
279.46	2.00	279.47	0.20	0.20	0.20
279.47	2.00	279.52	3.50	3.50	3.50
279.52	2.00	279.57	3.50	3.50	3.50
279.57	2.00	279.62	0.50	0.50	0.50
279.62	2.00	279.64	1.50	1.50	1.50
279.64	2.00	279.85	0.47	0.47	0.47
279.85	2.00	280.32			
280.32	2.00	280.93			
280.93	2.00	280.98			
280.98	2.00	280.94			
280.94	2.00	280.95			
280.95	2.00	280.96			
280.96	2.00	280.91			
280.91	2.00	280.86			
280.86	2.00	280.81			

SS131  
asse SUD

6.5%

VIABILITA' LOCALE B

PROFILO SS131\_Nord

SEZIONE SS131 Nord\_10

PROGRESSIVA 126.80

BA STRATO DI BASE m<sup>2</sup> 0.77  
MC FONDAZIONE IN MISTO m<sup>2</sup> 1.48  
MS FONDAZIONE IN MISTO m<sup>2</sup> 2.37  
RS RIPIIMENTO SPARTITRM<sup>2</sup> 0.40  
SF SCAVO FOSSI m<sup>2</sup> 5.14  
ST STERRO m<sup>2</sup> 6.80  
bi STRATO DI COLLEGAMEN m<sup>2</sup> 7.72  
us STRATO DI USURA m 7.52  
vg VEGETALE IN RILEVATO m 3.02

261  
200  
200

SS131  
asse SUD

6.5%

VIABILITA' LOCALE B

PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
282.19	2.00	2.00	279.63	0.20	0.20
282.18	2.00	2.00	279.65	3.50	3.50
282.15	2.00	2.00	279.87	3.50	3.50
281.99	2.00	2.00	280.10	0.50	0.50
281.83	2.00	2.00	280.13	1.50	1.50
281.68	2.00	2.00	280.14	0.64	0.64
282.26	2.00	2.00	279.72		
281.96	2.00	2.00			
281.57	2.00	2.00			
279.96	2.00	2.00			
279.32	2.00	2.00			
279.35	2.00	2.00			
279.40	2.00	2.00			
279.45	2.00	2.00			
279.50	2.00	2.00			
279.51	2.00	2.00			
279.56	2.00	2.00			
279.61	2.00	2.00			
279.65	2.00	2.00			
279.67	2.00	2.00			
279.75	2.00	2.00			
280.31	2.00	2.00			
281.07	2.00	2.00			
281.17	2.00	2.00			
281.15	2.00	2.00			
281.11	2.00	2.00			
281.06	2.00	2.00			
281.00	2.00	2.00			
280.95	2.00	2.00			
280.89	2.00	2.00			
280.85	2.00	2.00			

PROFILO SS131\_Nord

SEZIONE SS131 Nord\_11

PROGRESSIVA 140.00

BA STRATO DI BASE m<sup>2</sup> 0.78  
MC FONDAZIONE IN MISTO m<sup>2</sup> 1.48  
MS FONDAZIONE IN MISTO m<sup>2</sup> 2.17  
RS RIEMPIMENTO SPARTITRM<sup>2</sup> 2.25  
ST STERRO m<sup>2</sup> 2.76  
bi STRATO DI COLLEGAMEN m 7.79  
us STRATO DI USURA m 7.59  
vg VEGETALE IN RILEVATO m 3.20

261  
200  
200

PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
282.69	2.00	282.56			
282.36	2.00	282.15			
282.01	2.00	281.94			
281.50	2.00	281.16			
280.01	2.00	279.39			
279.51	2.00	279.46			
279.59	2.00	279.59			
279.63	2.00	279.67			
279.71	2.00	279.73			
279.76	2.00	280.50			
281.33	2.00	281.45			
281.51	2.00	281.49			
281.44	2.00	281.39			
281.31	2.00	281.31			
281.23	2.00				

SS131  
asse SUD

6.5%

VIABILITA' LOCALE B

279.72  
279.73  
0.21  
3.51  
279.96  
3.51  
280.19  
280.22  
0.54  
1.50  
280.23  
279.76  
0.72

-0.21  
0.00  
3.51  
7.02  
7.56  
9.06  
9.78

PROFILO SS131\_Nord

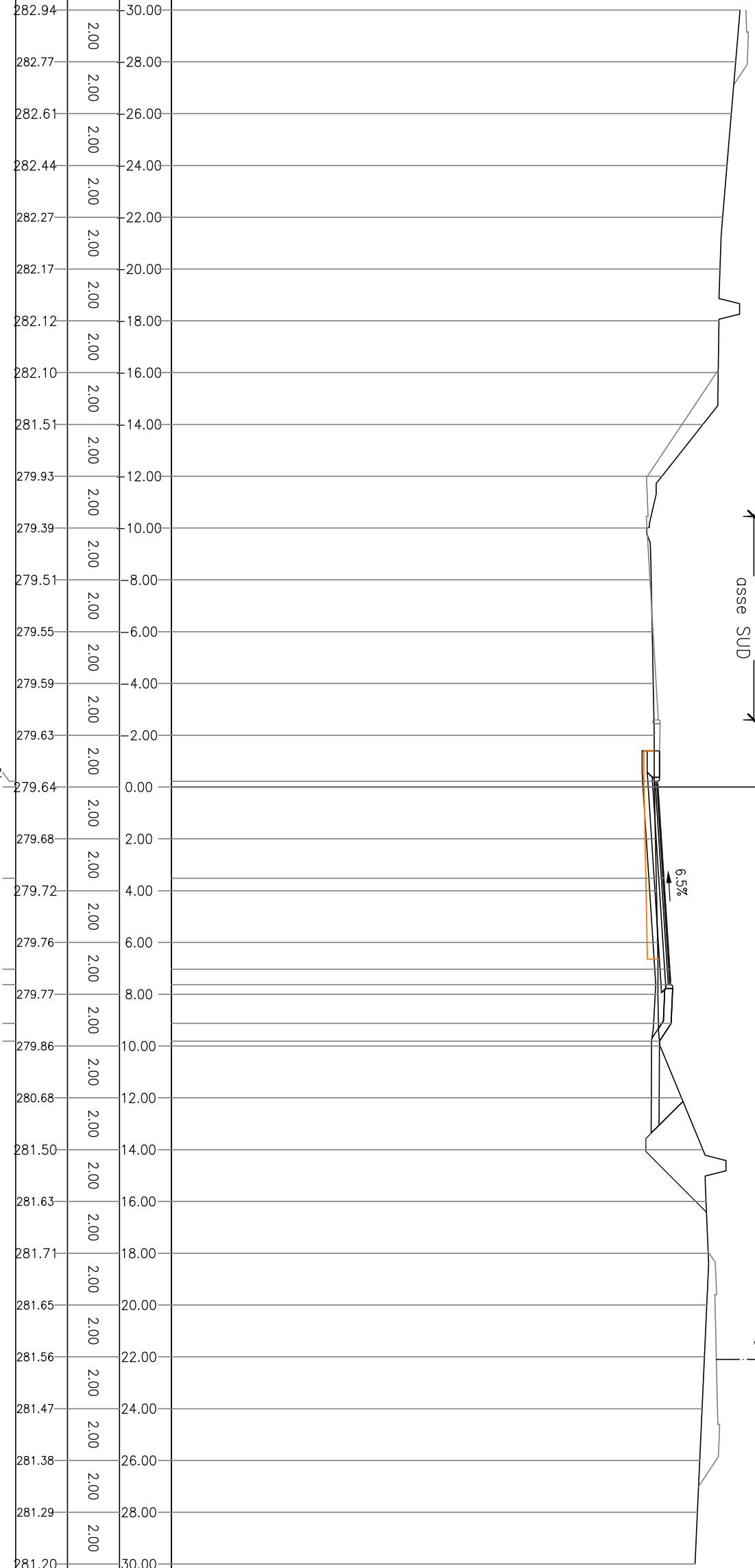
SEZIONE SS131 Nord\_12

PROGRESSIVA 146.64

BA STRATO DI BASE m<sup>2</sup> 0.78  
MC FONDAZIONE IN MISTO m<sup>2</sup> 1.51  
RS RIEMPIMENTO SPARTITR m<sup>2</sup> 0.45  
SF SCAVO FOSSI m<sup>2</sup> 5.65  
ST STERRO m<sup>2</sup> 5.55  
bi STRATO DI COLLEGAMEN m 7.87  
us STRATO DI USURA m 7.67  
vg VEGETALE IN RILEVATO m 3.20

261  
▼  
PROGRESSIVE TERRENO 200  
200

PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
282.94	2.00	282.77			
282.61	2.00	282.44			
282.27	2.00	282.17			
282.12	2.00	282.10			
281.51	2.00	279.93			
279.39	2.00	279.51			
279.55	2.00	279.59			
279.63	2.00	279.64			
279.76	2.00	279.68			
279.78	2.00	279.72			
280.01	2.00	279.76			
280.23	2.00	279.77			
280.27	2.00	279.86			
280.28	2.00	280.68			
279.83	2.00	281.50			
	2.00	281.63			
	2.00	281.71			
	2.00	281.65			
	2.00	281.56			
	2.00	281.47			
	2.00	281.38			
	2.00	281.29			
	2.00	281.20			



SS131  
asse SUD

VIABILITA' LOCALE B

PROFILO SS131\_Nord

SEZIONE SS131 Nord\_13

PROGRESSIVA 160.00

BA STRATO DI BASE m<sup>2</sup> 0.82  
MC FONDAZIONE IN MISTO m<sup>2</sup> 1.55  
RS RIEMPIMENTO SPARTITR m<sup>2</sup> 0.48  
SF SCAVO FOSSI m<sup>2</sup> 5.71  
ST STERRO m<sup>2</sup> 5.74  
bi STRATO DI COLLEGAMEN m 8.12  
us STRATO DI USURA m 7.92  
vg VEGETALE IN RILEVATO m 2.80

261  
200  
200

PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
283.01	2.00	30.00			
282.88	2.00	28.00			
282.80	2.00	26.00			
282.72	2.00	24.00			
282.62	2.00	22.00			
282.59	2.00	20.00			
282.53	2.00	18.00			
282.47	2.00	16.00			
281.45	2.00	14.00			
280.17	2.00	12.00			
279.51	2.00	10.00			
279.61	2.00	8.00			
279.64	2.00	6.00			
279.68	2.00	4.00			
279.71	2.00	2.00			
279.85	0.26	0.26	279.72	0.26	0.26
279.87	3.55	0.00	279.72	3.55	0.00
			279.77		
280.05	3.55	2.00	279.77	3.55	2.00
			279.81		
280.23	7.10	4.00	279.81	7.10	4.00
280.27	0.75	6.00	279.85	0.75	6.00
280.27	1.50	7.85	279.86	1.50	7.85
280.28	1.50	9.35	279.86	1.50	9.35
280.08	0.31	9.66	280.23	0.31	9.66
			280.23		
			281.03		
			281.82		
			282.01		
			281.98		
			281.92		
			281.82		
			281.72		
			281.61		
			281.50		

VIABILITA' LOCALE A

SS131  
asse SUD

5.2%

VIABILITA' LOCALE B

PROFILO SS131\_Nord

SEZIONE SS131 Nord\_14

PROGRESSIVA 180.00

BA STRATO DI BASE m<sup>2</sup> 0.87  
 MC FONDAZIONE IN MISTO m<sup>2</sup> 1.59  
 MS FONDAZIONE IN MISTO m<sup>2</sup> 1.99  
 RS RIEMPIMENTO SPARTITRM<sup>2</sup> 0.49  
 SF SCAVO FOSSI m<sup>2</sup> 7.24  
 SS SCOTICO IN SCAVO m<sup>2</sup> 1.39  
 ST STERRO m<sup>2</sup> 8.19  
 bi STRATO DI COLLEGAMEN m<sup>2</sup> 8.64  
 co COMPATTAMENTO m<sup>2</sup> 2.80  
 us STRATO DI USURA m<sup>2</sup> 8.44  
 vg VEGETALE IN RILEVATO m<sup>2</sup> 4.16

PROGRESSIVE TERRENO	261 200	200
PARZIALI TERRENO	283.22	28.00
QUOTE TERRENO	283.20	26.00
PROGRESSIVE PROGETTO	283.15	24.00
PARZIALI PROGETTO	282.93	22.00
QUOTE PROGETTO	282.73	20.00
PROGRESSIVE TERRENO	282.74	18.00
PARZIALI TERRENO	283.02	16.00
QUOTE TERRENO	281.67	14.00
PROGRESSIVE PROGETTO	279.98	12.00
PARZIALI PROGETTO	279.59	10.00
QUOTE PROGETTO	279.75	8.00
PROGRESSIVE TERRENO	279.77	6.00
PARZIALI TERRENO	279.80	4.00
QUOTE TERRENO	279.82	2.00
PROGRESSIVE PROGETTO	279.99	0.34
PARZIALI PROGETTO	280.00	0.00
QUOTE PROGETTO	280.11	3.61
PROGRESSIVE TERRENO	280.23	7.23
PARZIALI TERRENO	280.26	8.30
QUOTE TERRENO	280.30	9.30
PROGRESSIVE PROGETTO	280.30	9.80
PARZIALI PROGETTO	281.83	12.47
QUOTE PROGETTO		



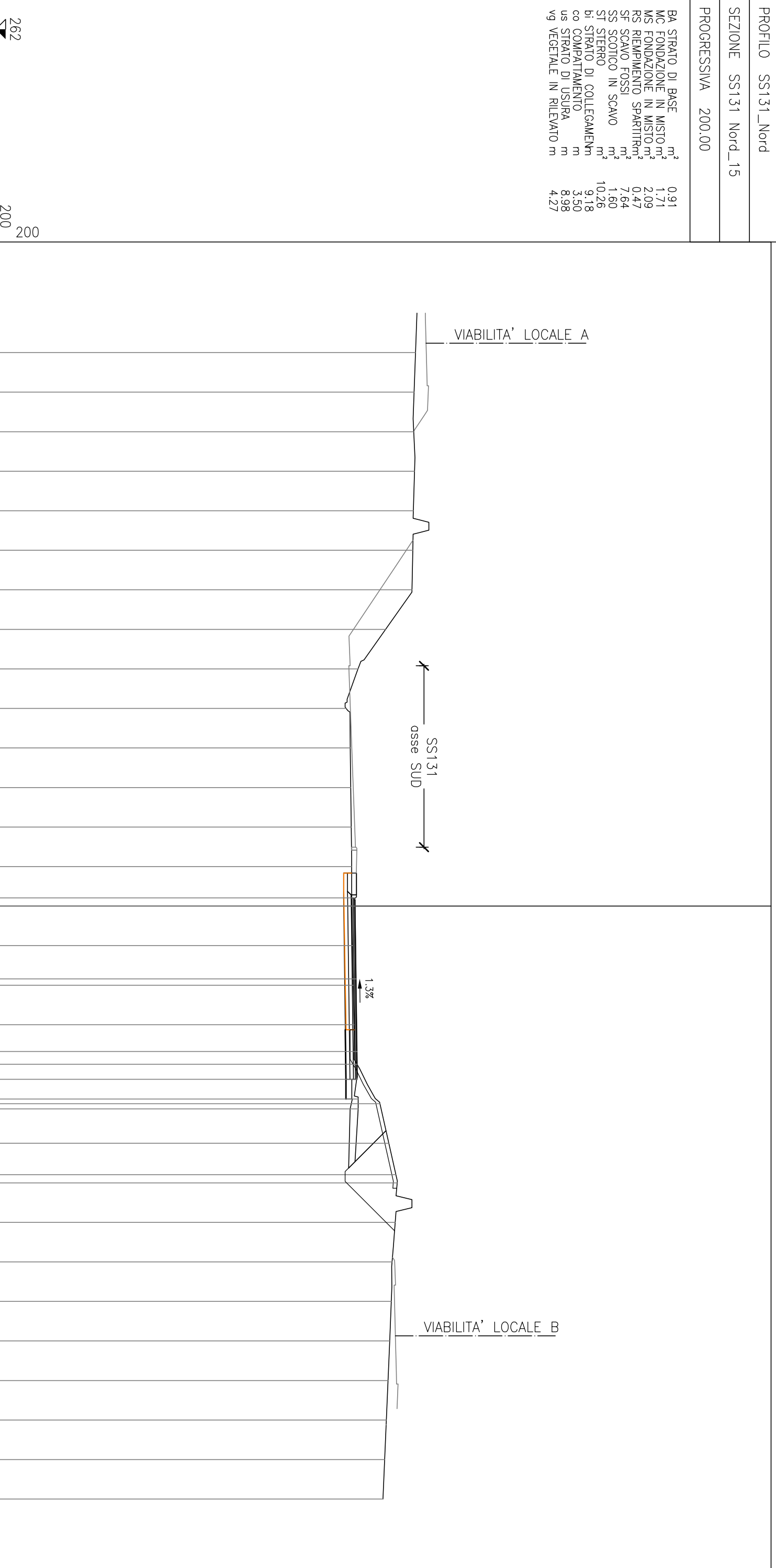
PROFILO SS131\_Nord

SEZIONE SS131 Nord\_15

PROGRESSIVA 200.00

BA STRATO DI BASE m<sup>2</sup> 0.91  
MC FONDAZIONE IN MISTO m<sup>2</sup> 1.71  
MS FONDAZIONE IN MISTO m<sup>2</sup> 2.09  
RS RIEMPIMENTO SPARTITRM<sup>2</sup> 0.47  
SF SCAVO FOSSI m<sup>2</sup> 7.64  
SS SCOTICO IN SCAVO m<sup>2</sup> 1.60  
SI STERRO m<sup>2</sup> 10.26  
bi STRATO DI COLLEGAMEN m 9.18  
co COMPATTAMENTO m 3.50  
us STRATO DI USURA m 8.98  
vg VEGETALE IN RILEVATO m 4.27

PROGRESSIVE TERRENO	200	200
PARZIALI TERRENO	2.00	2.00
QUOTE TERRENO		
PROGRESSIVE PROGETTO		
PARZIALI PROGETTO		
QUOTE PROGETTO		





PROFILO SS131\_Nord

SEZIONE SS131 Nord\_16

PROGRESSIVA 220.00

BA STRATO DI BASE m<sup>2</sup> 0.96  
MC FONDAZIONE IN MISTO m<sup>2</sup> 1.77  
MS FONDAZIONE IN MISTO m<sup>2</sup> 2.18  
RS RIEMPIMENTO SPARTITRM<sup>2</sup> 0.48  
SF SCAVO FOSSI m<sup>2</sup> 8.10  
SS SCOTICO IN SCAVO m<sup>2</sup> 1.63  
SI STERRO m<sup>2</sup> 11.26  
bi STRATO DI COLLEGAMEN m<sup>2</sup> 9.60  
co COMPATTAMENTO m<sup>2</sup> 3.99  
us STRATO DI USURA m<sup>2</sup> 9.40  
vg VEGETALE IN RILEVATO m<sup>2</sup> 4.36

262  
200  
200

PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
283.81	2.00	30.00	280.41	0.48	0.48
283.81	2.00	28.00	280.40	3.73	0.00
283.80	2.00	26.00	280.38	3.73	3.73
283.65	2.00	24.00	280.36	3.73	7.46
283.42	2.00	22.00	280.35	1.66	9.12
283.07	2.00	20.00	280.35	1.00	10.12
283.14	2.00	18.00	280.39	0.50	10.62
283.42	2.00	16.00	280.39	3.21	13.83
282.24	2.00	14.00	282.22		
280.52	2.00	12.00			
280.02	2.00	10.00			
280.12	2.00	8.00			
280.14	2.00	6.00			
280.16	2.00	4.00			
280.18	2.00	2.00			
280.18	2.00	0.00			
280.19	2.00	2.00			
280.20	2.00	4.00			
280.20	2.00	6.00			
280.37	2.00	8.00			
281.51	2.00	10.00			
282.40	2.00	12.00			
282.19	2.00	14.00			
282.09	2.00	16.00			
281.87	2.00	18.00			
281.66	2.00	20.00			
281.56	2.00	22.00			
281.68	2.00	24.00			
281.79	2.00	26.00			
281.83	2.00	28.00			
281.67	2.00	30.00			

VIABILITA' LOCALE A

SS131  
asse SUD

0.6%

VIABILITA' LOCALE B

PROFILO SS131\_Nord

SEZIONE SS131 Nord\_17

PROGRESSIVA 240.27

BA STRATO DI BASE	m <sup>2</sup>	0.98
MC FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	1.80
MS FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	2.20
RS RIEMPIMENTO SPARTITR	m <sup>2</sup>	0.47
SF SCAVO FOSSI	m <sup>2</sup>	7.52
SS SCOTICO IN SCAVO	m <sup>2</sup>	1.57
SI STERRO	m <sup>2</sup>	11.19
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	9.75
co COMPATTAMENTO	m	3.98
us STRATO DI USURA	m	9.35
v9 VEGETALE IN RILEVATO	m	4.57

PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
262					
200					
283.67	2.00	283.59	283.67	0.50	280.70
283.59	2.00	283.48	283.59	3.75	280.69
283.48	2.00	283.31	283.48	3.75	280.60
283.31	2.00	283.02	283.31	1.75	280.50
283.02	2.00	283.01	283.02	1.00	280.46
283.01	2.00	283.52	283.01	0.50	280.50
283.52	2.00	282.65	283.52	2.93	280.50
282.65	2.00	280.67	282.65		
280.67	2.00	280.25	280.67		
280.25	2.00	280.31	280.25		
280.31	2.00	280.31	280.31		
280.31	2.00	280.32	280.31		
280.32	2.00	280.32	280.32		
280.32	2.00	280.32	280.32		
280.31	2.00	280.31	280.31		
280.31	2.00	280.30	280.31		
280.30	2.00	280.28	280.30		
280.28	2.00	280.27	280.28		
280.27	2.00	280.55	280.27		
280.55	2.00	281.64	280.55		
281.64	2.00	282.50	281.64		
282.50	2.00	282.12	282.50		
282.12	2.00	282.04	282.12		
282.04	2.00	281.98	282.04		
281.98	2.00	281.76	281.98		
281.76	2.00	281.65	281.76		
281.65	2.00	281.56	281.65		
281.56	2.00	281.46	281.56		
281.46	2.00	281.36	281.46		
281.36	2.00		281.36		



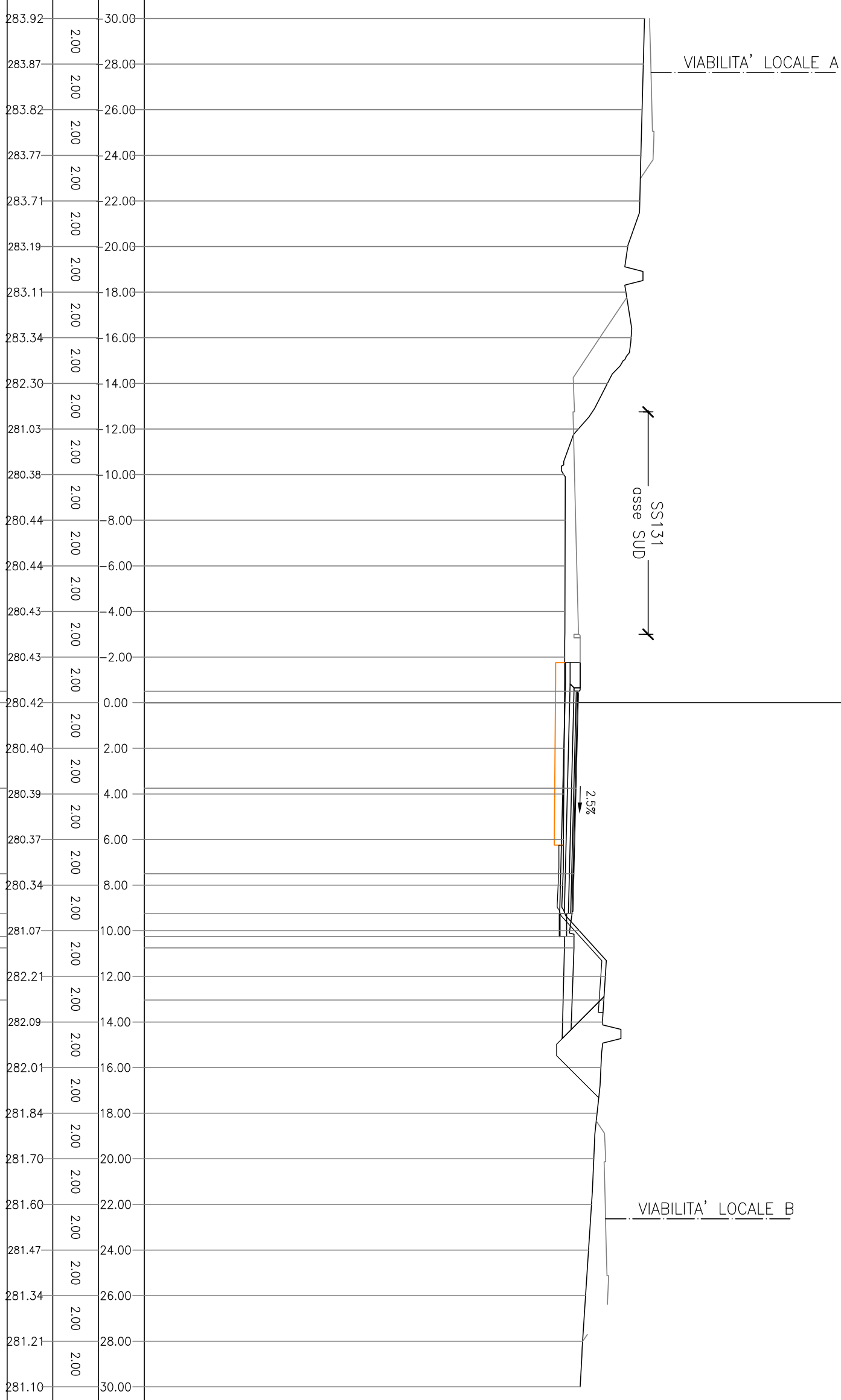
PROFILO SS131\_Nord

SEZIONE SS131 Nord\_18

PROGRESSIVA 260.00

BA STRATO DI BASE	m <sup>2</sup>	0.98
MC FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	1.79
MS FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	2.19
RI RILEVATO	m <sup>2</sup>	0.06
RS RIEPIIMENTO SPARTITR	m <sup>2</sup>	0.47
SF SCAVO FOSSI	m <sup>2</sup>	5.37
SS SCOTICO IN SCAVO	m <sup>2</sup>	1.48
ST STERRO	m <sup>2</sup>	7.17
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	9.75
co COMPATTAMENTO	m	1.00
us STRATO DI USURA	m	9.55
v9 VEGETALE IN RILEVATO	m	5.19

PROGRESSIVE TERRENO	262	200	200
PARZIALI TERRENO			
QUOTE TERRENO			
PROGRESSIVE PROGETTO			
PARZIALI PROGETTO			
QUOTE PROGETTO			



281.03	0.50	0.50	281.02
281.02	3.75	0.00	280.42
280.93	3.75	2.00	280.40
280.83	3.75	2.00	280.39
280.83	1.75	2.00	280.37
280.79	1.00	2.00	280.34
280.83	1.00	2.00	280.34
280.83	0.50	2.00	281.07
280.83	2.29	2.00	280.85
282.14		2.00	282.21
		2.00	282.09
		2.00	282.01
		2.00	281.84
		2.00	281.70
		2.00	281.60
		2.00	281.47
		2.00	281.34
		2.00	281.21
		2.00	281.10

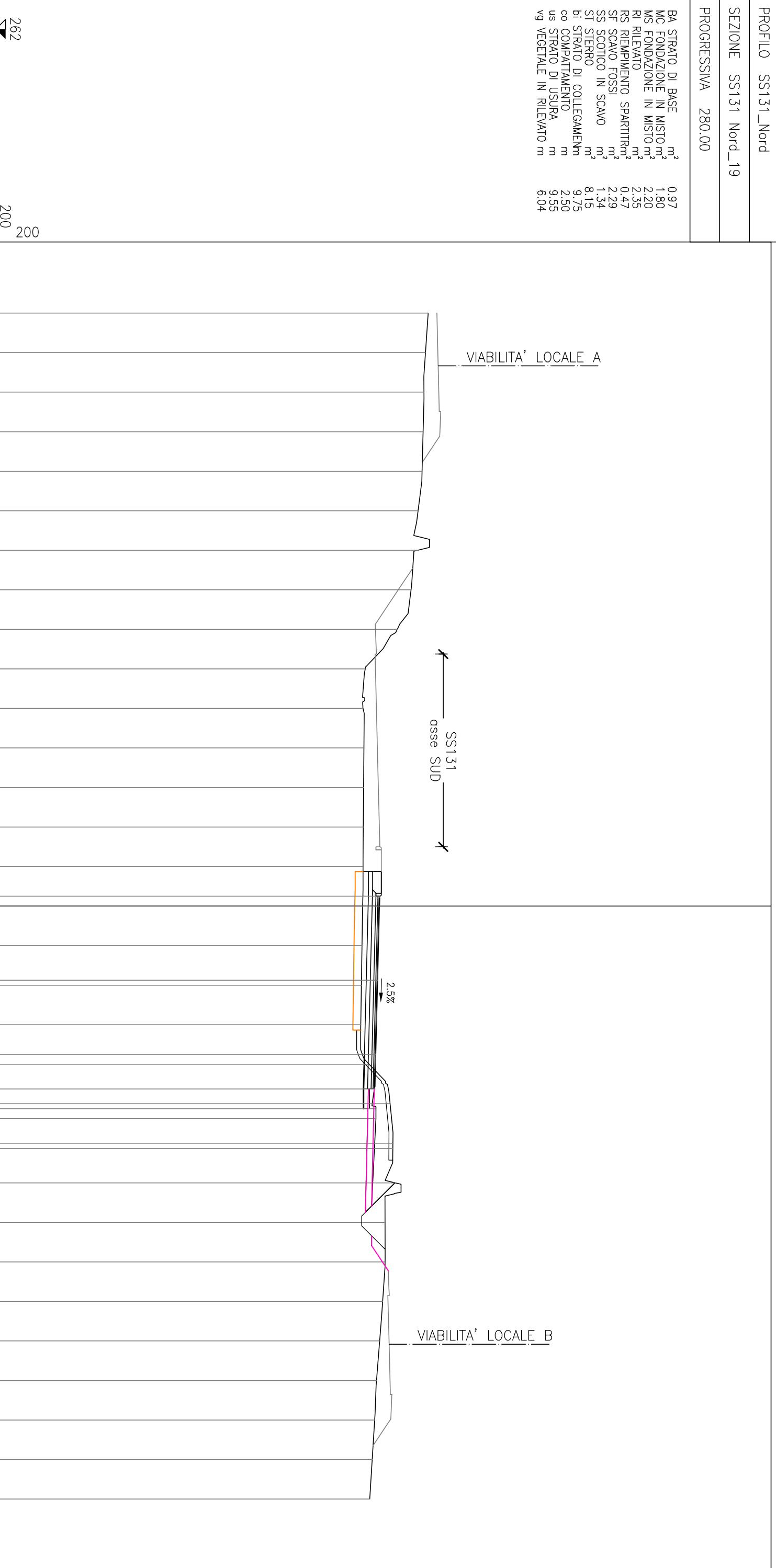
PROFILO SS131\_Nord

SEZIONE SS131 Nord\_19

PROGRESSIVA 280.00

BA STRATO DI BASE	m <sup>2</sup>	0.97
MC FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	1.80
MS FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	2.20
RI RILEVATO	m <sup>2</sup>	2.35
RS RIEMPIMENTO SPARTITR	m <sup>2</sup>	0.47
SF SCAVO FOSSI	m <sup>2</sup>	2.29
SS SCOTICO IN SCAVO	m <sup>2</sup>	1.34
ST STERRO	m <sup>2</sup>	8.15
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	9.75
co COMPATTAMENTO	m	2.50
us STRATO DI USURA	m	9.55
v9 VEGETALE IN RILEVATO	m	6.04

PROGRESSIVE TERRENO	262	200	200
PARZIALI TERRENO	2.00	2.00	2.00
QUOTE TERRENO	283.86	283.72	283.65
PROGRESSIVE PROGETTO	283.61	283.56	283.35
PARZIALI PROGETTO	283.34	282.99	282.30
QUOTE PROGETTO	280.68	280.57	280.61
	280.60	280.58	280.57
	281.42	281.41	0.50
	3.75	3.75	3.75
	281.32	281.22	1.75
	1.00	1.00	1.00
	0.50	0.50	1.51
	282.08	282.19	281.68
	281.68	281.56	281.41
	281.25	281.15	281.03
	280.91		







PROFILO SS131\_Nord

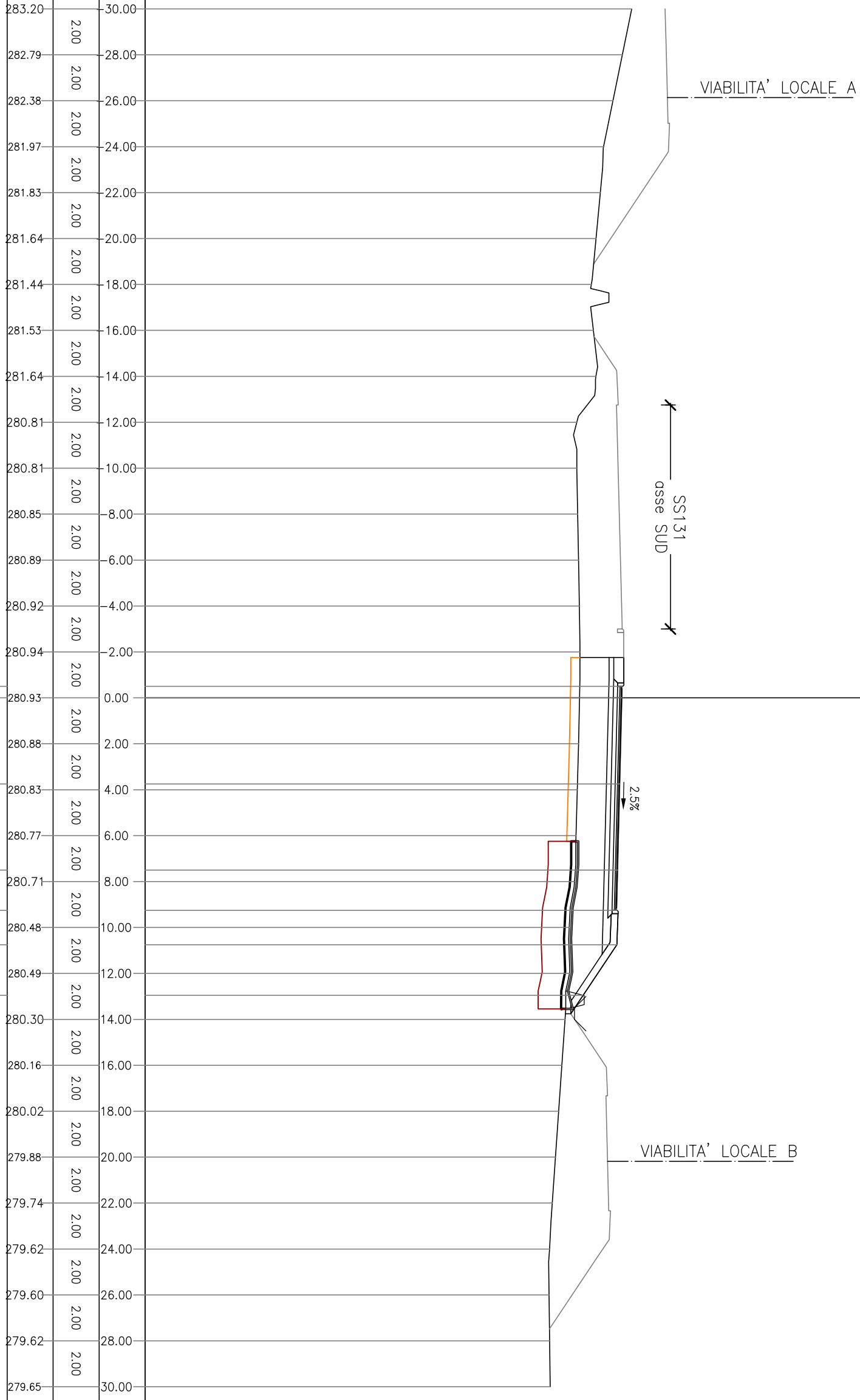
SEZIONE SS131 Nord\_22

PROGRESSIVA 340.00

AI STRATO ANTICAPILLARE	m <sup>2</sup>	1.45
AS STRATO ANTICAPILLARE	m <sup>2</sup>	0.82
BA STRATO DI BASE	m <sup>2</sup>	0.98
BR BONIFICA IN RILEVATO	m <sup>2</sup>	8.74
MC FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	1.84
MS FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	2.70
RI RILEVATO	m <sup>2</sup>	18.39
RS RIEMPIMENTO SPARTITR	m <sup>2</sup>	0.48
SR SCOTICO IN RILEVATO	m <sup>2</sup>	1.46
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	9.75
gt GEOTESSILE	m	15.50
us STRATO DI USURA	m	9.55
vg VEGETALE IN RILEVATO	m	6.06

262  
 ▲  
 PROGRESSIVE  
 TERRENO 200  
 200

PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
283.20	2.00	282.79	282.78	0.50	0.50
282.79	2.00	282.38	282.77	3.75	0.00
282.38	2.00	281.97	282.68	3.75	3.75
281.97	2.00	281.83	282.58	1.75	7.50
281.83	2.00	281.64	282.54	1.50	9.25
281.64	2.00	281.44	282.55	2.20	10.75
281.44	2.00	281.53	281.08		12.95
281.53	2.00	281.64			
281.64	2.00	280.81			
280.81	2.00	280.81			
280.81	2.00	280.85			
280.85	2.00	280.89			
280.89	2.00	280.92			
280.92	2.00	280.94			
280.94	2.00	280.93			
280.93	2.00	280.88			
280.88	2.00	280.83			
280.83	2.00	280.77			
280.77	2.00	280.71			
280.71	2.00	280.48			
280.48	2.00	280.49			
280.49	2.00	280.30			
280.30	2.00	280.16			
280.16	2.00	280.02			
280.02	2.00	279.88			
279.88	2.00	279.74			
279.74	2.00	279.62			
279.62	2.00	279.60			
279.60	2.00	279.62			
279.62	2.00	279.65			



PROFILO SS131\_Nord

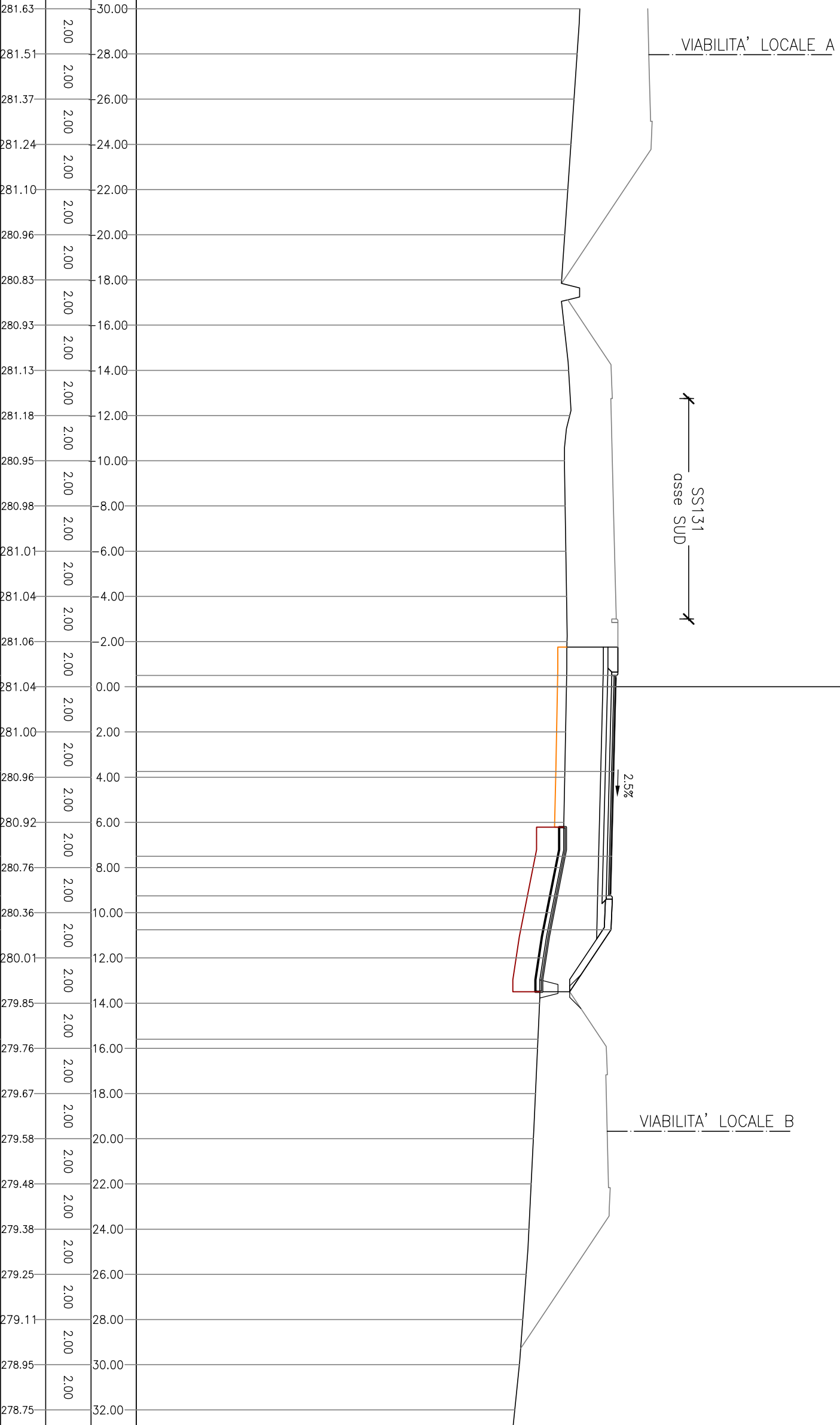
SEZIONE SS131 Nord\_23

PROGRESSIVA 360.00

AI STRATO ANTICAPILLARE	m <sup>2</sup>	1.46
AS STRATO ANTICAPILLARE	m <sup>2</sup>	0.72
BA STRATO DI BASE	m <sup>2</sup>	0.97
BR BONIFICA IN RILEVATO	m <sup>2</sup>	8.74
MC FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	1.83
MS FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	2.73
RI RILEVATO	m <sup>2</sup>	25.71
RS RIEMPIMENTO SPARTITR	m <sup>2</sup>	0.47
SR SCOTICO IN RILEVATO	m <sup>2</sup>	1.46
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	9.75
gt GEOTESSILE	m	15.34
us STRATO DI USURA	m	9.55
vg VEGETALE IN RILEVATO	m	5.74

262  
 200  
 200

PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
281.63	2.00	281.51	283.24	0.50	0.50
281.51	2.00	281.37	283.23	0.50	0.00
281.37	2.00	281.24		3.75	3.75
281.24	2.00	281.10	283.14	3.75	3.75
281.10	2.00	280.96	283.04	1.75	7.50
280.96	2.00	280.83	283.00	1.50	9.25
280.83	2.00	280.93	283.01	1.50	10.75
280.93	2.00	281.13		4.85	4.85
281.13	2.00	281.18	279.78		15.60
281.18	2.00	280.95			
280.95	2.00	280.98			
280.98	2.00	281.01			
281.01	2.00	281.04			
281.04	2.00	281.06			
281.06	2.00	281.04			
281.04	2.00	281.00			
281.00	2.00	280.96			
280.96	2.00	280.92			
280.92	2.00	280.76			
280.76	2.00	280.36			
280.36	2.00	280.01			
280.01	2.00	279.85			
279.85	2.00	279.76			
279.76	2.00	279.67			
279.67	2.00	279.58			
279.58	2.00	279.48			
279.48	2.00	279.38			
279.38	2.00	279.25			
279.25	2.00	279.11			
279.11	2.00	278.95			
278.95	2.00	278.75			





PROFILO SS131\_Nord

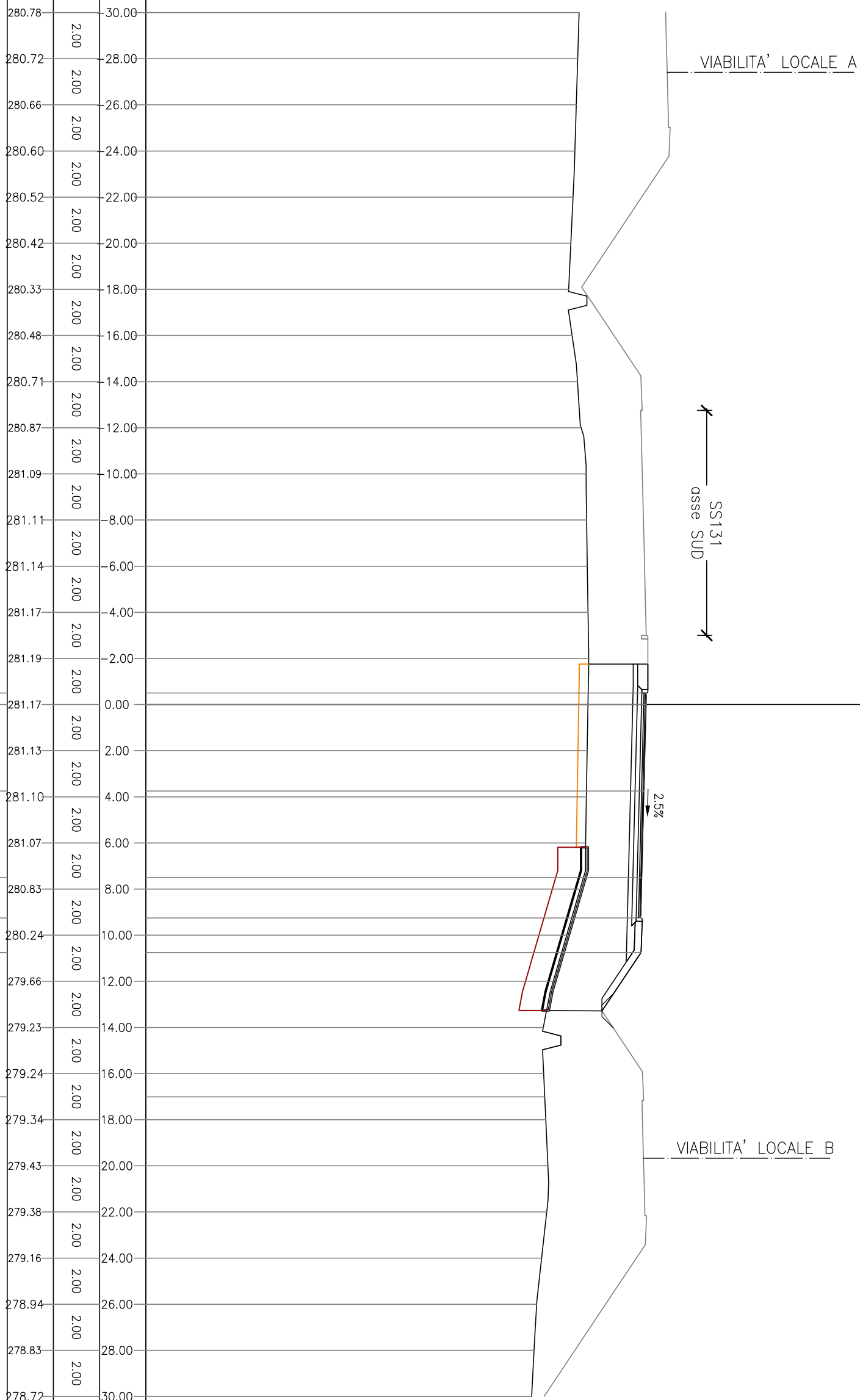
SEZIONE SS131 Nord\_24

PROGRESSIVA 380.00

AI STRATO ANTICAPILLARE	m <sup>2</sup>	1.41
AS STRATO ANTICAPILLARE	m <sup>2</sup>	0.72
BA STRATO DI BASE	m <sup>2</sup>	0.97
BR BONIFICA IN RILEVATO	m <sup>2</sup>	8.49
MC FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	1.86
MS FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	2.73
RI RILEVATO	m <sup>2</sup>	51.99
RS RIEMPIMENTO SPARTITR	m <sup>2</sup>	0.48
SR SCOTICO IN RILEVATO	m <sup>2</sup>	1.41
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	9.75
gt GEOTESSILE	m	15.24
us STRATO DI USURA	m	9.55
vg VEGETALE IN RILEVATO	m	5.49

262  
 200  
 200

PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
280.78	2.00	30.00	283.70	0.50	0.50
280.72	2.00	28.00	283.68	3.75	0.00
280.66	2.00	26.00	283.59	3.75	3.75
280.60	2.00	24.00	283.50	3.75	7.50
280.52	2.00	22.00	283.45	1.75	9.25
280.42	2.00	20.00	283.46	1.50	10.75
280.33	2.00	18.00	279.66	6.26	17.01
280.48	2.00	16.00	279.23		
280.71	2.00	14.00	279.24		
280.87	2.00	12.00	279.34		
281.09	2.00	10.00	279.43		
281.11	2.00	8.00	279.38		
281.14	2.00	6.00	279.16		
281.17	2.00	4.00	278.94		
281.19	2.00	2.00	278.83		
281.17	2.00	0.00	278.72		
281.13	2.00	2.00			
281.10	2.00	4.00			
281.07	2.00	6.00			
280.83	2.00	8.00			
280.24	2.00	10.00			
279.66	2.00	12.00			
279.23	2.00	14.00			
279.24	2.00	16.00			
279.34	2.00	18.00			
279.43	2.00	20.00			
279.38	2.00	22.00			
279.16	2.00	24.00			
278.94	2.00	26.00			
278.83	2.00	28.00			
278.72	2.00	30.00			



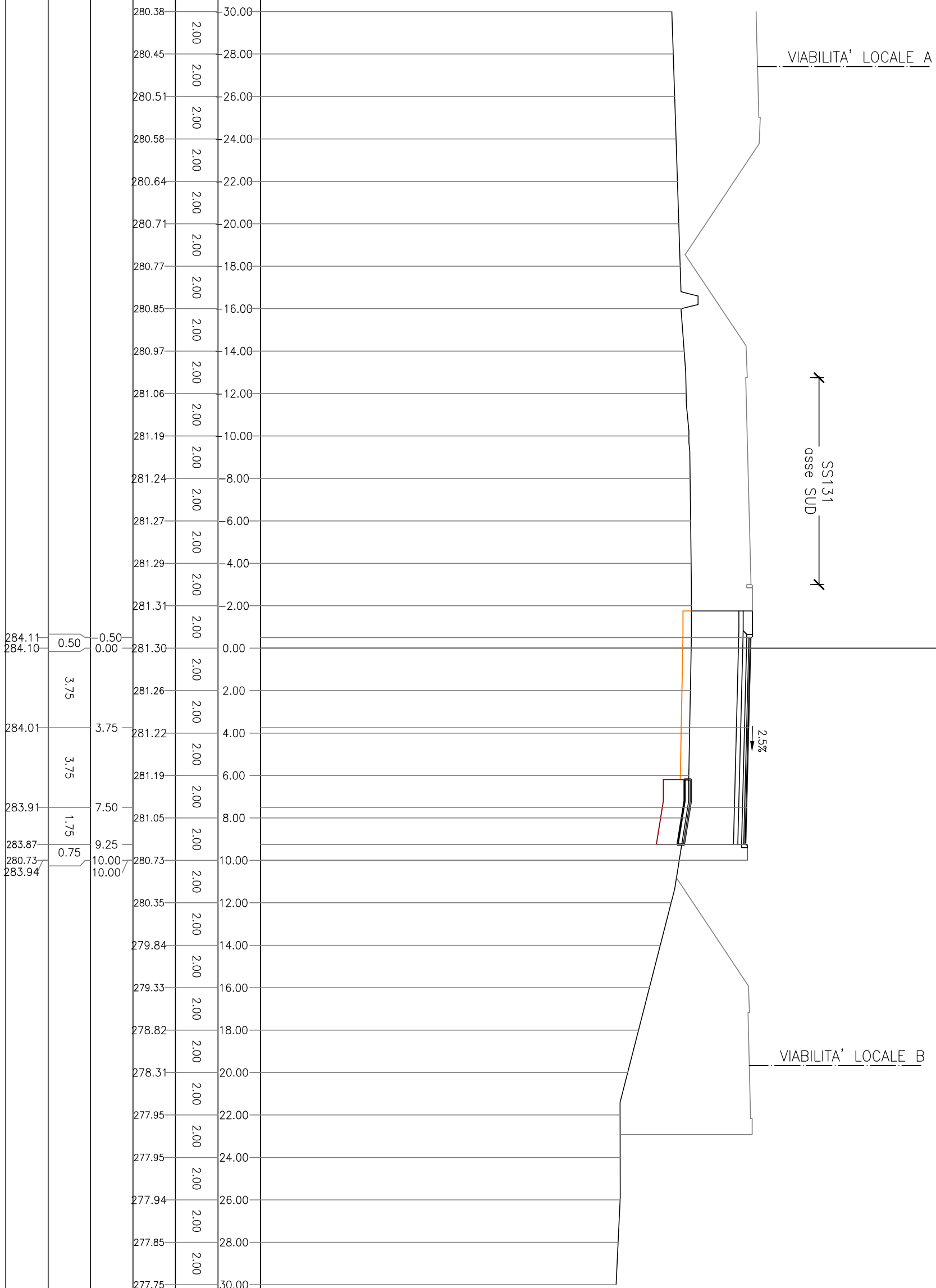
PROFILO SS131\_Nord

SEZIONE SS131 Nord\_25

PROGRESSIVA 400.00

AI STRATO ANTICAPILLARE	m <sup>2</sup>	0.61
AS STRATO ANTICAPILLARE	m <sup>2</sup>	0.31
BA STRATO DI BASE	m <sup>2</sup>	0.98
BR BONIFICA IN RILEVATO	m <sup>2</sup>	3.68
MC FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	1.79
MS FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	2.21
R1 RILEVATO	m <sup>2</sup>	24.45
RS RIEMPIMENTO SPARTITR	m <sup>2</sup>	0.47
SR SCOTICO IN RILEVATO	m <sup>2</sup>	0.61
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	9.75
gt GEOTESSILE	m	6.80
us STRATO DI USURA	m	9.55
vg VEGETALE IN RILEVATO	m	1.10

261  
  
 200  
 200



PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
280.38	2.00	280.45	280.38		
280.45	2.00	280.51	280.45		
280.51	2.00	280.58	280.51		
280.58	2.00	280.64	280.58		
280.64	2.00	280.71	280.64		
280.71	2.00	280.77	280.71		
280.77	2.00	280.85	280.77		
280.85	2.00	280.97	280.85		
280.97	2.00	281.06	280.97		
281.06	2.00	281.19	281.06		
281.19	2.00	281.24	281.19		
281.24	2.00	281.27	281.24		
281.27	2.00	281.29	281.27		
281.29	2.00	281.31	281.29		
281.31	2.00	284.11	281.31		
281.30	2.00	284.10	281.30	0.50	0.50
281.26	2.00	284.01	281.26	3.75	3.75
281.22	2.00	283.91	281.22	3.75	3.75
281.19	2.00	283.87	281.19	1.75	1.75
281.05	2.00	280.73	281.05	0.75	0.75
280.73	2.00	283.94	280.73		
280.35	2.00		280.35		
279.84	2.00		279.84		
279.33	2.00		279.33		
278.82	2.00		278.82		
278.31	2.00		278.31		
277.95	2.00		277.95		
277.95	2.00		277.95		
277.94	2.00		277.94		
277.85	2.00		277.85		
277.75	2.00		277.75		

PROFILO SS131\_Nord

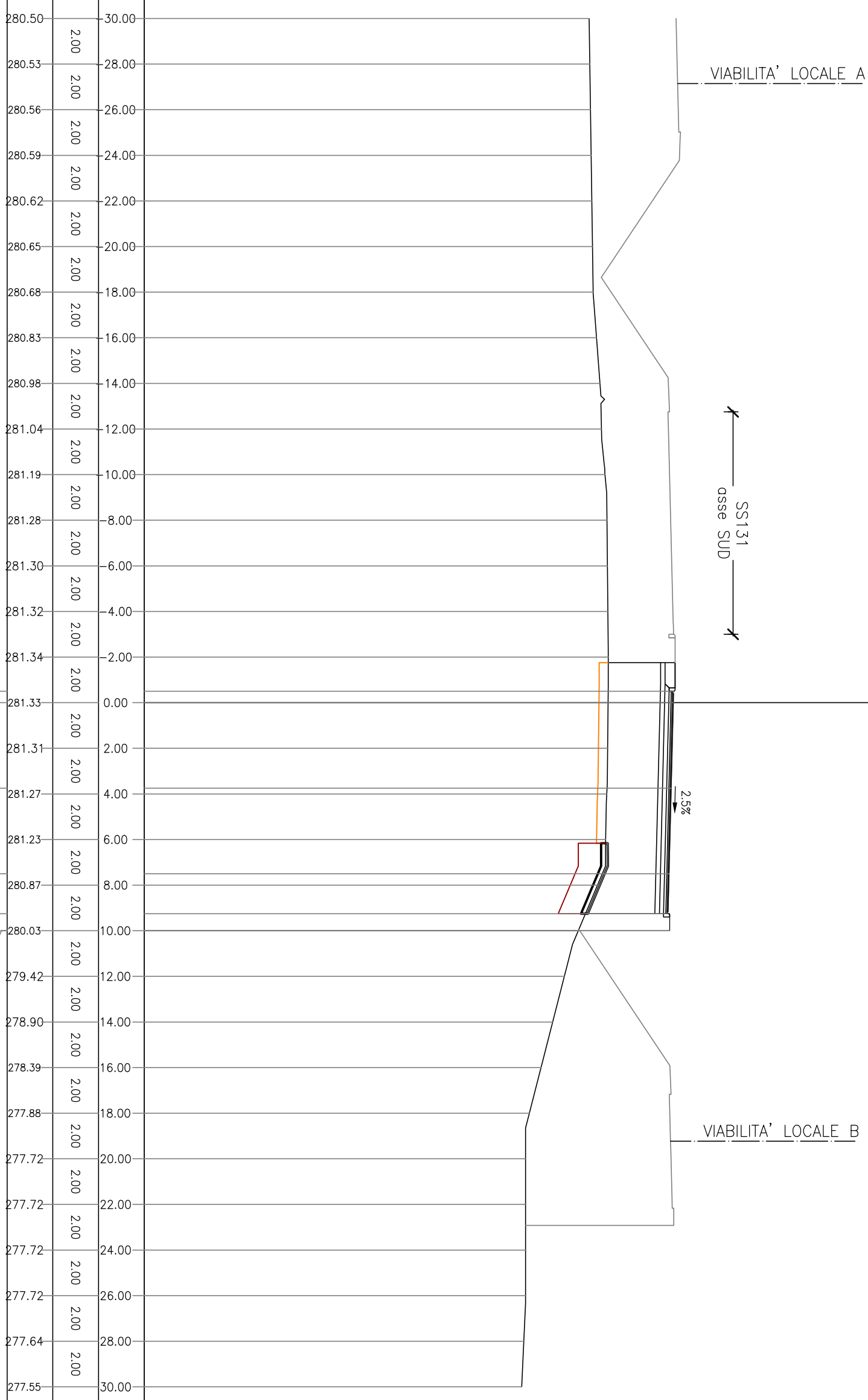
SEZIONE SS131 Nord\_26

PROGRESSIVA 404.53

AI STRATO ANTICAPILLARE	m <sup>2</sup>	0.61
AS STRATO ANTICAPILLARE	m <sup>2</sup>	0.32
BA STRATO DI BASE	m <sup>2</sup>	0.98
BR BONIFICA IN RILEVATO	m <sup>2</sup>	3.70
MC FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	1.81
MS FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	2.18
RI RILEVATO	m <sup>2</sup>	25.56
RS RIEMPIMENTO SPARTITR	m <sup>2</sup>	0.47
SR SCOTICO IN RILEVATO	m <sup>2</sup>	0.61
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	9.75
gt GEOTESSILE	m	7.14
us STRATO DI USURA	m	9.55
vg VEGETALE IN RILEVATO	m	1.10

261  
 200  
 200

PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
280.50	2.00	280.50	284.20	0.50	0.50
280.53	2.00	280.53	284.19	3.75	3.75
280.56	2.00	280.56	284.10	3.75	3.75
280.59	2.00	280.59	284.00	1.75	1.75
280.62	2.00	280.62	283.96	0.75	0.75
280.65	2.00	280.65	280.03	10.00	10.00
280.68	2.00	280.68	284.03	10.00	10.00
280.83	2.00	280.83	279.42		
280.98	2.00	280.98	278.90		
281.04	2.00	281.04	278.39		
281.19	2.00	281.19	277.88		
281.28	2.00	281.28	277.72		
281.30	2.00	281.30	277.72		
281.32	2.00	281.32	277.72		
281.34	2.00	281.34	277.72		
281.33	2.00	281.33	277.72		
281.31	2.00	281.31	277.72		
281.27	2.00	281.27	277.72		
281.23	2.00	281.23	277.72		
280.87	2.00	280.87	277.72		
280.03	2.00	280.03	277.72		
279.42	2.00	279.42	277.64		
278.90	2.00	278.90	277.55		
278.39	2.00	278.39			
277.88	2.00	277.88			
277.72	2.00	277.72			
277.72	2.00	277.72			
277.72	2.00	277.72			
277.72	2.00	277.72			
277.72	2.00	277.72			
277.64	2.00	277.64			
277.55	2.00	277.55			

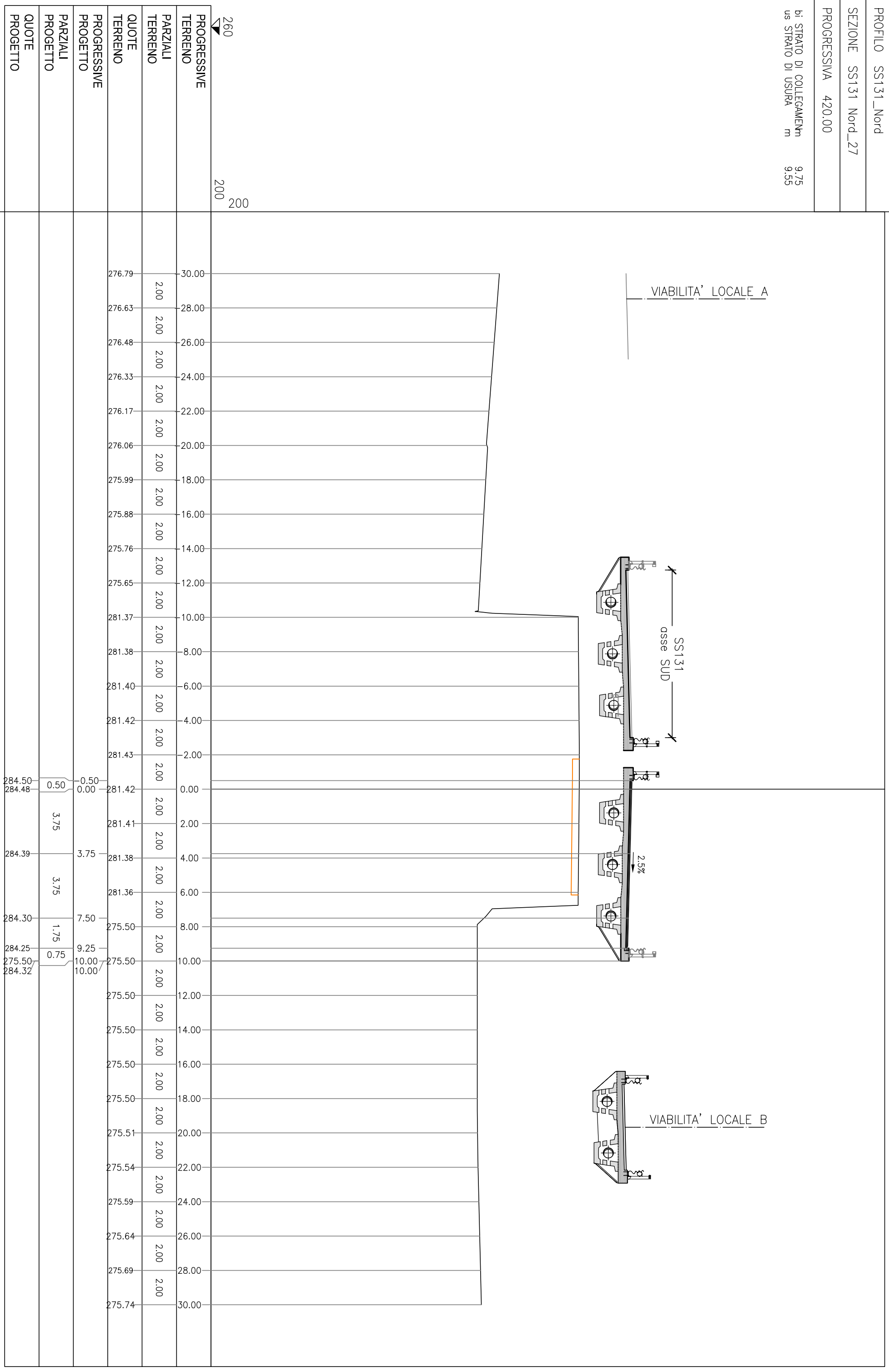


PROFILO SS131\_Nord

SEZIONE SS131 Nord\_27

PROGRESSIVA 420.00

bi STRATO DI COLLEGAMEN  
us STRATO DI USURA m 9.75  
9.55



PROFILO SS131\_Nord

SEZIONE SS131 Nord\_28

PROGRESSIVA 427.73

BA STRATO DI BASE	m <sup>2</sup>	0.98
MC FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	1.79
MS FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	2.19
RI RILEVATO	m <sup>2</sup>	52.26
RS RIEMPIMENTO SPARTITR	m <sup>2</sup>	0.47
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	9.75
gd GRADONATURA	m	5.52
us STRATO DI USURA	m	9.55
v9 VEGETALE IN RILEVATO	m	1.10

261  
  
 PROGRESSIVE TERRENO 200  
 200

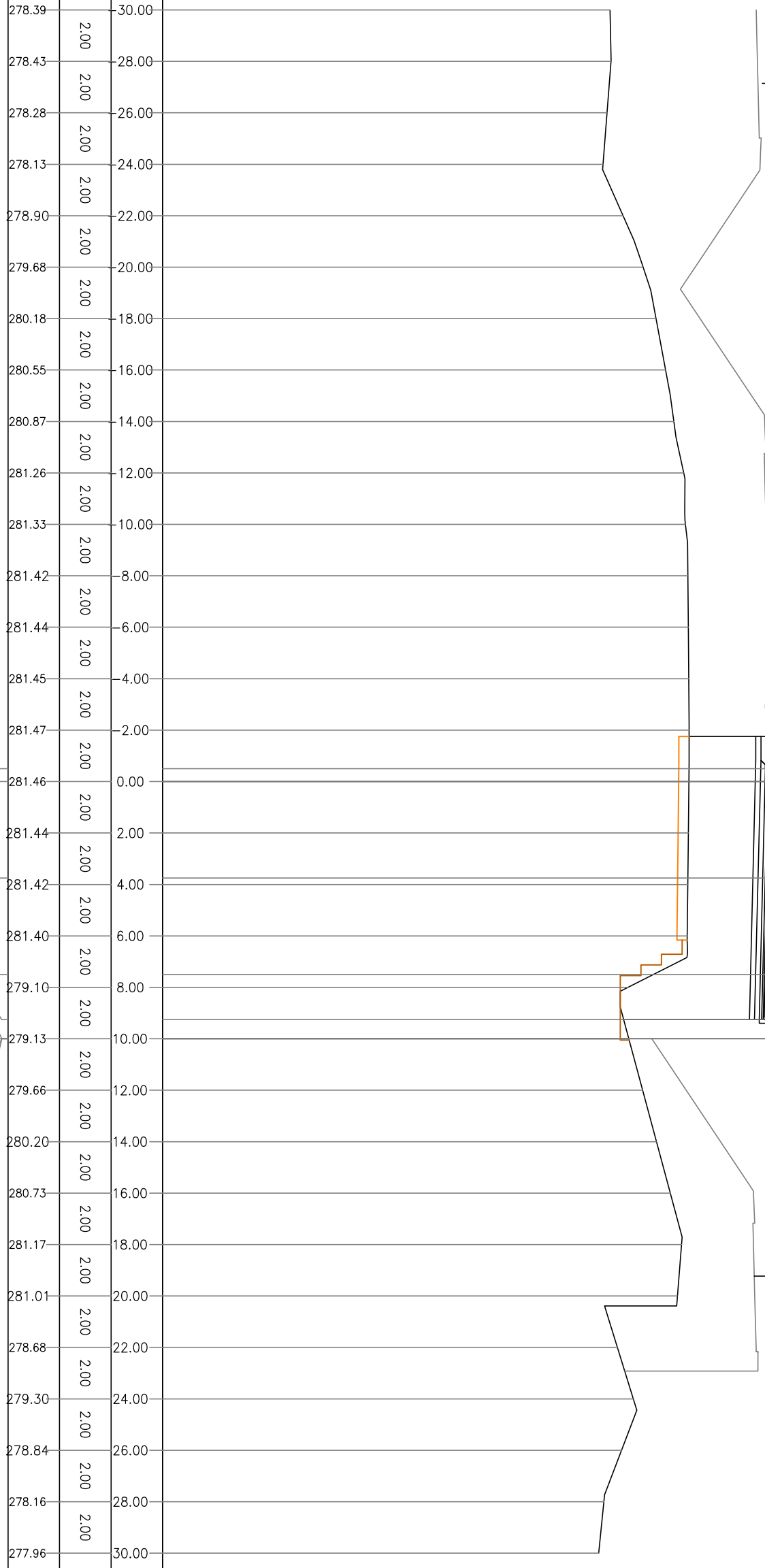
PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
278.39	2.00	30.00	284.63	0.50	0.50
278.43	2.00	28.00	284.62	3.75	0.00
278.28	2.00	26.00	284.53	3.75	3.75
278.13	2.00	24.00	284.43	3.75	7.50
278.90	2.00	22.00	284.39	1.75	9.25
279.68	2.00	20.00	279.12	0.75	10.00
280.18	2.00	18.00	284.46		10.00
280.55	2.00	16.00	279.12		10.00
280.87	2.00	14.00	284.46		10.00
281.26	2.00	12.00			
281.33	2.00	10.00			
281.42	2.00	8.00			
281.44	2.00	6.00			
281.45	2.00	4.00			
281.47	2.00	2.00			
281.46	2.00	0.00			
281.44	2.00	2.00			
281.42	2.00	4.00			
281.40	2.00	6.00			
279.10	2.00	8.00			
279.13	2.00	10.00			
279.66	2.00	12.00			
280.20	2.00	14.00			
280.73	2.00	16.00			
281.17	2.00	18.00			
281.01	2.00	20.00			
278.68	2.00	22.00			
279.30	2.00	24.00			
278.84	2.00	26.00			
278.16	2.00	28.00			
277.96	2.00	30.00			

VIABILITA' LOCALE A

SS131  
 osse SUD

2.5%

VIABILITA' LOCALE B



PROFILO SS131\_Nord

SEZIONE SS131 Nord\_28b

PROGRESSIVA 434.13

BA STRATO DI BASE m<sup>2</sup> 0.97  
MC FONDAZIONE IN MISTO m<sup>2</sup> 1.80  
MS FONDAZIONE IN MISTO m<sup>2</sup> 2.20  
RI RILEVATO m<sup>2</sup> 29.85  
RS RIEMPIMENTO SPARTITR m<sup>2</sup> 0.47  
bi STRATO DI COLLEGAMEN m 9.75  
gd GRADONATURA m 3.85  
us STRATO DI USURA m 9.55  
vg VEGETALE IN RILEVATO m 1.10

262  
200  
200

PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
279.05	2.00	30.00			
279.06	2.00	28.00			
279.10	2.00	26.00			
279.24	2.00	24.00			
279.38	2.00	22.00			
279.70	2.00	20.00			
279.98	2.00	18.00			
280.39	2.00	16.00			
280.83	2.00	14.00			
281.27	2.00	12.00			
281.36	2.00	10.00			
281.43	2.00	8.00			
281.45	2.00	6.00			
281.48	2.00	4.00			
281.52	2.00	2.00			
284.74	0.50	0.50	284.74	0.50	0.50
284.73	3.75	0.00	284.73	3.75	0.00
284.64	3.75	2.00	284.64	3.75	2.00
284.64	3.75	4.00	284.64	3.75	4.00
284.54	3.75	6.00	284.54	3.75	6.00
284.54	1.75	8.00	284.54	1.75	8.00
284.50	0.75	10.00	284.50	0.75	10.00
281.21	0.75	10.00	281.21	0.75	10.00
284.57	0.75	10.00	284.57	0.75	10.00
281.21	0.75	10.00	281.21	0.75	10.00
284.57	0.75	10.00	284.57	0.75	10.00
281.12	2.00	12.00			
280.96	2.00	14.00			
280.81	2.00	16.00			
280.65	2.00	18.00			
280.49	2.00	20.00			
279.84	2.00	22.00			
279.75	2.00	24.00			
279.55	2.00	26.00			
279.35	2.00	28.00			
279.14	2.00	30.00			

VIABILITA' LOCALE A

SS131  
asse SUD

2.5%

VIABILITA' LOCALE B

PROFILO SS131\_Nord

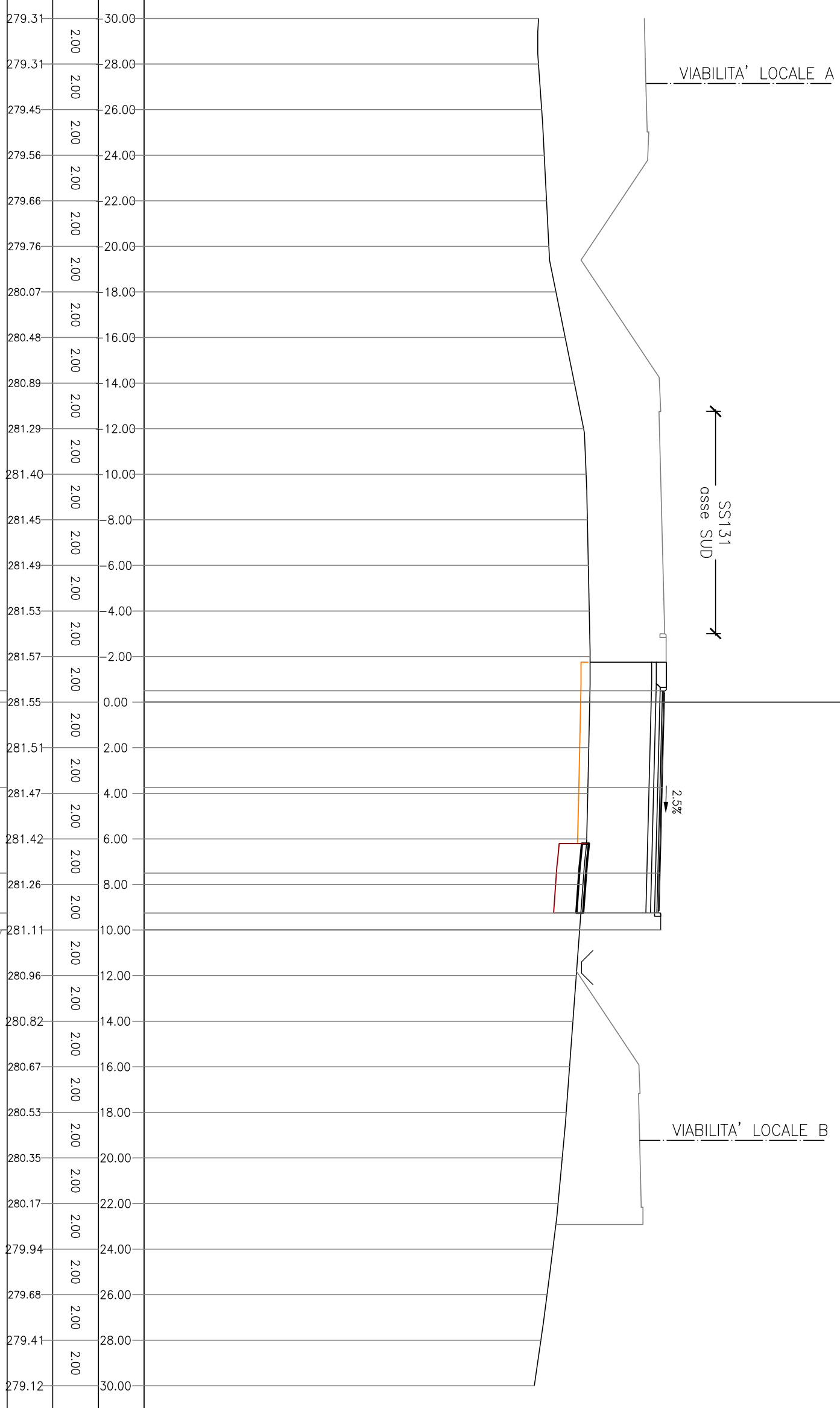
SEZIONE SS131 Nord\_29

PROGRESSIVA 440.00

AI STRATO ANTICAPILLARE	m <sup>2</sup>	0.61
AS STRATO ANTICAPILLARE	m <sup>2</sup>	0.31
BA STRATO DI BASE	m <sup>2</sup>	0.98
BR BONIFICA IN RILEVATO	m <sup>2</sup>	3.66
MC FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	1.79
MS FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	2.22
RI RILEVATO	m <sup>2</sup>	29.79
RS RIEMPIMENTO SPARTITR	m <sup>2</sup>	0.47
SR SCOTICO IN RILEVATO	m <sup>2</sup>	0.61
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	9.75
gt GEOTESSILE	m	6.72
us STRATO DI USURA	m	9.55
vg VEGETALE IN RILEVATO	m	1.10

262  
 200  
 200

PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
279.31	2.00	30.00	284.84	0.50	0.50
279.31	2.00	28.00	284.83	3.75	0.00
279.45	2.00	26.00	284.74	3.75	3.75
279.56	2.00	24.00	284.64	3.75	7.50
279.66	2.00	22.00	284.60	1.75	9.25
279.76	2.00	20.00	281.11	0.75	10.00
280.07	2.00	18.00	281.11		10.00
280.48	2.00	16.00	280.96		
280.89	2.00	14.00	280.82		
281.29	2.00	12.00	280.67		
281.40	2.00	10.00	280.53		
281.45	2.00	8.00	280.35		
281.49	2.00	6.00	280.17		
281.53	2.00	4.00	279.94		
281.57	2.00	2.00	279.68		
281.55	2.00	0.00	279.41		
281.51	2.00	2.00	279.12		
281.47	2.00	4.00			
281.42	2.00	6.00			
281.26	2.00	8.00			
281.11	2.00	10.00			
280.96	2.00	12.00			
280.82	2.00	14.00			
280.67	2.00	16.00			
280.53	2.00	18.00			
280.35	2.00	20.00			
280.17	2.00	22.00			
279.94	2.00	24.00			
279.68	2.00	26.00			
279.41	2.00	28.00			
279.12	2.00	30.00			



PROFILO SS131\_Nord

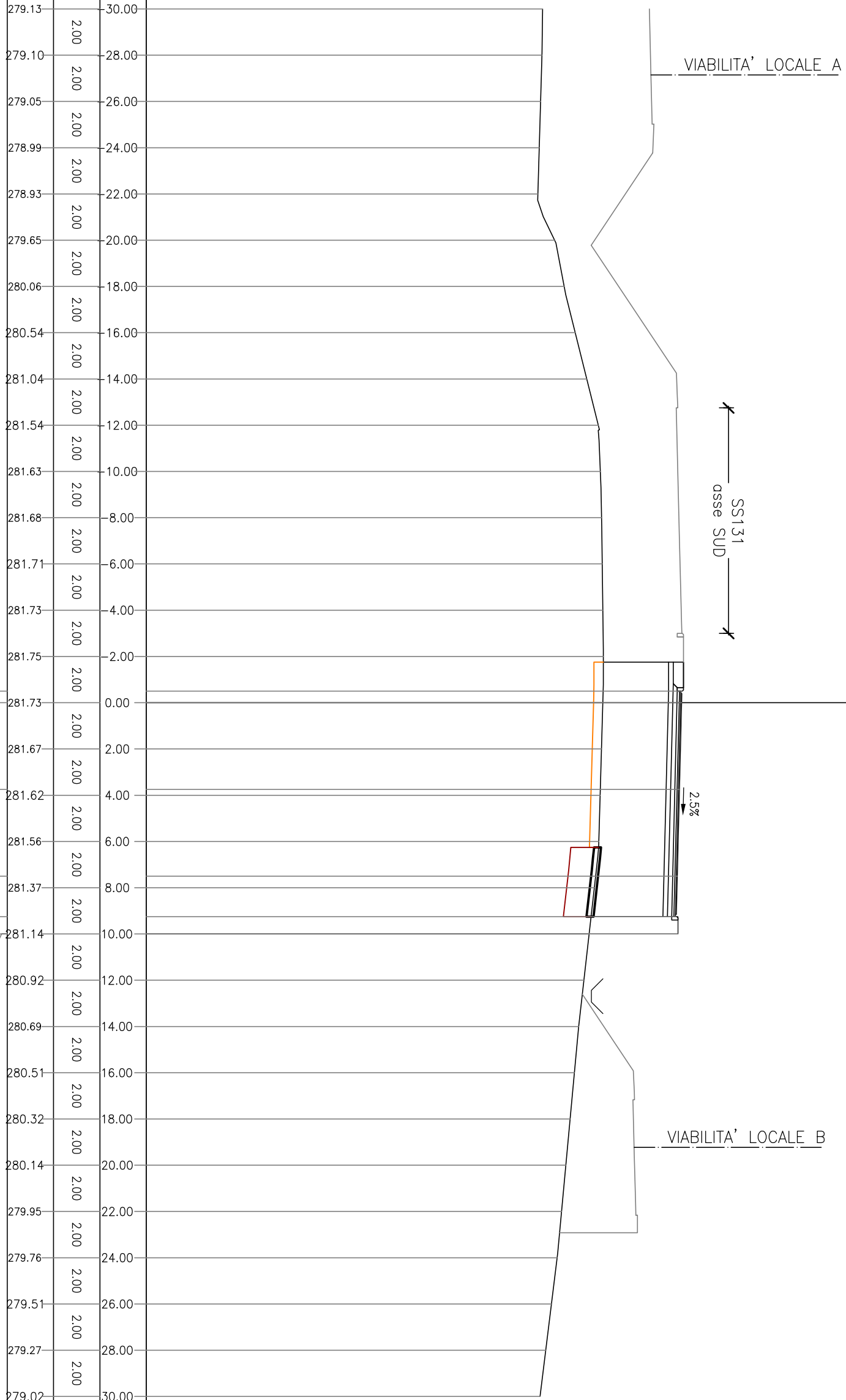
SEZIONE SS131 Nord\_30

PROGRESSIVA 460.00

AI STRATO ANTICAPILLARE	m <sup>2</sup>	0.59
AS STRATO ANTICAPILLARE	m <sup>2</sup>	0.31
BA STRATO DI BASE	m <sup>2</sup>	0.98
BR BONIFICA IN RILEVATO	m <sup>2</sup>	3.59
MC FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	1.79
MS FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	2.21
RI RILEVATO	m <sup>2</sup>	51.61
RS RIEMPIMENTO SPARTITR	m <sup>2</sup>	0.46
SR SCOTICO IN RILEVATO	m <sup>2</sup>	0.59
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	9.75
gt GEOTESSILE	m	6.62
us STRATO DI USURA	m	9.55
vg VEGETALE IN RILEVATO	m	1.10

262  
 200  
 200

PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
279.13	2.00	30.00			
279.10	2.00	28.00			
279.05	2.00	26.00			
278.99	2.00	24.00			
278.93	2.00	22.00			
279.65	2.00	20.00			
280.06	2.00	18.00			
280.54	2.00	16.00			
281.04	2.00	14.00			
281.54	2.00	12.00			
281.63	2.00	10.00			
281.68	2.00	8.00			
281.71	2.00	6.00			
281.73	2.00	4.00			
281.75	2.00	2.00			
285.15	0.50	0.50	281.73	0.00	0.50
285.14	3.75	3.75	281.67	2.00	3.75
285.04	3.75	3.75	281.62	4.00	3.75
284.95	1.75	7.50	281.56	6.00	1.75
284.91	0.75	9.25	281.37	8.00	0.75
281.14		10.00	281.14	10.00	
284.98		10.00	280.92	12.00	
			280.69	14.00	
			280.51	16.00	
			280.32	18.00	
			280.14	20.00	
			279.95	22.00	
			279.76	24.00	
			279.51	26.00	
			279.27	28.00	
			279.02	30.00	







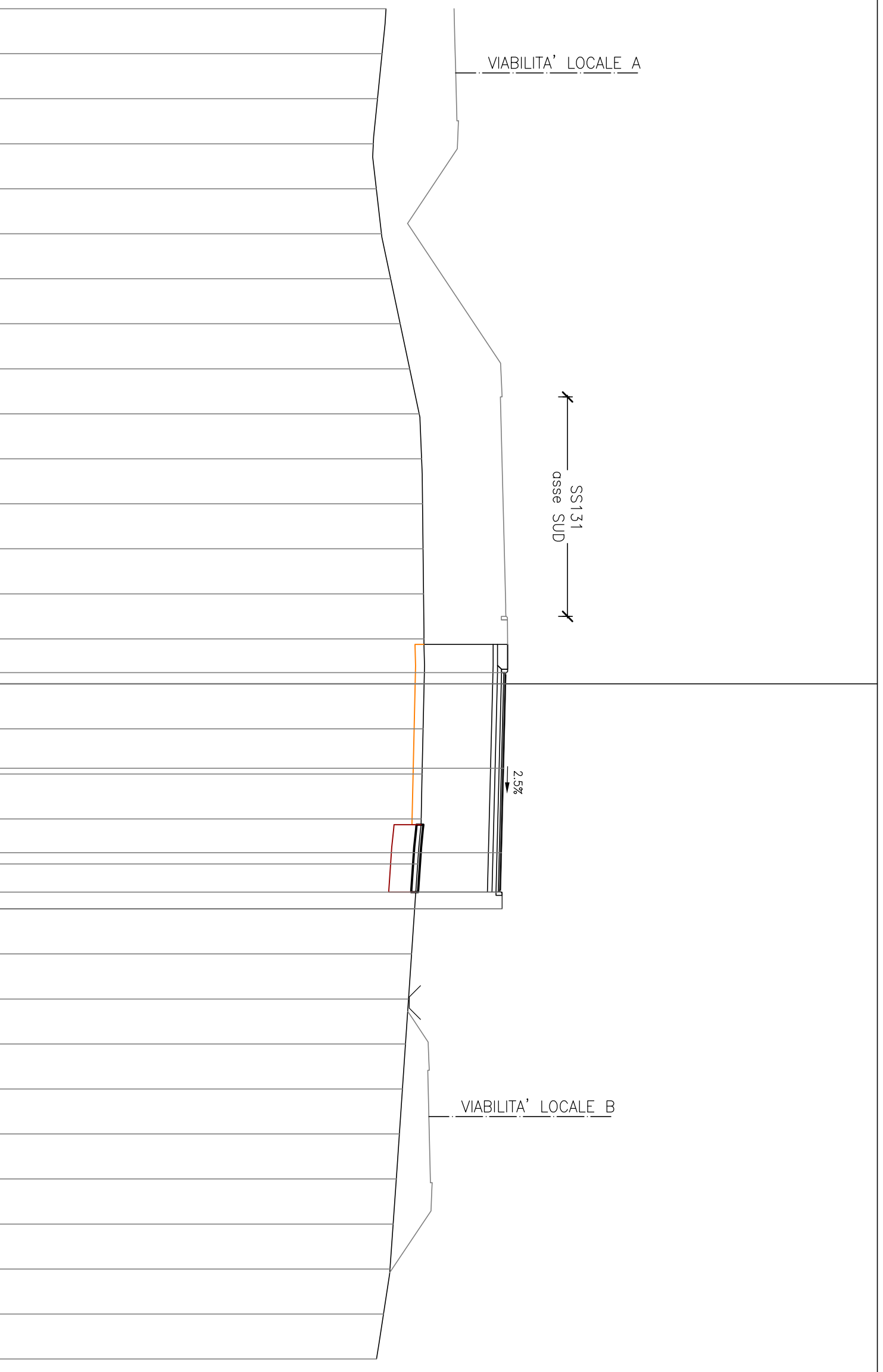
PROFILO SS131\_Nord

SEZIONE SS131 Nord\_32

PROGRESSIVA 500.00

AI STRATO ANTICAPILLARE	m <sup>2</sup>	0.60
AS STRATO ANTICAPILLARE	m <sup>2</sup>	0.30
BA STRATO DI BASE	m <sup>2</sup>	0.97
BR BONIFICA IN RILEVATO	m <sup>2</sup>	3.60
MC FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	1.81
MS FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	2.20
RI RILEVATO	m <sup>2</sup>	35.68
RS RIEMPIMENTO SPARTITR	m <sup>2</sup>	0.47
SR SCOTICO IN RILEVATO	m <sup>2</sup>	0.60
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	9.75
gt GEOTESSILE	m	6.60
us STRATO DI USURA	m	9.55
vg VEGETALE IN RILEVATO	m	1.10

PROGRESSIVE TERRENO	263 200	280.37	30.00
PARZIALI TERRENO	2.00	280.19	28.00
QUOTE TERRENO	2.00	279.99	26.00
PROGRESSIVE PROGETTO	2.00	279.80	24.00
PARZIALI PROGETTO	2.00	279.93	22.00
QUOTE TERRENO	2.00	280.16	20.00
PROGRESSIVE PROGETTO	2.00	280.57	18.00
PARZIALI PROGETTO	2.00	281.00	16.00
QUOTE TERRENO	2.00	281.42	14.00
PROGRESSIVE PROGETTO	2.00	281.84	12.00
PARZIALI PROGETTO	2.00	281.95	10.00
QUOTE TERRENO	2.00	281.99	8.00
PROGRESSIVE PROGETTO	2.00	282.01	6.00
PARZIALI PROGETTO	2.00	282.04	4.00
QUOTE TERRENO	2.00	282.05	2.00
PROGRESSIVE PROGETTO	0.50	282.06	0.00
PARZIALI PROGETTO	3.75	282.01	2.00
QUOTE TERRENO	3.75	281.97	4.00
PROGRESSIVE PROGETTO	3.75	281.93	6.00
PARZIALI PROGETTO	7.50	281.77	8.00
QUOTE TERRENO	0.75	281.64	10.00
PROGRESSIVE PROGETTO	10.00	281.50	12.00
PARZIALI PROGETTO	2.00	281.37	14.00
QUOTE TERRENO	2.00	281.23	16.00
PROGRESSIVE PROGETTO	2.00	281.10	18.00
PARZIALI PROGETTO	2.00	280.96	20.00
QUOTE TERRENO	2.00	280.82	22.00
PROGRESSIVE PROGETTO	2.00	280.68	24.00
PARZIALI PROGETTO	2.00	280.54	26.00
QUOTE TERRENO	2.00	280.26	28.00
PROGRESSIVE PROGETTO	2.00	279.95	30.00



285.70	0.50	0.50
285.68	0.00	0.00
285.59	3.75	3.75
285.50	3.75	7.50
285.45	0.75	9.25
281.64	10.00	10.00
285.52	10.00	10.00

PROFILO SS131\_Nord

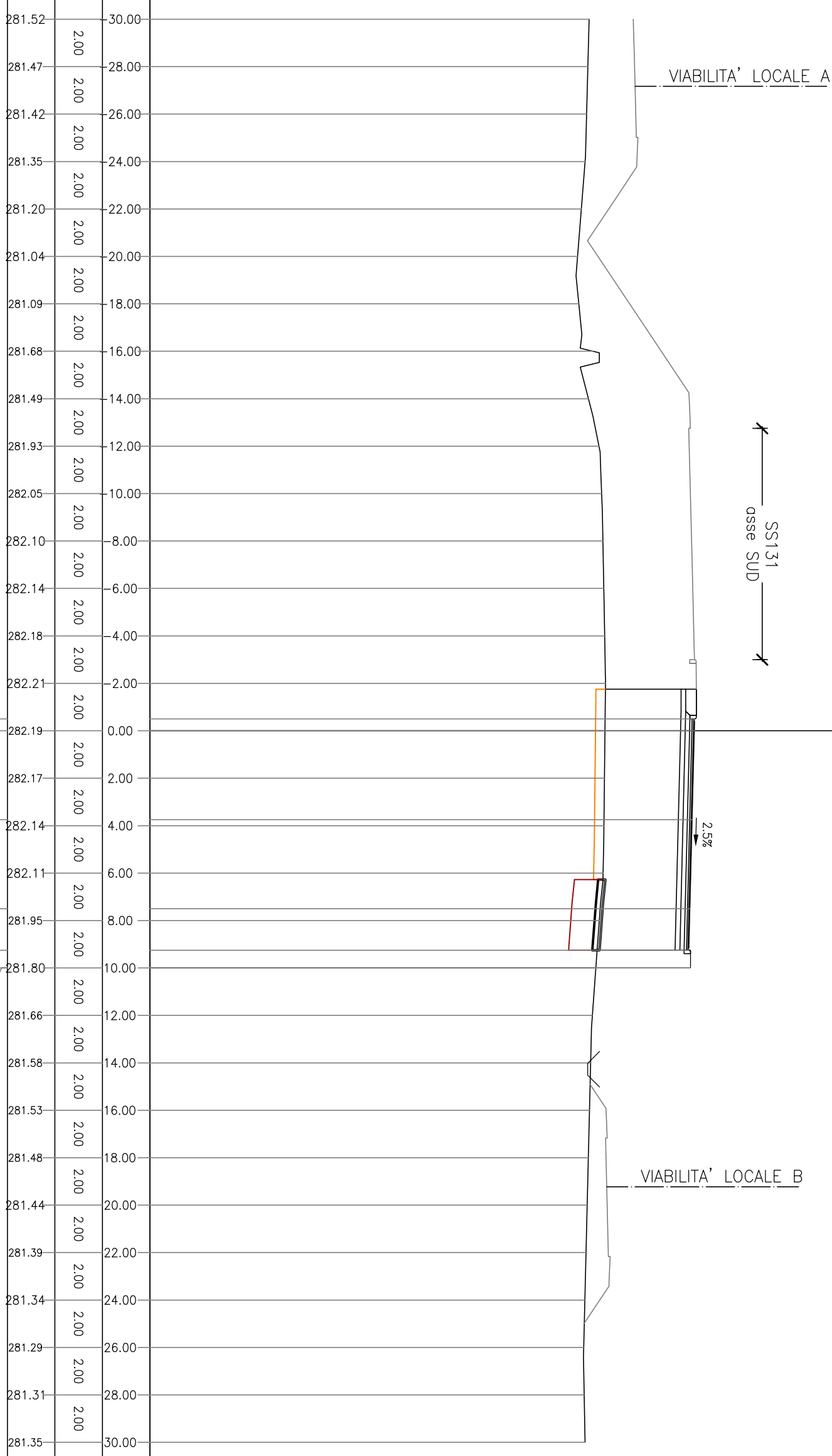
SEZIONE SS131 Nord\_33

PROGRESSIVA 520.00

AI STRATO ANTICAPILLARE	m <sup>2</sup>	0.59
AS STRATO ANTICAPILLARE	m <sup>2</sup>	0.30
BA STRATO DI BASE	m <sup>2</sup>	0.97
BR BONIFICA IN RILEVATO	m <sup>2</sup>	3.57
MC FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	1.81
MS FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	2.21
RI RILEVATO	m <sup>2</sup>	34.83
RS RIEPIIMENTO SPARTITR	m <sup>2</sup>	0.47
SF SCAVO FOSSI	m <sup>2</sup>	0.07
SR SCOTICO IN RILEVATO	m <sup>2</sup>	0.59
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	9.75
gt GEOTESSILE	m	6.56
us STRATO DI USURA	m	9.55
vg VEGETALE IN RILEVATO	m	1.10

263  
 200  
 200

PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
281.52	2.00	30.00	285.97	0.50	0.50
281.47	2.00	28.00	285.95	3.75	0.00
281.42	2.00	26.00			
281.35	2.00	24.00			
281.20	2.00	22.00			
281.04	2.00	20.00			
281.09	2.00	18.00			
281.68	2.00	16.00			
281.49	2.00	14.00			
281.93	2.00	12.00			
282.05	2.00	10.00			
282.10	2.00	8.00			
282.14	2.00	6.00			
282.18	2.00	4.00			
282.21	2.00	2.00			
282.19	2.00	0.00	285.86	3.75	0.50
282.17	2.00	2.00			
282.14	2.00	4.00			
282.11	2.00	6.00	285.77	3.75	0.00
281.95	2.00	8.00			
281.80	2.00	10.00	285.72	1.75	9.25
281.80	2.00	10.00	281.80	0.75	10.00
281.79	2.00	10.00			
281.66	2.00	12.00			
281.58	2.00	14.00			
281.53	2.00	16.00			
281.48	2.00	18.00			
281.44	2.00	20.00			
281.39	2.00	22.00			
281.34	2.00	24.00			
281.29	2.00	26.00			
281.31	2.00	28.00			
281.35	2.00	30.00			



PROFILO SS131\_Nord

SEZIONE SS131 Nord\_34

PROGRESSIVA 540.00

AI STRATO ANTICAPILLARE	m <sup>2</sup>	0.58
AS STRATO ANTICAPILLARE	m <sup>2</sup>	0.30
BA STRATO DI BASE	m <sup>2</sup>	0.98
BR BONIFICA IN RILEVATO	m <sup>2</sup>	3.52
MC FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	1.79
MS FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	2.21
RI RILEVATO	m <sup>2</sup>	56.27
RS RIEPIIMENTO SPARTITR	m <sup>2</sup>	0.48
SF SCAVO FOSSI	m <sup>2</sup>	0.37
SR SCOTICO IN RILEVATO	m <sup>2</sup>	0.58
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	9.75
gt GEOTESSILE	m	6.48
us STRATO DI USURA	m	9.55
vg VEGETALE IN RILEVATO	m	1.10

264  
 200  
 200

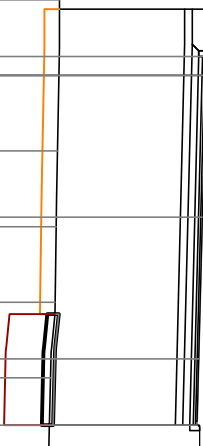
PROGRESSIVE TERRENO	QUOTE TERRENO	PARZIALI TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	QUOTE PROGETTO
282.06	30.00	2.00	286.24	0.50
282.02	28.00	2.00	286.22	0.00
282.05	26.00	2.00		3.75
282.08	24.00	2.00	286.13	3.75
282.09	22.00	2.00		3.75
282.19	20.00	2.00	286.04	1.75
282.26	18.00	2.00		0.75
282.75	16.00	2.00	285.99	0.75
282.12	14.00	2.00	282.07	10.00
282.15	12.00	2.00	282.07	10.00
282.21	10.00	2.00		
282.25	8.00	2.00		
282.28	6.00	2.00		
282.32	4.00	2.00		
282.35	2.00	2.00		
282.34	0.00	2.00		
282.30	2.00	2.00		
282.26	4.00	2.00		
282.23	6.00	2.00		
282.11	8.00	2.00		
282.07	10.00	2.00		
282.02	12.00	2.00		
281.97	14.00	2.00		
281.94	16.00	2.00		
281.93	18.00	2.00		
281.92	20.00	2.00		
281.90	22.00	2.00		
281.89	24.00	2.00		
281.77	26.00	2.00		
281.63	28.00	2.00		
281.50	30.00	2.00		

VIABILITA' LOCALE A

SS131  
 osse SUD

2.5%

VIABILITA' LOCALE B



PROFILO SS131\_Nord

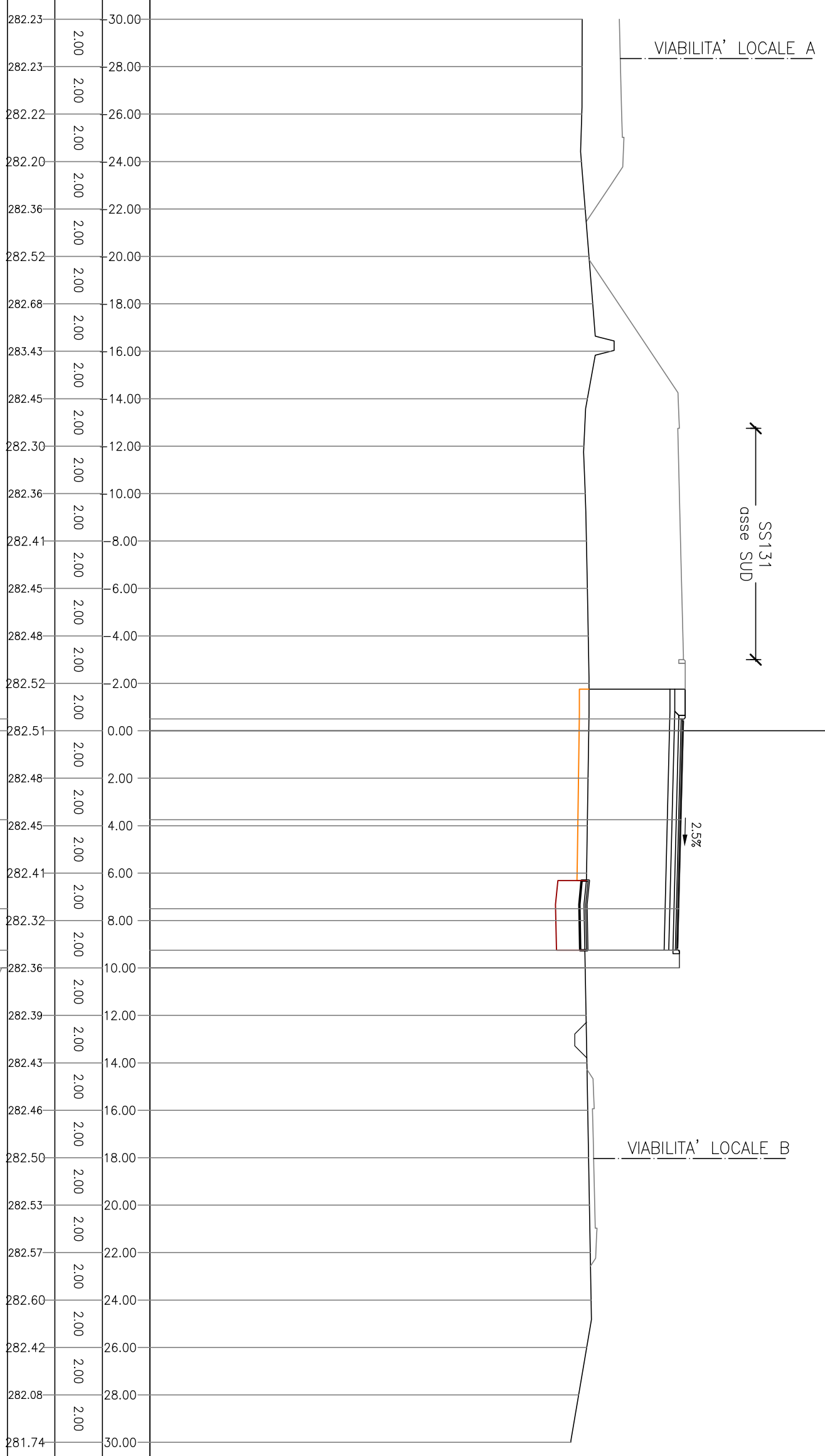
SEZIONE SS131 Nord\_35

PROGRESSIVA 560.00

AI STRATO ANTICAPILLARE	m <sup>2</sup>	0.59
AS STRATO ANTICAPILLARE	m <sup>2</sup>	0.29
BA STRATO DI BASE	m <sup>2</sup>	0.98
BR BONIFICA IN RILEVATO	m <sup>2</sup>	3.52
MC FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	1.80
MS FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	2.20
RI RILEVATO	m <sup>2</sup>	57.20
RS RIEMPIMENTO SPARTITR	m <sup>2</sup>	0.48
SR SCOTICO IN RILEVATO	m <sup>2</sup>	0.59
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	9.75
gt GEOTESSILE	m	6.46
us STRATO DI USURA	m	9.55
vg VEGETALE IN RILEVATO	m	1.10

264  
 200  
 200

PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
282.23	2.00	30.00	286.51	0.50	0.50
282.23	2.00	28.00	286.49	3.75	0.00
282.22	2.00	26.00			
282.20	2.00	24.00			
282.36	2.00	22.00			
282.52	2.00	20.00			
282.68	2.00	18.00			
283.43	2.00	16.00			
282.45	2.00	14.00			
282.30	2.00	12.00			
282.36	2.00	10.00			
282.41	2.00	8.00			
282.45	2.00	6.00			
282.48	2.00	4.00			
282.52	2.00	2.00			
282.51	2.00	0.00	286.40	3.75	0.50
282.48	2.00	2.00			
282.45	2.00	4.00			
282.41	2.00	6.00			
282.32	2.00	8.00	286.31	1.75	7.50
282.36	2.00	10.00	286.26	0.75	9.25
282.39	2.00	12.00	282.36		10.00
282.43	2.00	14.00	286.33		10.00
282.46	2.00	16.00			
282.50	2.00	18.00			
282.53	2.00	20.00			
282.57	2.00	22.00			
282.60	2.00	24.00			
282.42	2.00	26.00			
282.08	2.00	28.00			
281.74	2.00	30.00			



PROFILO SS131\_Nord

SEZIONE SS131 Nord\_36

PROGRESSIVA 580.00

AI STRATO ANTICAPILLARE	m <sup>2</sup>	0.57
AS STRATO ANTICAPILLARE	m <sup>2</sup>	0.29
BA STRATO DI BASE	m <sup>2</sup>	0.97
BR BONIFICA IN RILEVATO	m <sup>2</sup>	3.43
MC FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	1.80
MS FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	2.20
RI RILEVATO	m <sup>2</sup>	38.81
RS RIEMPIMENTO SPARTITR	m <sup>2</sup>	0.49
SR SCOTICO IN RILEVATO	m <sup>2</sup>	0.57
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	9.75
gt GEOTESSILE	m	6.32
us STRATO DI USURA	m	9.55
vg VEGETALE IN RILEVATO	m	1.10

264  
 200  
 200

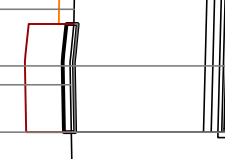
PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
282.67	2.00	30.00	286.78	0.50	0.50
282.60	2.00	28.00	286.76	3.75	0.00
282.53	2.00	26.00	286.67	3.75	3.75
282.57	2.00	24.00	286.58	1.75	7.50
282.83	2.00	22.00	286.53	0.75	9.25
283.18	2.00	20.00	282.47	10.00	10.00
283.53	2.00	18.00	282.47	10.00	10.00
283.46	2.00	16.00	282.50		
282.91	2.00	14.00	282.54		
282.49	2.00	12.00	282.62		
282.50	2.00	10.00	282.70		
282.56	2.00	8.00	282.78		
282.60	2.00	6.00	282.86		
282.63	2.00	4.00	282.80		
282.67	2.00	2.00	282.39		
282.65	2.00	0.00	281.97		
282.61	2.00	2.00	281.56		
282.56	2.00	4.00			
282.53	2.00	6.00			
282.43	2.00	8.00			
282.47	2.00	10.00			
282.50	2.00	12.00			
282.54	2.00	14.00			
282.62	2.00	16.00			
282.70	2.00	18.00			
282.78	2.00	20.00			
282.86	2.00	22.00			
282.80	2.00	24.00			
282.39	2.00	26.00			
281.97	2.00	28.00			
281.56	2.00	30.00			

VIABILITA' LOCALE A

SS131  
 osse SUD

2.5%

VIABILITA' LOCALE B



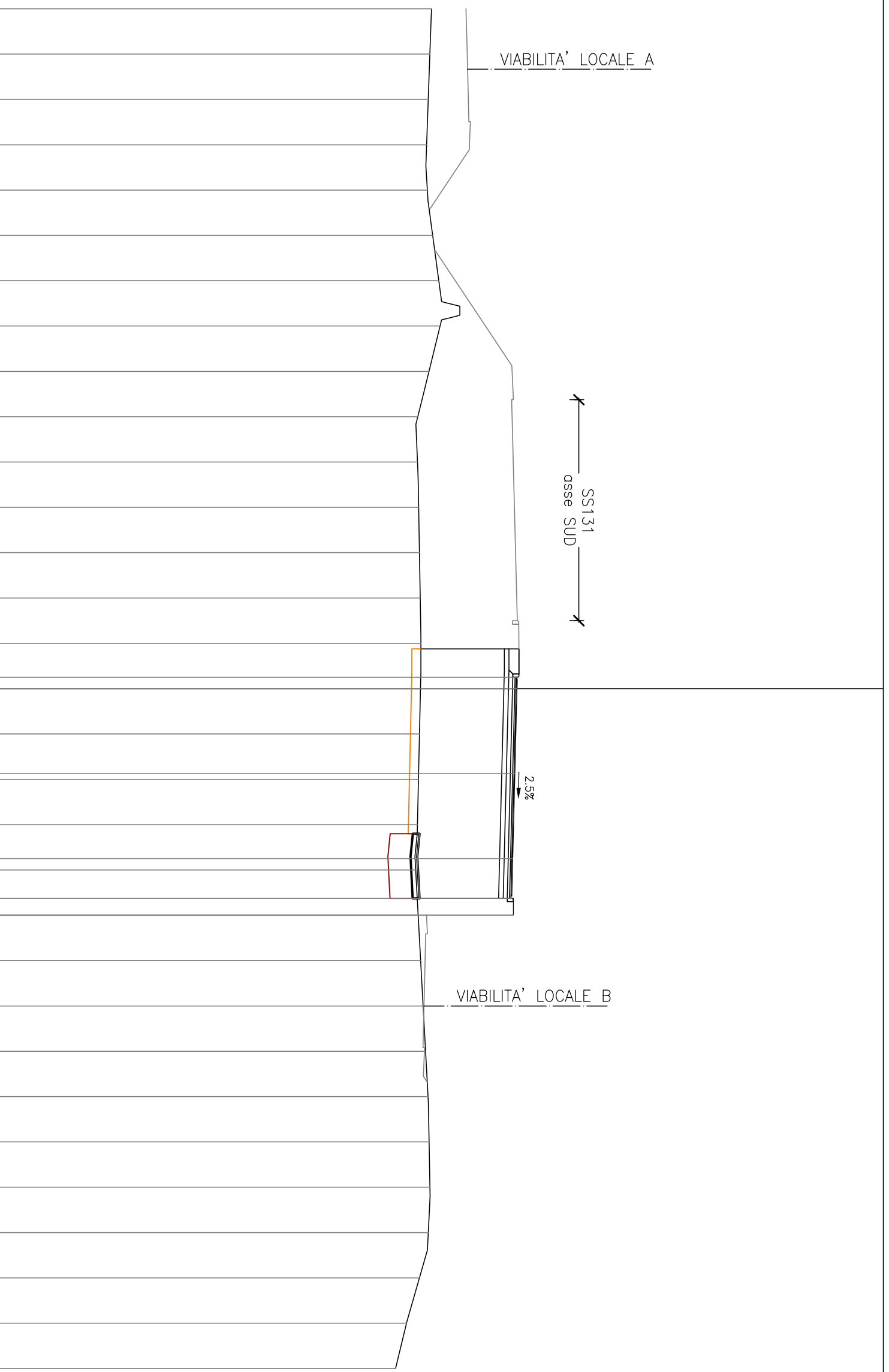
PROFILO SS131\_Nord

SEZIONE SS131 Nord\_37

PROGRESSIVA 600.00

AI STRATO ANTICAPILLARE	m <sup>2</sup>	0.58
AS STRATO ANTICAPILLARE	m <sup>2</sup>	0.28
BA STRATO DI BASE	m <sup>2</sup>	0.97
BR BONIFICA IN RILEVATO	m <sup>2</sup>	3.43
MC FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	1.80
MS FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	2.19
RI RILEVATO	m <sup>2</sup>	40.37
RS RIEPIIMENTO SPARTITR	m <sup>2</sup>	0.47
SR SCOTICO IN RILEVATO	m <sup>2</sup>	0.58
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	9.75
gt GEOTESSILE	m	6.30
us STRATO DI USURA	m	9.55
vg VEGETALE IN RILEVATO	m	1.10

PROGRESSIVE TERRENO	264 200	200
PARZIALI TERRENO	2.00	283.26
QUOTE TERRENO	2.00	283.18
PROGRESSIVE PROGETTO	2.00	283.11
PARZIALI PROGETTO	2.00	283.04
QUOTE PROGETTO	2.00	283.07
PROGRESSIVE TERRENO	2.00	283.31
PARZIALI TERRENO	2.00	283.58
QUOTE TERRENO	2.00	283.64
PROGRESSIVE PROGETTO	2.00	283.15
PARZIALI PROGETTO	2.00	282.65
QUOTE PROGETTO	2.00	282.64
PROGRESSIVE TERRENO	2.00	282.69
PARZIALI TERRENO	2.00	282.73
QUOTE TERRENO	2.00	282.76
PROGRESSIVE PROGETTO	2.00	282.79
PARZIALI PROGETTO	0.50	287.04
QUOTE PROGETTO	0.00	287.03
PROGRESSIVE TERRENO	3.75	282.73
PARZIALI TERRENO	2.00	282.94
QUOTE TERRENO	2.00	282.69
PROGRESSIVE PROGETTO	3.75	282.64
PARZIALI PROGETTO	2.00	282.84
QUOTE PROGETTO	7.50	282.56
PROGRESSIVE TERRENO	0.75	286.80
PARZIALI TERRENO	10.00	282.67
QUOTE TERRENO	10.00	282.87
PROGRESSIVE PROGETTO	2.00	282.78
PARZIALI PROGETTO	2.00	282.89
QUOTE PROGETTO	2.00	283.00
PROGRESSIVE TERRENO	2.00	283.11
PARZIALI TERRENO	2.00	283.15
QUOTE TERRENO	2.00	283.19
PROGRESSIVE PROGETTO	2.00	283.11
PARZIALI PROGETTO	2.00	282.72
QUOTE PROGETTO	2.00	282.15
PROGRESSIVE TERRENO	2.00	281.67



PROFILO SS131\_Nord

SEZIONE SS131 Nord\_38

PROGRESSIVA 620.00

AI STRATO ANTICAPILLARE	m <sup>2</sup>	0.57
AS STRATO ANTICAPILLARE	m <sup>2</sup>	0.31
BA STRATO DI BASE	m <sup>2</sup>	0.97
BR BONIFICA IN RILEVATO	m <sup>2</sup>	3.47
MC FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	1.81
MS FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	2.20
RI RILEVATO	m <sup>2</sup>	41.61
RS RIEMPIMENTO SPARTITR	m <sup>2</sup>	0.48
SR SCOTICO IN RILEVATO	m <sup>2</sup>	0.57
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	9.75
gt GEOTESSILE	m	6.40
us STRATO DI USURA	m	9.55
vg VEGETALE IN RILEVATO	m	1.10

264  
 200  
 200

PROGRESSIVE TERRENO	QUOTE TERRENO	PARZIALI TERRENO	PROGRESSIVE TERRENO	QUOTE TERRENO	PARZIALI TERRENO
283.93	30.00	2.00	287.30	0.50	0.50
283.71	28.00	2.00	287.28	0.00	0.00
283.57	26.00	2.00		3.75	3.75
283.56	24.00	2.00	287.19	3.75	3.75
283.60	22.00	2.00		3.75	3.75
283.63	20.00	2.00	287.10	7.50	1.75
283.63	18.00	2.00	287.05	9.25	0.75
283.52	16.00	2.00	282.69	10.00	10.00
283.14	14.00	2.00	282.69	10.00	10.00
282.75	12.00	2.00			
282.79	10.00	2.00			
282.83	8.00	2.00			
282.86	6.00	2.00			
282.89	4.00	2.00			
282.92	2.00	2.00			
282.91	0.00	2.00			
282.88	2.00	2.00			
282.84	4.00	2.00			
282.81	6.00	2.00			
282.69	8.00	2.00			
282.69	10.00	2.00			
282.72	12.00	2.00			
282.76	14.00	2.00			
282.79	16.00	2.00			
282.83	18.00	2.00			
282.86	20.00	2.00			
282.82	22.00	2.00			
282.72	24.00	2.00			
282.62	26.00	2.00			
282.52	28.00	2.00			
281.87	30.00	2.00			

VIABILITA' LOCALE A

SS131  
 osse SUD

2.5%

VIABILITA' LOCALE B



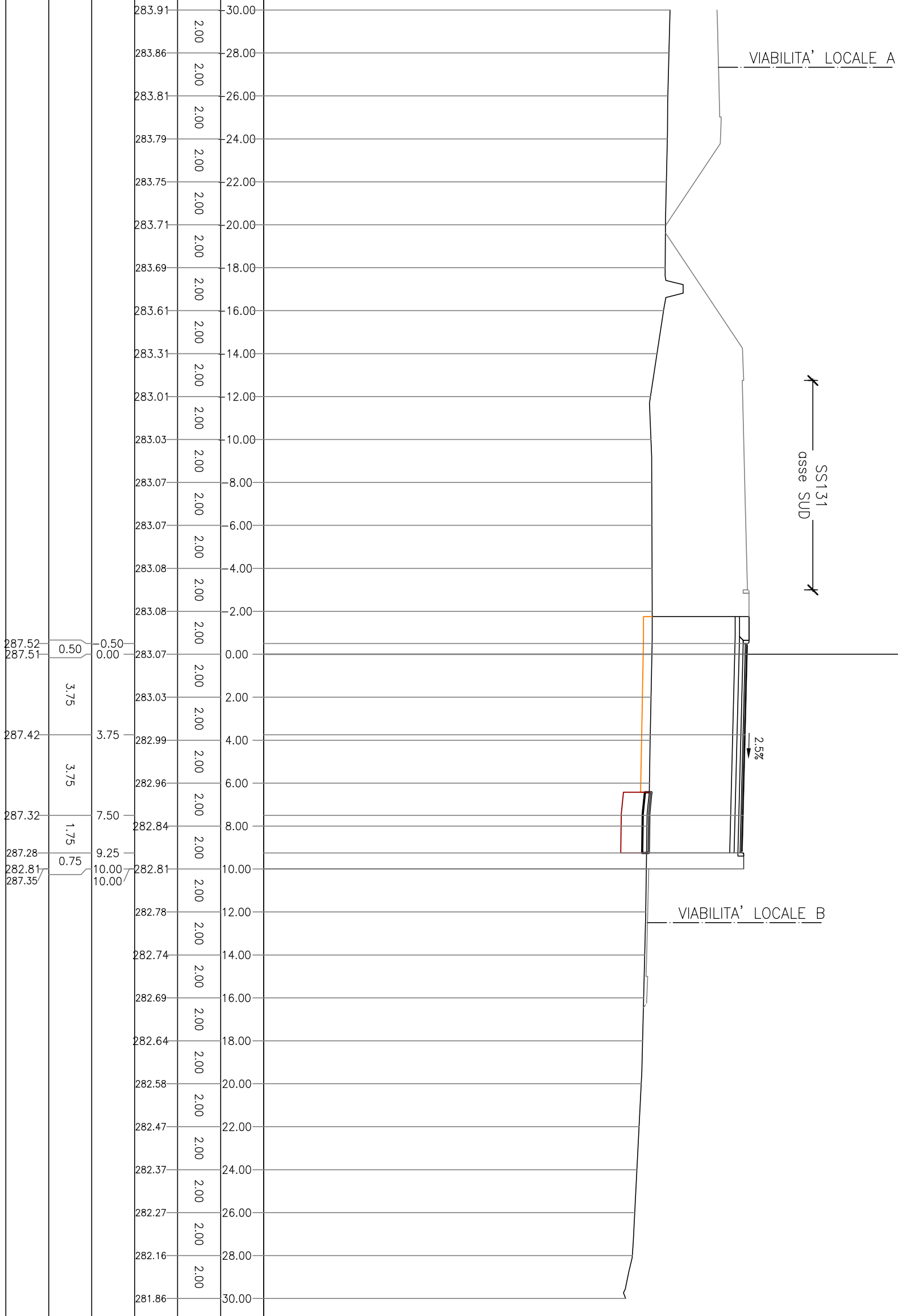
PROFILO SS131\_Nord

SEZIONE SS131 Nord\_39

PROGRESSIVA 640.00

AI STRATO ANTICAPILLARE	m <sup>2</sup>	0.57
AS STRATO ANTICAPILLARE	m <sup>2</sup>	0.28
BA STRATO DI BASE	m <sup>2</sup>	0.98
BR BONIFICA IN RILEVATO	m <sup>2</sup>	3.40
MC FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	1.80
MS FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	2.21
RI RILEVATO	m <sup>2</sup>	42.38
RS RIEMPIMENTO SPARTITR	m <sup>2</sup>	0.47
SR SCOTICO IN RILEVATO	m <sup>2</sup>	0.57
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	9.75
gt GEOTESSILE	m	6.26
us STRATO DI USURA	m	9.55
vg VEGETALE IN RILEVATO	m	1.10

265  
200  
200



QUOTE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	PROGRESSIVE PROGETTO
287.52	0.50	0.50
287.51	3.75	0.00
287.42	3.75	3.75
287.32	1.75	7.50
287.28	0.75	9.25
282.81		10.00
287.35		10.00

PROFILO SS131\_Nord

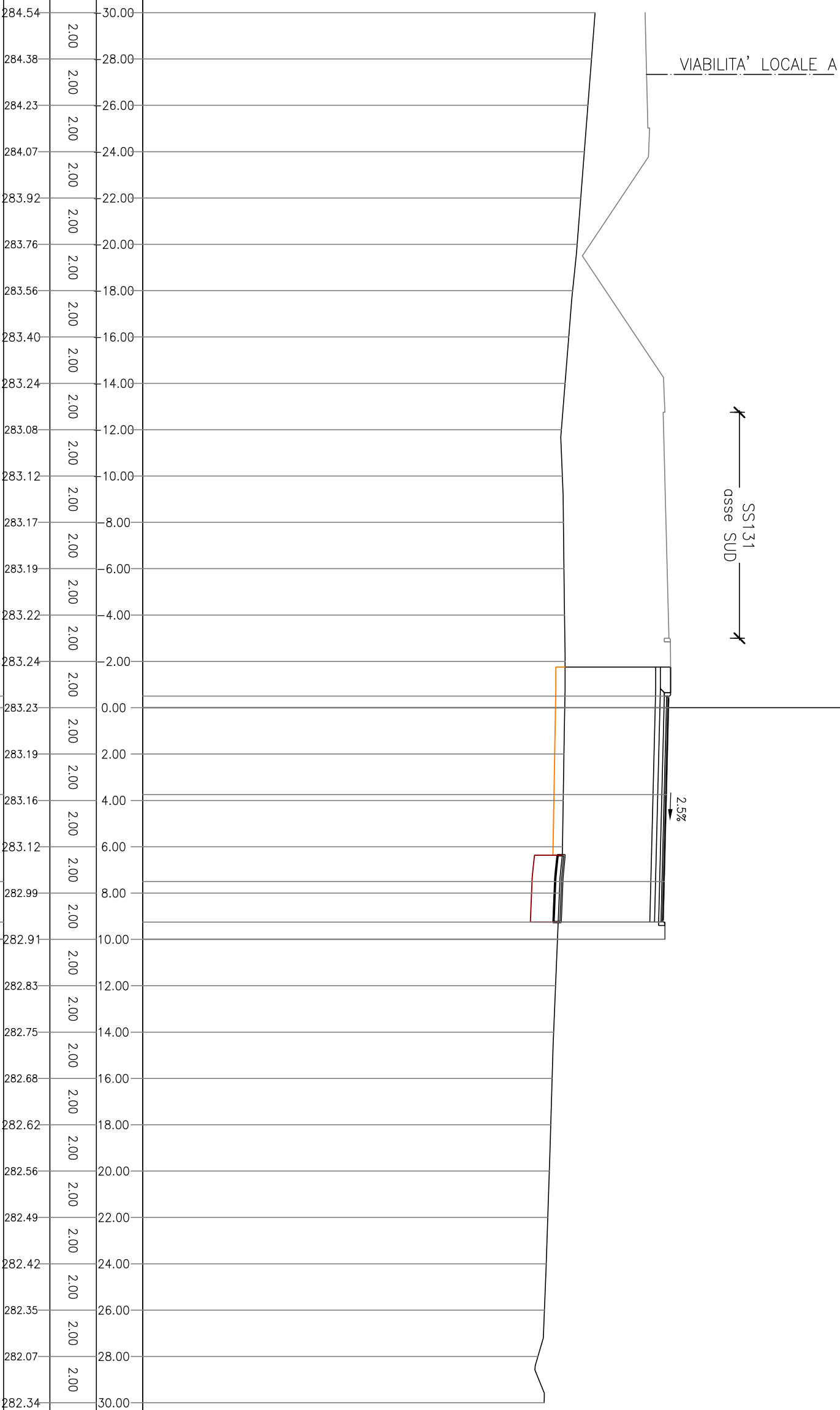
SEZIONE SS131 Nord\_40

PROGRESSIVA 660.00

AI STRATO ANTICAPILLARE	m <sup>2</sup>	0.57
AS STRATO ANTICAPILLARE	m <sup>2</sup>	0.30
BA STRATO DI BASE	m <sup>2</sup>	0.98
BR BONIFICA IN RILEVATO	m <sup>2</sup>	3.46
MC FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	1.79
MS FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	2.21
RI RILEVATO	m <sup>2</sup>	42.84
RS RIEMPIMENTO SPARTITR	m <sup>2</sup>	0.47
SR SCOTICO IN RILEVATO	m <sup>2</sup>	0.57
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	9.75
gt GEOTESSILE	m	6.38
us STRATO DI USURA	m	9.55
vg VEGETALE IN RILEVATO	m	1.10

265  
 200  
 200

PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
284.54	2.00	30.00			
284.38	2.00	28.00			
284.23	2.00	26.00			
284.07	2.00	24.00			
283.92	2.00	22.00			
283.76	2.00	20.00			
283.56	2.00	18.00			
283.40	2.00	16.00			
283.24	2.00	14.00			
283.08	2.00	12.00			
283.12	2.00	10.00			
283.17	2.00	8.00			
283.19	2.00	6.00			
283.22	2.00	4.00			
283.24	2.00	2.00			
287.72	0.50	0.50	283.23	0.50	0.00
287.71	3.75	283.19	2.00	3.75	2.00
287.62	3.75	283.16	2.00	3.75	4.00
287.52	1.75	283.12	2.00	1.75	6.00
287.48	0.75	282.99	2.00	0.75	8.00
282.91	10.00	282.91	2.00	10.00	10.00
287.55	10.00	282.83	2.00	10.00	12.00
		282.75	2.00		14.00
		282.68	2.00		16.00
		282.62	2.00		18.00
		282.56	2.00		20.00
		282.49	2.00		22.00
		282.42	2.00		24.00
		282.35	2.00		26.00
		282.07	2.00		28.00
		282.34	2.00		30.00





PROFILO SS131\_Nord

SEZIONE SS131 Nord\_42

PROGRESSIVA 700.00

AI STRATO ANTICAPILLARE	m <sup>2</sup>	0.62
AS STRATO ANTICAPILLARE	m <sup>2</sup>	0.31
BA STRATO DI BASE	m <sup>2</sup>	0.97
BR BONIFICA IN RILEVATO	m <sup>2</sup>	3.73
MC FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	1.80
MS FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	2.20
RI RILEVATO	m <sup>2</sup>	41.11
RS RIEMPIMENTO SPARTITR	m <sup>2</sup>	0.47
SR SCOTICO IN RILEVATO	m <sup>2</sup>	0.62
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	9.75
gt GEOTESSILE	m	6.82
us STRATO DI USURA	m	9.55
vg VEGETALE IN RILEVATO	m	1.10

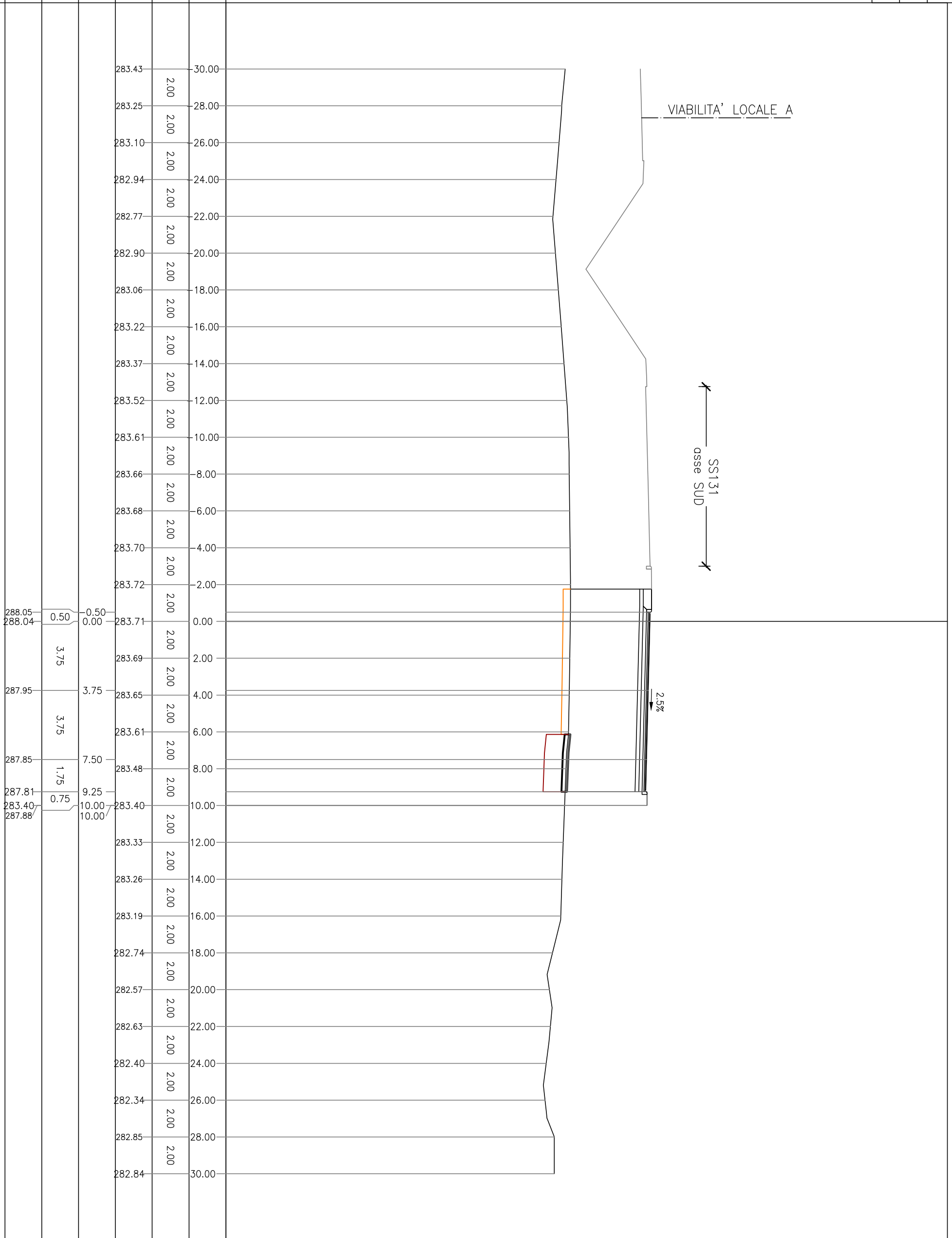
265  
 200  
 200

PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
283.43	2.00	30.00			
283.25	2.00	28.00			
283.10	2.00	26.00			
282.94	2.00	24.00			
282.77	2.00	22.00			
282.90	2.00	20.00			
283.06	2.00	18.00			
283.22	2.00	16.00			
283.37	2.00	14.00			
283.52	2.00	12.00			
283.61	2.00	10.00			
283.66	2.00	8.00			
283.68	2.00	6.00			
283.70	2.00	4.00			
283.72	2.00	2.00			
288.05	0.50	0.50	283.71	0.50	0.50
288.04	3.75	0.00	283.71	3.75	0.00
287.95	3.75	2.00	283.69	3.75	2.00
287.95	3.75	2.00	283.65	3.75	4.00
287.85	3.75	2.00	283.61	3.75	6.00
287.85	1.75	2.00	283.48	1.75	8.00
287.81	0.75	2.00	283.40	0.75	9.25
283.40	10.00	2.00	283.40	10.00	10.00
287.88	10.00	2.00	283.33	10.00	12.00
		2.00	283.26		14.00
		2.00	283.19		16.00
		2.00	282.74		18.00
		2.00	282.57		20.00
		2.00	282.63		22.00
		2.00	282.40		24.00
		2.00	282.34		26.00
		2.00	282.85		28.00
		2.00	282.84		30.00

VIABILITA' LOCALE A

SS131  
 osse SUD

2.5%



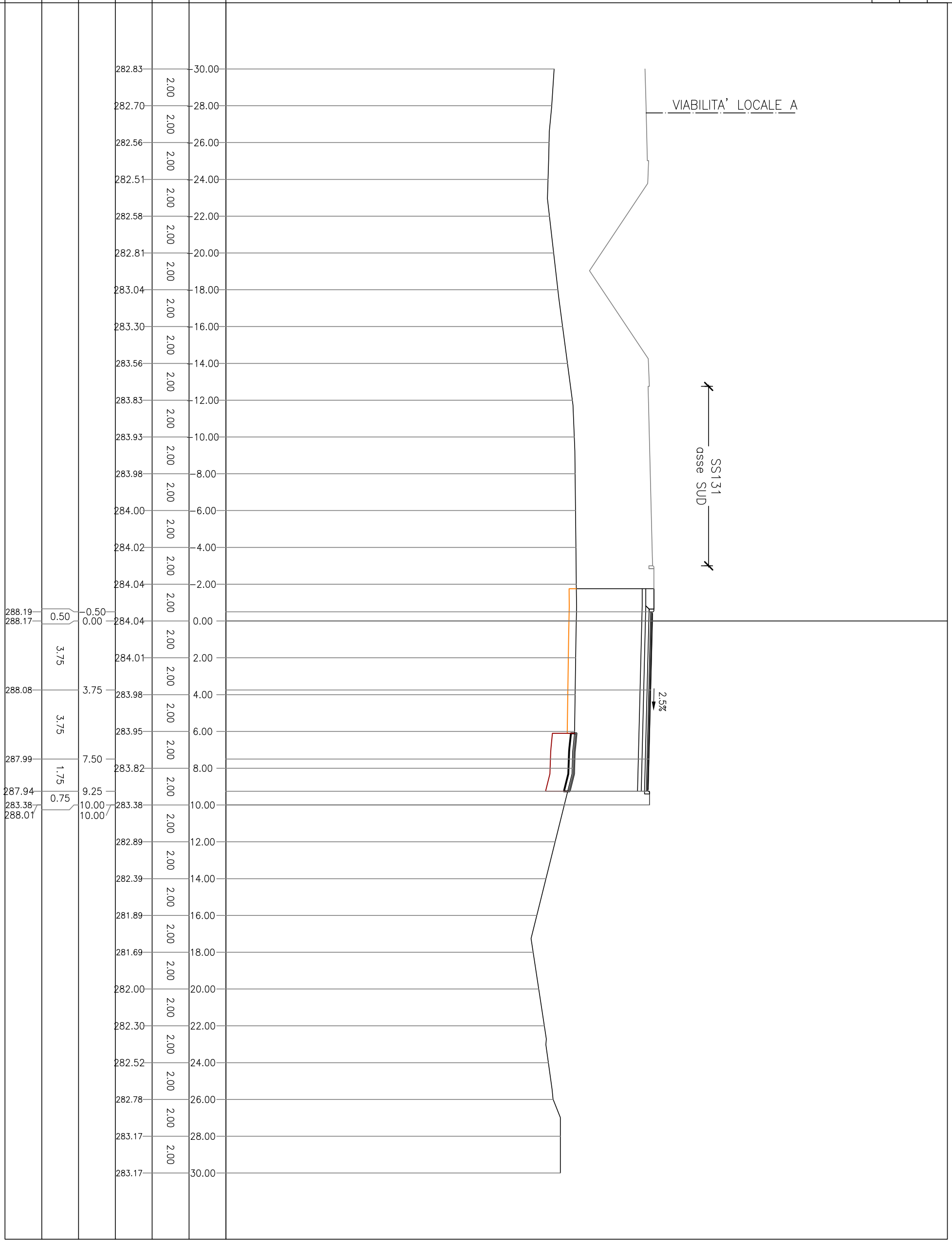
PROFILO SS131\_Nord

SEZIONE SS131 Nord\_43

PROGRESSIVA 721.40

AI STRATO ANTICAPILLARE	m <sup>2</sup>	0.62
AS STRATO ANTICAPILLARE	m <sup>2</sup>	0.31
BA STRATO DI BASE	m <sup>2</sup>	0.98
BR BONIFICA IN RILEVATO	m <sup>2</sup>	3.77
MC FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	1.79
MS FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	2.19
RI RILEVATO	m <sup>2</sup>	59.09
RS RIEMPIMENTO SPARTITR	m <sup>2</sup>	0.49
SR SCOTICO IN RILEVATO	m <sup>2</sup>	0.62
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	9.75
gt GEOTESSILE	m	6.96
us STRATO DI USURA	m	9.55
vg VEGETALE IN RILEVATO	m	1.10

PROGRESSIVE TERRENO	200
PARZIALI TERRENO	2.00
QUOTE TERRENO	
PROGRESSIVE PROGETTO	
PARZIALI PROGETTO	
QUOTE PROGETTO	



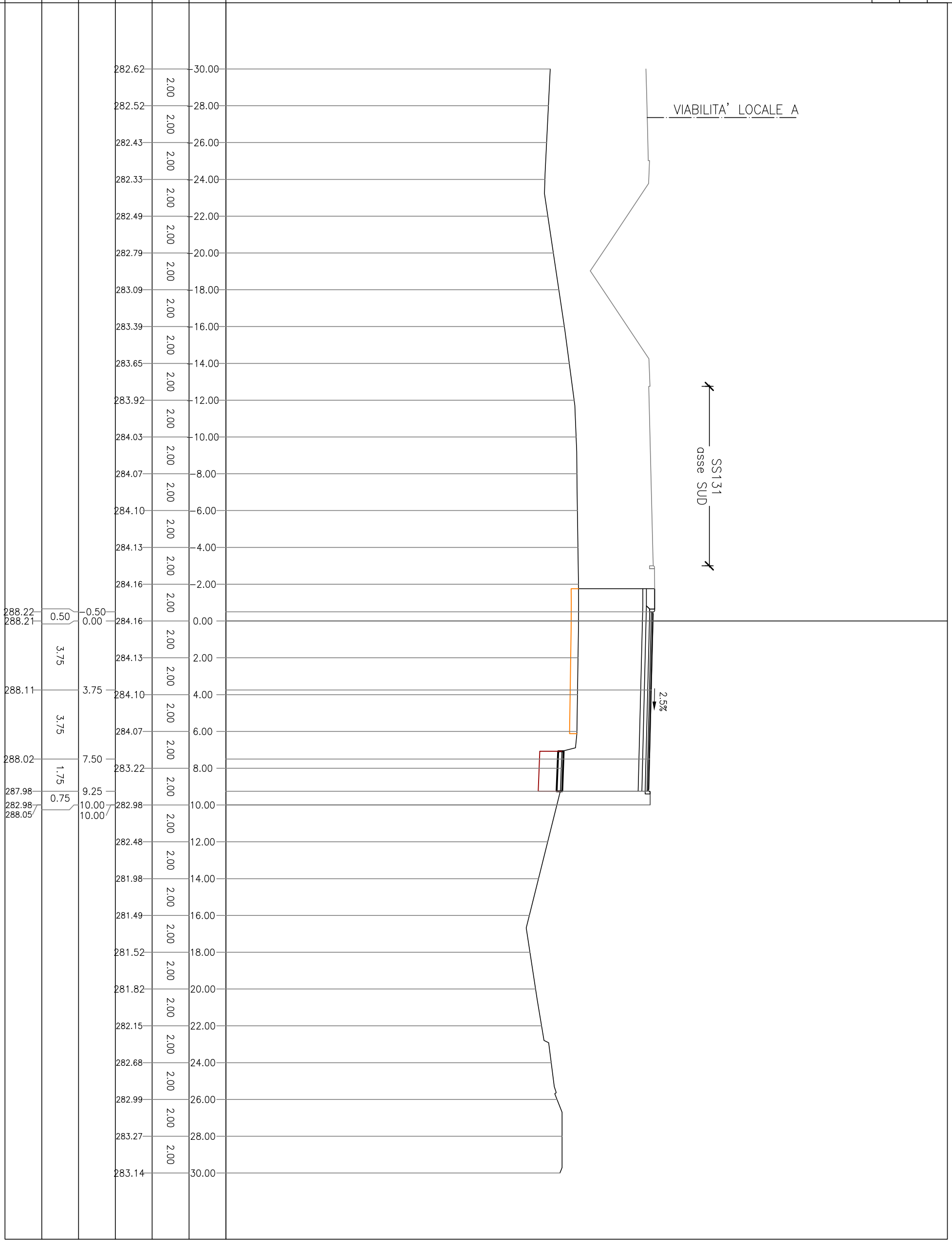
PROFILO SS131\_Nord

SEZIONE SS131 Nord\_44

PROGRESSIVA 727.80

AI STRATO ANTICAPILLARE	m <sup>2</sup>	0.43
AS STRATO ANTICAPILLARE	m <sup>2</sup>	0.23
BA STRATO DI BASE	m <sup>2</sup>	0.98
BR BONIFICA IN RILEVATO	m <sup>2</sup>	2.60
MC FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	1.79
MS FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	2.20
RI RILEVATO	m <sup>2</sup>	59.69
RS RIEMPIMENTO SPARTITR	m <sup>2</sup>	0.47
SR SCOTICO IN RILEVATO	m <sup>2</sup>	0.43
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	9.75
gt GEOTESSILE	m	4.94
us STRATO DI USURA	m	9.55
vg VEGETALE IN RILEVATO	m	1.10

PROGRESSIVE TERRENO	265	200
PARZIALI TERRENO	200	200
QUOTE TERRENO		
PROGRESSIVE PROGETTO		
PARZIALI PROGETTO		
QUOTE PROGETTO		



PROGRESSIVE TERRENO	265	200
PARZIALI TERRENO	200	200
QUOTE TERRENO		
PROGRESSIVE PROGETTO		
PARZIALI PROGETTO		
QUOTE PROGETTO		



PROFILO SS131\_Nord

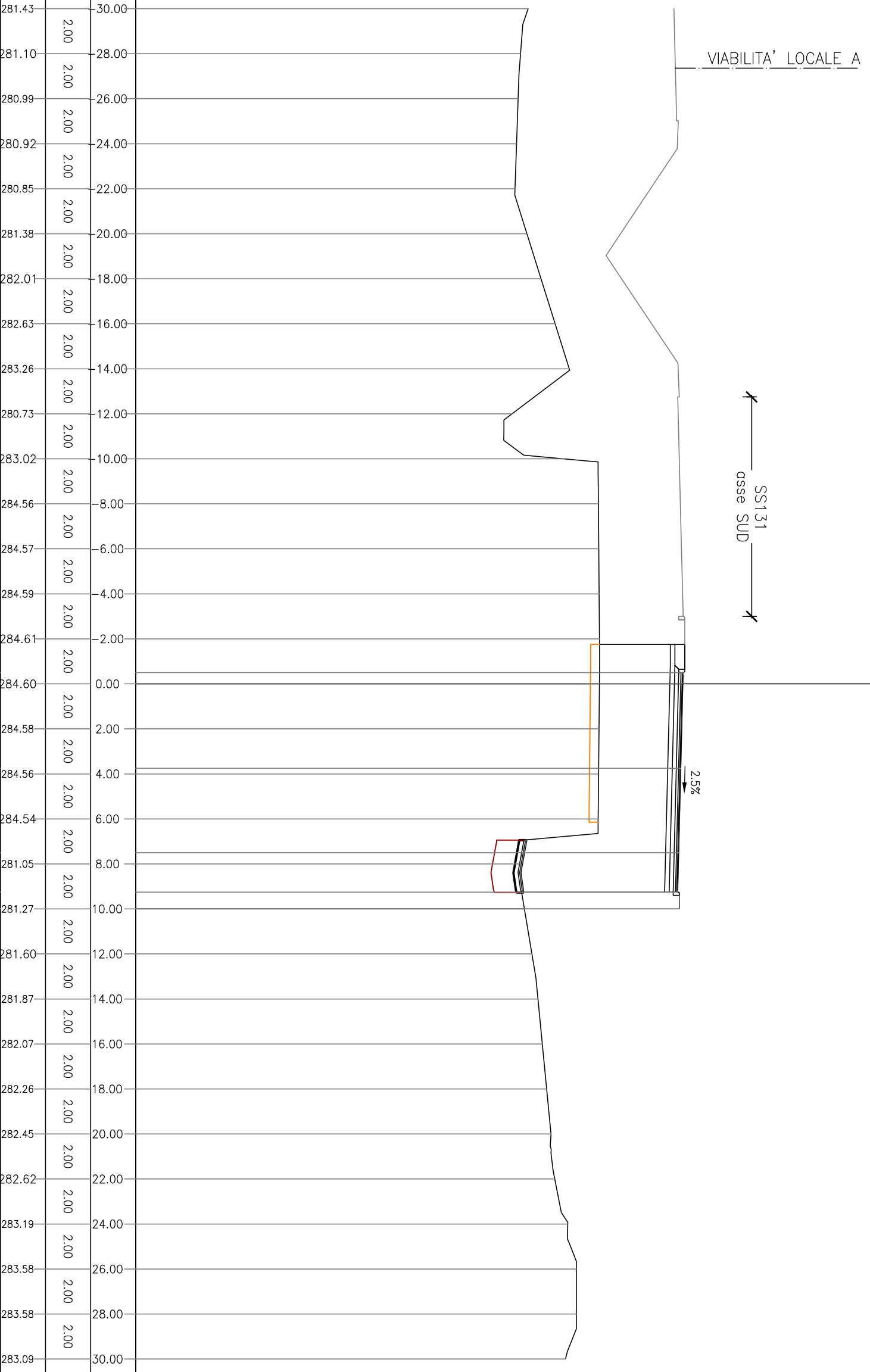
SEZIONE SS131 Nord\_46

PROGRESSIVA 751.00

AI STRATO ANTICAPILLARE	m <sup>2</sup>	0.48
AS STRATO ANTICAPILLARE	m <sup>2</sup>	0.22
BA STRATO DI BASE	m <sup>2</sup>	0.98
BR BONIFICA IN RILEVATO	m <sup>2</sup>	2.79
MC FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	1.81
MS FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	2.18
RI RILEVATO	m <sup>2</sup>	42.16
RS RIEMPIMENTO SPARTITR	m <sup>2</sup>	0.47
SR SCOTICO IN RILEVATO	m <sup>2</sup>	0.48
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	9.75
gt GEOTESSILE	m	5.29
us STRATO DI USURA	m	9.55
vg VEGETALE IN RILEVATO	m	1.10

264  
 ▲  
 PROGRESSIVE  
 TERRENO 200  
 200

PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
281.43	2.00	30.00	288.32	0.50	0.50
281.10	2.00	28.00	288.31	3.75	0.00
280.99	2.00	26.00	288.22	3.75	3.75
280.92	2.00	24.00	288.12	3.75	7.50
280.85	2.00	22.00	288.08	1.75	9.25
281.38	2.00	20.00	281.27	0.75	10.00
282.01	2.00	18.00	288.15		10.00
282.63	2.00	16.00			
283.26	2.00	14.00			
280.73	2.00	12.00			
283.02	2.00	10.00			
284.56	2.00	8.00			
284.57	2.00	6.00			
284.59	2.00	4.00			
284.61	2.00	2.00			
284.60	2.00	0.00			
284.58	2.00	2.00			
284.56	2.00	4.00			
284.54	2.00	6.00			
281.05	2.00	8.00			
281.27	2.00	10.00			
281.60	2.00	12.00			
281.87	2.00	14.00			
282.07	2.00	16.00			
282.26	2.00	18.00			
282.45	2.00	20.00			
282.62	2.00	22.00			
283.19	2.00	24.00			
283.58	2.00	26.00			
283.58	2.00	28.00			
283.09	2.00	30.00			





PROFILO SS131\_Nord

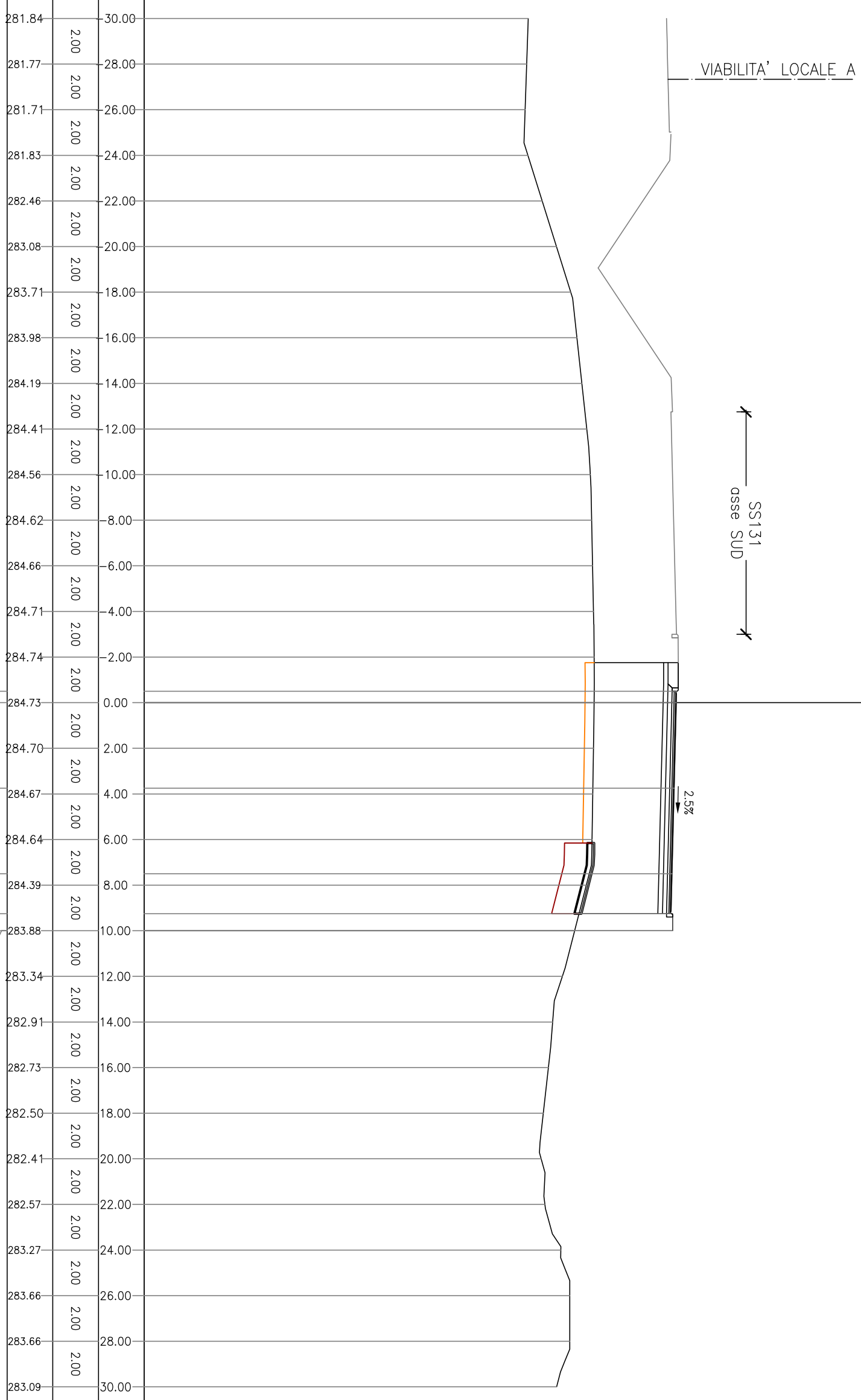
SEZIONE SS131 Nord\_47

PROGRESSIVA 757.40

AI STRATO ANTICAPILLARE	m <sup>2</sup>	0.61
AS STRATO ANTICAPILLARE	m <sup>2</sup>	0.32
BA STRATO DI BASE	m <sup>2</sup>	0.98
BR BONIFICA IN RILEVATO	m <sup>2</sup>	3.70
MC FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	1.79
MS FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	2.19
RI RILEVATO	m <sup>2</sup>	33.46
RS RIEPIIMENTO SPARTITR	m <sup>2</sup>	0.47
SR SCOTICO IN RILEVATO	m <sup>2</sup>	0.61
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	9.75
gt GEOTESSILE	m	6.92
us STRATO DI USURA	m	9.55
vg VEGETALE IN RILEVATO	m	1.10

265  
 200  
 200

PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
281.84	2.00	30.00	288.35	0.50	0.50
281.77	2.00	28.00	288.34	3.75	0.00
281.71	2.00	26.00	288.24	3.75	3.75
281.83	2.00	24.00	288.15	3.75	7.50
282.46	2.00	22.00	288.10	1.75	9.25
283.08	2.00	20.00	283.88	0.75	10.00
283.71	2.00	18.00	288.17		10.00
283.98	2.00	16.00	283.34		
284.19	2.00	14.00	282.91		
284.41	2.00	12.00	282.73		
284.56	2.00	10.00	282.50		
284.62	2.00	8.00	282.41		
284.66	2.00	6.00	282.57		
284.71	2.00	4.00	283.27		
284.74	2.00	2.00	283.66		
284.73	2.00	0.00	283.66		
284.70	2.00	2.00	283.09		
284.67	2.00	4.00			
284.64	2.00	6.00			
284.39	2.00	8.00			
283.88	2.00	10.00			
283.34	2.00	12.00			
282.91	2.00	14.00			
282.73	2.00	16.00			
282.50	2.00	18.00			
282.41	2.00	20.00			
282.57	2.00	22.00			
283.27	2.00	24.00			
283.66	2.00	26.00			
283.66	2.00	28.00			
283.09	2.00	30.00			



PROFILO SS131\_Nord

SEZIONE SS131 Nord\_48

PROGRESSIVA 780.00

AI STRATO ANTICAPILLARE	m <sup>2</sup>	0.62
AS STRATO ANTICAPILLARE	m <sup>2</sup>	0.31
BA STRATO DI BASE	m <sup>2</sup>	0.97
BR BONIFICA IN RILEVATO	m <sup>2</sup>	3.71
MC FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	1.80
MS FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	2.20
RI RILEVATO	m <sup>2</sup>	29.25
RS RIEMPIMENTO SPARTITR	m <sup>2</sup>	0.47
SR SCOTICO IN RILEVATO	m <sup>2</sup>	0.62
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	9.75
gt GEOTESSILE	m	6.88
us STRATO DI USURA	m	9.55
vg VEGETALE IN RILEVATO	m	1.10

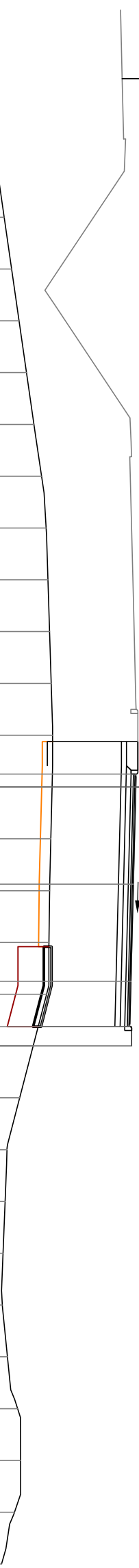
266  
 200  
 200

PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
282.87	2.00	30.00			
282.89	2.00	28.00			
282.86	2.00	26.00			
283.02	2.00	24.00			
283.31	2.00	22.00			
283.59	2.00	20.00			
283.88	2.00	18.00			
284.17	2.00	16.00			
284.46	2.00	14.00			
284.76	2.00	12.00			
284.93	2.00	10.00			
285.00	2.00	8.00			
285.06	2.00	6.00			
285.13	2.00	4.00			
285.18	2.00	2.00			
288.41	0.50	0.50	285.16	0.50	0.50
288.40	3.75	0.00	285.11	3.75	0.00
			285.06		
288.30	3.75		285.04	3.75	
			284.95		
288.21	1.75	7.50	284.43	1.75	9.25
288.16	0.75	9.25	284.43	0.75	10.00
284.43		10.00	283.91		10.00
288.23		10.00	283.42		12.00
			283.34		14.00
			283.26		16.00
			283.23		18.00
			283.43		20.00
			283.83		22.00
			283.94		24.00
			283.70		26.00
			283.20		28.00
					30.00

VIABILITA' LOCALE A

SS131  
 osse SUD

2.5%



PROFILO SS131\_Nord

SEZIONE SS131 Nord\_49

PROGRESSIVA 800.00

AI STRATO ANTICAPILLARE	m <sup>2</sup>	0.62
AS STRATO ANTICAPILLARE	m <sup>2</sup>	0.32
BA STRATO DI BASE	m <sup>2</sup>	0.98
BR BONIFICA IN RILEVATO	m <sup>2</sup>	3.71
MC FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	1.78
MS FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	2.21
RI RILEVATO	m <sup>2</sup>	25.46
RS RIEMPIMENTO SPARTITR	m <sup>2</sup>	0.47
SR SCOTICO IN RILEVATO	m <sup>2</sup>	0.62
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	9.75
gt GEOTESSILE	m	6.95
us STRATO DI USURA	m	9.55
vg VEGETALE IN RILEVATO	m	1.10

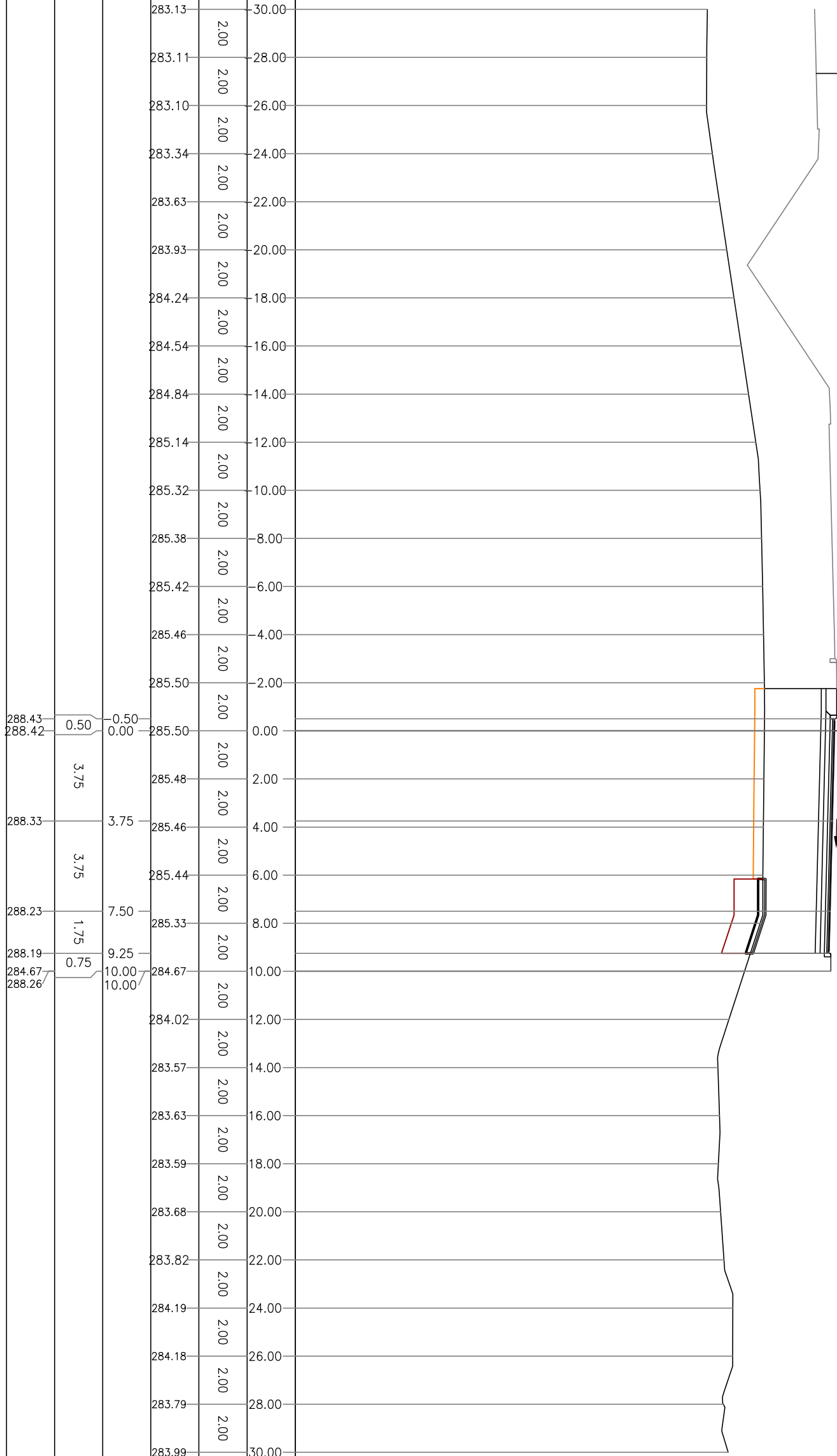
266  
 200  
 200

PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
283.13	2.00	30.00			
283.11	2.00	28.00			
283.10	2.00	26.00			
283.34	2.00	24.00			
283.63	2.00	22.00			
283.93	2.00	20.00			
284.24	2.00	18.00			
284.54	2.00	16.00			
284.84	2.00	14.00			
285.14	2.00	12.00			
285.32	2.00	10.00			
285.38	2.00	8.00			
285.42	2.00	6.00			
285.46	2.00	4.00			
285.50	2.00	2.00			
288.43	0.50	0.50	285.50	0.50	0.50
288.42	3.75	0.00	285.50	3.75	0.00
288.33	3.75	2.00	285.48	3.75	2.00
288.33	3.75	4.00	285.46	3.75	4.00
288.23	3.75	6.00	285.44	3.75	6.00
288.19	1.75	8.00	285.33	1.75	8.00
288.19	0.75	9.25	285.33	0.75	9.25
284.67	10.00	10.00	284.67	10.00	10.00
288.26	10.00	10.00	284.67	10.00	10.00
284.02	2.00	12.00	284.02	2.00	12.00
283.57	2.00	14.00	283.57	2.00	14.00
283.63	2.00	16.00	283.63	2.00	16.00
283.59	2.00	18.00	283.59	2.00	18.00
283.68	2.00	20.00	283.68	2.00	20.00
283.82	2.00	22.00	283.82	2.00	22.00
284.19	2.00	24.00	284.19	2.00	24.00
284.18	2.00	26.00	284.18	2.00	26.00
283.79	2.00	28.00	283.79	2.00	28.00
283.99	2.00	30.00	283.99	2.00	30.00

VIABILITA' LOCALE A

SS131  
 osse SUD

2.5%



PROFILO SS131\_Nord

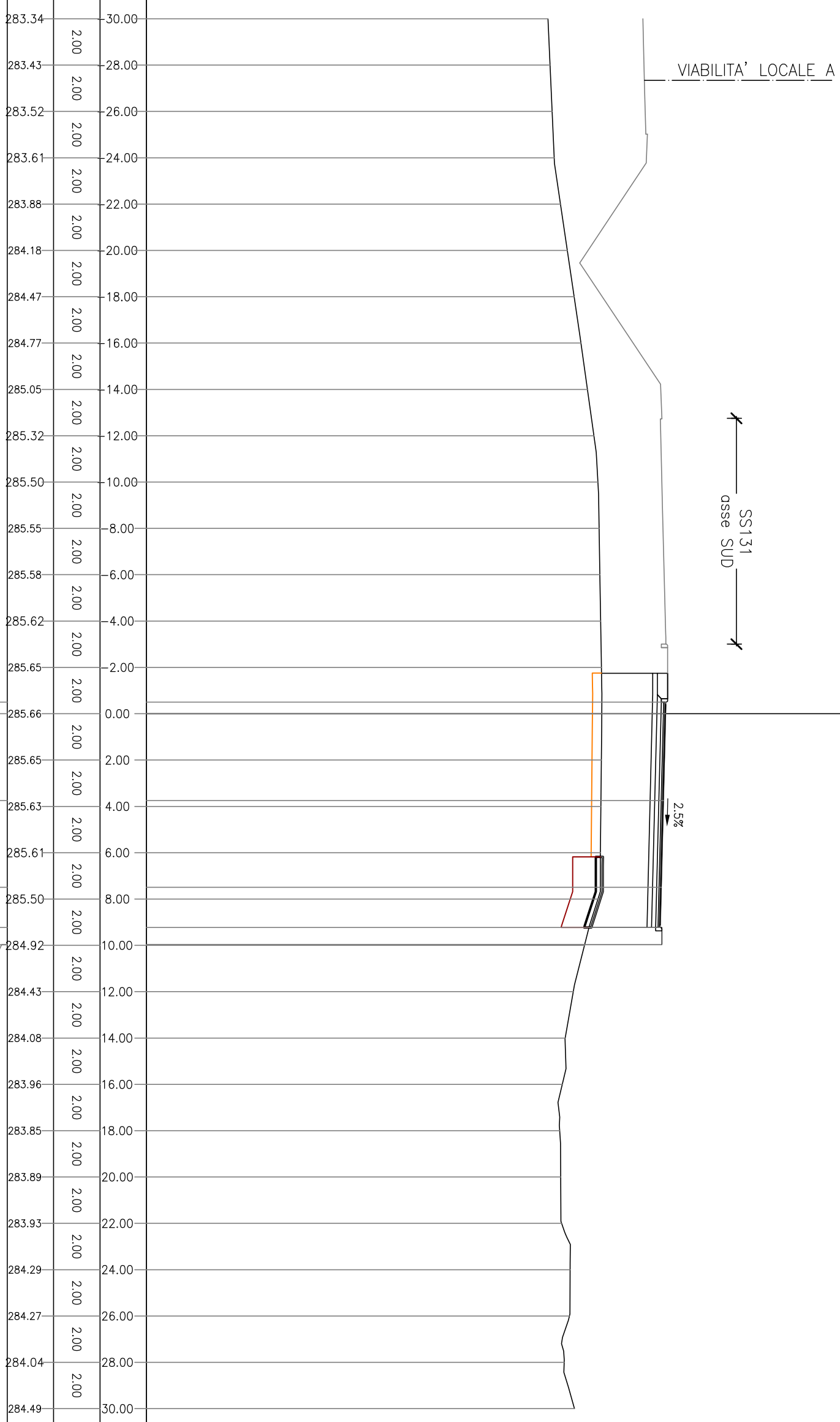
SEZIONE SS131 Nord\_50

PROGRESSIVA 809.82

AI STRATO ANTICAPILLARE	m <sup>2</sup>	0.61
AS STRATO ANTICAPILLARE	m <sup>2</sup>	0.30
BA STRATO DI BASE	m <sup>2</sup>	0.97
BR BONIFICA IN RILEVATO	m <sup>2</sup>	3.66
MC FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	1.80
MS FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	2.20
RI RILEVATO	m <sup>2</sup>	23.62
RS RIEMPIMENTO SPARTITR	m <sup>2</sup>	0.46
SR SCOTICO IN RILEVATO	m <sup>2</sup>	0.61
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	9.73
gt GEOTESSILE	m	6.86
us STRATO DI USURA	m	9.53
vg VEGETALE IN RILEVATO	m	1.10

266  
 ▲  
 PROGRESSIVE TERRENO 200  
 200

PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
283.34	2.00	283.43	288.44	0.50	0.50
283.43	2.00	283.52	288.43	3.75	0.00
283.52	2.00	283.61	288.33	3.74	3.75
283.61	2.00	283.88	288.24	1.74	3.74
283.88	2.00	284.18	288.19	0.75	7.49
284.18	2.00	284.47	284.92	9.98	9.23
284.47	2.00	284.77	288.26	9.98	9.98
284.77	2.00	285.05			
285.05	2.00	285.32			
285.32	2.00	285.50			
285.50	2.00	285.55			
285.55	2.00	285.58			
285.58	2.00	285.62			
285.62	2.00	285.65			
285.65	2.00	285.66			
285.66	2.00	285.65			
285.65	2.00	285.63			
285.63	2.00	285.61			
285.61	2.00	285.50			
285.50	2.00	284.92			
284.92	2.00	284.43			
284.43	2.00	284.08			
284.08	2.00	283.96			
283.96	2.00	283.85			
283.85	2.00	283.89			
283.89	2.00	283.93			
283.93	2.00	284.29			
284.29	2.00	284.27			
284.27	2.00	284.04			
284.04	2.00	284.49			



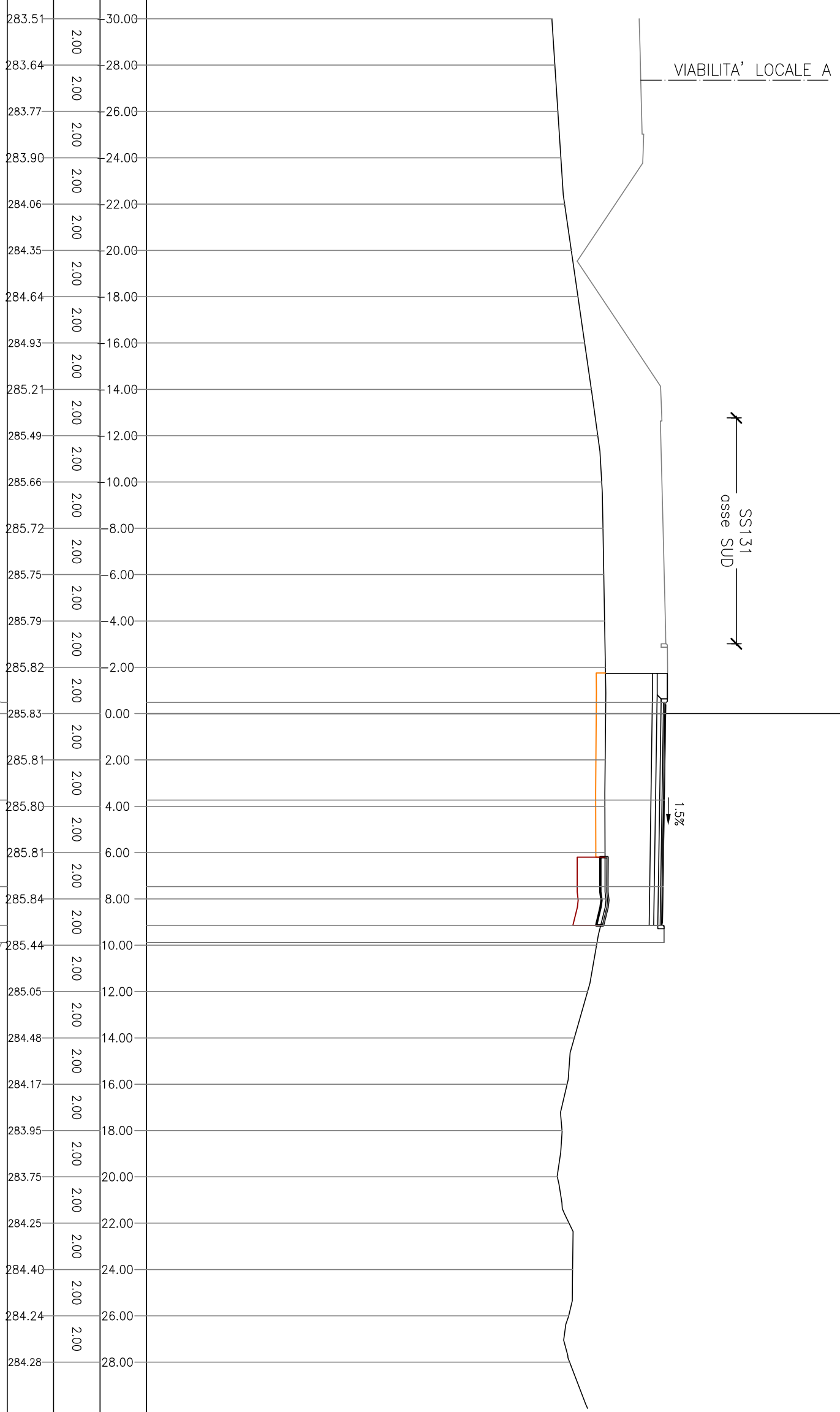
PROFILO SS131\_Nord

SEZIONE SS131 Nord\_51

PROGRESSIVA 820.00

AI STRATO ANTICAPILLARE	m <sup>2</sup>	0.59
AS STRATO ANTICAPILLARE	m <sup>2</sup>	0.29
BA STRATO DI BASE	m <sup>2</sup>	0.96
BR BONIFICA IN RILEVATO	m <sup>2</sup>	3.54
MC FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	1.77
MS FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	2.19
RI RILEVATO	m <sup>2</sup>	21.52
RS RIEMPIMENTO SPARTITR	m <sup>2</sup>	0.46
SR SCOTICO IN RILEVATO	m <sup>2</sup>	0.59
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	9.62
gt GEOTESSILE	m	6.54
us STRATO DI USURA	m	9.42
vg VEGETALE IN RILEVATO	m	1.10

PROGRESSIVE TERRENO	266	200	200
PARZIALI TERRENO			
QUOTE TERRENO			
PROGRESSIVE PROGETTO			
PARZIALI PROGETTO			
QUOTE PROGETTO			



288.43	0.48	0.48
288.42		0.00
	3.73	
288.37		3.73
	3.74	
288.31		7.47
288.29	0.75	9.14
285.46		9.89
288.36		9.89

PROFILO SS131\_Nord

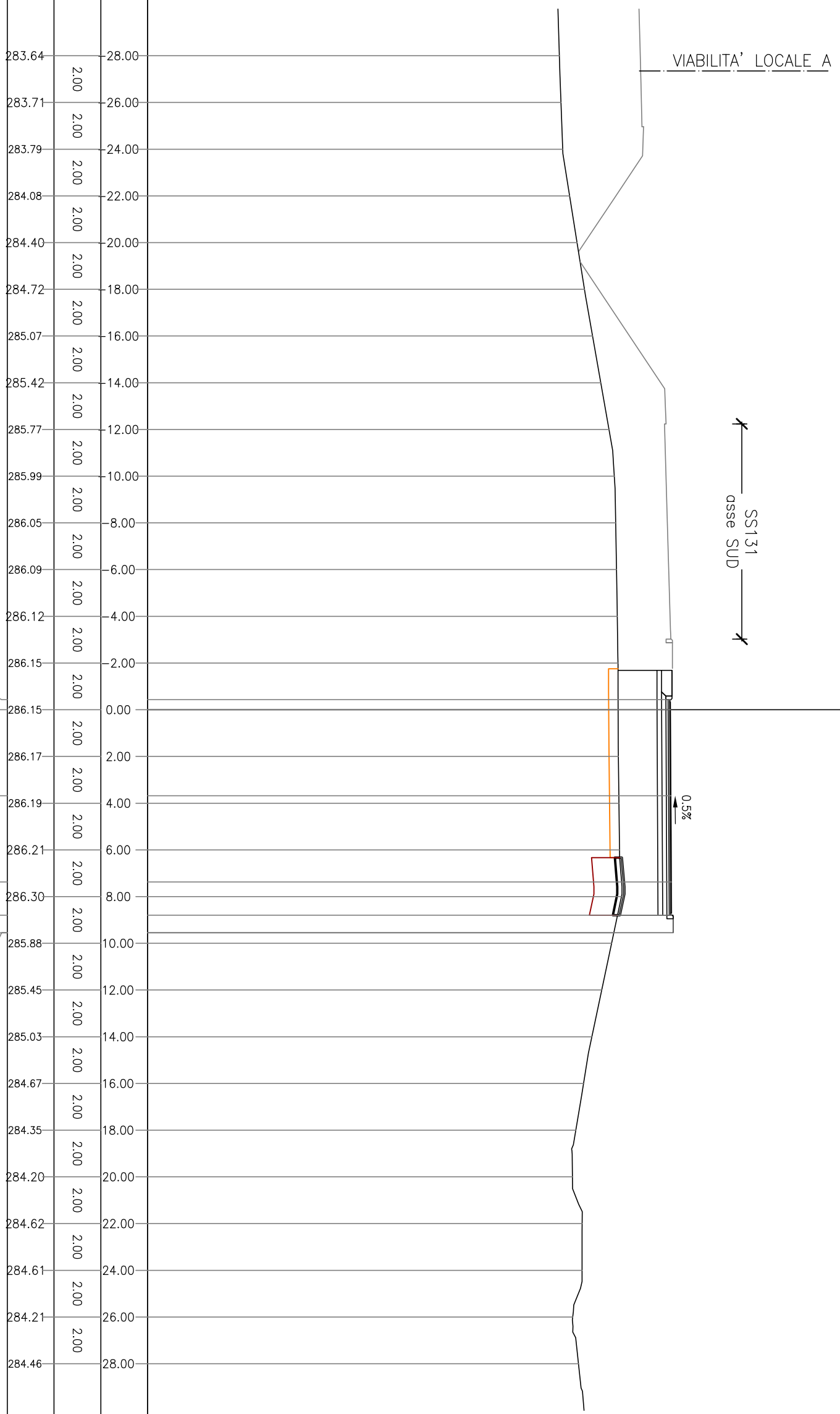
SEZIONE SS131 Nord\_52

PROGRESSIVA 840.00

AI STRATO ANTICAPILLARE	m <sup>2</sup>	0.48
AS STRATO ANTICAPILLARE	m <sup>2</sup>	0.26
BA STRATO DI BASE	m <sup>2</sup>	0.92
BR BONIFICA IN RILEVATO	m <sup>2</sup>	2.94
MC FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	1.70
MS FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	2.11
RI RILEVATO	m <sup>2</sup>	17.28
RS RIEMPIMENTO SPARTITR	m <sup>2</sup>	0.48
SR SCOTICO IN RILEVATO	m <sup>2</sup>	0.48
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	9.24
gt GEOTESSILE	m	5.56
us STRATO DI USURA	m	9.04
vg VEGETALE IN RILEVATO	m	1.10

266  
200  
200

PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
283.64	2.00	283.71	288.40	0.44	0.44
283.71	2.00	283.79	288.40	3.69	0.00
283.79	2.00	284.08	288.42	3.68	3.69
284.08	2.00	284.40	288.44	1.43	3.68
284.40	2.00	284.72	288.45	0.75	7.37
284.72	2.00	285.07	285.97	0.75	8.80
285.07	2.00	285.42	288.52		9.55
285.42	2.00	285.77			9.55
285.77	2.00	285.99			
285.99	2.00	286.05			
286.05	2.00	286.09			
286.09	2.00	286.12			
286.12	2.00	286.15			
286.15	2.00	286.15			
286.15	2.00	286.17			
286.17	2.00	286.19			
286.19	2.00	286.21			
286.21	2.00	286.30			
286.30	2.00	285.88			
285.88	2.00	285.45			
285.45	2.00	285.03			
285.03	2.00	284.67			
284.67	2.00	284.35			
284.35	2.00	284.20			
284.20	2.00	284.62			
284.62	2.00	284.61			
284.61	2.00	284.21			
284.21	2.00	284.46			
284.46	2.00				



PROFILO SS131\_Nord

SEZIONE SS131 Nord\_53

PROGRESSIVA 860.00

BA STRATO DI BASE	m <sup>2</sup>	0.87
BR BONIFICA IN RILEVATO	m <sup>2</sup>	2.52
MC FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	1.62
MS FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	1.98
RI RILEVATO	m <sup>2</sup>	10.73
RS RIEMPIMENTO SPARTITR	m <sup>2</sup>	0.49
SR SCOTICO IN RILEVATO	m <sup>2</sup>	0.52
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	8.71
us STRATO DI USURA	m	8.51
v9 VEGETALE IN RILEVATO	m	1.10

PROGRESSIVE TERRENO	266 200	200
PARZIALI TERRENO	2.00	283.74
QUOTE TERRENO	2.00	283.72
PROGRESSIVE PROGETTO	2.00	283.90
PARZIALI PROGETTO	2.00	284.07
QUOTE PROGETTO	2.00	284.39
PROGRESSIVE TERRENO	2.00	284.78
PARZIALI TERRENO	2.00	285.17
QUOTE TERRENO	2.00	285.55
PROGRESSIVE PROGETTO	2.00	285.97
PARZIALI PROGETTO	2.00	286.40
QUOTE PROGETTO	2.00	286.72
PROGRESSIVE TERRENO	2.00	286.72
PARZIALI TERRENO	2.00	286.73
QUOTE TERRENO	2.00	286.74
PROGRESSIVE PROGETTO	2.00	286.76
PARZIALI PROGETTO	2.00	286.79
QUOTE PROGETTO	0.37	288.37
PROGRESSIVE TERRENO	0.00	288.38
PARZIALI TERRENO	3.62	288.47
QUOTE TERRENO	3.62	288.47
PROGRESSIVE PROGETTO	1.10	288.56
PARZIALI PROGETTO	0.75	288.59
QUOTE PROGETTO	0.75	286.49
PROGRESSIVE TERRENO	0.75	288.66
PARZIALI TERRENO	2.00	286.28
QUOTE TERRENO	2.00	285.81
PROGRESSIVE PROGETTO	2.00	285.35
PARZIALI PROGETTO	2.00	284.88
QUOTE PROGETTO	2.00	284.42
PROGRESSIVE TERRENO	2.00	284.50
PARZIALI TERRENO	2.00	284.81
QUOTE TERRENO	2.00	284.74
PROGRESSIVE PROGETTO	2.00	284.33
PARZIALI PROGETTO	2.00	285.05
QUOTE PROGETTO	2.00	285.00



PROFILO SS131\_Nord

SEZIONE SS131 Nord\_54

PROGRESSIVA 880.00

BA STRATO DI BASE	m <sup>2</sup>	0.82
MC FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	1.52
MS FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	1.90
RI RILEVATO	m <sup>2</sup>	3.52
RS RIEMPIMENTO SPARTITR	m <sup>2</sup>	0.49
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	8.21
us STRATO DI USURA	m	8.01
v9 VEGETALE IN RILEVATO	m	1.10

267  
200  
200

PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
284.92	2.00	284.81			
284.81	2.00	284.84			
284.84	2.00	284.93			
284.93	2.00	285.03			
285.03	2.00	285.94			
285.94	2.00	286.32			
286.32	2.00	286.70			
286.70	2.00	287.08			
287.08	2.00	287.41			
287.41	2.00	287.42			
287.42	2.00	287.44			
287.44	2.00	287.46			
287.46	2.00	287.48			
287.48	2.00	287.49	288.34	0.31	
287.49	2.00	287.51	288.35	3.56	
287.51	2.00	287.54	288.50	3.55	
287.54	2.00	287.56	288.64	7.11	
287.56	2.00	286.64	288.67	0.78	
286.64	2.00	284.95	288.74	0.75	
284.95	2.00	284.96			
284.96	2.00	284.98			
284.98	2.00	284.94			
284.94	2.00	285.08			
285.08	2.00	285.73			
285.73	2.00	285.85			
285.85	2.00	285.65			
285.65	2.00	285.05			
285.05	2.00	285.42			

VIABILITA' LOCALE A

SS131  
asse SUD

4.1%



PROFILO SS131\_Nord

SEZIONE SS131 Nord\_55

PROGRESSIVA 900.00

BA STRATO DI BASE	m <sup>2</sup>	0.78
MC FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	1.46
MS FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	1.80
RI RILEVATO	m <sup>2</sup>	1.10
RS RIEPIIMENTO SPARTITR	m <sup>2</sup>	0.48
ST STERRO	m <sup>2</sup>	0.05
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	7.85
us STRATO DI USURA	m	7.65
v9 VEGETALE IN RILEVATO	m	1.04

267  
200  
200

PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
285.38	2.00	285.40	288.31	0.26	0.26
285.40	2.00	285.40	288.33	3.51	0.00
285.40	2.00	285.35	288.53	3.51	3.51
285.35	2.00	285.30	288.73	0.56	7.02
285.30	2.00	285.25	288.76	0.75	7.58
285.25	2.00	285.62	285.31	0.75	8.33
285.62	2.00	286.20	288.83		8.33
286.20	2.00	286.79			
286.79	2.00	287.36			
287.36	2.00	287.71			
287.71	2.00	287.71			
287.71	2.00	287.72			
287.72	2.00	287.73			
287.73	2.00	287.76			
287.76	2.00	287.76			
287.76	2.00	287.79			
287.79	2.00	287.81			
287.81	2.00	287.85			
287.85	2.00	287.97			
287.97	2.00	285.25			
285.25	2.00	285.17			
285.17	2.00	285.09			
285.09	2.00	285.01			
285.01	2.00	285.35			
285.35	2.00	285.97			
285.97	2.00	286.05			
286.05	2.00	285.81			
285.81	2.00	285.24			
285.24	2.00	285.09			
285.09	2.00	285.08			

VIABILITA' LOCALE A

SS131  
asse SUD

5.7%

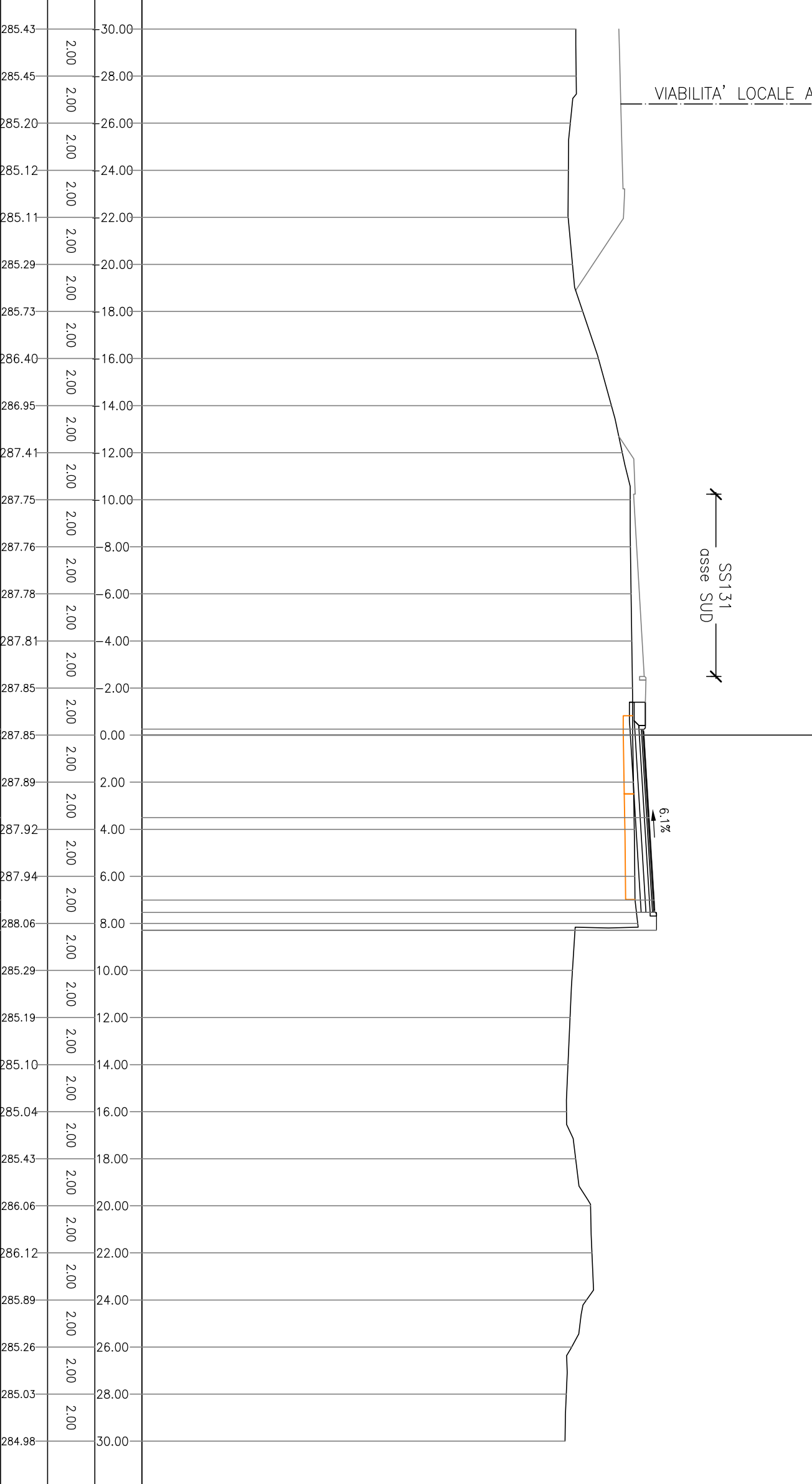
PROFILO SS131\_Nord

SEZIONE SS131 Nord\_56

PROGRESSIVA 905.43

BA STRATO DI BASE m<sup>2</sup> 0.78  
MC FONDAZIONE IN MISTO m<sup>2</sup> 1.45  
MS FONDAZIONE IN MISTO m<sup>2</sup> 1.79  
RI RILEVATO m<sup>2</sup> 0.64  
RS RIEPIIMENTO SPARTITR m<sup>2</sup> 0.45  
ST STERRO m<sup>2</sup> 0.28  
bi STRATO DI COLLEGAMEN m<sup>2</sup> 7.81  
us STRATO DI USURA m 7.61  
v9 VEGETALE IN RILEVATO m 0.99

PROGRESSIVE TERRENO	200
267	200
PARZIALI TERRENO	
QUOTE TERRENO	
PROGRESSIVE PROGETTO	
PARZIALI PROGETTO	
QUOTE PROGETTO	



288.32	0.26	0.26
288.33	3.51	0.00
288.55	3.50	3.51
288.76	0.53	7.01
288.79	0.75	7.54
285.40		8.29
288.86		8.29

PROFILO SS131\_Nord

SEZIONE SS131 Nord\_57

PROGRESSIVA 920.00

BA STRATO DI BASE	m <sup>2</sup>	0.77
MC FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	1.45
MS FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	1.76
RI RILEVATO	m <sup>2</sup>	0.05
RS RIEPIIMENTO SPARTITR	m <sup>2</sup>	0.38
ST STERRO	m <sup>2</sup>	1.18
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	7.76
us STRATO DI USURA	m	7.56
v9 VEGETALE IN RILEVATO	m	0.87

267  
200  
200

PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
285.93	2.00	30.00			
285.96	2.00	28.00			
285.99	2.00	26.00			
286.05	2.00	24.00			
286.00	2.00	22.00			
286.06	2.00	20.00			
286.18	2.00	18.00			
286.65	2.00	16.00			
287.11	2.00	14.00			
287.57	2.00	12.00			
287.97	2.00	10.00			
287.97	2.00	8.00			
288.01	2.00	6.00			
288.05	2.00	4.00			
288.08	2.00	2.00			
288.38	0.25	0.00	288.09	0.25	0.00
288.40	3.50	2.00	288.12	3.50	2.00
288.61	3.50	4.00	288.15	3.50	4.00
288.83	0.50	6.00	288.18	0.50	6.00
288.86	0.75	7.00	288.33	0.75	7.00
285.67	8.25	8.00	288.33	8.25	8.00
288.93	8.25	10.00	285.44	8.25	10.00
		12.00	285.20		12.00
		14.00	285.14		14.00
		16.00	285.08		16.00
		18.00	285.58		18.00
		20.00	286.17		20.00
		22.00	286.32		22.00
		24.00	286.24		24.00
		26.00	285.64		26.00
		28.00	285.28		28.00
		30.00	285.23		30.00

VIABILITA' LOCALE A

SS131  
asse SUD

6.1%

PROFILO SS131\_Nord

SEZIONE SS131 Nord\_58

PROGRESSIVA 940.00

BA STRATO DI BASE m<sup>2</sup> 0.78  
MC FONDAZIONE IN MISTO m<sup>2</sup> 1.44  
MS FONDAZIONE IN MISTO m<sup>2</sup> 1.72  
RS RIEMPIMENTO SPARTITRM<sup>2</sup> 0.31  
ST STERRO m<sup>2</sup> 2.87  
bi STRATO DI COLLEGAMEN m 7.76  
us STRATO DI USURA m 7.56  
vg VEGETALE IN RILEVATO m 0.70

267  
PROGRESSIVE TERRENO 200  
200

PROGRESSIVE TERRENO	QUOTE TERRENO	PARZIALI TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
286.71	30.00				
286.63	28.00	2.00			
286.53	26.00	2.00			
286.43	24.00	2.00			
286.18	22.00	2.00			
286.15	20.00	2.00			
286.16	18.00	2.00			
286.42	16.00	2.00			
287.10	14.00	2.00			
287.77	12.00	2.00			
288.30	10.00	2.00			
288.31	8.00	2.00			
288.36	6.00	2.00			
288.42	4.00	2.00			
288.48	2.00	2.00			
288.58	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
288.60	0.00	0.00	3.50	3.50	3.50
288.81	3.50	3.50	3.50	3.50	3.50
289.03	7.00	0.50	7.00	0.50	0.50
289.06	7.50	0.75	7.50	0.75	0.75
288.70	8.25	8.25	8.25	8.25	8.25
289.13	8.25	8.25	8.25	8.25	8.25
285.89	10.00	2.00			
286.16	12.00	2.00			
286.32	14.00	2.00			
285.27	16.00	2.00			
285.82	18.00	2.00			
286.14	20.00	2.00			
286.60	22.00	2.00			
286.67	24.00	2.00			
286.18	26.00	2.00			
285.46	28.00	2.00			

VIABILITA' LOCALE A

SS131  
asse SUD

6.1%

PROFILO SS131\_Nord

SEZIONE SS131 Nord\_59

PROGRESSIVA 960.00

BA STRATO DI BASE	m <sup>2</sup>	0.78
MC FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	1.44
MS FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	1.69
RS RIPIIMENTO SPARTITRM <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	0.24
ST STERRO	m <sup>2</sup>	3.16
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	7.76
us STRATO DI USURA	m	7.56
v9 VEGETALE IN RILEVATO	m	0.56

268  
▼  
PROGRESSIVE  
TERRENO 200  
200

PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
287.57	2.00	30.00			
287.50	2.00	28.00			
287.47	2.00	26.00			
287.45	2.00	24.00			
287.32	2.00	22.00			
287.38	2.00	20.00			
287.35	2.00	18.00			
287.03	2.00	16.00			
287.62	2.00	14.00			
288.21	2.00	12.00			
288.68	2.00	10.00			
288.72	2.00	8.00			
288.77	2.00	6.00			
288.82	2.00	4.00			
288.87	2.00	2.00			
288.92	0.25	0.00	288.92	0.25	
288.94	3.50	0.00	288.94	3.50	
289.15	3.50	2.00	289.15	3.50	
289.37	0.50	4.00	289.37	0.50	7.00
289.40	0.75	6.00	289.40	0.75	7.50
289.06		8.00	289.06		8.25
289.47		10.00	289.47		8.25
286.36	2.00	10.00			
286.24	2.00	12.00			
286.11	2.00	14.00			
285.98	2.00	16.00			
286.08	2.00	18.00			
286.39	2.00	20.00			
286.86	2.00	22.00			
286.87	2.00	24.00			
286.48	2.00	26.00			
285.95	2.00	28.00			
285.84	2.00	30.00			

VIABILITA' LOCALE A

SS131  
asse SUD

6.1%

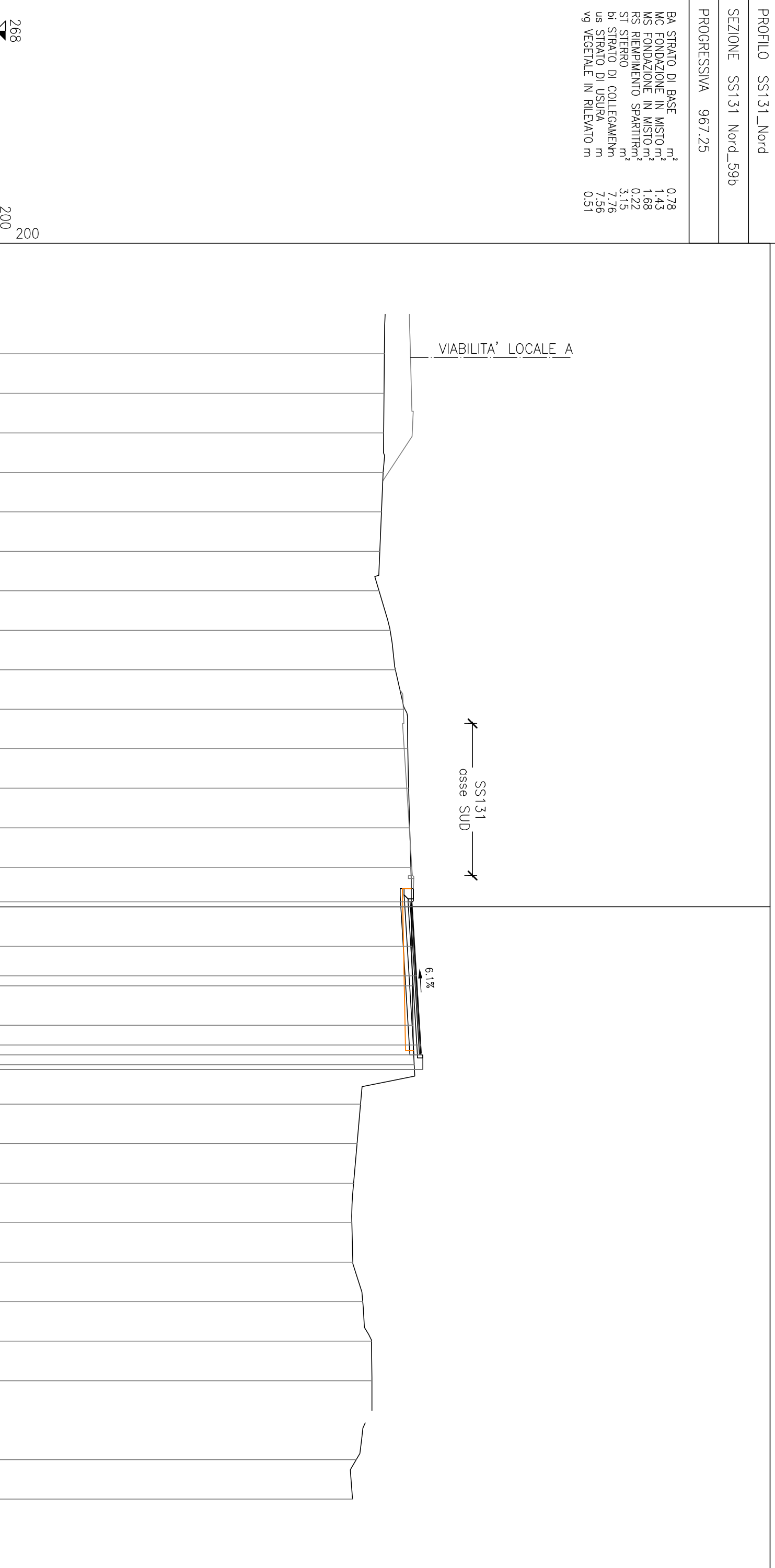
PROFILO SS131\_Nord

SEZIONE SS131 Nord\_59b

PROGRESSIVA 967.25

BA STRATO DI BASE m<sup>2</sup> 0.78  
MC FONDAZIONE IN MISTO m<sup>2</sup> 1.43  
MS FONDAZIONE IN MISTO m<sup>2</sup> 1.68  
RS RIEMPIMENTO SPARTITRM<sup>2</sup> 0.22  
ST STERRO m<sup>2</sup> 3.15  
bi STRATO DI COLLEGAMEN m 7.76  
us STRATO DI USURA m 7.56  
vg VEGETALE IN RILEVATO m 0.51

PROGRESSIVE TERRENO	268 200
PARZIALI TERRENO	200
QUOTE TERRENO	
PROGRESSIVE PROGETTO	
PARZIALI PROGETTO	
QUOTE PROGETTO	



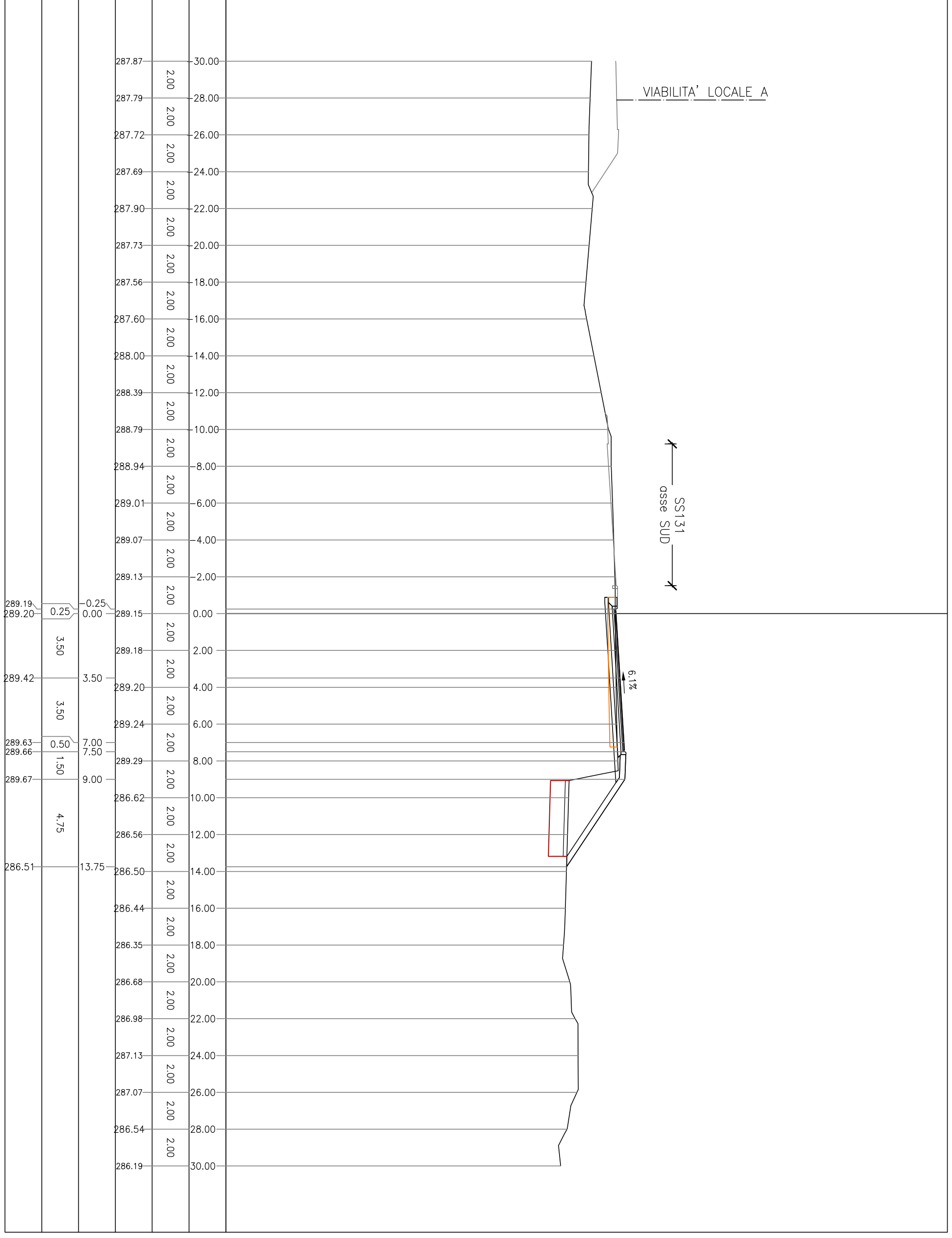
PROFILO SS131\_Nord

SEZIONE SS131 Nord\_60

PROGRESSIVA 972.65

BA STRATO DI BASE	m <sup>2</sup>	0.78
BR BONIFICA IN RILEVATO	m <sup>2</sup>	4.11
MC FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	1.48
MS FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	2.06
RI RILEVATO	m <sup>2</sup>	6.05
RS RIEMPIMENTO SPARTITR	m <sup>2</sup>	0.20
SR SCOTICO IN RILEVATO	m <sup>2</sup>	0.82
ST STERRO	m <sup>2</sup>	3.30
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	7.76
us STRATO DI USURA	m	7.56
vg VEGETALE IN RILEVATO	m	7.54

PROGRESSIVE TERRENO	200
PARZIALI TERRENO	2.00
QUOTE TERRENO	
PROGRESSIVE PROGETTO	
PARZIALI PROGETTO	
QUOTE PROGETTO	



PROGRESSIVE TERRENO	287.87	30.00
PARZIALI TERRENO	2.00	28.00
QUOTE TERRENO	287.79	28.00
PROGRESSIVE TERRENO	287.72	26.00
PARZIALI TERRENO	2.00	24.00
QUOTE TERRENO	287.69	24.00
PROGRESSIVE TERRENO	287.90	22.00
PARZIALI TERRENO	2.00	22.00
QUOTE TERRENO	287.73	20.00
PROGRESSIVE TERRENO	287.56	18.00
PARZIALI TERRENO	2.00	18.00
QUOTE TERRENO	287.60	16.00
PROGRESSIVE TERRENO	288.00	14.00
PARZIALI TERRENO	2.00	14.00
QUOTE TERRENO	288.39	12.00
PROGRESSIVE TERRENO	288.79	10.00
PARZIALI TERRENO	2.00	10.00
QUOTE TERRENO	288.94	8.00
PROGRESSIVE TERRENO	289.01	6.00
PARZIALI TERRENO	2.00	6.00
QUOTE TERRENO	289.07	4.00
PROGRESSIVE TERRENO	289.13	2.00
PARZIALI TERRENO	2.00	2.00
QUOTE TERRENO	289.15	0.00
PROGRESSIVE TERRENO	289.18	2.00
PARZIALI TERRENO	2.00	2.00
QUOTE TERRENO	289.20	4.00
PROGRESSIVE TERRENO	289.24	6.00
PARZIALI TERRENO	2.00	6.00
QUOTE TERRENO	289.29	8.00
PROGRESSIVE TERRENO	286.62	10.00
PARZIALI TERRENO	2.00	10.00
QUOTE TERRENO	286.56	12.00
PROGRESSIVE TERRENO	286.50	14.00
PARZIALI TERRENO	2.00	14.00
QUOTE TERRENO	286.44	16.00
PROGRESSIVE TERRENO	286.35	18.00
PARZIALI TERRENO	2.00	18.00
QUOTE TERRENO	286.68	20.00
PROGRESSIVE TERRENO	286.98	22.00
PARZIALI TERRENO	2.00	22.00
QUOTE TERRENO	287.13	24.00
PROGRESSIVE TERRENO	287.07	26.00
PARZIALI TERRENO	2.00	26.00
QUOTE TERRENO	286.54	28.00
PROGRESSIVE TERRENO	286.19	30.00
PARZIALI TERRENO	2.00	30.00
QUOTE TERRENO		
PROGRESSIVE PROGETTO	289.19	
PARZIALI PROGETTO	0.25	
QUOTE PROGETTO	289.20	
PROGRESSIVE PROGETTO	289.42	
PARZIALI PROGETTO	3.50	
QUOTE PROGETTO	289.63	
PROGRESSIVE PROGETTO	289.66	
PARZIALI PROGETTO	0.50	
QUOTE PROGETTO	289.67	
PROGRESSIVE PROGETTO	286.51	
PARZIALI PROGETTO	13.75	
QUOTE PROGETTO		

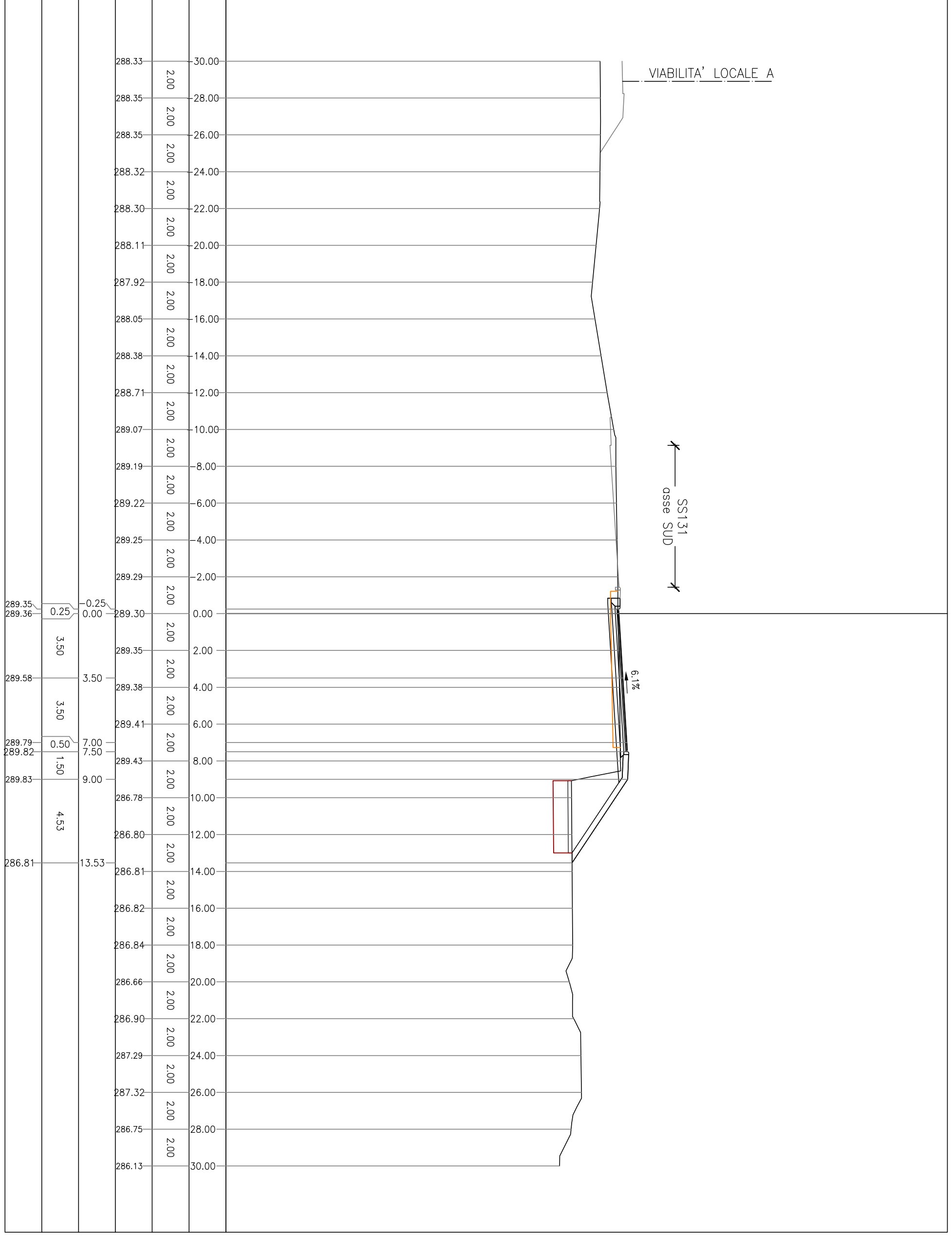
PROFILO SS131\_Nord

SEZIONE SS131 Nord\_61

PROGRESSIVA 980.00

BA STRATO DI BASE	m <sup>2</sup>	0.78
BR BONIFICA IN RILEVATO	m <sup>2</sup>	3.93
MC FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	1.48
MS FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	2.06
RI RILEVATO	m <sup>2</sup>	5.82
RS RIEMPIMENTO SPARTITR	m <sup>2</sup>	0.18
SR SCOTICO IN RILEVATO	m <sup>2</sup>	0.78
ST STERRO	m <sup>2</sup>	3.30
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	7.76
us STRATO DI USURA	m	7.56
v9 VEGETALE IN RILEVATO	m	7.23

PROGRESSIVE TERRENO	200
PARZIALI TERRENO	2.00
QUOTE TERRENO	
PROGRESSIVE PROGETTO	
PARZIALI PROGETTO	
QUOTE PROGETTO	



288.33	30.00	
288.35	28.00	2.00
288.35	26.00	2.00
288.32	24.00	2.00
288.30	22.00	2.00
288.11	20.00	2.00
287.92	18.00	2.00
288.05	16.00	2.00
288.38	14.00	2.00
288.71	12.00	2.00
289.07	10.00	2.00
289.19	8.00	2.00
289.22	6.00	2.00
289.25	4.00	2.00
289.29	2.00	2.00
289.35	0.25	0.25
289.36	0.00	0.25
289.35	2.00	3.50
289.58	4.00	3.50
289.41	6.00	0.50
289.79	7.00	1.50
289.82	7.50	1.50
289.83	9.00	4.53
286.81	13.53	
286.81	14.00	
286.82	16.00	
286.84	18.00	
286.66	20.00	
286.90	22.00	
287.29	24.00	
287.32	26.00	
286.75	28.00	
286.13	30.00	



PROFILO SS131\_Nord

SEZIONE SS131 Nord\_62

PROGRESSIVA 1000.00

BA STRATO DI BASE	m <sup>2</sup>	0.77
BS BONIFICA IN SCAVO	m <sup>2</sup>	1.54
MC FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	1.49
MS FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	2.03
RS RIEMPIMENTO SPARTITR	m <sup>2</sup>	0.15
SS SCOTICO IN SCAVO	m <sup>2</sup>	0.35
ST STERRO	m <sup>2</sup>	3.21
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	7.76
us STRATO DI USURA	m	7.56
v9 VEGETALE IN RILEVATO	m	3.00

SS131  
asse SUD

6.1%

268  
200  
200

PROGRESSIVE TERRENO

PARZIALI TERRENO

QUOTE TERRENO

PROGRESSIVE PROGETTO

PARZIALI PROGETTO

QUOTE PROGETTO

289.22	30.00
289.08	28.00
288.97	26.00
288.99	24.00
289.02	22.00
289.00	20.00
289.07	18.00
289.50	16.00
289.52	14.00
289.53	12.00
289.54	10.00
289.55	8.00
289.59	6.00
289.63	4.00
289.68	2.00
289.70	0.00
289.75	2.00
289.81	4.00
289.83	6.00
289.86	8.00
289.55	10.00
288.99	12.00
288.42	14.00
287.85	16.00
287.29	18.00
286.90	20.00
287.22	22.00
287.55	24.00
287.80	26.00
287.84	28.00
287.29	30.00

289.77	0.25
289.79	0.00
290.00	3.50
290.21	7.00
290.25	7.50
290.26	9.00
289.53	10.09



PROFILO SS131\_Nord

SEZIONE SS131 Nord\_64

PROGRESSIVA 1039.86

bi STRATO DI COLLEGAMENh 7.75  
us STRATO DI USURA m 7.55

PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
269 200					
28.00	2.00		290.65		
26.00	2.00		290.46		
24.00	2.00		290.59		
22.00	2.00		290.61		
20.00	2.00		290.56		
18.00	2.00		290.54		
16.00	2.00		290.54		
14.00	2.00		290.53		
12.00	2.00		290.53		
10.00	2.00		290.48		
8.00	2.00		290.38		
6.00	2.00		290.42		
4.00	2.00		290.46		
2.00	2.00		290.50		
0.00	2.00		290.52	0.25	0.25
2.00	2.00		290.53	3.50	0.00
4.00	2.00		290.56	3.50	3.50
6.00	2.00		290.61	3.50	3.50
8.00	2.00		290.69	0.50	7.00
8.00	2.00		290.70	1.50	7.50
10.00	2.00		290.71	0.05	9.00
10.00	2.00		290.67	0.05	9.05
12.00	2.00		290.74		
14.00	2.00		290.67		
16.00	2.00		290.49		
18.00	2.00		290.24		
20.00	2.00		289.94		
22.00	2.00		289.63		
24.00	2.00		289.21		
26.00	2.00		288.32		
28.00	2.00		288.34		

SS131  
asse SUD

2.3%

269  
200



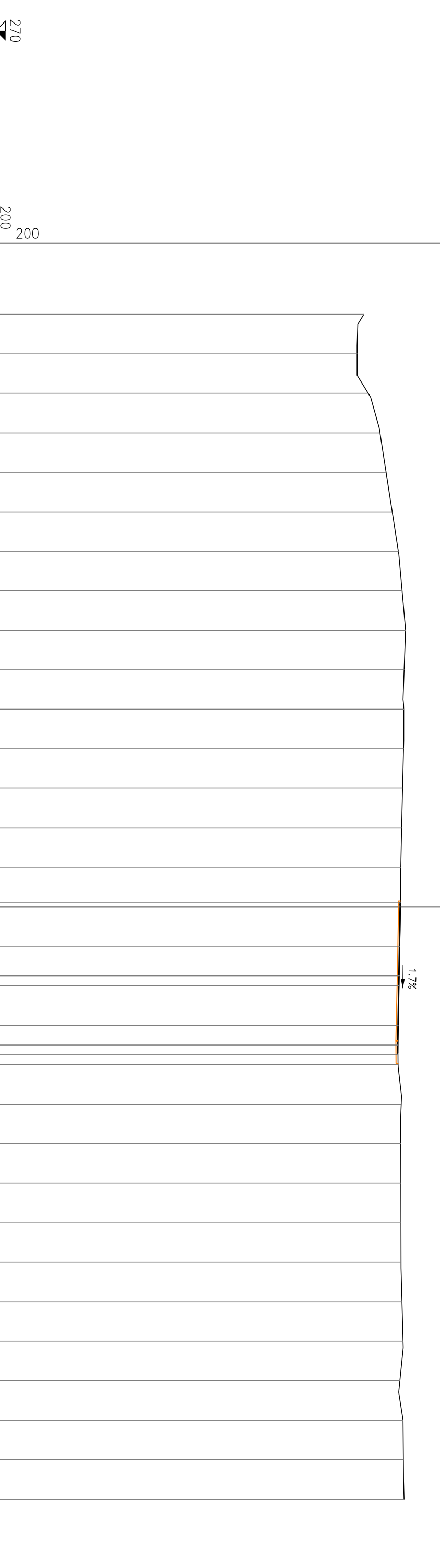
PROFILO SS131\_sud

SEZIONE SS131 sud\_1

PROGRESSIVA 0.00

bi STRATO DI COLLEGAMENn 7.70  
us STRATO DI USURA m 7.50

PROGRESSIVE TERRENO	QUOTE TERRENO	PARZIALI TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
270	30.00	2.00	290.52	0.20	
200	28.00	2.00	290.46	3.50	3.70
	26.00	2.00	290.39	7.00	3.50
	24.00	2.00	290.39	7.50	0.50
	22.00	2.00	290.39		
	20.00	2.00	290.39		
	18.00	2.00	290.39		
	16.00	2.00	290.39		
	14.00	2.00	290.39		
	12.00	2.00	290.39		
	10.00	2.00	290.39		
	8.00	2.00	290.39		
	6.00	2.00	290.39		
	4.00	2.00	290.39		
	2.00	2.00	290.39		
	0.00	2.00	290.39		
	2.00	2.00	290.39		
	4.00	2.00	290.39		
	6.00	2.00	290.39		
	8.00	2.00	290.39		
	10.00	2.00	290.39		
	12.00	2.00	290.39		
	14.00	2.00	290.39		
	16.00	2.00	290.39		
	18.00	2.00	290.39		
	20.00	2.00	290.39		
	22.00	2.00	290.39		
	24.00	2.00	290.39		
	26.00	2.00	290.39		
	28.00	2.00	290.39		
	30.00	2.00	290.39		



SS131  
asse NORD

1.7%

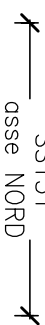
PROFILO SS131\_sud

SEZIONE SS131 sud\_2

PROGRESSIVA 20.00

BA STRATO DI BASE	m <sup>2</sup>	0.77
MC FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	1.47
MS FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	2.06
RS RIPIIMENTO SPARTITR	m <sup>2</sup>	0.10
SF SCANO FOSSI	m <sup>2</sup>	0.83
ST STERRO	m <sup>2</sup>	6.16
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	7.71
us STRATO DI USURA	m	7.51
vg VEGETALE IN RILEVATO	m	1.80

SS131  
asse NORD



4.5%

269  
200  
200

PROGRESSIVE TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE TERRENO	QUOTE TERRENO
288.32	30.00	290.17	0.20
288.27	28.00	290.00	3.50
287.77	26.00	289.84	0.50
287.46	24.00	289.82	1.50
288.00	22.00	289.83	1.50
288.49	20.00	289.94	0.16
288.79	18.00		
289.07	16.00		
289.37	14.00		
289.83	12.00		
290.23	10.00		
290.21	8.00		
290.17	6.00		
290.18	4.00		
290.14	2.00		
290.13	0.00		
290.07	2.00		
290.02	4.00		
289.95	6.00		
289.97	8.00		
289.91	10.00		
289.86	12.00		
289.81	14.00		
289.77	16.00		
289.71	18.00		
289.65	20.00		
289.59	22.00		
289.60	24.00		
289.73	26.00		
289.94	28.00		
289.96	30.00		

PROFILO SS131\_sud

SEZIONE SS131 sud\_3

PROGRESSIVA 40.00

BA STRATO DI BASE	m <sup>2</sup>	0.77
MC FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	1.48
MS FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	2.08
RS RIPIIMENTO SPARTITR	m <sup>2</sup>	0.14
SF SCAVO FOSSI	m <sup>2</sup>	1.27
SS SCOTICO IN SCAVO	m <sup>2</sup>	0.65
ST STERRO	m <sup>2</sup>	6.79
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	7.72
us STRATO DI USURA	m	7.52
vg VEGETALE IN RILEVATO	m	2.13

SS131  
asse NORD

6.4%

268  
200  
200

PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
287.48	2.00	30.00			
287.80	2.00	28.00			
287.74	2.00	26.00			
287.25	2.00	24.00			
286.86	2.00	22.00			
287.11	2.00	20.00			
287.68	2.00	18.00			
288.25	2.00	16.00			
288.82	2.00	14.00			
289.38	2.00	12.00			
289.85	2.00	10.00			
289.83	2.00	8.00			
289.81	2.00	6.00			
289.76	2.00	4.00			
289.70	2.00	2.00			
289.78	2.00	0.00	0.20	3.70	
289.64	2.00	2.00			
289.60	2.00	4.00	3.50	3.50	
289.56	2.00	6.00			
289.54	2.00	8.00	7.00	0.50	1.50
289.53	2.00	10.00	7.50	1.50	0.36
289.52	2.00	12.00	9.00		
289.51	2.00	14.00	9.36		
289.23	2.00	16.00			
289.00	2.00	18.00			
289.01	2.00	20.00			
289.00	2.00	22.00			
288.98	2.00	24.00			
289.04	2.00	26.00			
289.18	2.00	28.00			

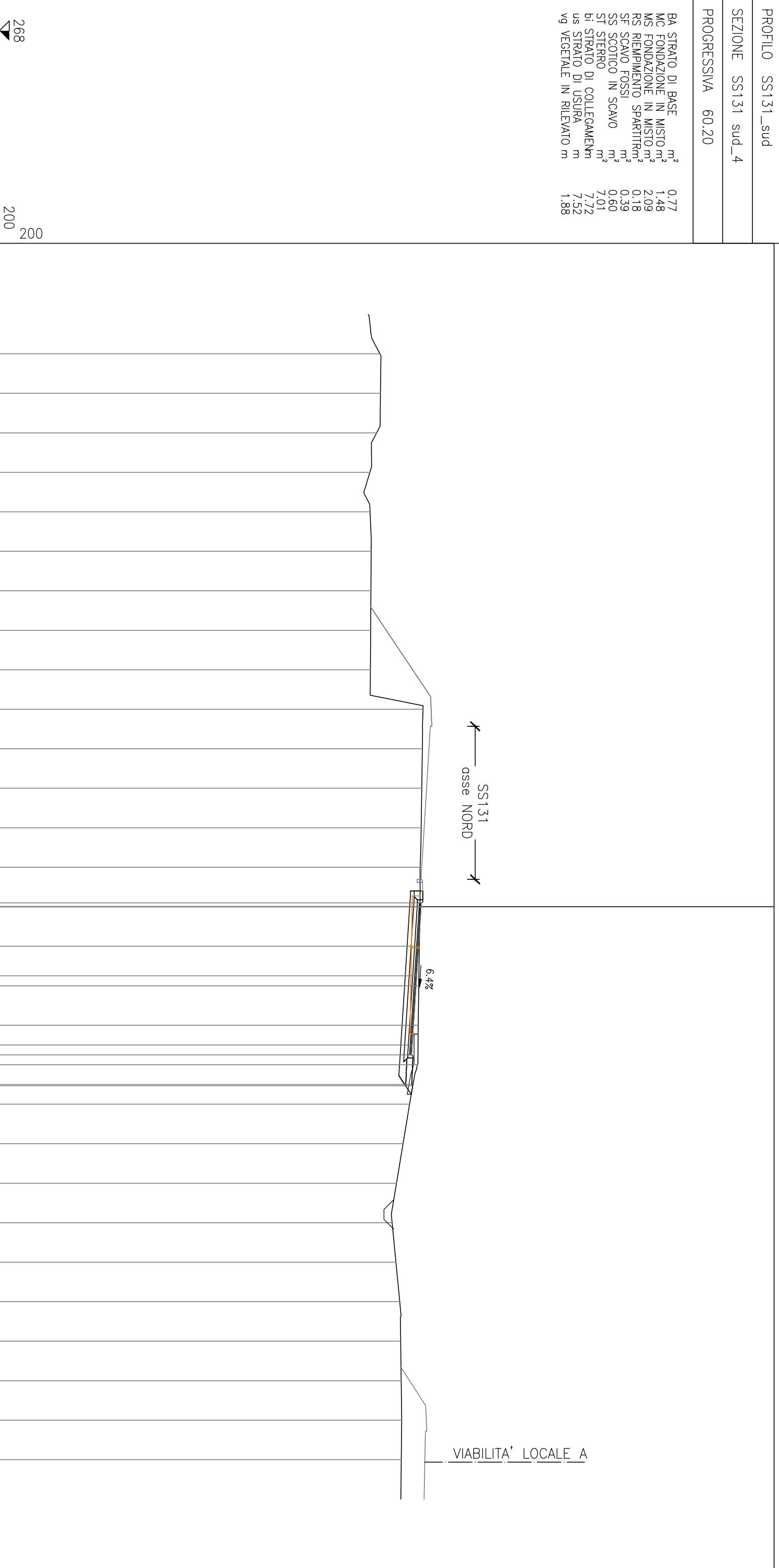
PROFILO SS131\_sud

SEZIONE SS131 sud\_4

PROGRESSIVA 60.20

BA STRATO DI BASE	m <sup>2</sup>	0.77
MC FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	1.48
MS FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	2.09
RS RIPIPIAMENTO SPARTITR	m <sup>2</sup>	0.18
SF SCAVO FOSSI	m <sup>2</sup>	0.39
SS SCOTICO IN SCAVO	m <sup>2</sup>	0.60
ST STERRO	m <sup>2</sup>	7.01
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	7.72
us STRATO DI USURA	m	7.52
vg VEGETALE IN RILEVATO	m	1.88

PROGRESSIVE TERRENO	268 200	287.26	28.00
PARZIALI TERRENO	2.00	287.28	26.00
QUOTE TERRENO	2.00	287.09	24.00
PROGRESSIVE TERRENO	2.00	286.75	22.00
PARZIALI TERRENO	2.00	286.76	20.00
QUOTE TERRENO	2.00	286.82	18.00
PROGRESSIVE TERRENO	2.00	286.80	16.00
PARZIALI TERRENO	2.00	286.79	14.00
QUOTE TERRENO	2.00	286.78	12.00
PROGRESSIVE TERRENO	2.00	289.43	10.00
PARZIALI TERRENO	2.00	289.40	8.00
QUOTE TERRENO	2.00	289.37	6.00
PROGRESSIVE TERRENO	2.00	289.34	4.00
PARZIALI TERRENO	2.00	289.29	2.00
QUOTE TERRENO	2.00	289.28	0.00
PROGRESSIVE TERRENO	0.20	289.35	0.20
PARZIALI TERRENO	0.20	289.34	0.00
QUOTE TERRENO	3.50	289.11	2.00
PROGRESSIVE TERRENO	3.50	289.22	4.00
PARZIALI TERRENO	2.00	289.19	6.00
QUOTE TERRENO	2.00	289.15	8.00
PROGRESSIVE TERRENO	0.50	288.89	7.00
PARZIALI TERRENO	0.50	288.86	7.50
QUOTE TERRENO	1.50	288.87	9.00
PROGRESSIVE TERRENO	0.07	288.91	9.07
PARZIALI TERRENO	2.00	288.75	10.00
QUOTE TERRENO	2.00	288.42	12.00
PROGRESSIVE TERRENO	2.00	288.09	14.00
PARZIALI TERRENO	2.00	287.87	16.00
QUOTE TERRENO	2.00	288.07	18.00
PROGRESSIVE TERRENO	2.00	288.26	20.00
PARZIALI TERRENO	2.00	288.30	22.00
QUOTE TERRENO	2.00	288.33	24.00
PROGRESSIVE TERRENO	2.00	288.35	26.00
PARZIALI TERRENO	2.00	288.34	28.00







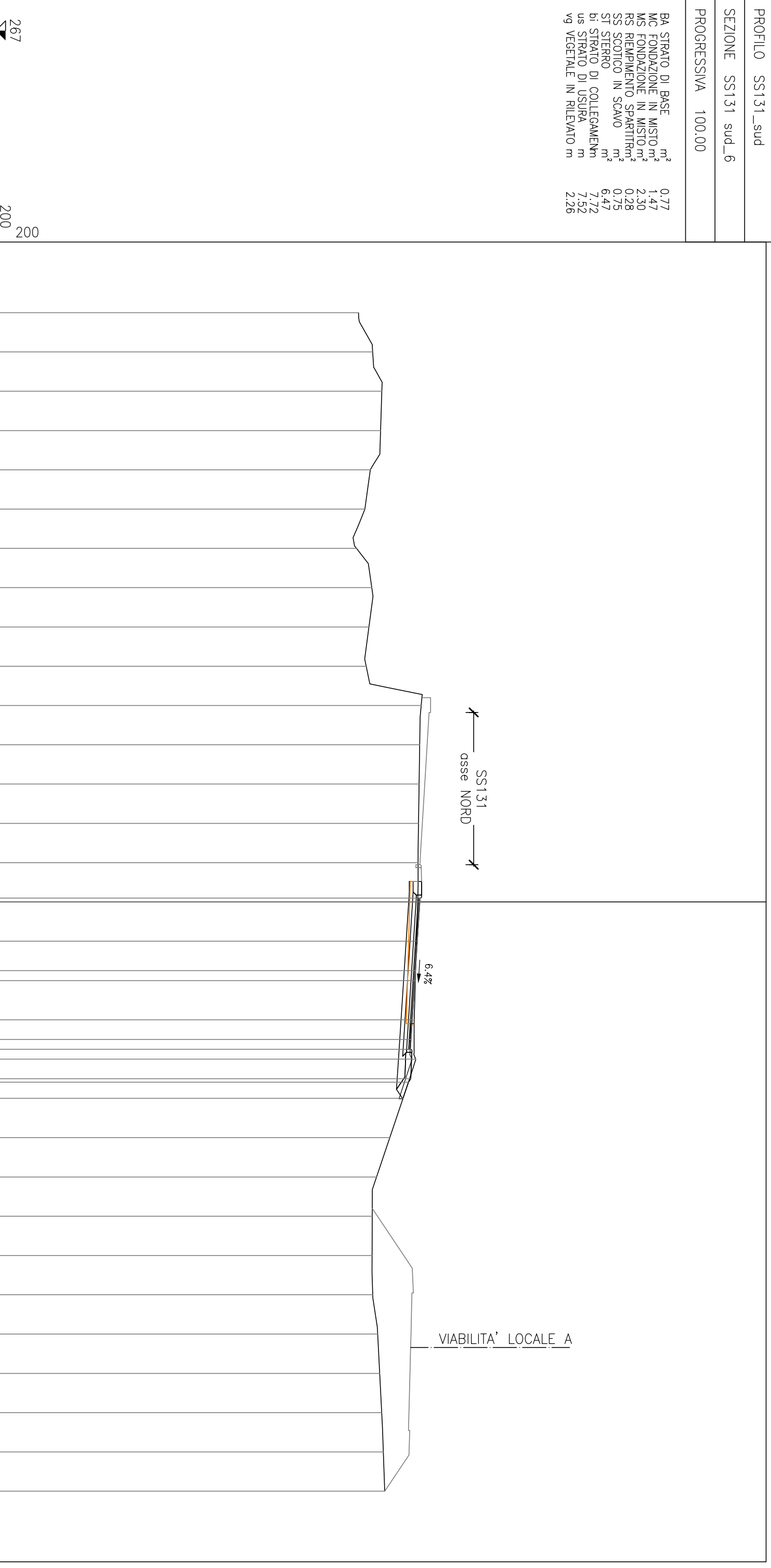
PROFILO SS131\_sud

SEZIONE SS131 sud\_6

PROGRESSIVA 100.00

BA STRATO DI BASE	m <sup>2</sup>	0.77
MC FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	1.47
MS FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	2.30
RS RIEMPIMENTO SPARTITR	m <sup>2</sup>	0.28
SS SCOTICO IN SCAVO	m <sup>2</sup>	0.75
ST STERRO	m <sup>2</sup>	6.47
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	7.72
us STRATO DI USURA	m	7.52
vg VEGETALE IN RILEVATO	m	2.26

PROGRESSIVE TERRENO	267 200	200
PARZIALI TERRENO	2.00	285.46
QUOTE TERRENO	2.00	286.18
PROGRESSIVE PROGETTO	2.00	286.65
PARZIALI PROGETTO	2.00	286.58
QUOTE PROGETTO	2.00	286.06
PROGRESSIVE TERRENO	2.00	285.79
PARZIALI TERRENO	2.00	285.36
QUOTE TERRENO	2.00	286.14
PROGRESSIVE PROGETTO	2.00	285.99
PARZIALI PROGETTO	2.00	285.85
QUOTE PROGETTO	2.00	288.65
PROGRESSIVE TERRENO	2.00	288.57
PARZIALI TERRENO	2.00	288.54
QUOTE TERRENO	2.00	288.51
PROGRESSIVE PROGETTO	2.00	288.49
PARZIALI PROGETTO	2.00	288.47
QUOTE PROGETTO	0.20	288.60
PROGRESSIVE TERRENO	0.00	288.59
PARZIALI TERRENO	3.50	288.36
QUOTE TERRENO	3.50	288.36
PROGRESSIVE PROGETTO	7.00	288.14
PARZIALI PROGETTO	0.50	288.11
QUOTE PROGETTO	1.50	288.12
PROGRESSIVE TERRENO	9.00	288.00
PARZIALI TERRENO	0.18	288.00
QUOTE TERRENO	0.18	288.00



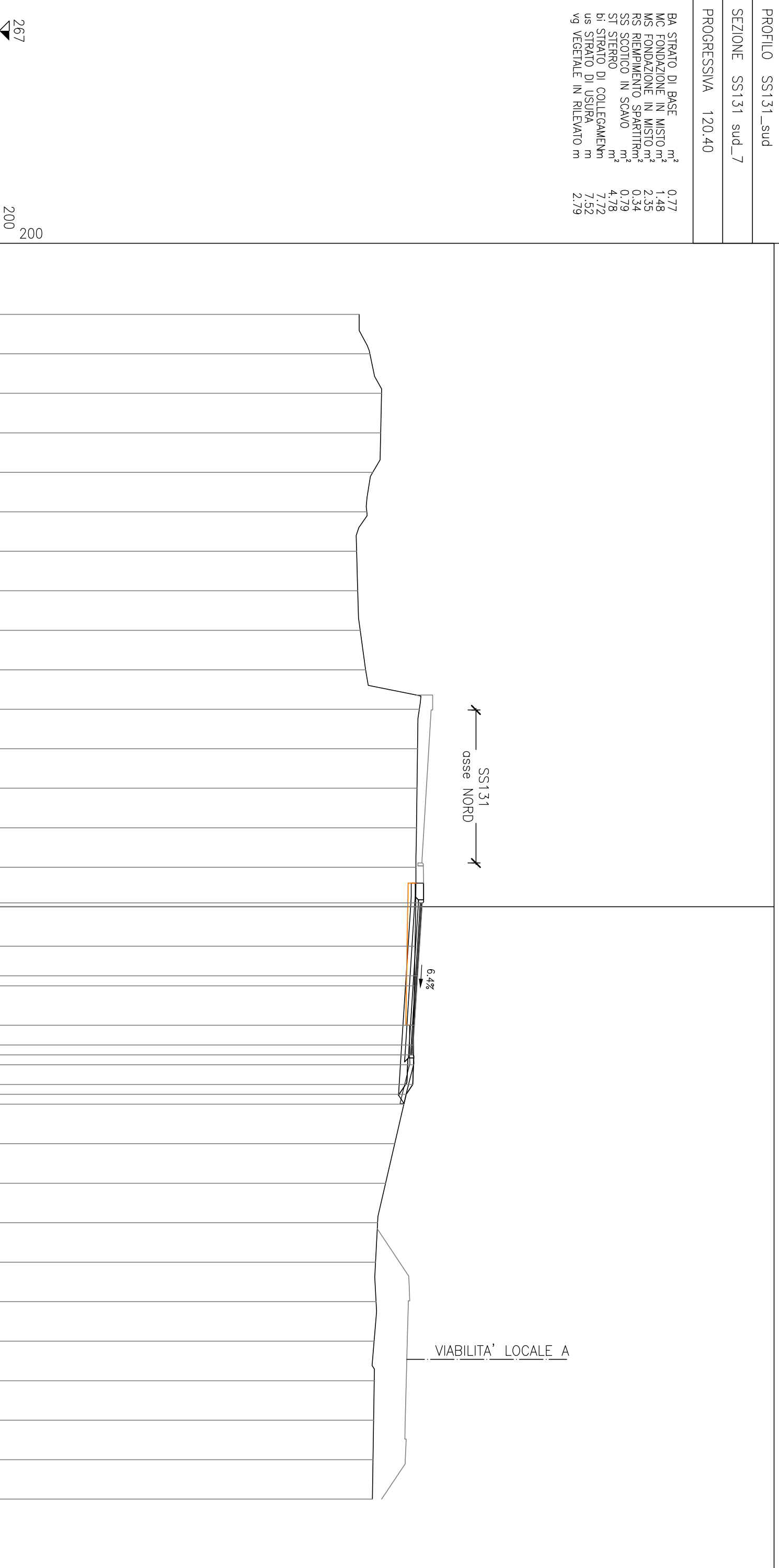
PROFILO SS131\_sud

SEZIONE SS131 sud\_7

PROGRESSIVA 120.40

BA STRATO DI BASE	m <sup>2</sup>	0.77
MC FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	1.48
MS FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	2.35
RS RIPIIMENTO SPARTITR	m <sup>2</sup>	0.34
SS SCOTICO IN SCAVO	m <sup>2</sup>	0.79
ST STERRO	m <sup>2</sup>	4.78
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	7.72
us STRATO DI USURA	m	7.52
vg VEGETALE IN RILEVATO	m	2.79

PROGRESSIVE TERRENO	267 200	200
PARZIALI TERRENO	2.00	285.20
QUOTE TERRENO	2.00	285.74
PROGRESSIVE PROGETTO	2.00	286.34
PARZIALI PROGETTO	2.00	286.29
QUOTE PROGETTO	2.00	285.90
PROGRESSIVE TERRENO	2.00	285.59
PARZIALI TERRENO	2.00	285.08
QUOTE TERRENO	2.00	285.13
PROGRESSIVE PROGETTO	2.00	285.26
PARZIALI PROGETTO	2.00	285.53
QUOTE PROGETTO	2.00	288.25
PROGRESSIVE TERRENO	2.00	288.16
PARZIALI TERRENO	2.00	288.13
QUOTE TERRENO	2.00	288.10
PROGRESSIVE PROGETTO	2.00	288.08
PARZIALI PROGETTO	2.00	288.06
QUOTE PROGETTO	0.20	288.40
PROGRESSIVE TERRENO	3.50	288.39
PARZIALI TERRENO	3.50	288.16
QUOTE TERRENO	3.50	287.94
PROGRESSIVE PROGETTO	0.50	287.90
PARZIALI PROGETTO	1.50	287.91
QUOTE PROGETTO	0.50	287.58



PROFILO SS131\_sud

SEZIONE SS131 sud\_8

PROGRESSIVA 140.00

BA STRATO DI BASE m<sup>2</sup> 0.78  
MC FONDAZIONE IN MISTO m<sup>2</sup> 1.50  
MS FONDAZIONE IN MISTO m<sup>2</sup> 2.36  
RI RILEVATO m<sup>2</sup> 0.02  
RS RIEMPIMENTO SPARTITR m<sup>2</sup> 0.41  
SS SCOTICO IN SCAVO m<sup>2</sup> 0.73  
ST STERRO m<sup>2</sup> 1.88  
bi STRATO DI COLLEGAMEN m  
us STRATO DI USURA m 7.80  
vg VEGETALE IN RILEVATO m 4.00

267  
200  
200

PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
285.12	2.00	285.59	285.12		
285.59	2.00	286.06	285.59		
286.06	2.00	286.00	286.06		
286.00	2.00	285.50	286.00		
285.50	2.00	285.22	285.50		
285.22	2.00	285.03	285.22		
285.03	2.00	285.11	285.03		
285.11	2.00	285.19	285.11		
285.19	2.00	285.27	285.19		
285.27	2.00	287.88	285.27		
287.88	2.00	287.83	287.88		
287.83	2.00	287.79	287.83		
287.79	2.00	287.77	287.79		
287.77	2.00	287.75	287.77		
287.75	2.00	287.74	287.75	0.21	288.34
287.74	2.00	287.72	287.74	3.51	288.32
287.72	2.00	287.71	287.72	3.51	288.13
287.71	2.00	287.71	287.71	3.51	287.93
287.71	2.00	287.68	287.71	0.56	287.90
287.68	2.00	287.12	287.68	1.50	287.91
287.12	2.00	286.54	287.12	1.39	286.99
286.54	2.00	285.96	286.54		
285.96	2.00	285.40	285.96		
285.40	2.00	285.27	285.40		
285.27	2.00	285.32	285.27		
285.32	2.00	285.37	285.32		
285.37	2.00	285.40	285.37		
285.40	2.00	285.39	285.40		
285.39	2.00	285.38	285.39		
285.38	2.00	285.38	285.38		
285.38	2.00				

SS131  
asse NORD

5.6%

VIABILITA' LOCALE A

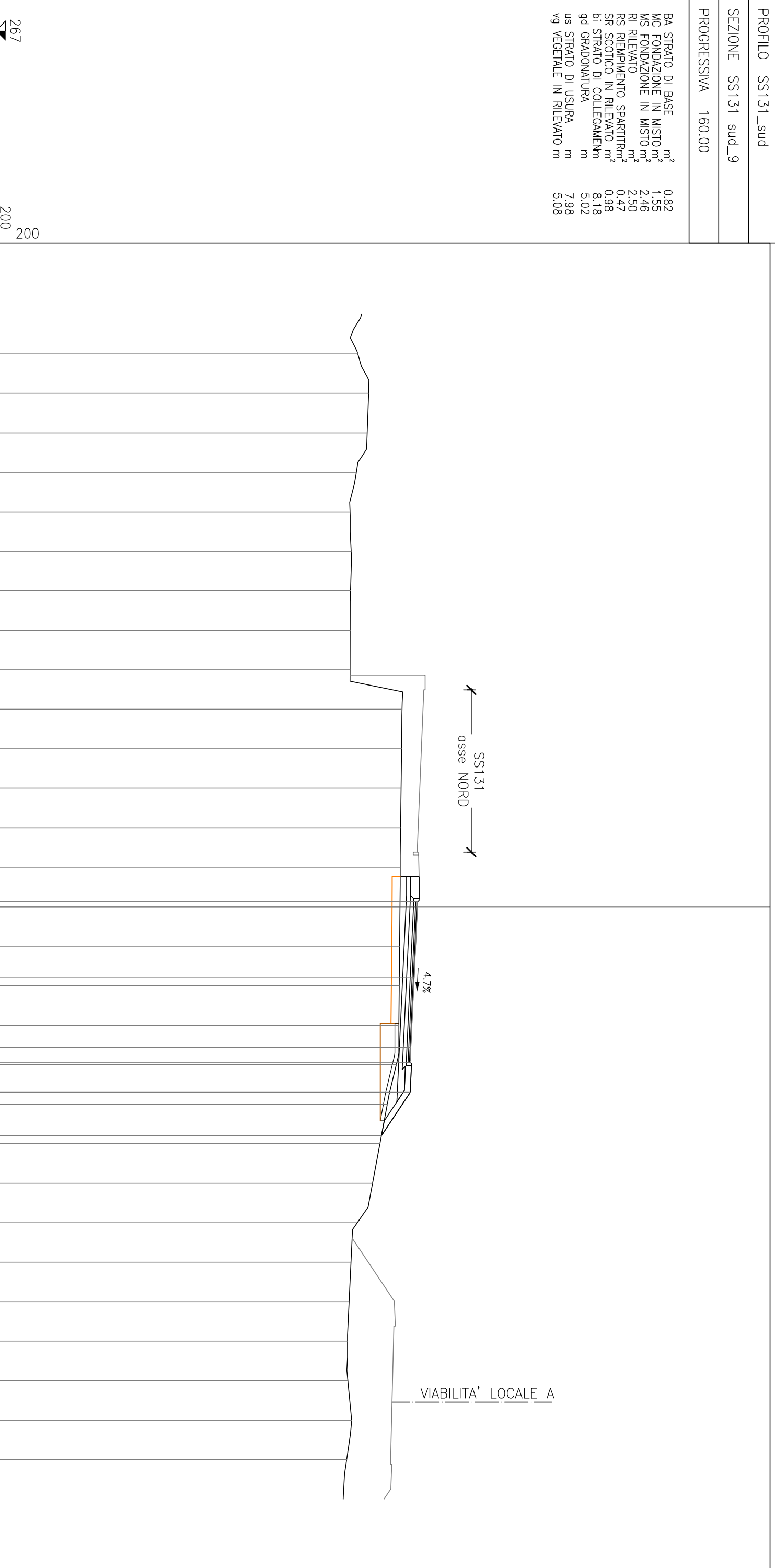
PROFILO SS131\_sud

SEZIONE SS131 sud\_9

PROGRESSIVA 160.00

BA STRATO DI BASE	m <sup>2</sup>	0.82
MC FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	1.55
MS FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	2.46
RI RILEVATO	m <sup>2</sup>	2.50
RS RIEMPIMENTO SPARTITR	m <sup>2</sup>	0.47
SR SCOTICO IN RILEVATO	m <sup>2</sup>	0.98
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	8.18
gd GRADONATURA	m	5.02
us STRATO DI USURA	m	7.98
vg VEGETALE IN RILEVATO	m	5.08

PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
285.33	2.00	285.87	288.36	0.27	0.27
285.87	2.00	285.80	288.35	0.27	0.00
285.80	2.00	285.25	288.18	3.56	3.56
285.25	2.00	284.93	288.01	3.55	7.11
284.93	2.00	284.99	287.98	0.79	7.90
284.99	2.00	284.96	287.99	1.50	9.40
284.96	2.00	284.94	286.53	2.19	11.59
284.94	2.00	284.94			
284.94	2.00	287.57			
287.57	2.00	287.54			
287.54	2.00	287.52			
287.52	2.00	287.49			
287.49	2.00	287.47			
287.47	2.00	287.46			
287.46	2.00	287.44			
287.44	2.00	287.43			
287.43	2.00	287.41			
287.41	2.00	287.27			
287.27	2.00	286.82			
286.82	2.00	286.45			
286.45	2.00	286.08			
286.08	2.00	285.30			
285.30	2.00	284.98			
284.98	2.00	284.89			
284.89	2.00	284.81			
284.81	2.00	284.83			
284.83	2.00	285.02			
285.02	2.00	284.77			



267  
200  
200

PROFILO SS131\_sud

SEZIONE SS131 sud\_10

PROGRESSIVA 180.00

BA STRATO DI BASE m<sup>2</sup> 0.87  
MC FONDAZIONE IN MISTO m<sup>2</sup> 1.67  
MS FONDAZIONE IN MISTO m<sup>2</sup> 2.54  
RI RILEVATO m<sup>2</sup> 14.44  
RS RIEMPIMENTO SPARTITR m<sup>2</sup> 0.50  
bi STRATO DI COLLEGAMEN m 8.71  
gd GRADONATURA m 8.57  
us STRATO DI USURA m 8.51  
vg VEGETALE IN RILEVATO m 7.59

266  
200  
200

PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
284.68	2.00	284.58	288.39	0.35	0.35
284.58	2.00	284.80	288.37	0.00	0.00
284.80	2.00	284.83	3.62	3.62	3.62
284.83	2.00	284.27	288.24	3.62	3.62
284.27	2.00	284.71	288.10	1.11	7.24
284.71	2.00	285.17	288.06	1.50	8.35
285.17	2.00	285.64	288.07	1.50	9.85
285.64	2.00	286.10	285.26	4.21	14.06
286.10	2.00	286.57			
286.57	2.00	286.53			
286.53	2.00	286.86			
286.86	2.00	286.85			
286.85	2.00	286.77			
286.77	2.00	286.70			
286.70	2.00	286.70			
286.70	2.00	286.69			
286.69	2.00	286.68			
286.68	2.00	286.67			
286.67	2.00	286.51			
286.51	2.00	286.09			
286.09	2.00	285.66			
285.66	2.00	285.27			
285.27	2.00	284.89			
284.89	2.00	284.50			
284.50	2.00	284.11			
284.11	2.00	283.93			
283.93	2.00	283.76			
283.76	2.00	283.72			
283.72	2.00	283.76			
283.76	2.00	283.80			
283.80	2.00				

SS131  
asse NORD

3.8%

VIABILITA' LOCALE A

PROFILO SS131\_sud

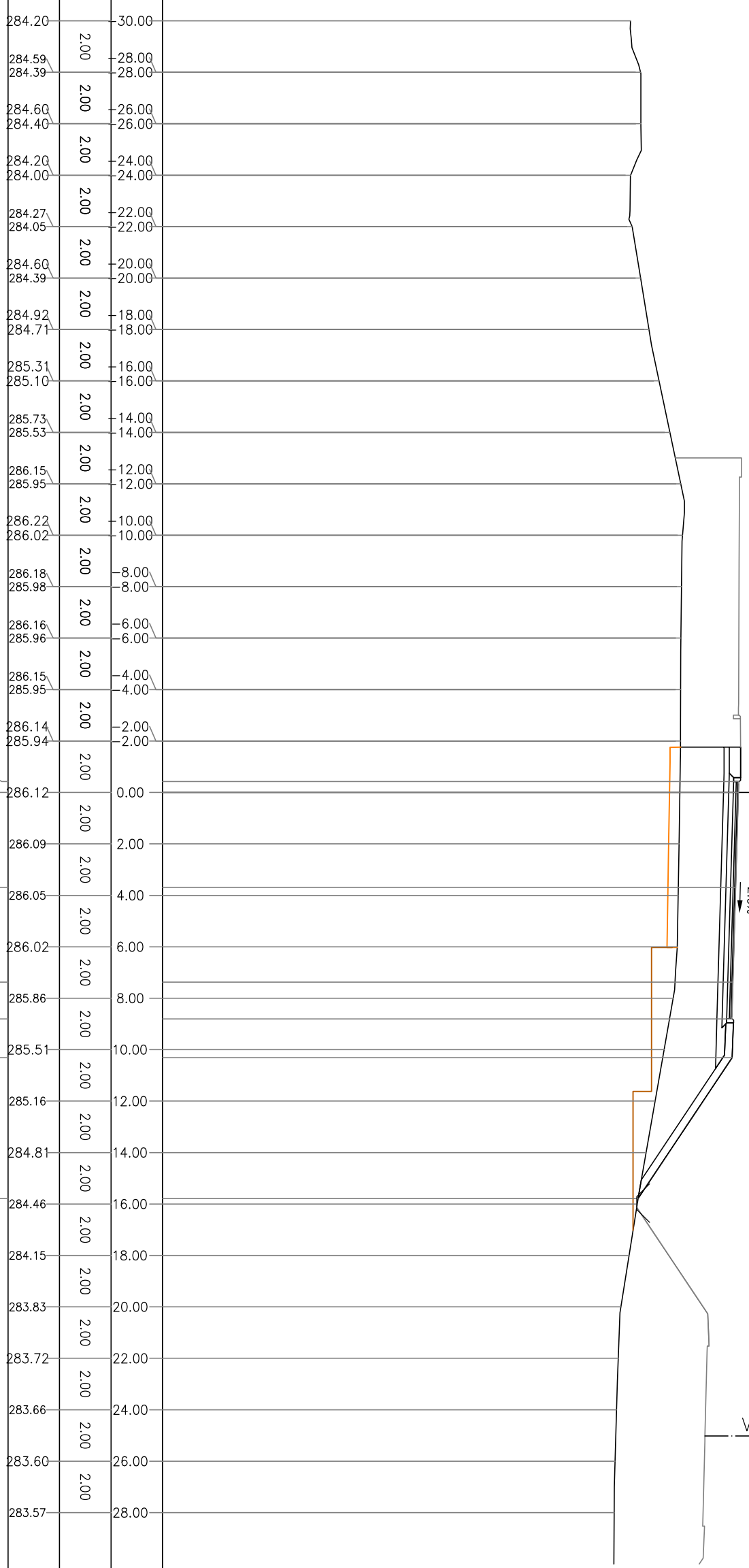
SEZIONE SS131 sud\_11

PROGRESSIVA 200.00

BA STRATO DI BASE	m <sup>2</sup>	0.93
MC FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	1.74
MS FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	2.65
RI RILEVATO	m <sup>2</sup>	26.14
RS RIEMPIMENTO SPARTITR	m <sup>2</sup>	0.51
SF SCANO FOSSI	m <sup>2</sup>	0.02
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	9.23
gd GRADONATURA	m	11.14
us STRATO DI USURA	m	9.03
vg VEGETALE IN RILEVATO	m	9.12

266  
 ▲  
 200  
 200

PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
284.20	284.59 284.39	2.00	288.41 288.40	0.42	0.42
284.60	284.40	2.00	288.29	3.69	3.69
284.20	284.00	2.00	288.18	3.68	7.37
284.27	284.05	2.00	288.14	1.44	8.81
284.60	284.39	2.00	288.15	1.50	10.31
284.92	284.71	2.00	284.50	5.48	15.79
285.31	285.10	2.00			
285.73	285.53	2.00			
286.15	285.95	2.00			
286.22	286.02	2.00			
286.18	285.98	2.00			
286.16	285.96	2.00			
286.15	285.95	2.00			
286.14	285.94	2.00			
286.12		2.00			
286.09		2.00			
286.05		2.00			
286.02		2.00			
285.86		2.00			
285.51		2.00			
285.16		2.00			
284.81		2.00			
284.46		2.00			
284.15		2.00			
283.83		2.00			
283.72		2.00			
283.66		2.00			
283.60		2.00			
283.57		2.00			



SS131  
 osse NORD

VIABILITA' LOCALE A

2.9%

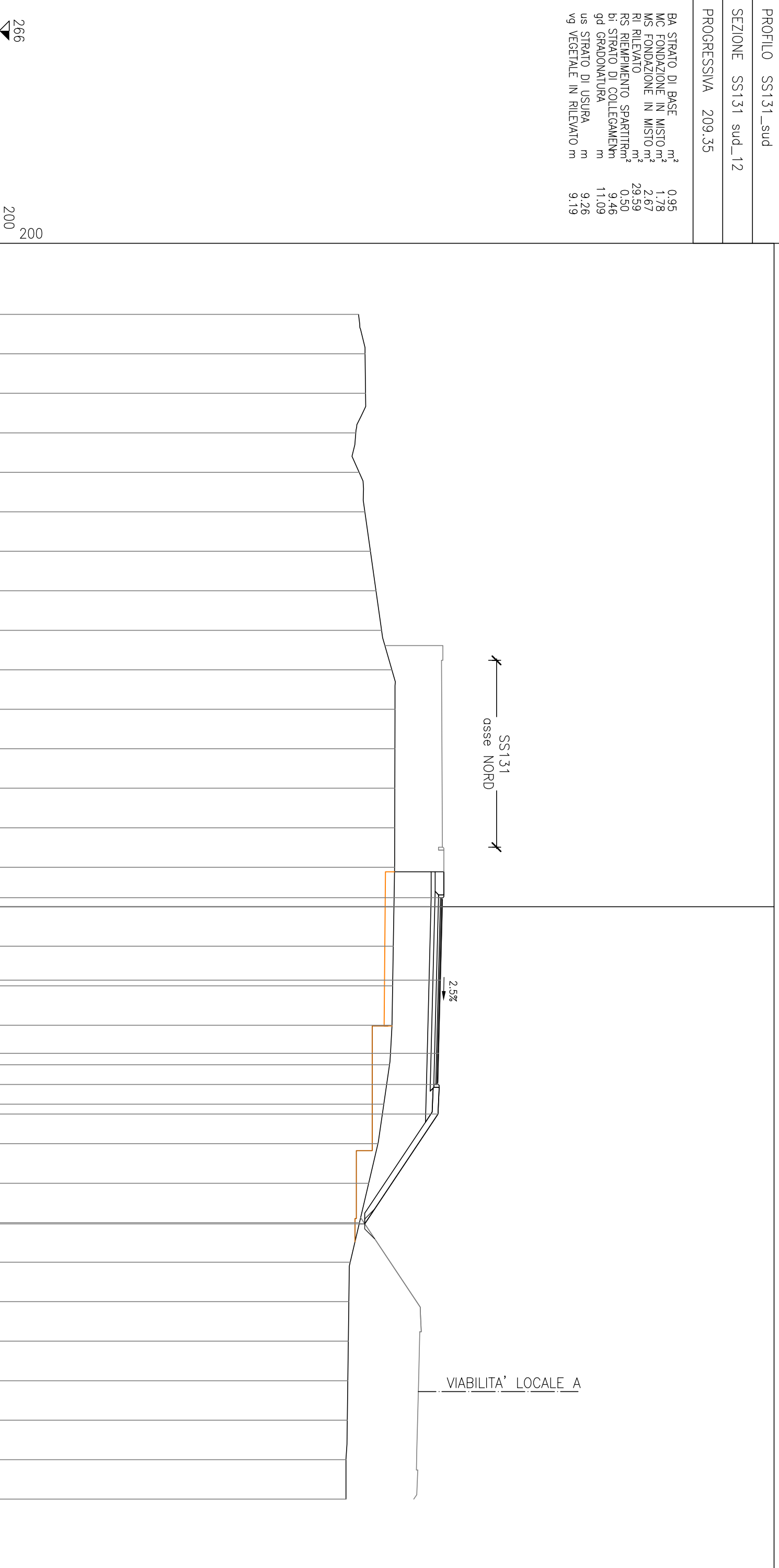
PROFILO SS131\_sud

SEZIONE SS131 sud\_12

PROGRESSIVA 209.35

BA STRATO DI BASE m<sup>2</sup> 0.95  
MC FONDAZIONE IN MISTO m<sup>2</sup> 1.78  
MS FONDAZIONE IN MISTO m<sup>2</sup> 2.67  
RI RILEVATO m<sup>2</sup> 29.59  
RS RIEMPIMENTO SPARTITR m<sup>2</sup> 0.50  
bi STRATO DI COLLEGAMEN m 9.46  
gd GRADONATURA m 11.09  
us STRATO DI USURA m 9.26  
vg VEGETALE IN RILEVATO m 9.19

PROGRESSIVE TERRENO	266 200
PARZIALI TERRENO	284.18
QUOTE TERRENO	2.00
PROGRESSIVE PROGETTO	284.50
PARZIALI PROGETTO	284.53
QUOTE PROGETTO	2.00
PROGRESSIVE TERRENO	284.03
PARZIALI TERRENO	284.20
QUOTE TERRENO	2.00
PROGRESSIVE PROGETTO	284.49
PARZIALI PROGETTO	284.78
QUOTE PROGETTO	2.00
PROGRESSIVE TERRENO	285.06
PARZIALI TERRENO	285.34
QUOTE TERRENO	2.00
PROGRESSIVE PROGETTO	285.86
PARZIALI PROGETTO	286.01
QUOTE PROGETTO	2.00
PROGRESSIVE TERRENO	286.01
PARZIALI TERRENO	286.01
QUOTE TERRENO	2.00
PROGRESSIVE PROGETTO	286.01
PARZIALI PROGETTO	286.00
QUOTE PROGETTO	2.00
PROGRESSIVE TERRENO	285.99
PARZIALI TERRENO	288.42
QUOTE TERRENO	0.46
PROGRESSIVE PROGETTO	288.41
PARZIALI PROGETTO	0.00
QUOTE PROGETTO	3.71
PROGRESSIVE TERRENO	288.32
PARZIALI TERRENO	285.93
QUOTE TERRENO	2.00
PROGRESSIVE PROGETTO	285.90
PARZIALI PROGETTO	3.71
QUOTE PROGETTO	3.72
PROGRESSIVE TERRENO	288.23
PARZIALI TERRENO	285.86
QUOTE TERRENO	2.00
PROGRESSIVE PROGETTO	285.74
PARZIALI PROGETTO	7.43
QUOTE PROGETTO	1.57
PROGRESSIVE TERRENO	288.19
PARZIALI TERRENO	285.45
QUOTE TERRENO	2.00
PROGRESSIVE PROGETTO	288.20
PARZIALI PROGETTO	10.50
QUOTE PROGETTO	1.50
PROGRESSIVE TERRENO	285.15
PARZIALI TERRENO	284.69
QUOTE TERRENO	2.00
PROGRESSIVE PROGETTO	284.22
PARZIALI PROGETTO	16.06
QUOTE PROGETTO	2.00
PROGRESSIVE TERRENO	283.75
PARZIALI TERRENO	283.75
QUOTE TERRENO	2.00
PROGRESSIVE PROGETTO	283.68
PARZIALI PROGETTO	283.68
QUOTE PROGETTO	2.00
PROGRESSIVE TERRENO	283.66
PARZIALI TERRENO	283.66
QUOTE TERRENO	2.00
PROGRESSIVE PROGETTO	283.63
PARZIALI TERRENO	283.63
QUOTE TERRENO	2.00
PROGRESSIVE TERRENO	283.60
PARZIALI TERRENO	283.60
QUOTE TERRENO	2.00
PROGRESSIVE PROGETTO	283.54
PARZIALI PROGETTO	283.54
QUOTE PROGETTO	2.00
PROGRESSIVE TERRENO	283.54
PARZIALI TERRENO	283.54
QUOTE TERRENO	2.00





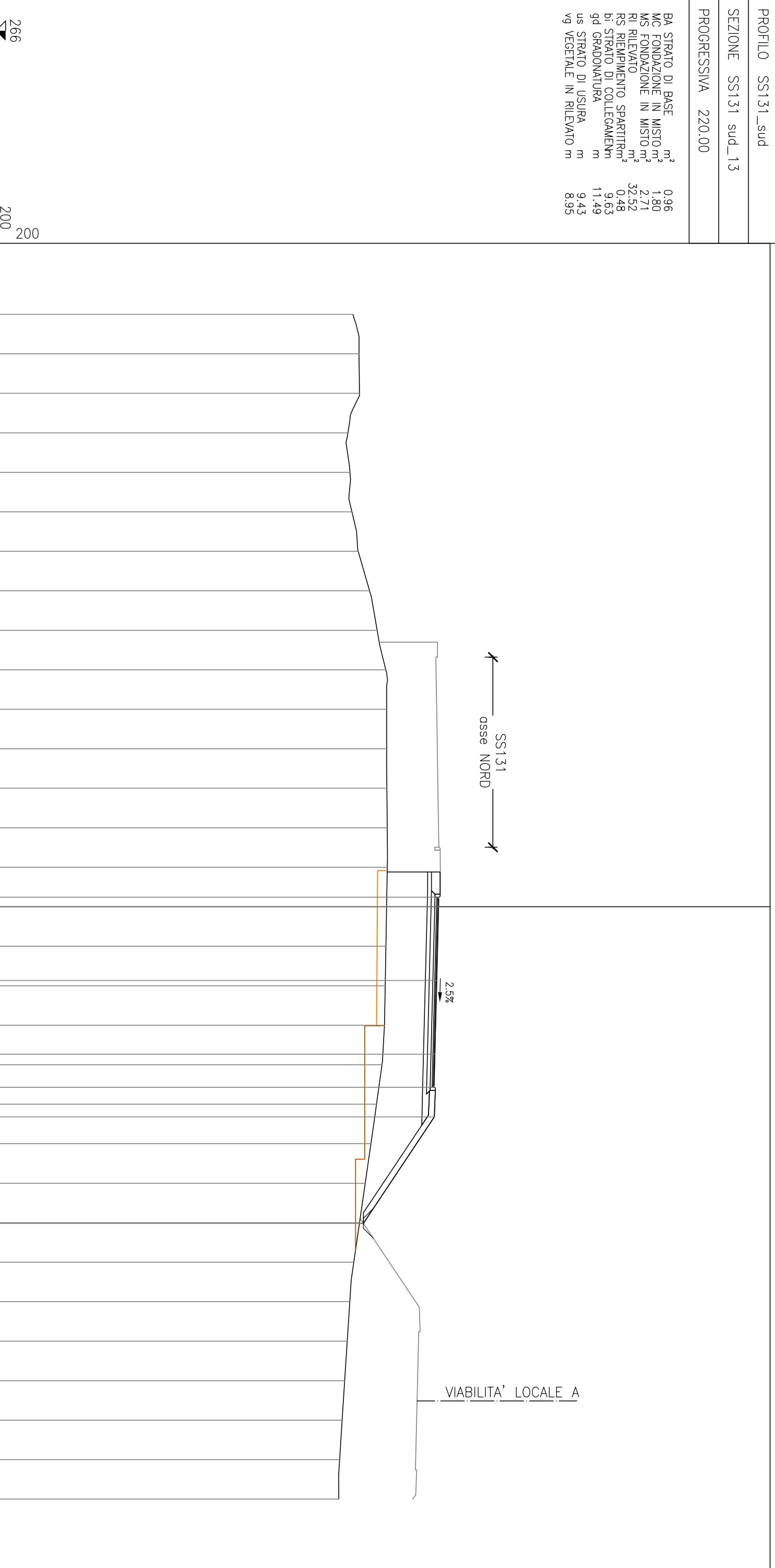
PROFILO SS131\_sud

SEZIONE SS131 sud\_13

PROGRESSIVA 220.00

BA STRATO DI BASE	m <sup>2</sup>	0.96
MC FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	1.80
MS FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	2.71
RI RILEVATO	m <sup>2</sup>	32.52
RS RIEMPIMENTO SPARTITR	m <sup>2</sup>	0.48
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	9.63
gd GRADONATURA	m	11.49
us STRATO DI USURA	m	9.43
vg VEGETALE IN RILEVATO	m	8.95

PROGRESSIVE TERRENO	266 200	200
PARZIALI TERRENO	2.00	284.09
QUOTE TERRENO	2.00	284.39
PROGRESSIVE PROGETTO	2.00	284.42
PARZIALI PROGETTO	2.00	283.83
QUOTE PROGETTO	2.00	283.93
PROGRESSIVE TERRENO	2.00	284.03
PARZIALI TERRENO	2.00	284.35
QUOTE TERRENO	2.00	284.92
PROGRESSIVE PROGETTO	2.00	285.31
PARZIALI PROGETTO	2.00	285.75
QUOTE PROGETTO	2.00	285.79
PROGRESSIVE TERRENO	2.00	285.79
PARZIALI TERRENO	2.00	285.80
QUOTE TERRENO	2.00	285.82
PROGRESSIVE PROGETTO	2.00	285.82
PARZIALI PROGETTO	2.00	285.82
QUOTE PROGETTO	0.48	288.43
PROGRESSIVE TERRENO	0.00	288.42
PARZIALI TERRENO	3.74	288.33
QUOTE TERRENO	3.74	288.33
PROGRESSIVE PROGETTO	3.73	288.23
PARZIALI PROGETTO	1.68	288.19
QUOTE PROGETTO	1.50	288.20
PROGRESSIVE TERRENO	10.65	288.20
PARZIALI TERRENO	2.00	284.99
QUOTE TERRENO	2.00	284.71
PROGRESSIVE PROGETTO	2.00	284.61
PARZIALI PROGETTO	2.00	284.42
QUOTE PROGETTO	2.00	284.13
PROGRESSIVE TERRENO	2.00	283.93
PARZIALI TERRENO	2.00	283.80
QUOTE TERRENO	2.00	283.67
PROGRESSIVE PROGETTO	2.00	283.54
PARZIALI PROGETTO	2.00	283.41
QUOTE PROGETTO	2.00	283.36



PROFILO SS131\_sud

SEZIONE SS131 sud\_14

PROGRESSIVA 240.00

BA STRATO DI BASE m<sup>2</sup> 0.98  
MC FONDAZIONE IN MISTO m<sup>2</sup> 1.83  
MS FONDAZIONE IN MISTO m<sup>2</sup> 2.73  
RI RILEVATO m<sup>2</sup> 39.17  
RS RIEMPIMENTO SPARTITR m<sup>2</sup> 0.47  
bi STRATO DI COLLEGAMEN m 9.75  
gd GRADONATURA m 9.94  
us STRATO DI USURA m 9.55  
vg VEGETALE IN RILEVATO m 8.59

266  
200  
200

PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
284.16	2.00	284.18	284.16		
284.18	2.00	283.86	284.18		
283.86	2.00	283.71	283.86		
283.71	2.00	283.53	283.71		
283.53	2.00	283.61	283.53		
283.61	2.00	283.55	283.61		
283.55	2.00	283.85	283.55		
283.85	2.00	284.50	283.85		
284.50	2.00	285.16	284.50		
285.16	2.00	285.43	285.16		
285.43	2.00	285.44	285.43		
285.44	2.00	285.46	285.44		
285.46	2.00	285.48	285.46		
285.48	2.00	285.49	285.48		
285.49	2.00	285.46	285.49	0.50	288.43
285.46	2.00	285.42	285.46	3.75	288.42
285.42	2.00	285.38	285.42		
285.38	2.00	285.33	285.38	3.75	288.32
285.33	2.00	285.20	285.33		
285.20	2.00	284.90	285.20	7.50	288.23
284.90	2.00	284.60	284.90	1.75	288.19
284.60	2.00	284.30	284.60	1.50	288.20
284.30	2.00	284.00	284.30	5.11	288.20
284.00	2.00	283.70	284.00		
283.70	2.00	283.41	283.70		
283.41	2.00	283.13	283.41		
283.13	2.00	283.11	283.13		
283.11	2.00	283.12	283.11		
283.12	2.00	283.15	283.12		
283.15	2.00	283.18	283.15		
283.18	2.00		283.18		

SS131  
asse NORD

2.5%

VIABILITA' LOCALE A

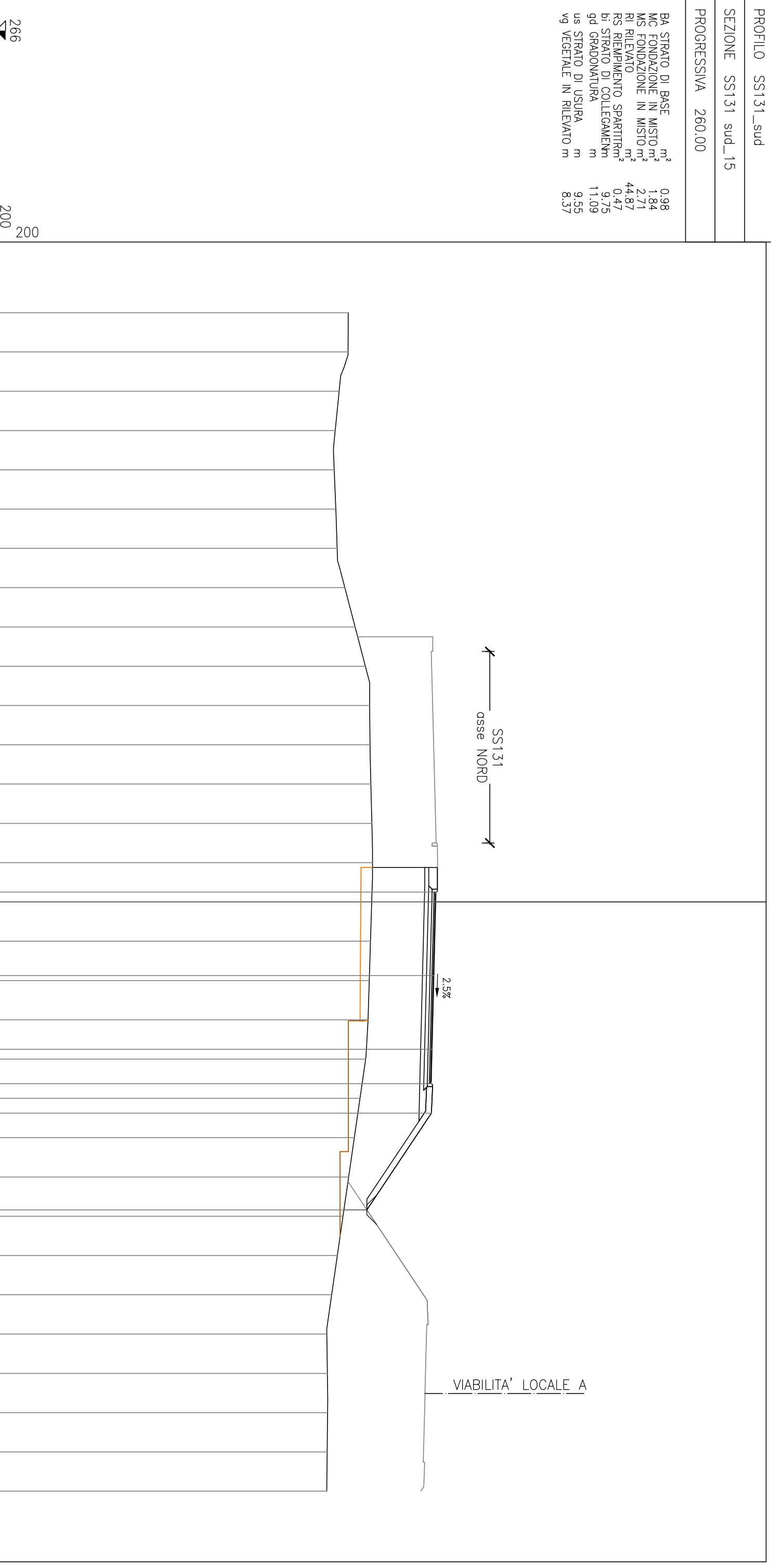
PROFILO SS131\_sud

SEZIONE SS131 sud\_15

PROGRESSIVA 260.00

BA STRATO DI BASE	m <sup>2</sup>	0.98
MC FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	1.84
MS FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	2.71
RI RILEVATO	m <sup>2</sup>	44.87
RS RIEMPIMENTO SPARTITR	m <sup>2</sup>	0.47
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	9.75
gd GRADONATURA	m	11.09
us STRATO DI USURA	m	9.55
vg VEGETALE IN RILEVATO	m	8.37

PROGRESSIVE TERRENO	266 200	200
PARZIALI TERRENO	2.00	283.93
QUOTE TERRENO	2.00	283.93
PROGRESSIVE PROGETTO	2.00	283.47
PARZIALI PROGETTO	2.00	283.27
QUOTE PROGETTO	2.00	283.22
PROGRESSIVE TERRENO	2.00	283.30
PARZIALI TERRENO	2.00	283.37
QUOTE TERRENO	2.00	283.77
PROGRESSIVE PROGETTO	2.00	284.29
PARZIALI PROGETTO	2.00	284.81
QUOTE PROGETTO	2.00	285.03
PROGRESSIVE TERRENO	2.00	285.05
PARZIALI TERRENO	2.00	285.09
QUOTE TERRENO	2.00	285.14
PROGRESSIVE PROGETTO	2.00	285.17
PARZIALI PROGETTO	2.00	288.40
QUOTE PROGETTO	0.50	288.39
PROGRESSIVE TERRENO	3.75	288.30
PARZIALI TERRENO	2.00	288.30
QUOTE TERRENO	3.75	288.20
PROGRESSIVE PROGETTO	1.75	288.16
PARZIALI PROGETTO	1.50	288.17
QUOTE PROGETTO	4.93	288.17
PROGRESSIVE TERRENO	15.68	284.89
PARZIALI TERRENO	2.00	284.24
QUOTE TERRENO	2.00	283.96
PROGRESSIVE PROGETTO	2.00	283.67
PARZIALI PROGETTO	2.00	283.38
QUOTE PROGETTO	2.00	283.09
PROGRESSIVE TERRENO	2.00	282.85
PARZIALI TERRENO	2.00	282.87
QUOTE TERRENO	2.00	282.87
PROGRESSIVE PROGETTO	2.00	282.88
PARZIALI PROGETTO	2.00	282.86
QUOTE PROGETTO	2.00	282.86
PROGRESSIVE TERRENO	2.00	282.84
PARZIALI TERRENO	2.00	282.84
QUOTE TERRENO	2.00	282.84



PROFILO SS131\_sud

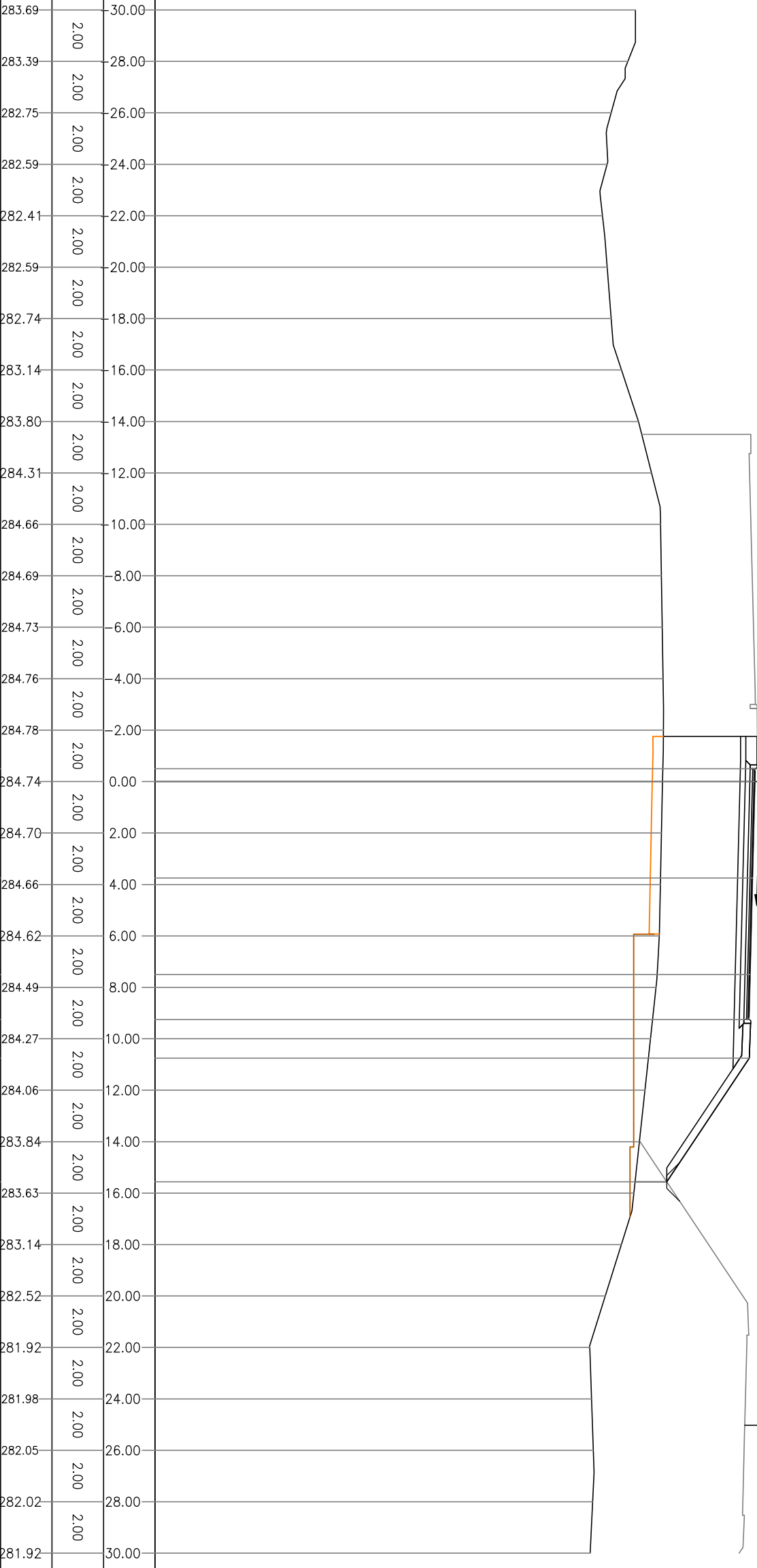
SEZIONE SS131 sud\_16

PROGRESSIVA 280.00

BA STRATO DI BASE	m <sup>2</sup>	0.98
MC FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	1.83
MS FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	2.71
RI RILEVATO	m <sup>2</sup>	48.86
RS RIEMPIMENTO SPARTITR	m <sup>2</sup>	0.47
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	9.75
gd GRADONATURA	m	11.07
us STRATO DI USURA	m	9.55
vg VEGETALE IN RILEVATO	m	8.23

265  
 200  
 200

PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
283.69	2.00	283.39	288.35	0.50	0.50
283.39	2.00	282.75	288.34	3.75	0.00
282.75	2.00	282.59	288.25	3.75	3.75
282.59	2.00	282.41	288.15	3.75	7.50
282.41	2.00	282.59	288.11	1.75	9.25
282.59	2.00	282.74	288.12	1.50	10.75
282.74	2.00	283.14	284.91	4.81	15.56
283.14	2.00	283.80			
283.80	2.00	284.31			
284.31	2.00	284.66			
284.66	2.00	284.69			
284.69	2.00	284.73			
284.73	2.00	284.76			
284.76	2.00	284.78			
284.78	2.00	284.74			
284.74	2.00	284.70			
284.70	2.00	284.66			
284.66	2.00	284.62			
284.62	2.00	284.49			
284.49	2.00	284.27			
284.27	2.00	284.06			
284.06	2.00	283.84			
283.84	2.00	283.63			
283.63	2.00	283.14			
283.14	2.00	282.52			
282.52	2.00	281.92			
281.92	2.00	281.98			
281.98	2.00	282.05			
282.05	2.00	282.02			
282.02	2.00	281.92			



SS131  
 asse NORD

2.5%

VIABILITA' LOCALE A

PROFILO SS131\_sud

SEZIONE SS131 sud\_17

PROGRESSIVA 288.39

BA STRATO DI BASE m<sup>2</sup> 0.98  
MC FONDAZIONE IN MISTO m<sup>2</sup> 1.81  
MS FONDAZIONE IN MISTO m<sup>2</sup> 2.18  
RI RILEVATO m<sup>2</sup> 44.09  
RS RIEMPIMENTO SPARTITR m<sup>2</sup> 0.47  
bi STRATO DI COLLEGAMEN m 9.75  
us STRATO DI USURA m 9.55  
vg VEGETALE IN RILEVATO m 1.10

264  
200  
200

PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
283.58	2.00	30.00	288.32	0.50	0.50
283.18	2.00	28.00	288.31	3.75	0.00
282.72	2.00	26.00	288.22	3.75	3.75
282.42	2.00	24.00	288.12	3.75	7.50
282.31	2.00	22.00	288.08	1.75	9.25
282.11	2.00	20.00	282.70	0.75	10.00
281.92	2.00	18.00	288.15		10.00
281.69	2.00	16.00			
281.35	2.00	14.00			
281.00	2.00	12.00			
284.54	2.00	10.00			
284.56	2.00	8.00			
284.58	2.00	6.00			
284.60	2.00	4.00			
284.61	2.00	2.00			
284.60	2.00	0.00			
284.58	2.00	2.00			
284.56	2.00	4.00			
284.54	2.00	6.00			
280.36	2.00	8.00			
282.70	2.00	10.00			
282.79	2.00	12.00			
282.16	2.00	14.00			
281.54	2.00	16.00			
280.91	2.00	18.00			
280.90	2.00	20.00			
280.97	2.00	22.00			
281.06	2.00	24.00			
281.26	2.00	26.00			
281.90	2.00	28.00			
282.03	2.00	30.00			

SS131  
asse NORD

2.5%

VIABILITA' LOCALE A

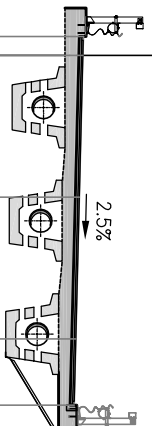
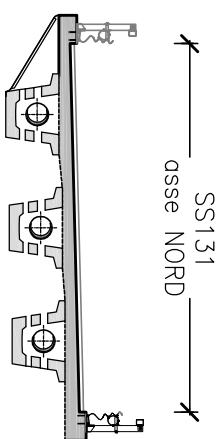
PROFILO SS131\_sud

SEZIONE SS131 sud\_18

PROGRESSIVA 300.00

bi STRATO DI COLLEGAMEN  
us STRATO DI USURA m 9.75  
9.55

264  
200  
200



VIABILITA' LOCALE A

PROGRESSIVE TERRENO	QUOTE TERRENO	PARZIALI TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
283.43	30.00	2.00	288.27	0.50	0.50
279.63	28.00	2.00	288.26	3.75	3.75
280.30	26.00	2.00	288.17	3.75	3.75
280.22	24.00	2.00	288.07	1.75	1.75
280.22	22.00	2.00	288.03	0.75	0.75
280.21	20.00	2.00	288.10		
280.15	18.00	2.00			
280.10	16.00	2.00			
280.36	14.00	2.00			
280.73	12.00	2.00			
284.32	10.00	2.00			
284.33	8.00	2.00			
284.35	6.00	2.00			
284.37	4.00	2.00			
284.38	2.00	2.00			
284.36	0.00	2.00			
284.33	2.00	2.00			
284.33	4.00	2.00			
284.32	6.00	2.00			
280.31	8.00	2.00			
280.89	10.00	2.00			
281.66	12.00	2.00			
282.42	14.00	2.00			
282.68	16.00	2.00			
282.37	18.00	2.00			
282.32	20.00	2.00			
282.46	22.00	2.00			
282.61	24.00	2.00			
282.64	26.00	2.00			
282.64	28.00	2.00			
282.69	30.00	2.00			

PROFILO SS131\_sud

SEZIONE SS131 sud\_19

PROGRESSIVA 311.59

BA STRATO DI BASE	m <sup>2</sup>	0.97
MC FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	1.80
MS FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	2.20
RI RILEVATO	m <sup>2</sup>	38.10
RS RIEMPIMENTO SPARTITR	m <sup>2</sup>	0.47
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	9.75
gd GRADONATURA	m	7.15
us STRATO DI USURA	m	9.55
vg VEGETALE IN RILEVATO	m	1.10

SS131  
asse NORD

2.5%

VIABILITA' LOCALE A

265  
200  
200

PROGRESSIVE TERRENO	QUOTE TERRENO	PARZIALI TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
283.19	30.00				
282.74	28.00	2.00			
282.24	26.00	2.00			
281.90	24.00	2.00			
281.59	22.00	2.00			
281.36	20.00	2.00			
281.86	18.00	2.00			
282.36	16.00	2.00			
282.86	14.00	2.00			
283.20	12.00	2.00			
284.03	10.00	2.00			
284.09	8.00	2.00			
284.12	6.00	2.00			
284.15	4.00	2.00			
284.16	2.00	2.00			
288.22	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50
288.21	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
284.14	0.00	2.00			
284.11	2.00	2.00	3.75	3.75	3.75
284.08	4.00	2.00	3.75	3.75	3.75
284.05	6.00	2.00	7.50	7.50	7.50
283.97	8.00	2.00	9.25	9.25	9.25
283.72	10.00	2.00	10.00	10.00	10.00
283.72	10.00	2.00			
283.45	12.00	2.00			
283.16	14.00	2.00			
282.86	16.00	2.00			
282.57	18.00	2.00			
282.32	20.00	2.00			
282.40	22.00	2.00			
282.50	24.00	2.00			
282.60	26.00	2.00			
282.70	28.00	2.00			
282.81	30.00	2.00			

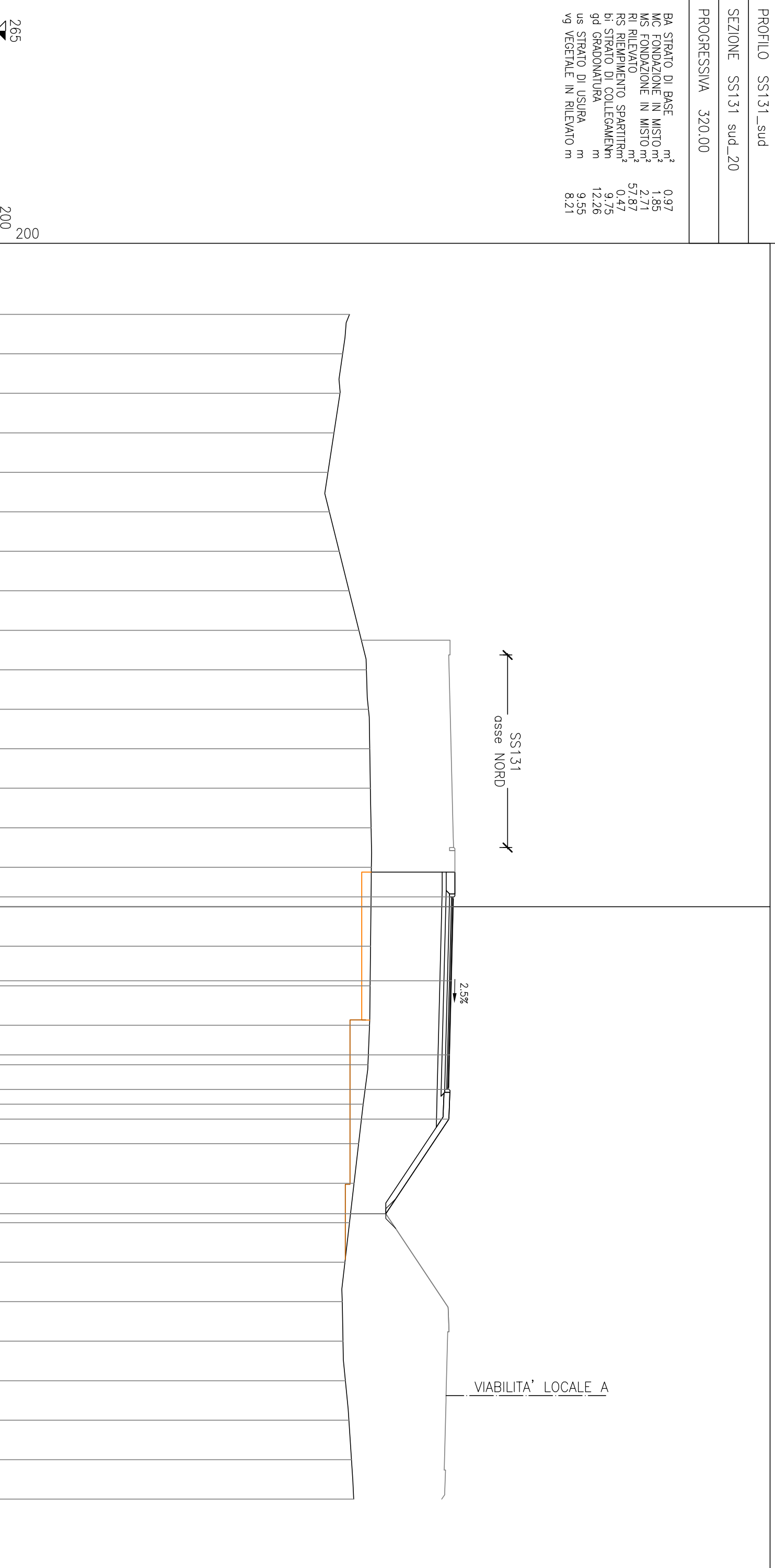
PROFILO SS131\_sud

SEZIONE SS131 sud\_20

PROGRESSIVA 320.00

BA STRATO DI BASE m<sup>2</sup> 0.97  
MC FONDAZIONE IN MISTO m<sup>2</sup> 1.85  
MS FONDAZIONE IN MISTO m<sup>2</sup> 2.71  
RI RILEVATO m<sup>2</sup> 57.87  
RS RIEMPIMENTO SPARTITR m<sup>2</sup> 0.47  
bi STRATO DI COLLEGAMEN m 9.75  
gd GRADONATURA m 12.26  
us STRATO DI USURA m 9.55  
vg VEGETALE IN RILEVATO m 8.21

PROGRESSIVE TERRENO	265 200
PARZIALI TERRENO	
QUOTE TERRENO	
PROGRESSIVE PROGETTO	
PARZIALI PROGETTO	
QUOTE PROGETTO	





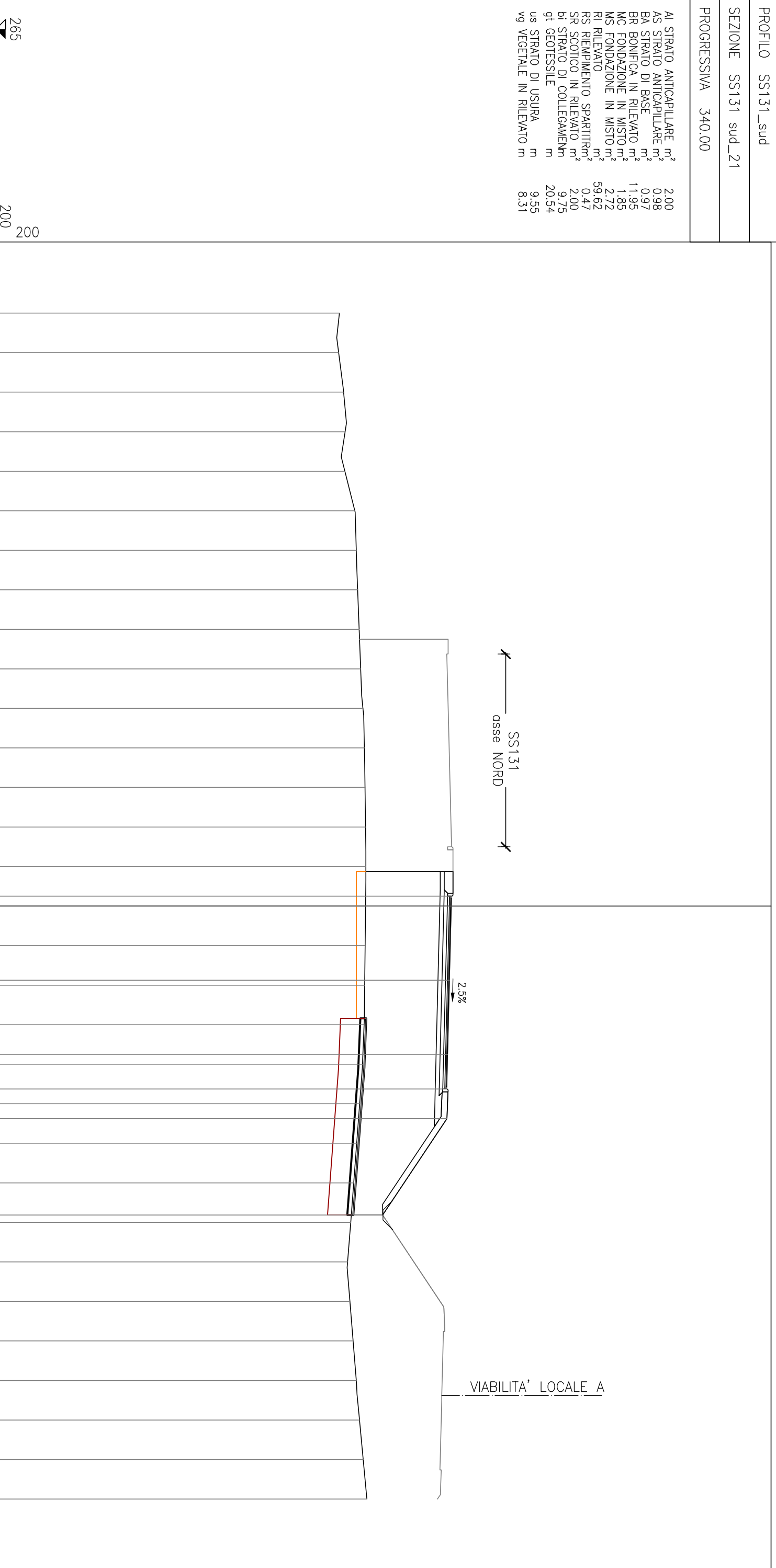
PROFILO SS131\_sud

SEZIONE SS131 sud\_21

PROGRESSIVA 340.00

AI STRATO ANTICAPILLARE	m <sup>2</sup>	2.00
AS STRATO ANTICAPILLARE	m <sup>2</sup>	0.98
BA STRATO DI BASE	m <sup>2</sup>	0.97
BR BONIFICA IN RILEVATO	m <sup>2</sup>	11.95
MC FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	1.85
MS FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	2.72
RI RILEVATO	m <sup>2</sup>	59.62
RS RIEMPIMENTO SPARTITR	m <sup>2</sup>	0.47
SR SCOTICO IN RILEVATO	m <sup>2</sup>	2.00
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	9.75
gt GEOTESSILE	m	20.54
us STRATO DI USURA	m	9.55
v9 VEGETALE IN RILEVATO	m	8.31

PROGRESSIVE TERRENO	265	200	200
PARZIALI TERRENO	282.38	282.34	282.59
QUOTE TERRENO	2.00	2.00	2.00
PROGRESSIVE PROGETTO	282.67	282.65	283.15
PARZIALI PROGETTO	283.23	283.30	283.38
QUOTE PROGETTO	2.00	2.00	2.00
PROGRESSIVE TERRENO	283.45	283.57	283.64
PARZIALI TERRENO	283.71	288.04	288.03
QUOTE TERRENO	2.00	0.50	0.00
PROGRESSIVE PROGETTO	283.70	283.67	287.94
PARZIALI PROGETTO	283.94	283.62	287.84
QUOTE PROGETTO	2.00	3.75	3.75
PROGRESSIVE TERRENO	283.54	283.40	283.25
PARZIALI TERRENO	283.81	283.10	282.95
QUOTE TERRENO	1.50	10.75	2.00
PROGRESSIVE PROGETTO	283.76	282.79	282.91
PARZIALI PROGETTO	283.07	283.23	283.39
QUOTE PROGETTO	2.00	2.00	2.00
PROGRESSIVE TERRENO	283.58	283.76	
PARZIALI TERRENO			
QUOTE TERRENO			
PROGRESSIVE PROGETTO			
PARZIALI PROGETTO			
QUOTE PROGETTO			



PROFILO SS131\_sud

SEZIONE SS131 sud\_22

PROGRESSIVA 360.00

AI STRATO ANTICAPILLARE m<sup>2</sup> 2.02  
BA STRATO DI BASE m<sup>2</sup> 0.97  
BR BONIFICA IN RILEVATO m<sup>2</sup> 12.09  
MC FONDAZIONE IN MISTO m<sup>2</sup> 1.85  
MS FONDAZIONE IN MISTO m<sup>2</sup> 2.71  
RI RILEVATO m<sup>2</sup> 59.65  
RS RIPIPIAMENTO SPARTITRM<sup>2</sup> 0.48  
SR SCOTICO IN RILEVATO m<sup>2</sup> 2.02  
bi STRATO DI COLLEGAMEN m  
gt GEOTESSILE m 9.75  
us STRATO DI USURA m 10.47  
vg VEGETALE IN RILEVATO m 8.51

265  
200  
200

PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
281.91	2.00	282.32	287.89	0.50	0.50
282.32	2.00	282.77	287.88	3.75	3.75
282.77	2.00	282.95	287.79	3.75	3.75
282.95	2.00	282.96	287.69	1.75	1.75
282.96	2.00	282.97	287.65	1.50	1.50
282.97	2.00	282.99	287.66	5.04	5.04
282.99	2.00	283.03	284.30	15.79	15.79
283.03	2.00	283.11			
283.11	2.00	283.18			
283.18	2.00	283.31			
283.31	2.00	283.36			
283.36	2.00	283.38			
283.38	2.00	283.41			
283.41	2.00	283.42			
283.42	2.00	283.41			
283.41	2.00	283.40			
283.40	2.00	283.39			
283.39	2.00	283.36			
283.36	2.00	283.28			
283.28	2.00	283.28			
283.28	2.00	283.30			
283.30	2.00	283.29			
283.29	2.00	283.20			
283.20	2.00	283.20			
283.20	2.00	283.25			
283.25	2.00	283.38			
283.38	2.00	283.46			
283.46	2.00	283.51			
283.51	2.00	283.58			
283.58	2.00	283.66			

SS131  
asse  
NORD

2.5%

VIABILITA' LOCALE A

PROFILO SS131\_sud

SEZIONE SS131 sud\_23

PROGRESSIVA 380.00

AI STRATO ANTICAPILLARE	m <sup>2</sup>	2.07
AS STRATO ANTICAPILLARE	m <sup>2</sup>	1.04
BA STRATO DI BASE	m <sup>2</sup>	0.98
BR BONIFICA IN RILEVATO	m <sup>2</sup>	12.42
MC FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	1.83
MS FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	2.74
RI RILEVATO	m <sup>2</sup>	58.07
RS RIEMPIMENTO SPARTITR	m <sup>2</sup>	0.48
SR SCOTICO IN RILEVATO	m <sup>2</sup>	2.07
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	9.75
gt GEOTESSILE	m	21.38
us STRATO DI USURA	m	9.55
vg VEGETALE IN RILEVATO	m	8.77

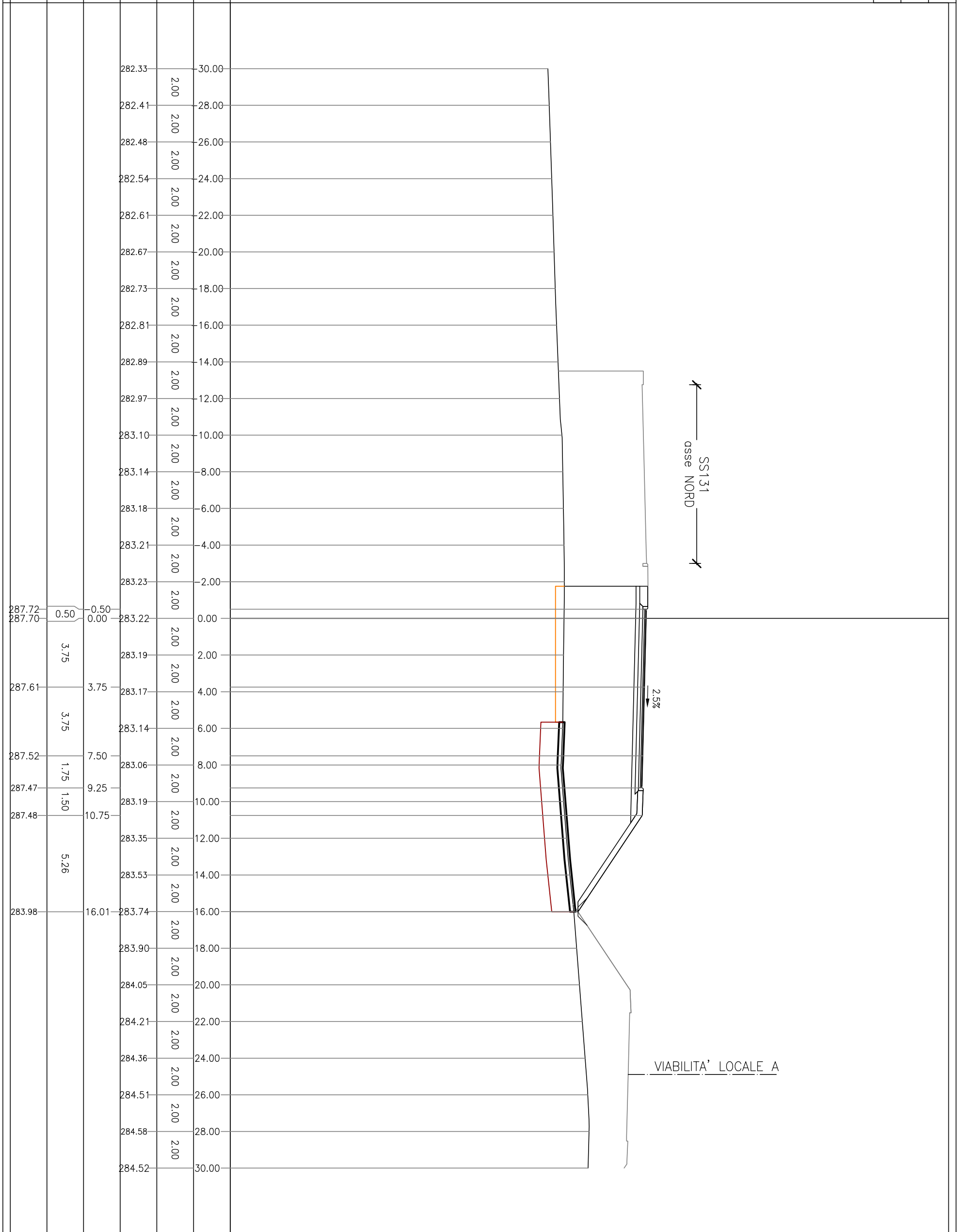
265  
 200  
 200

PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
282.33	2.00	30.00	287.72	0.50	0.50
282.41	2.00	28.00	287.70	3.75	0.00
282.48	2.00	26.00	287.61	3.75	3.75
282.54	2.00	24.00	287.52	3.75	7.50
282.61	2.00	22.00	287.47	1.75	9.25
282.67	2.00	20.00	287.48	1.50	10.75
282.73	2.00	18.00	283.98	5.26	16.01
282.81	2.00	16.00	283.74		
282.89	2.00	14.00	283.90		
282.97	2.00	12.00	284.05		
283.10	2.00	10.00	284.21		
283.14	2.00	8.00	284.36		
283.18	2.00	6.00	284.51		
283.21	2.00	4.00	284.58		
283.23	2.00	2.00	284.52		
283.22	2.00	0.00			
283.19	2.00	2.00			
283.17	2.00	4.00			
283.14	2.00	6.00			
283.06	2.00	8.00			
283.19	2.00	10.00			
283.35	2.00	12.00			
283.53	2.00	14.00			
283.74	2.00	16.00			
283.90	2.00	18.00			
284.05	2.00	20.00			
284.21	2.00	22.00			
284.36	2.00	24.00			
284.51	2.00	26.00			
284.58	2.00	28.00			
284.52	2.00	30.00			

SS131  
 asse NORD

2.5%

VIABILITA' LOCALE A



PROFILO SS131\_sud

SEZIONE SS131 sud\_24

PROGRESSIVA 400.00

AI STRATO ANTICAPILLARE	m <sup>2</sup>	1.96
AS STRATO ANTICAPILLARE	m <sup>2</sup>	0.99
BA STRATO DI BASE	m <sup>2</sup>	0.98
BR BONIFICA IN RILEVATO	m <sup>2</sup>	11.80
MC FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	1.85
MS FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	2.72
RI RILEVATO	m <sup>2</sup>	54.81
RS RIEMPIMENTO SPARTITR	m <sup>2</sup>	0.47
SR SCOTICO IN RILEVATO	m <sup>2</sup>	1.96
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	9.75
gt GEOTESSILE	m	20.40
us STRATO DI USURA	m	9.55
vg VEGETALE IN RILEVATO	m	8.86

265  
200  
200

PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
282.23	2.00	30.00	287.51	0.50	0.50
282.33	2.00	28.00	287.50	3.75	0.00
282.43	2.00	26.00	287.41	3.75	3.75
282.54	2.00	24.00	287.31	3.75	7.50
282.61	2.00	22.00	287.27	1.75	9.25
282.66	2.00	20.00	287.28	1.50	10.75
282.71	2.00	18.00	283.72	5.33	16.08
282.76	2.00	16.00	283.74		
282.80	2.00	14.00	283.78		
282.83	2.00	12.00	283.81		
282.94	2.00	10.00	283.86		
282.98	2.00	8.00	283.91		
283.02	2.00	6.00	283.96		
283.06	2.00	4.00	284.00		
283.08	2.00	2.00			
283.08	2.00	0.00			
283.07	2.00	2.00			
283.07	2.00	4.00			
283.04	2.00	6.00			
282.96	2.00	8.00			
283.22	2.00	10.00			
283.53	2.00	12.00			
283.71	2.00	14.00			
283.72	2.00	16.00			
283.74	2.00	18.00			
283.78	2.00	20.00			
283.81	2.00	22.00			
283.86	2.00	24.00			
283.91	2.00	26.00			
283.96	2.00	28.00			
284.00	2.00	30.00			

SS131  
asse NORD

2.5%

VIABILITA' LOCALE A

PROFILO SS131\_sud

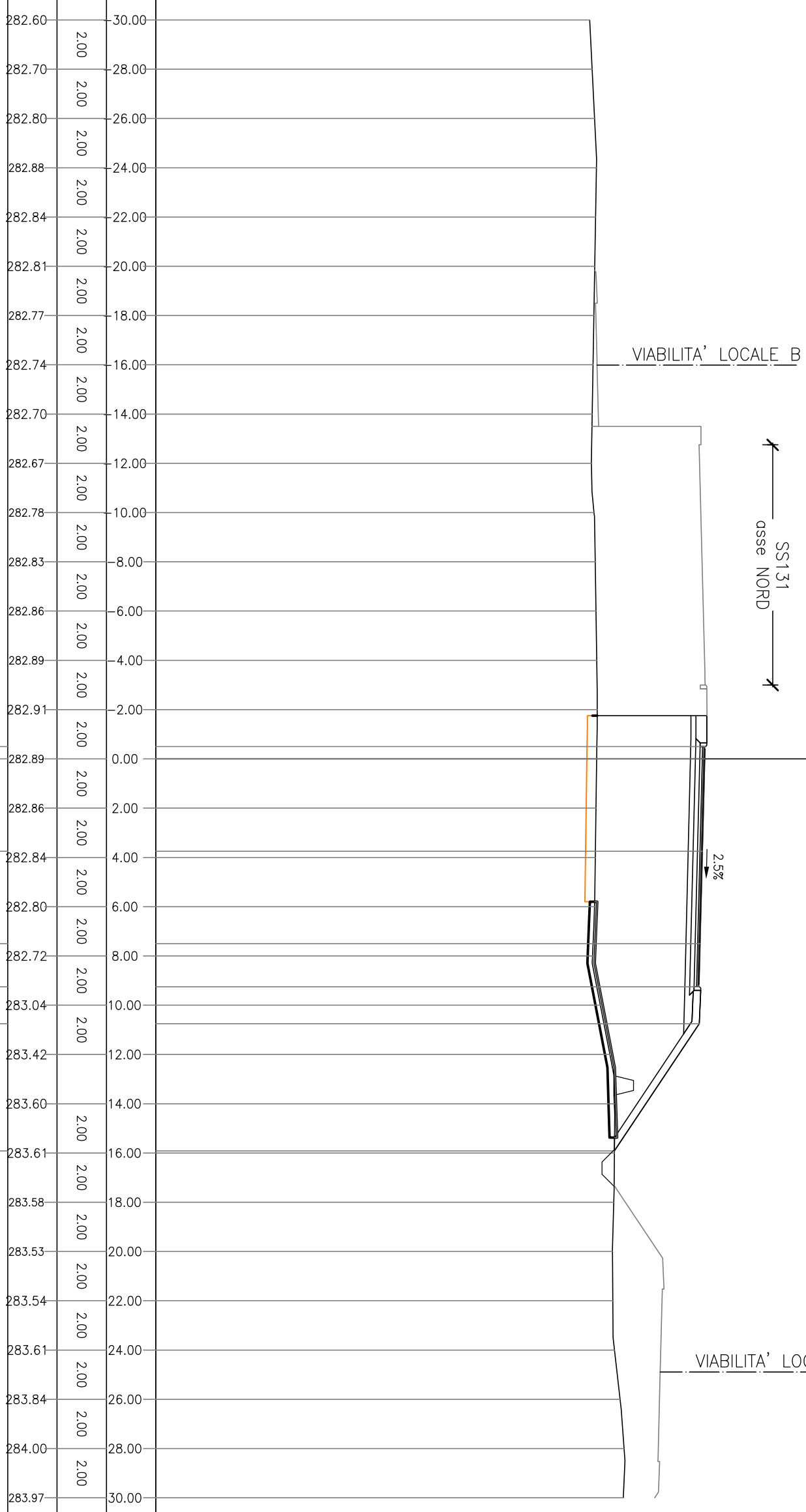
SEZIONE SS131 sud\_25

PROGRESSIVA 420.00

AI STRATO ANTICAPILLARE	m <sup>2</sup>	2.00
AS STRATO ANTICAPILLARE	m <sup>2</sup>	0.87
BA STRATO DI BASE	m <sup>2</sup>	0.97
MC FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	1.85
MS FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	2.71
RI RILEVATO	m <sup>2</sup>	54.07
RS RIPIEPIIMENTO SPARTITR	m <sup>2</sup>	0.48
SF SCAVO FOSSI	m <sup>2</sup>	0.48
SR SCOTICO IN RILEVATO	m <sup>2</sup>	2.00
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	9.75
gt GEOTESSILE	m	20.10
us STRATO DI USURA	m	9.55
vg VEGETALE IN RILEVATO	m	8.66

265  
 200  
 200

PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
282.60	2.00	30.00			
282.70	2.00	28.00			
282.80	2.00	26.00			
282.88	2.00	24.00			
282.84	2.00	22.00			
282.81	2.00	20.00			
282.77	2.00	18.00			
282.74	2.00	16.00			
282.70	2.00	14.00			
282.67	2.00	12.00			
282.78	2.00	10.00			
282.83	2.00	8.00			
282.86	2.00	6.00			
282.89	2.00	4.00			
282.91	2.00	2.00			
287.29	0.50	0.50	282.89	0.50	0.00
287.27	3.75	0.00	282.86	3.75	2.00
287.18	3.75	3.75	282.84	3.75	4.00
287.09	1.75	7.50	282.80	1.75	6.00
287.04	1.50	9.25	282.72	1.50	8.00
287.05	1.50	10.75	283.04	1.50	10.00
283.61	5.17	15.92	283.42	5.17	12.00
			283.60		14.00
			283.61		16.00
			283.58		18.00
			283.53		20.00
			283.54		22.00
			283.61		24.00
			283.84		26.00
			284.00		28.00
			283.97		30.00



PROFILO SS131\_sud

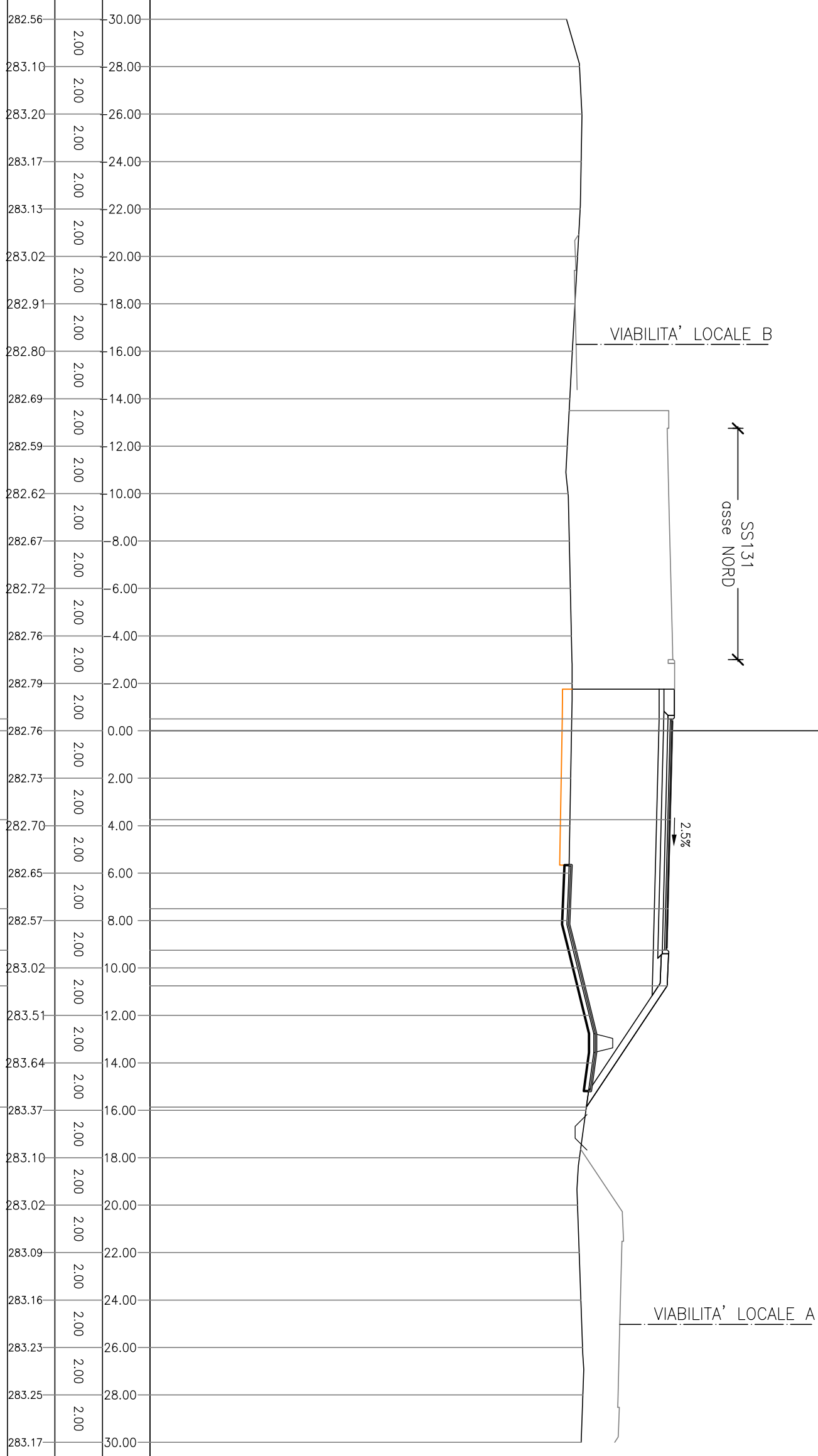
SEZIONE SS131 sud\_26

PROGRESSIVA 440.00

AI STRATO ANTICAPILLARE m<sup>2</sup> 1.92  
AS STRATO ANTICAPILLARE m<sup>2</sup> 0.94  
BA STRATO DI BASE m<sup>2</sup> 0.98  
MC FONDAZIONE IN MISTO m<sup>2</sup> 1.83  
MS FONDAZIONE IN MISTO m<sup>2</sup> 2.71  
RI RILEVATO m<sup>2</sup> 51.04  
RS RIPIPIPIPIPI SPARTITR m<sup>2</sup> 0.47  
SF SCAVO FOSSI m<sup>2</sup> 0.29  
SR SCOTICO IN RILEVATO m<sup>2</sup> 1.92  
bi STRATO DI COLLEGAMEN m  
gt GEOTESSILE m 9.75  
us STRATO DI USURA m 9.55  
vg VEGETALE IN RILEVATO m 8.59

265  
200  
200

PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
282.56	2.00	282.56			
283.10	2.00	283.10			
283.20	2.00	283.20			
283.17	2.00	283.17			
283.13	2.00	283.13			
283.02	2.00	283.02			
282.91	2.00	282.91			
282.80	2.00	282.80			
282.69	2.00	282.69			
282.59	2.00	282.59			
282.62	2.00	282.62			
282.67	2.00	282.67			
282.72	2.00	282.72			
282.76	2.00	282.76			
282.79	2.00	282.79			
287.03	0.50	287.03	0.50	0.50	0.50
287.02	3.75	287.02	3.75	3.75	3.75
286.93	3.75	286.93	7.50	7.50	3.75
286.83	1.75	286.83	9.25	9.25	1.75
286.79	1.50	286.79	10.75	10.75	1.50
286.80	5.11	286.80	15.86	15.86	5.11
283.39		283.39			
283.10	2.00	283.10			
283.02	2.00	283.02			
283.09	2.00	283.09			
283.16	2.00	283.16			
283.23	2.00	283.23			
283.25	2.00	283.25			
283.17	2.00	283.17			



PROFILO SS131\_sud

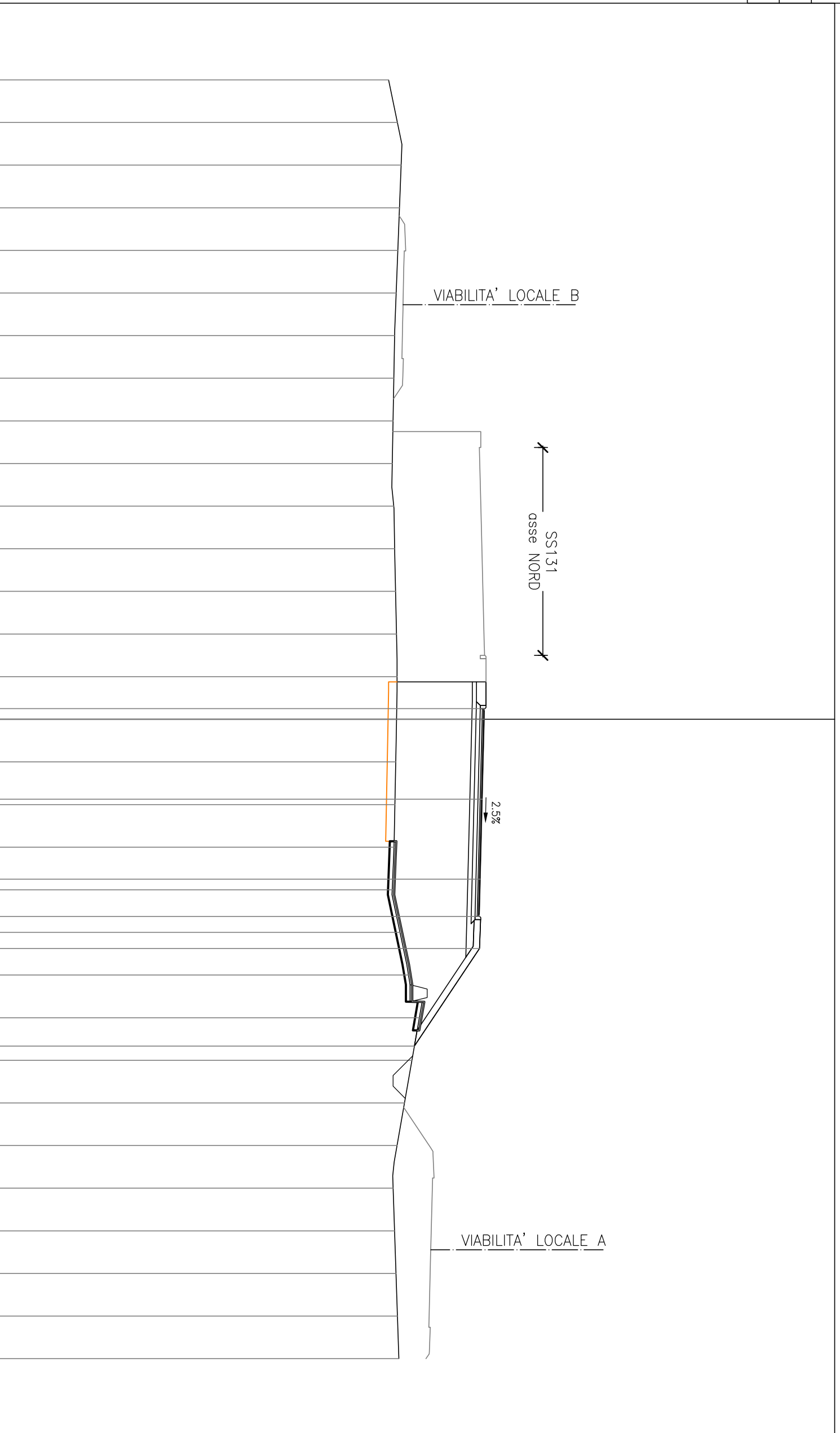
SEZIONE SS131 sud\_27

PROGRESSIVA 460.00

AI STRATO ANTICAPILLARE	m <sup>2</sup>	1.77
AS STRATO ANTICAPILLARE	m <sup>2</sup>	0.91
BA STRATO DI BASE	m <sup>2</sup>	0.98
MC FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	1.84
MS FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	2.70
RI RILEVATO	m <sup>2</sup>	49.07
RS RIEMPIMENTO SPARTITR	m <sup>2</sup>	0.47
SF SCAVO FOSSI	m <sup>2</sup>	0.91
SR SCOTICO IN RILEVATO	m <sup>2</sup>	1.77
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	9.75
gt GEOTESSILE	m	19.64
us STRATO DI USURA	m	9.55
vg VEGETALE IN RILEVATO	m	7.95

264  
 ▲  
 PROGRESSIVE  
 TERRENO 200  
 200

PROGRESSIVE	TERRENO	QUOTE	PARZIALI	TERRENO	QUOTE	PARZIALI	TERRENO	QUOTE
282.27	30.00							
282.68	28.00	2.00						
282.86	26.00	2.00						
282.78	24.00	2.00						
282.70	22.00	2.00						
282.62	20.00	2.00						
282.55	18.00	2.00						
282.51	16.00	2.00						
282.47	14.00	2.00						
282.44	12.00	2.00						
282.51	10.00	2.00						
282.55	8.00	2.00						
282.59	6.00	2.00						
282.64	4.00	2.00						
282.66	2.00	2.00						
286.76	0.50	0.50	0.50	282.64	0.00	0.00		
286.75	0.00	0.00	3.75	282.60	2.00	2.00		
			3.75	282.56	4.00	4.00		
286.66	3.75	3.75	3.75	282.52	6.00	6.00		
			3.75	282.44	8.00	8.00		
286.56	7.50	7.50	1.75	282.80	10.00	10.00		
286.52	9.25	9.25	1.50	283.20	12.00	12.00		
286.53	10.75	10.75	4.58	283.71	14.00	14.00		
			4.58	283.36	16.00	16.00		
283.48	15.33	15.33		283.01	18.00	18.00		
				282.66	20.00	20.00		
				282.48	22.00	22.00		
				282.55	24.00	24.00		
				282.61	26.00	26.00		
				282.68	28.00	28.00		
				282.75	30.00	30.00		



PROFILO SS131\_sud

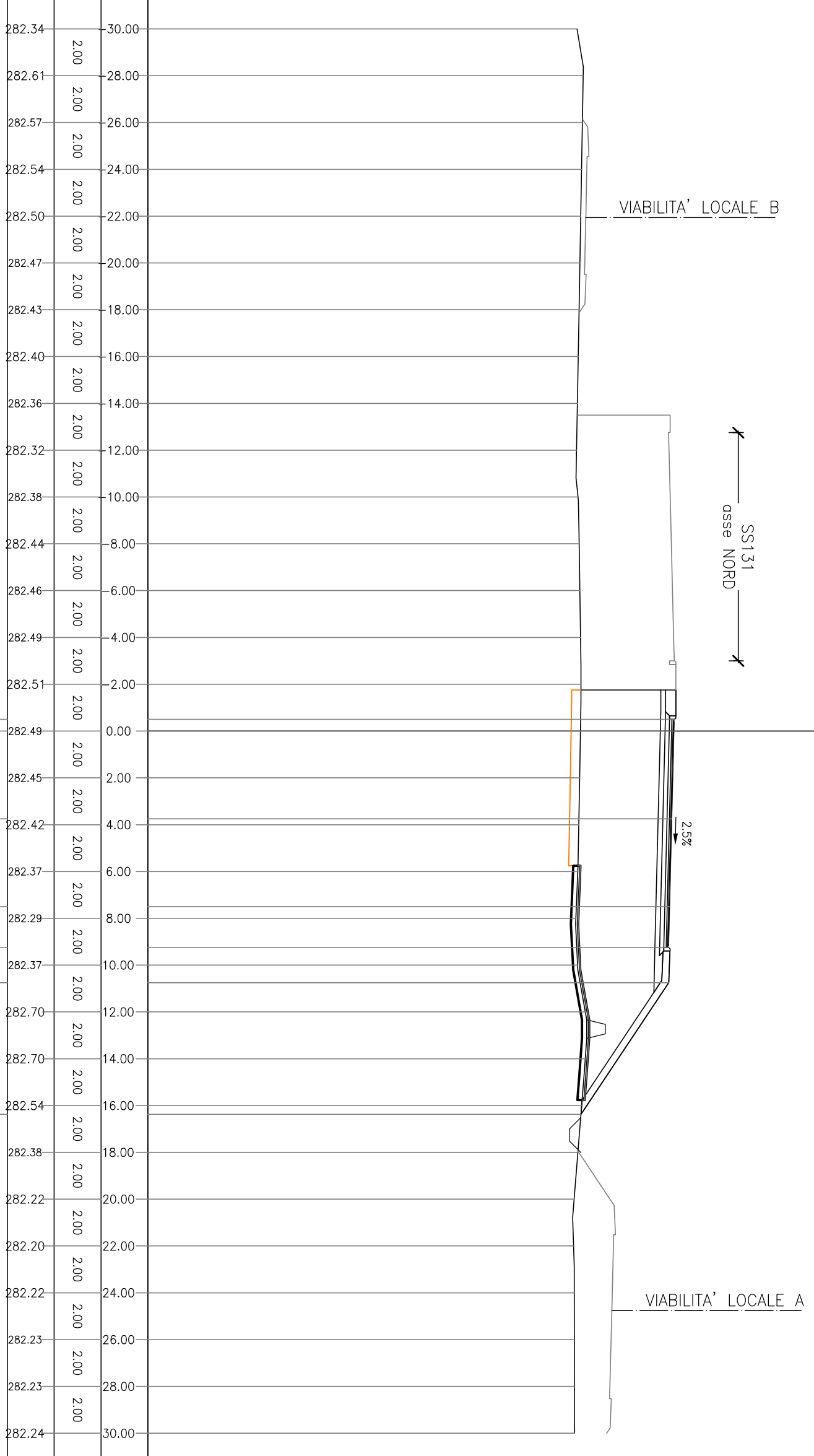
SEZIONE SS131 sud\_28

PROGRESSIVA 480.00

AI STRATO ANTICAPILLARE	m <sup>2</sup>	2.00
AS STRATO ANTICAPILLARE	m <sup>2</sup>	1.00
BA STRATO DI BASE	m <sup>2</sup>	0.97
MC FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	1.84
MS FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	2.71
RI RILEVATO	m <sup>2</sup>	50.03
RS RIPIPIAMENTO SPARTITR	m <sup>2</sup>	0.48
SF SCAVO FOSSI	m <sup>2</sup>	0.41
SR SCOTICO IN RILEVATO	m <sup>2</sup>	2.00
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	9.75
gt GEOTESSILE	m	20.68
us STRATO DI USURA	m	9.55
v9 VEGETALE IN RILEVATO	m	9.21

264  
 ▲  
 PROGRESSIVE  
 TERRENO 200  
 200

QUOTE TERRENO	PARZIALI TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
282.34	2.00	0.50	0.50	286.49
282.61	2.00	0.00	3.75	286.48
282.57	2.00	2.00	3.75	286.39
282.54	2.00	4.00	3.75	286.29
282.50	2.00	6.00	1.75	286.25
282.47	2.00	8.00	1.50	286.26
282.43	2.00	10.00	5.63	282.51
282.40	2.00	12.00		
282.36	2.00	14.00		
282.32	2.00	16.00		
282.38	2.00	18.00		
282.44	2.00	20.00		
282.46	2.00	22.00		
282.49	2.00	24.00		
282.51	2.00	26.00		
282.49	2.00	28.00		
282.45	2.00	30.00		
282.42	2.00			
282.37	2.00			
282.29	2.00			
282.37	2.00			
282.70	2.00			
282.70	2.00			
282.54	2.00			
282.38	2.00			
282.22	2.00			
282.20	2.00			
282.22	2.00			
282.23	2.00			
282.23	2.00			
282.24	2.00			





PROFILO SS131\_sud

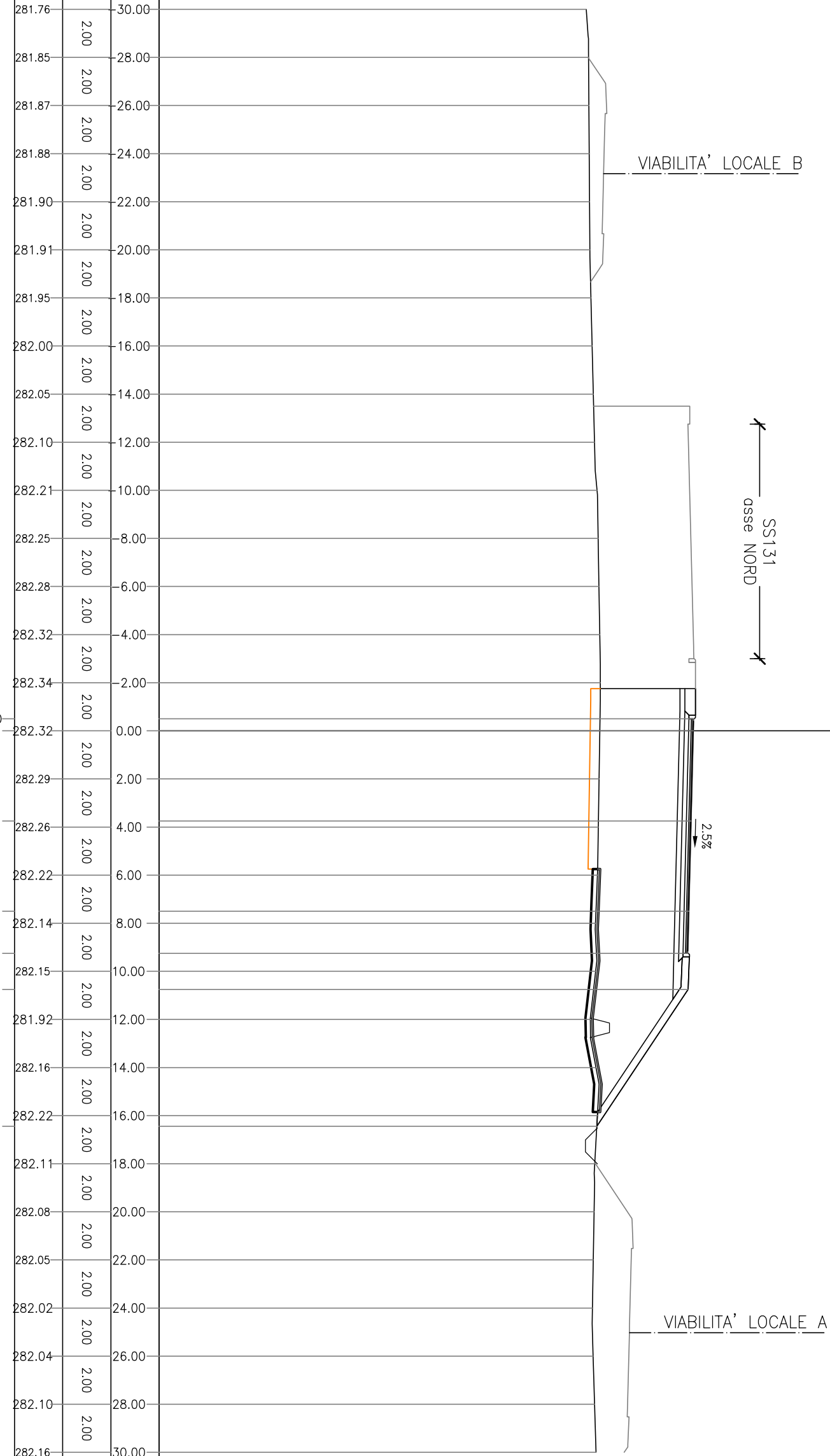
SEZIONE SS131 sud\_29

PROGRESSIVA 500.00

AI STRATO ANTICAPILLARE	m <sup>2</sup>	2.01
AS STRATO ANTICAPILLARE	m <sup>2</sup>	1.02
BA STRATO DI BASE	m <sup>2</sup>	0.98
MC FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	1.84
MS FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	2.72
RI RILEVATO	m <sup>2</sup>	50.37
RS RIPIPIPIPIPI SPARTITR	m <sup>2</sup>	0.48
SF SCAVO FOSSI	m <sup>2</sup>	0.40
SR SCOTICO IN RILEVATO	m <sup>2</sup>	2.01
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	9.75
gt GEOTESSILE	m	20.96
us STRATO DI USURA	m	9.55
vg VEGETALE IN RILEVATO	m	9.29

264  
200  
200

PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
281.76	2.00	281.85	286.23	0.50	0.50
281.85	2.00	281.87	286.21	0.50	0.00
281.87	2.00	281.88		3.75	3.75
281.88	2.00	281.90	286.12	3.75	3.75
281.90	2.00	281.91	286.03	1.75	7.50
281.91	2.00	281.95	285.98	1.50	9.25
281.95	2.00	282.00	285.99	5.69	10.75
282.00	2.00	282.05	282.20	16.44	16.44
282.05	2.00	282.10			
282.10	2.00	282.21			
282.21	2.00	282.25			
282.25	2.00	282.28			
282.28	2.00	282.32			
282.32	2.00	282.34			
282.34	2.00	282.32			
282.32	2.00	282.29			
282.29	2.00	282.26			
282.26	2.00	282.22			
282.22	2.00	282.14			
282.14	2.00	282.15			
282.15	2.00	281.92			
281.92	2.00	282.16			
282.16	2.00	282.22			
282.22	2.00	282.11			
282.11	2.00	282.08			
282.08	2.00	282.05			
282.05	2.00	282.02			
282.02	2.00	282.04			
282.04	2.00	282.10			
282.10	2.00	282.16			



PROFILO SS131\_sud

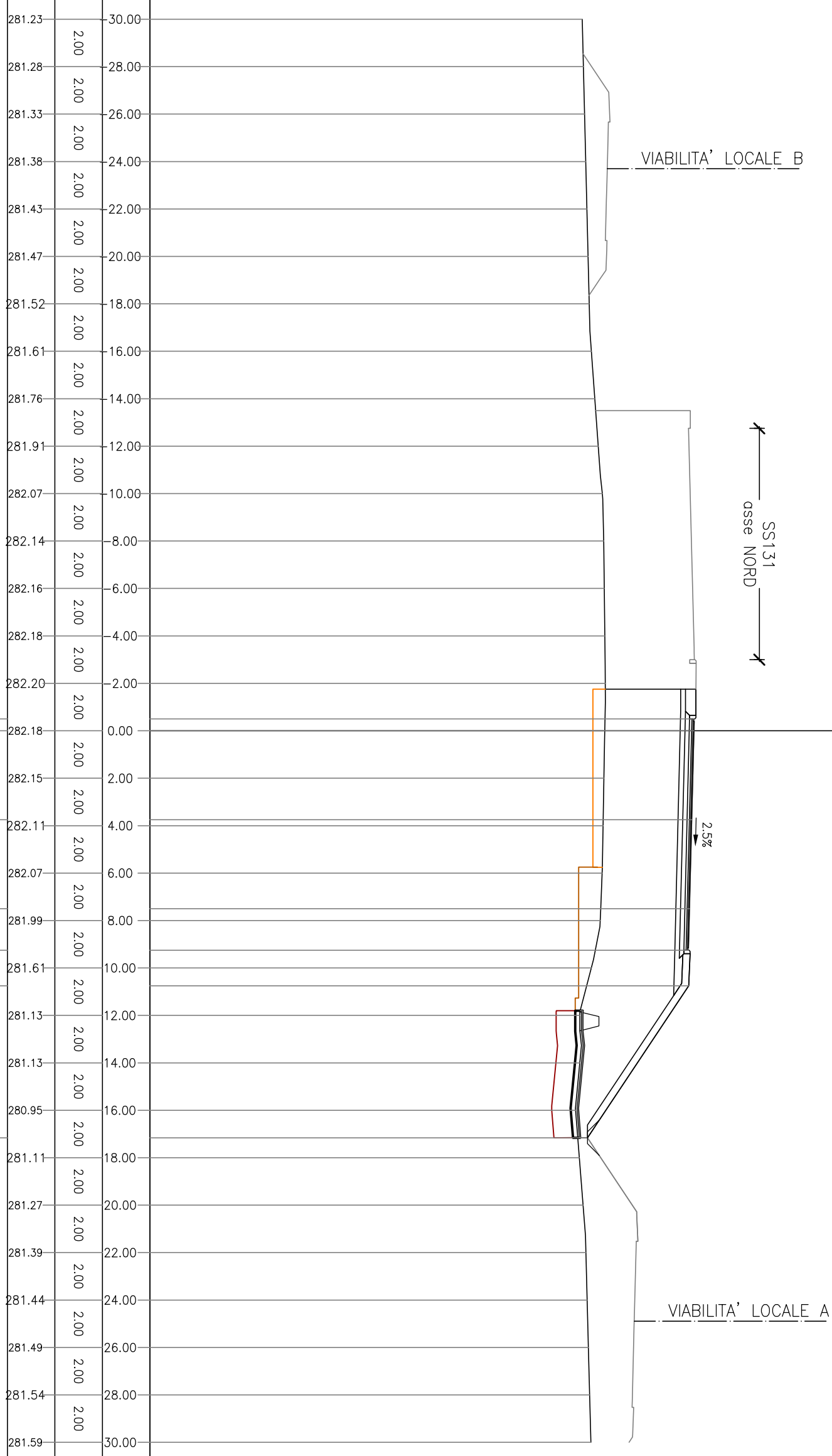
SEZIONE SS131 sud\_30

PROGRESSIVA 520.00

AI STRATO ANTICAPILLARE	m <sup>2</sup>	1.08
AS STRATO ANTICAPILLARE	m <sup>2</sup>	0.53
BA STRATO DI BASE	m <sup>2</sup>	0.98
BR BONIFICA IN RILEVATO	m <sup>2</sup>	5.39
MC FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	1.83
MS FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	2.73
RI RILEVATO	m <sup>2</sup>	53.75
RS RIEMPIMENTO SPARTITR	m <sup>2</sup>	0.48
SR SCOTICO IN RILEVATO	m <sup>2</sup>	1.08
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	9.75
gd GRADONATURA	m	6.19
gt GEOTESSILE	m	11.35
us STRATO DI USURA	m	9.55
vg VEGETALE IN RILEVATO	m	10.15

263  
 200  
 200

PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
281.23	2.00	281.23	281.23		
281.28	2.00	281.28	281.28		
281.33	2.00	281.33	281.33		
281.38	2.00	281.38	281.38		
281.43	2.00	281.43	281.43		
281.47	2.00	281.47	281.47		
281.52	2.00	281.52	281.52		
281.61	2.00	281.61	281.61		
281.76	2.00	281.76	281.76		
281.91	2.00	281.91	281.91		
282.07	2.00	282.07	282.07		
282.14	2.00	282.14	282.14		
282.16	2.00	282.16	282.16		
282.18	2.00	282.18	282.18		
282.20	2.00	282.20	282.20		
282.18	2.00	282.18	282.18	0.50	285.96
282.15	2.00	282.15	282.15	3.75	285.94
282.11	2.00	282.11	282.11	3.75	285.85
282.07	2.00	282.07	282.07	3.75	285.76
281.99	2.00	281.99	281.99	1.75	285.71
281.61	2.00	281.61	281.61	1.50	285.72
281.13	2.00	281.13	281.13	6.41	
281.13	2.00	281.13	281.13		
280.95	2.00	280.95	280.95	17.16	281.45
281.11	2.00	281.11	281.11		
281.27	2.00	281.27	281.27		
281.39	2.00	281.39	281.39		
281.44	2.00	281.44	281.44		
281.49	2.00	281.49	281.49		
281.54	2.00	281.54	281.54		
281.59	2.00	281.59	281.59		





PROFILO SS131\_sud

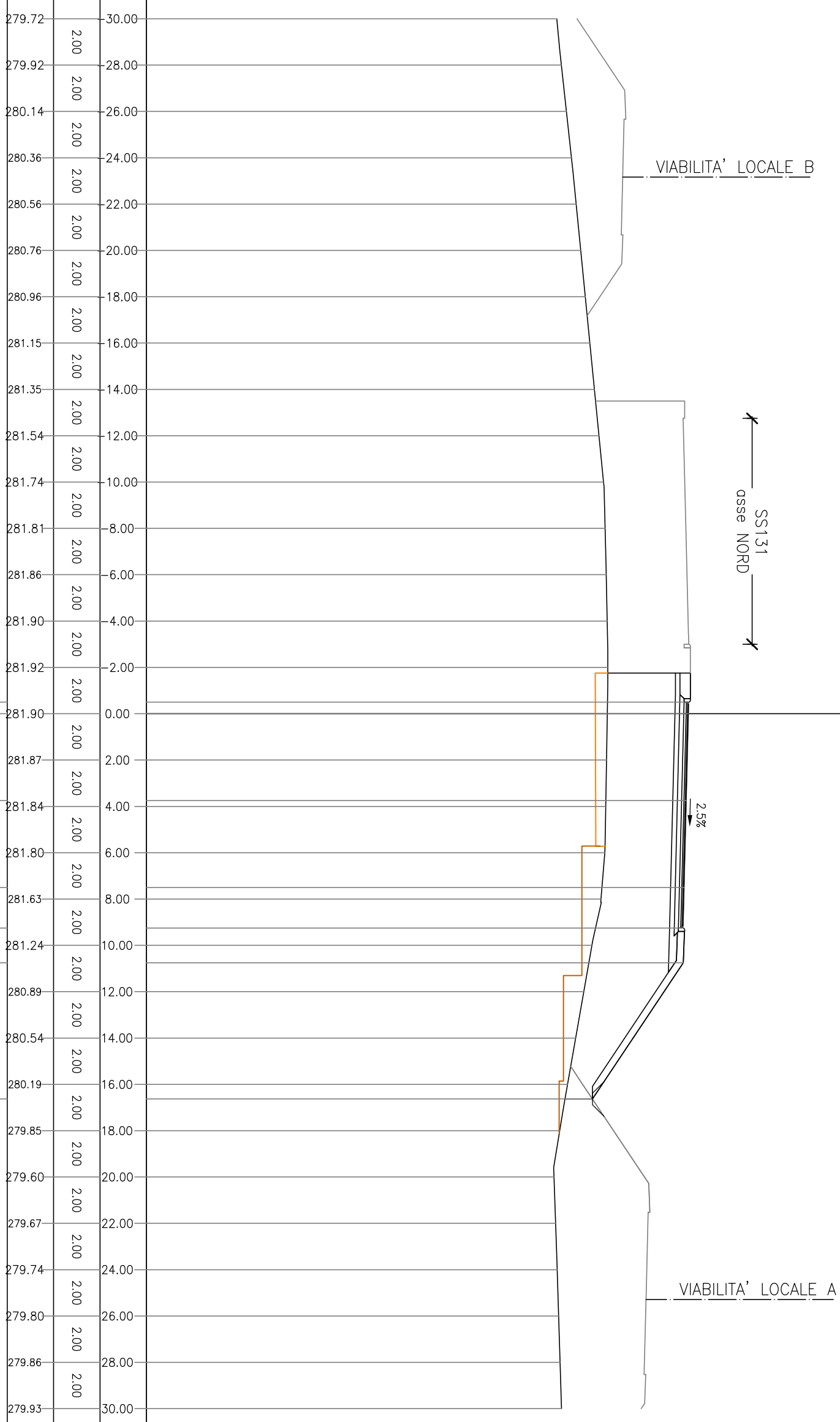
SEZIONE SS131 sud\_32

PROGRESSIVA 560.00

BA STRATO DI BASE	m <sup>2</sup>	0.97
MC FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	1.85
MS FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	2.73
RI RILEVATO	m <sup>2</sup>	50.59
RS RIEMPIMENTO SPARTITR	m <sup>2</sup>	0.48
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	9.75
gd GRADONATURA	m	12.58
us STRATO DI USURA	m	9.55
vg VEGETALE IN RILEVATO	m	9.52

262  
 200  
 200

PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
279.72	2.00	2.00	279.92	2.00	2.00
279.92	2.00	2.00	280.14	2.00	2.00
280.14	2.00	2.00	280.36	2.00	2.00
280.36	2.00	2.00	280.56	2.00	2.00
280.56	2.00	2.00	280.76	2.00	2.00
280.76	2.00	2.00	280.96	2.00	2.00
280.96	2.00	2.00	281.15	2.00	2.00
281.15	2.00	2.00	281.35	2.00	2.00
281.35	2.00	2.00	281.54	2.00	2.00
281.54	2.00	2.00	281.74	2.00	2.00
281.74	2.00	2.00	281.81	2.00	2.00
281.81	2.00	2.00	281.86	2.00	2.00
281.86	2.00	2.00	281.90	2.00	2.00
281.90	2.00	2.00	281.92	2.00	2.00
281.92	2.00	2.00	281.90	2.00	0.00
281.90	2.00	2.00	281.87	2.00	3.75
281.87	2.00	2.00	281.84	2.00	3.75
281.84	2.00	2.00	281.80	2.00	3.75
281.80	2.00	2.00	281.63	2.00	7.50
281.63	2.00	2.00	281.24	2.00	9.25
281.24	2.00	2.00	280.89	2.00	10.75
280.89	2.00	2.00	280.54	2.00	5.88
280.54	2.00	2.00	280.19	2.00	16.63
280.19	2.00	2.00	279.85	2.00	
279.85	2.00	2.00	279.60	2.00	
279.60	2.00	2.00	279.67	2.00	
279.67	2.00	2.00	279.74	2.00	
279.74	2.00	2.00	279.80	2.00	
279.80	2.00	2.00	279.86	2.00	
279.86	2.00	2.00	279.93	2.00	



VIABILITA' LOCALE B

SS131  
 asse  
 NORD

2.5%

VIABILITA' LOCALE A

PROFILO SS131\_sud

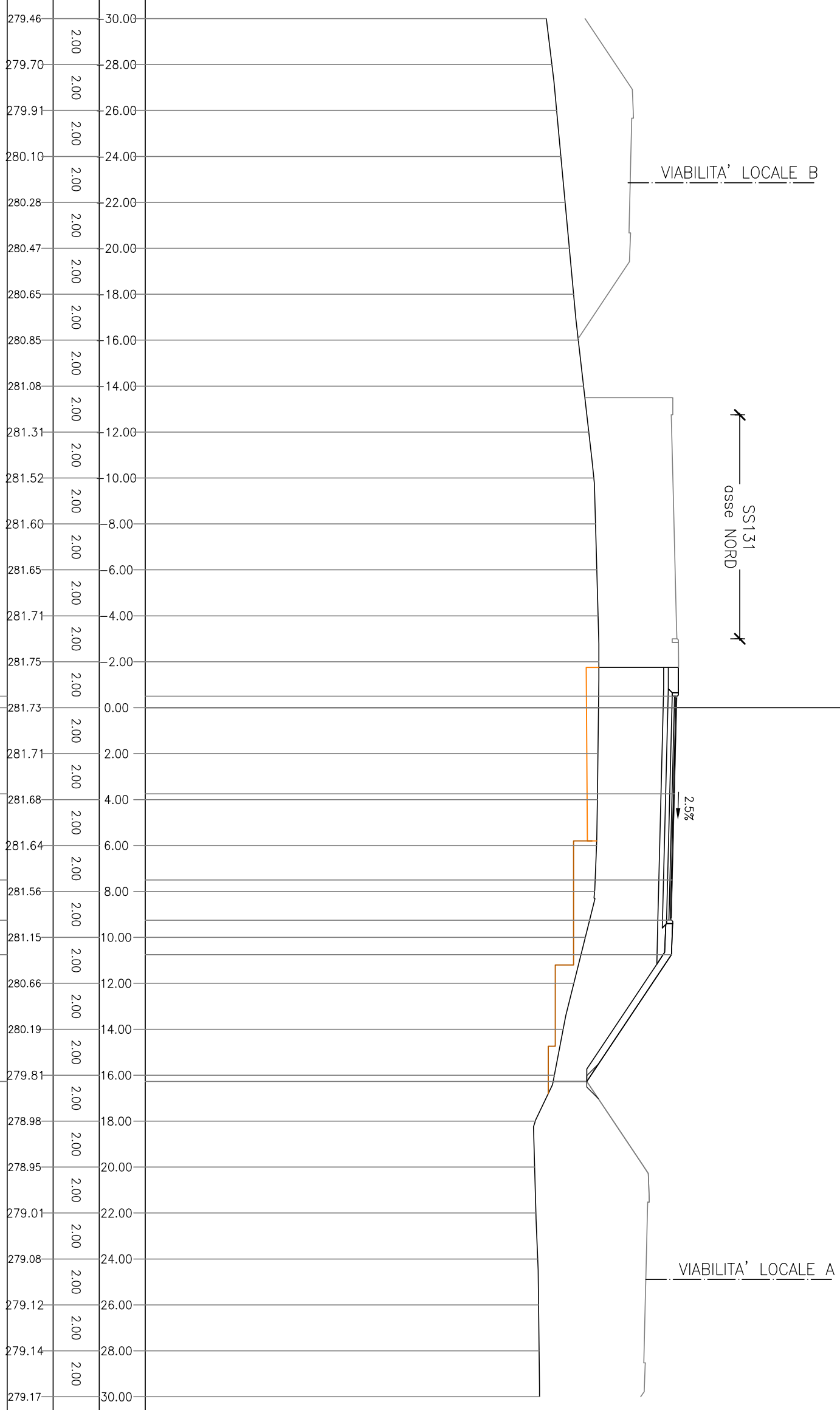
SEZIONE SS131 sud\_33

PROGRESSIVA 580.00

BA STRATO DI BASE	m <sup>2</sup>	0.98
MC FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	1.84
MS FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	2.72
RI RILEVATO	m <sup>2</sup>	48.61
RS RIEMPIMENTO SPARTITR	m <sup>2</sup>	0.46
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	9.75
gd GRADONATURA	m	11.28
us STRATO DI USURA	m	9.55
vg VEGETALE IN RILEVATO	m	9.08

262  
  
 200  
 200

PROGRESSIVE TERRENO	QUOTE TERRENO	PARZIALI TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
279.46	30.00				
279.70	28.00	2.00			
279.91	26.00	2.00			
280.10	24.00	2.00			
280.28	22.00	2.00			
280.47	20.00	2.00			
280.65	18.00	2.00			
280.85	16.00	2.00			
281.08	14.00	2.00			
281.31	12.00	2.00			
281.52	10.00	2.00			
281.60	8.00	2.00			
281.65	6.00	2.00			
281.71	4.00	2.00			
281.75	2.00	2.00			
285.14	0.50	0.50	0.50	0.50	
285.13	0.00	0.00	3.75	3.75	
285.03	3.75	3.75	3.75	3.75	
284.94	7.50	7.50	1.75	1.75	
284.90	9.25	9.25	1.50	1.50	
284.91	10.75	10.75	5.52	5.52	
281.23	16.27	16.27			
279.81	16.00	2.00			
278.98	18.00	2.00			
278.95	20.00	2.00			
279.01	22.00	2.00			
279.08	24.00	2.00			
279.12	26.00	2.00			
279.14	28.00	2.00			
279.17	30.00	2.00			



PROFILO SS131\_sud

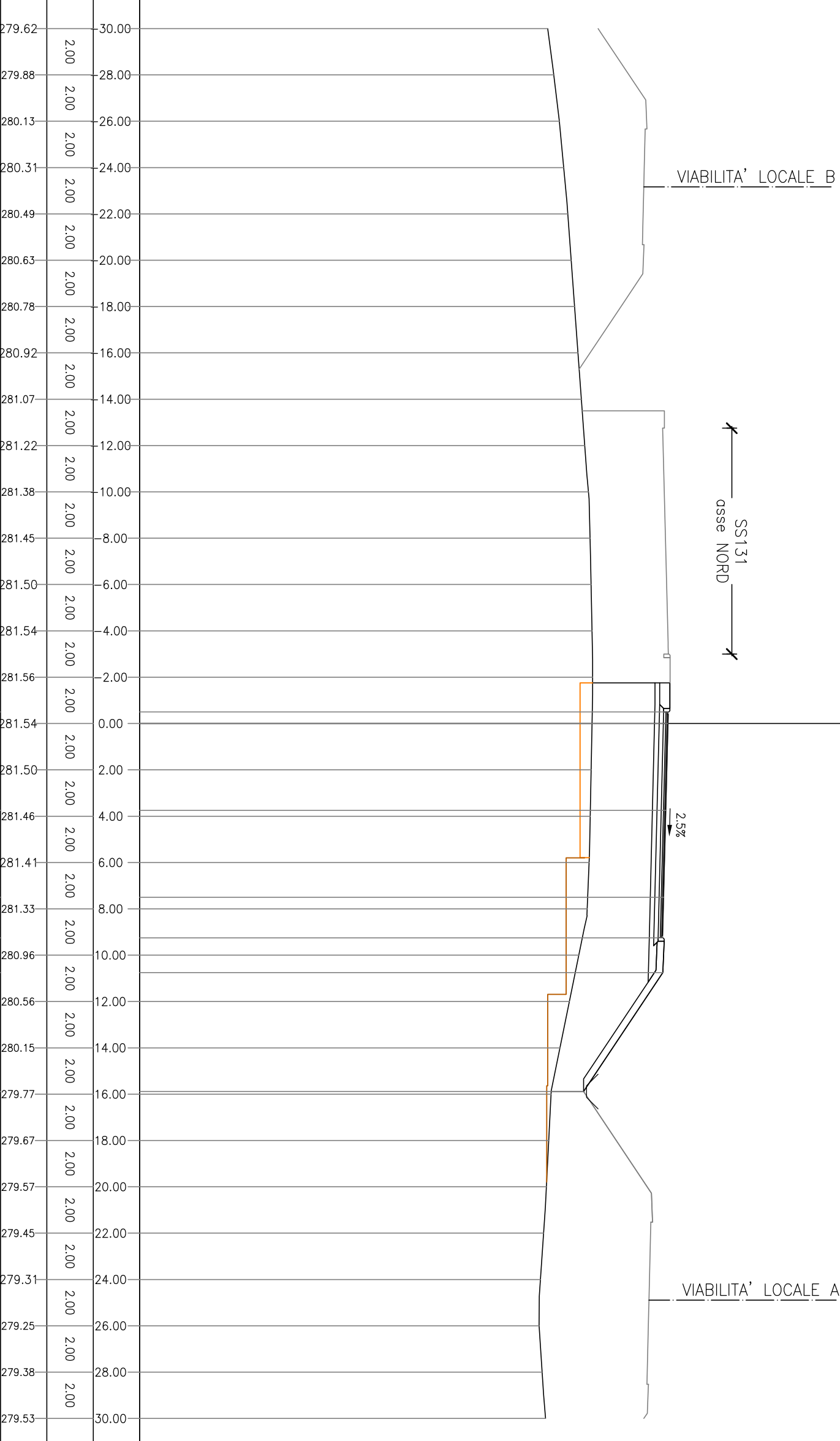
SEZIONE SS131 sud\_34

PROGRESSIVA 600.00

BA STRATO DI BASE	m <sup>2</sup>	0.98
MC FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	1.83
MS FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	2.74
RI RILEVATO	m <sup>2</sup>	45.68
RS RIEMPIMENTO SPARTITR	m <sup>2</sup>	0.47
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	9.75
gd GRADONATURA	m	10.19
us STRATO DI USURA	m	9.55
vg VEGETALE IN RILEVATO	m	8.62

262  
 200  
 200

PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
279.62	2.00	2.00	284.83	0.50	0.50
279.88	2.00	2.00	284.82	3.75	3.75
280.13	2.00	2.00	284.72	3.75	3.75
280.31	2.00	2.00	284.63	1.75	1.75
280.49	2.00	2.00	284.58	1.50	1.50
280.63	2.00	2.00	284.59	5.13	5.13
280.78	2.00	2.00	281.17		15.88
280.92	2.00	2.00			
281.07	2.00	2.00			
281.22	2.00	2.00			
281.38	2.00	2.00			
281.45	2.00	2.00			
281.50	2.00	2.00			
281.54	2.00	2.00			
281.56	2.00	2.00			
281.54	2.00	2.00			
281.50	2.00	2.00			
281.46	2.00	2.00			
281.41	2.00	2.00			
281.33	2.00	2.00			
280.96	2.00	2.00			
280.56	2.00	2.00			
280.15	2.00	2.00			
279.77	2.00	2.00			
279.67	2.00	2.00			
279.57	2.00	2.00			
279.45	2.00	2.00			
279.31	2.00	2.00			
279.25	2.00	2.00			
279.38	2.00	2.00			
279.53	2.00	2.00			



VIABILITA' LOCALE B

SS131  
 ← asse NORD →

VIABILITA' LOCALE A

PROFILO SS131\_sud

SEZIONE SS131 sud\_35

PROGRESSIVA 611.66

AI STRATO ANTICAPILLARE	m <sup>2</sup>	0.69
AS STRATO ANTICAPILLARE	m <sup>2</sup>	1.08
BA STRATO DI BASE	m <sup>2</sup>	0.98
BR BONIFICA IN RILEVATO	m <sup>2</sup>	3.47
MC FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	1.79
MS FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	2.19
RI RILEVATO	m <sup>2</sup>	28.08
RS RIEMPIMENTO SPARTITR	m <sup>2</sup>	0.47
SR SCOTICO IN RILEVATO	m <sup>2</sup>	0.69
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	9.75
gt GEOTESSILE	m	15.00
us STRATO DI USURA	m	9.55
v9 VEGETALE IN RILEVATO	m	1.10

261  
 200  
 200

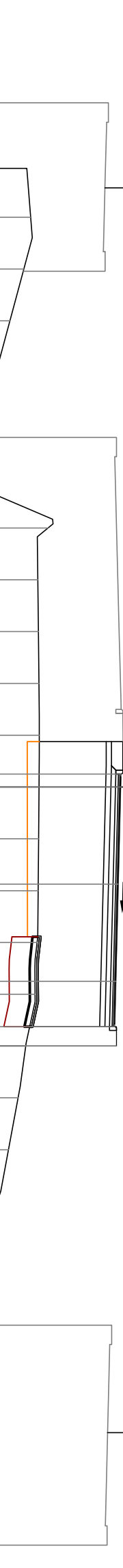
PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
278.65	2.00	30.00	284.63	0.50	0.50
279.41	2.00	28.00	284.62	3.75	0.00
278.84	2.00	26.00	284.52	3.75	3.75
278.22	2.00	24.00	284.43	3.75	7.50
281.13	2.00	22.00	284.39	1.75	9.25
280.87	2.00	20.00	280.94	0.75	10.00
280.33	2.00	18.00	284.46		10.00
279.79	2.00	16.00	280.64		12.00
279.25	2.00	14.00	280.27		14.00
278.71	2.00	12.00	279.84		16.00
281.80	2.00	10.00	279.13		18.00
281.41	2.00	8.00	278.24		20.00
281.44	2.00	6.00	278.24		22.00
281.46	2.00	4.00	278.39		24.00
281.47	2.00	2.00	278.41		26.00
281.46	2.00	0.00	278.36		28.00
281.44	2.00	2.00	278.66		30.00
281.42	2.00	4.00			
281.38	2.00	6.00			
281.30	2.00	8.00			
280.94	2.00	10.00			
280.64	2.00	12.00			
280.27	2.00	14.00			
279.84	2.00	16.00			
279.13	2.00	18.00			
278.24	2.00	20.00			
278.24	2.00	22.00			
278.39	2.00	24.00			
278.41	2.00	26.00			
278.36	2.00	28.00			
278.66	2.00	30.00			

VIABILITA' LOCALE B

SS131  
 asse NORD

2.5%

VIABILITA' LOCALE A



PROFILO SS131\_sud

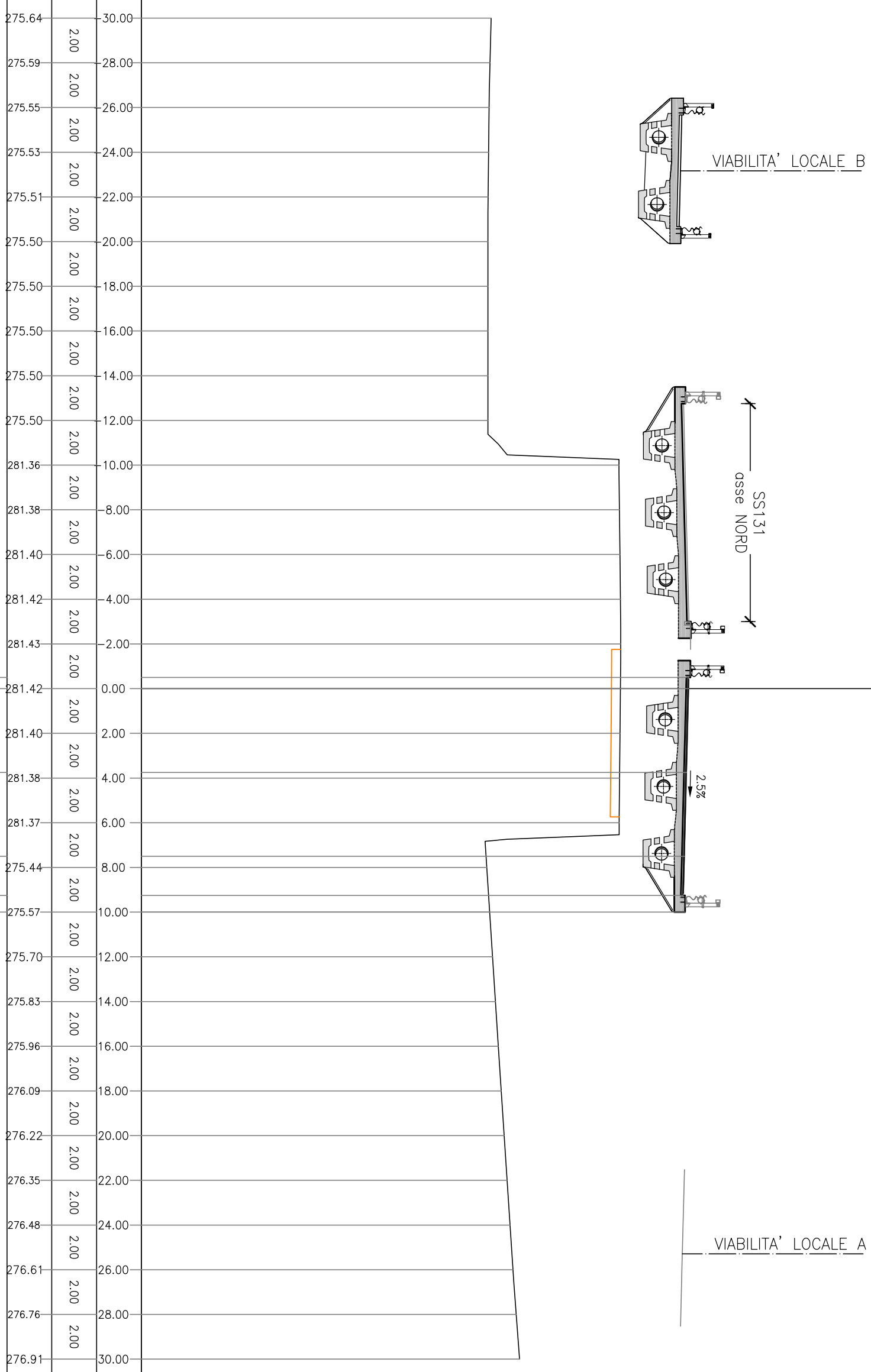
SEZIONE SS131 sud\_36

PROGRESSIVA 620.00

bi STRATO DI COLLEGAMENm 9.75  
us STRATO DI USURA m 9.55

260  
200  
200

PROGRESSIVE TERRENO	
PARZIALI TERRENO	
QUOTE TERRENO	
PROGRESSIVE PROGETTO	
PARZIALI PROGETTO	
QUOTE PROGETTO	



284.48	0.50	0.50
284.47	0.00	0.00
	3.75	
284.38	3.75	
	3.75	
284.28	7.50	
284.24	9.25	
284.31	10.00	



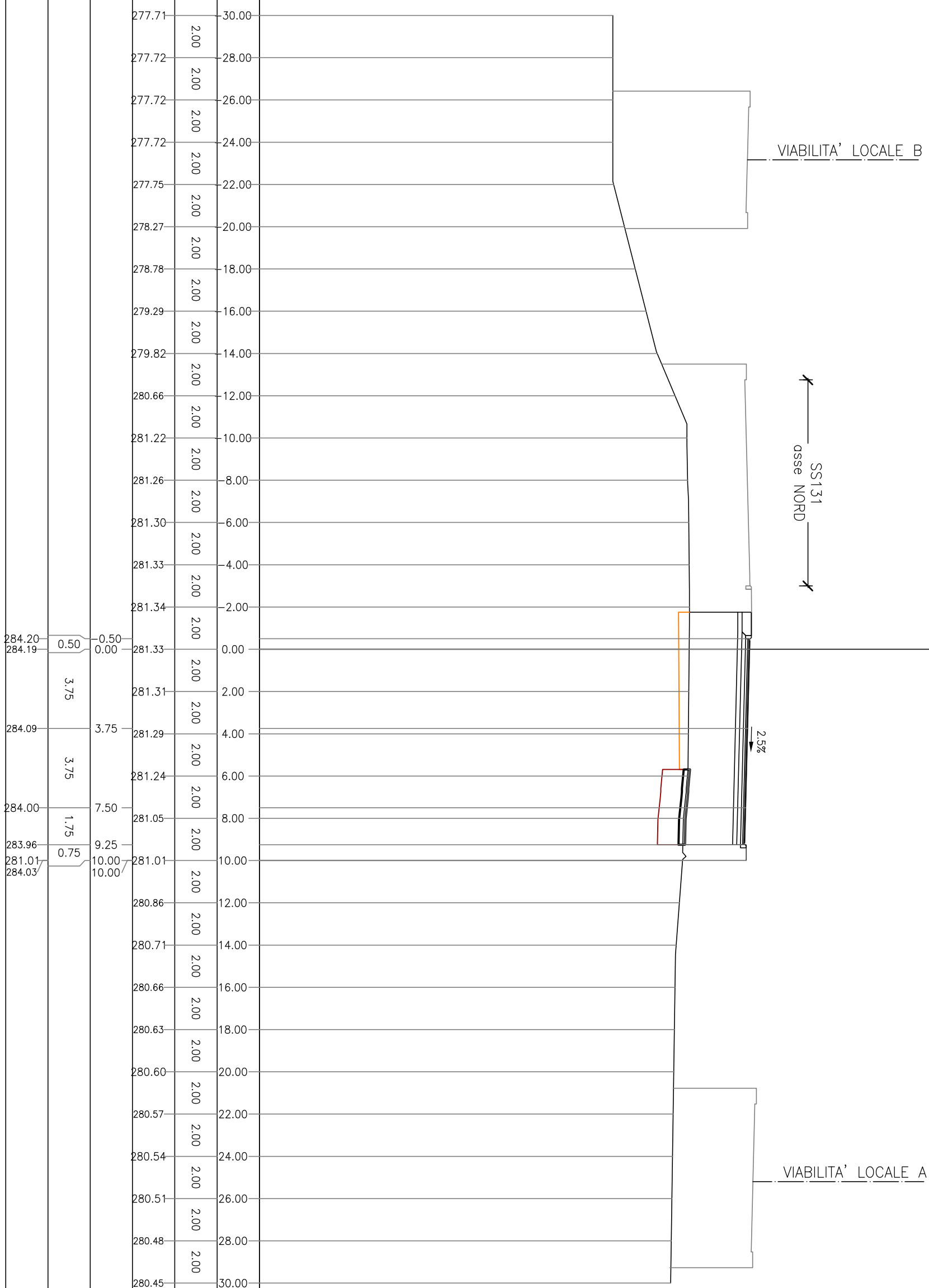
PROFILO SS131\_sud

SEZIONE SS131 sud\_37

PROGRESSIVA 634.86

AI STRATO ANTICAPILLARE	m <sup>2</sup>	0.72
AS STRATO ANTICAPILLARE	m <sup>2</sup>	0.35
BA STRATO DI BASE	m <sup>2</sup>	0.98
BR BONIFICA IN RILEVATO	m <sup>2</sup>	4.28
MC FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	1.81
MS FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	2.18
RI RILEVATO	m <sup>2</sup>	24.93
RS RIEMPIMENTO SPARTITR	m <sup>2</sup>	0.47
SR SCOTICO IN RILEVATO	m <sup>2</sup>	0.72
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	9.75
gt GEOTESSILE	m	7.74
us STRATO DI USURA	m	9.55
vg VEGETALE IN RILEVATO	m	1.10

261  
200  
200



PROFILO SS131\_sud

SEZIONE SS131 sud\_38

PROGRESSIVA 640.00

AI STRATO ANTICAPILLARE	m <sup>2</sup>	0.72
AS STRATO ANTICAPILLARE	m <sup>2</sup>	0.32
BA STRATO DI BASE	m <sup>2</sup>	0.97
BR BONIFICA IN RILEVATO	m <sup>2</sup>	4.20
MC FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	1.81
MS FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	2.20
RI RILEVATO	m <sup>2</sup>	24.07
RS RIEMPIMENTO SPARTITR	m <sup>2</sup>	0.47
SR SCOTICO IN RILEVATO	m <sup>2</sup>	0.72
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	9.75
gt GEOTESSILE	m	7.58
us STRATO DI USURA	m	9.55
v9 VEGETALE IN RILEVATO	m	1.10

261  
 ▲  
 PROGRESSIVE  
 TERRENO 200  
 200

PROGRESSIVE	TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
277.95	30.00				
277.98	28.00	2.00			
277.98	26.00	2.00			
278.30	24.00	2.00			
278.81	22.00	2.00			
279.33	20.00	2.00			
279.84	18.00	2.00			
280.33	16.00	2.00			
280.65	14.00	2.00			
280.97	12.00	2.00			
281.18	10.00	2.00			
281.21	8.00	2.00			
281.25	6.00	2.00			
281.28	4.00	2.00			
281.31	2.00	2.00			
284.10	0.50	0.50	284.10	0.50	0.50
284.09	0.00	0.00	284.09	0.00	0.00
				3.75	3.75
283.99	3.75	3.75	283.99	3.75	3.75
				3.75	3.75
283.90	7.50	7.50	283.90	7.50	7.50
				1.75	1.75
283.85	9.25	9.25	283.85	9.25	9.25
280.96	10.00	10.00	280.96	10.00	10.00
283.92	10.00	10.00	283.92	10.00	10.00
280.82	12.00	2.00			
280.75	14.00	2.00			
280.68	16.00	2.00			
280.62	18.00	2.00			
280.55	20.00	2.00			
280.49	22.00	2.00			
280.42	24.00	2.00			
280.36	26.00	2.00			
280.37	28.00	2.00			
280.42	30.00	2.00			

VIABILITA' LOCALE B

SS131  
 asse NORD

2.5%

VIABILITA' LOCALE A



PROFILO SS131\_sud

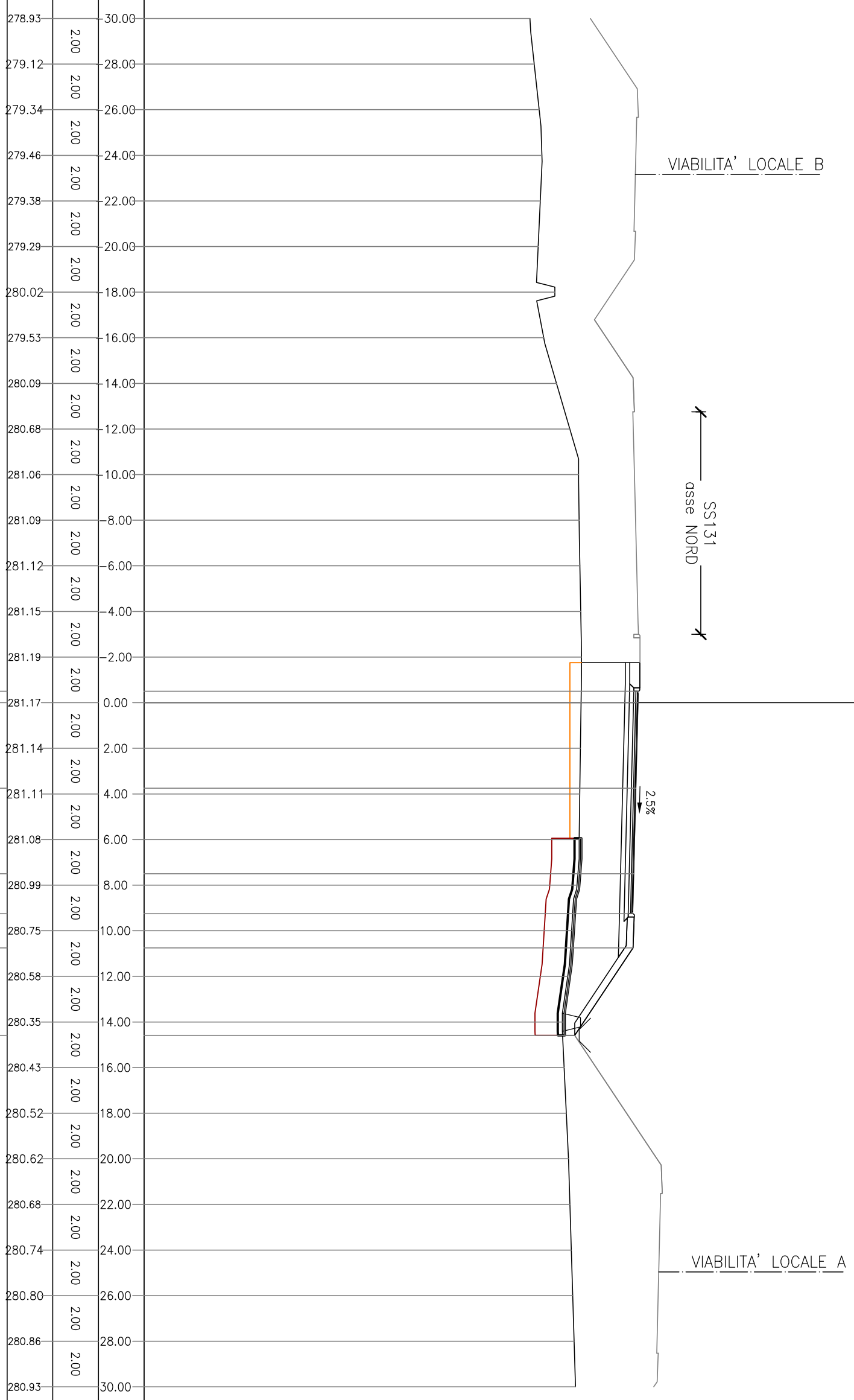
SEZIONE SS131 sud\_39

PROGRESSIVA 660.00

AI STRATO ANTICAPILLARE	m <sup>2</sup>	1.73
AS STRATO ANTICAPILLARE	m <sup>2</sup>	0.84
BA STRATO DI BASE	m <sup>2</sup>	0.97
BR BONIFICA IN RILEVATO	m <sup>2</sup>	10.37
MC FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	1.84
MS FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	2.73
RI RILEVATO	m <sup>2</sup>	29.10
RS RIEMPIMENTO SPARTITR	m <sup>2</sup>	0.47
SR SCOTICO IN RILEVATO	m <sup>2</sup>	1.73
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m <sup>2</sup>	9.75
gt GEOTESSILE	m	17.98
us STRATO DI USURA	m	9.55
vg VEGETALE IN RILEVATO	m	7.07

262  
 ▲  
 PROGRESSIVE  
 TERRENO 200  
 200

QUOTE TERRENO	PARZIALI TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
278.93	2.00	0.50	0.50	283.68
279.12	2.00	0.00	0.00	283.67
279.34	2.00	3.75	3.75	283.57
279.46	2.00	7.50	7.50	283.48
279.38	2.00	1.75	1.75	283.44
279.29	2.00	1.50	1.50	283.45
280.02	2.00	3.84	3.84	283.44
279.53	2.00	14.59	14.59	280.89
280.09	2.00			
280.68	2.00			
281.06	2.00			
281.09	2.00			
281.12	2.00			
281.15	2.00			
281.19	2.00			
281.17	2.00			
281.14	2.00			
281.11	2.00			
281.08	2.00			
280.99	2.00			
280.75	2.00			
280.58	2.00			
280.35	2.00			
280.43	2.00			
280.52	2.00			
280.62	2.00			
280.68	2.00			
280.74	2.00			
280.80	2.00			
280.86	2.00			
280.93	2.00			



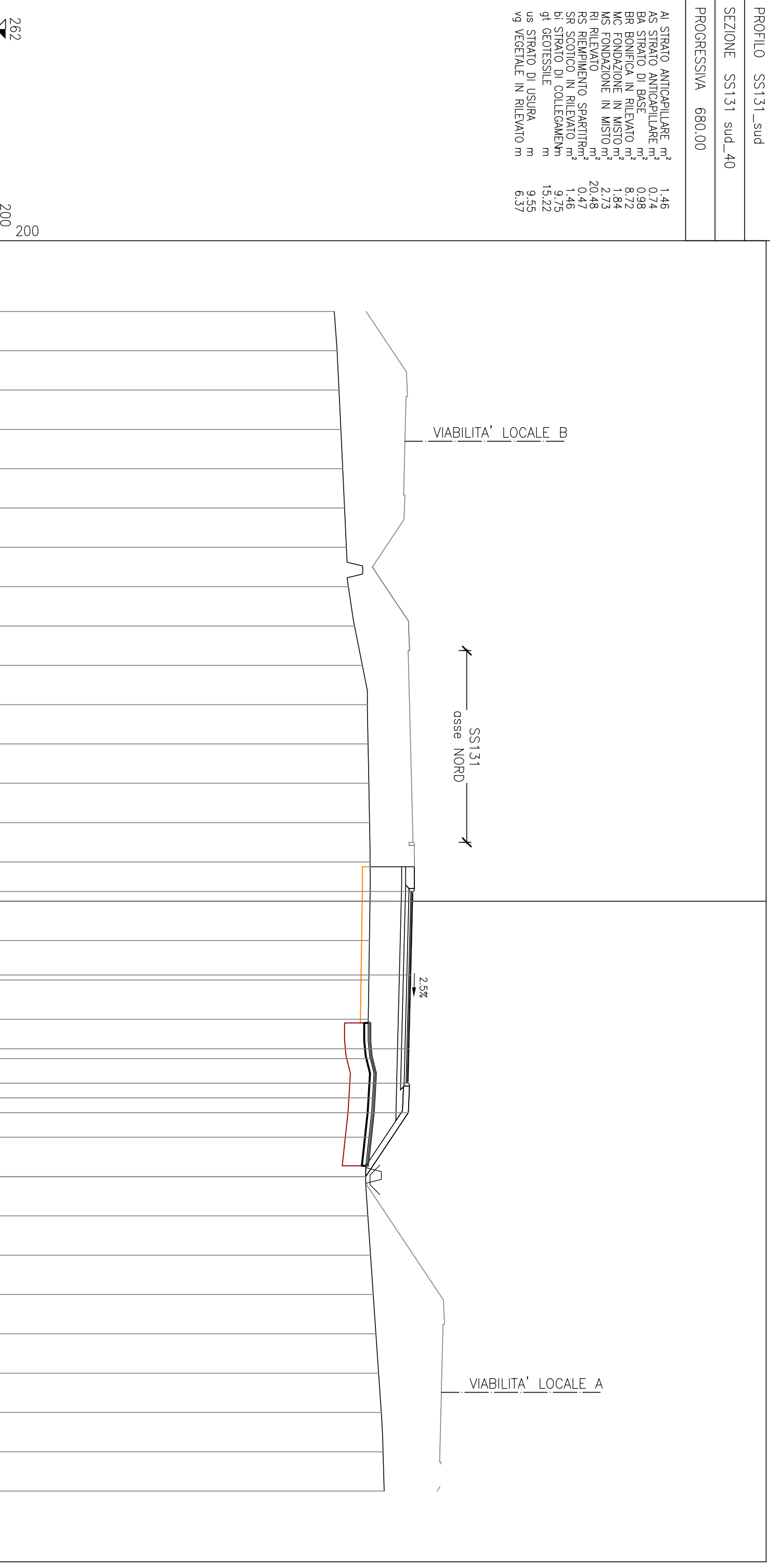
PROFILO SS131\_sud

SEZIONE SS131 sud\_40

PROGRESSIVA 680.00

AI STRATO ANTICAPILLARE m<sup>2</sup> 1.46  
AS STRATO ANTICAPILLARE m<sup>2</sup> 0.74  
BA STRATO DI BASE m<sup>2</sup> 0.98  
BR BONIFICA IN RILEVATO m<sup>2</sup> 8.72  
MC FONDAZIONE IN MISTO m<sup>2</sup> 1.84  
MS FONDAZIONE IN MISTO m<sup>2</sup> 2.73  
RI RILEVATO m<sup>2</sup> 20.48  
RS RIEMPIMENTO SPARTIT m<sup>2</sup> 0.47  
SR SCOTICO IN RILEVATO m<sup>2</sup> 1.46  
bi STRATO DI COLLEGAMEN m 9.75  
gt GEOTESSILE m 15.22  
us STRATO DI USURA m 9.55  
vg VEGETALE IN RILEVATO m 6.37

PROGRESSIVE TERRENO	262	200
PARZIALI TERRENO	279.22	30.00
QUOTE TERRENO	279.37	28.00
PROGRESSIVE PROGETTO	279.47	26.00
PARZIALI PROGETTO	279.56	24.00
QUOTE PROGETTO	279.66	22.00
PROGRESSIVE TERRENO	279.75	20.00
PARZIALI TERRENO	279.84	18.00
QUOTE TERRENO	279.94	16.00
PROGRESSIVE PROGETTO	280.26	14.00
PARZIALI PROGETTO	280.66	12.00
QUOTE PROGETTO	280.91	10.00
PROGRESSIVE TERRENO	280.95	8.00
PARZIALI TERRENO	280.99	6.00
QUOTE TERRENO	281.02	4.00
PROGRESSIVE PROGETTO	281.05	2.00
PARZIALI PROGETTO	283.23	0.50
QUOTE PROGETTO	283.21	0.00
PROGRESSIVE TERRENO	281.01	2.00
PARZIALI TERRENO	281.12	3.75
QUOTE TERRENO	281.08	2.00
PROGRESSIVE PROGETTO	281.06	7.50
PARZIALI PROGETTO	281.98	3.75
QUOTE PROGETTO	282.03	7.50
PROGRESSIVE TERRENO	281.17	10.00
PARZIALI TERRENO	282.99	10.75
QUOTE TERRENO	280.99	12.00
PROGRESSIVE PROGETTO	280.82	14.01
PARZIALI PROGETTO	280.93	16.00
QUOTE PROGETTO	281.07	18.00
PROGRESSIVE TERRENO	281.21	20.00
PARZIALI TERRENO	281.34	22.00
QUOTE TERRENO	281.48	24.00
PROGRESSIVE PROGETTO	281.61	26.00
PARZIALI PROGETTO	281.71	28.00
QUOTE PROGETTO	281.77	30.00



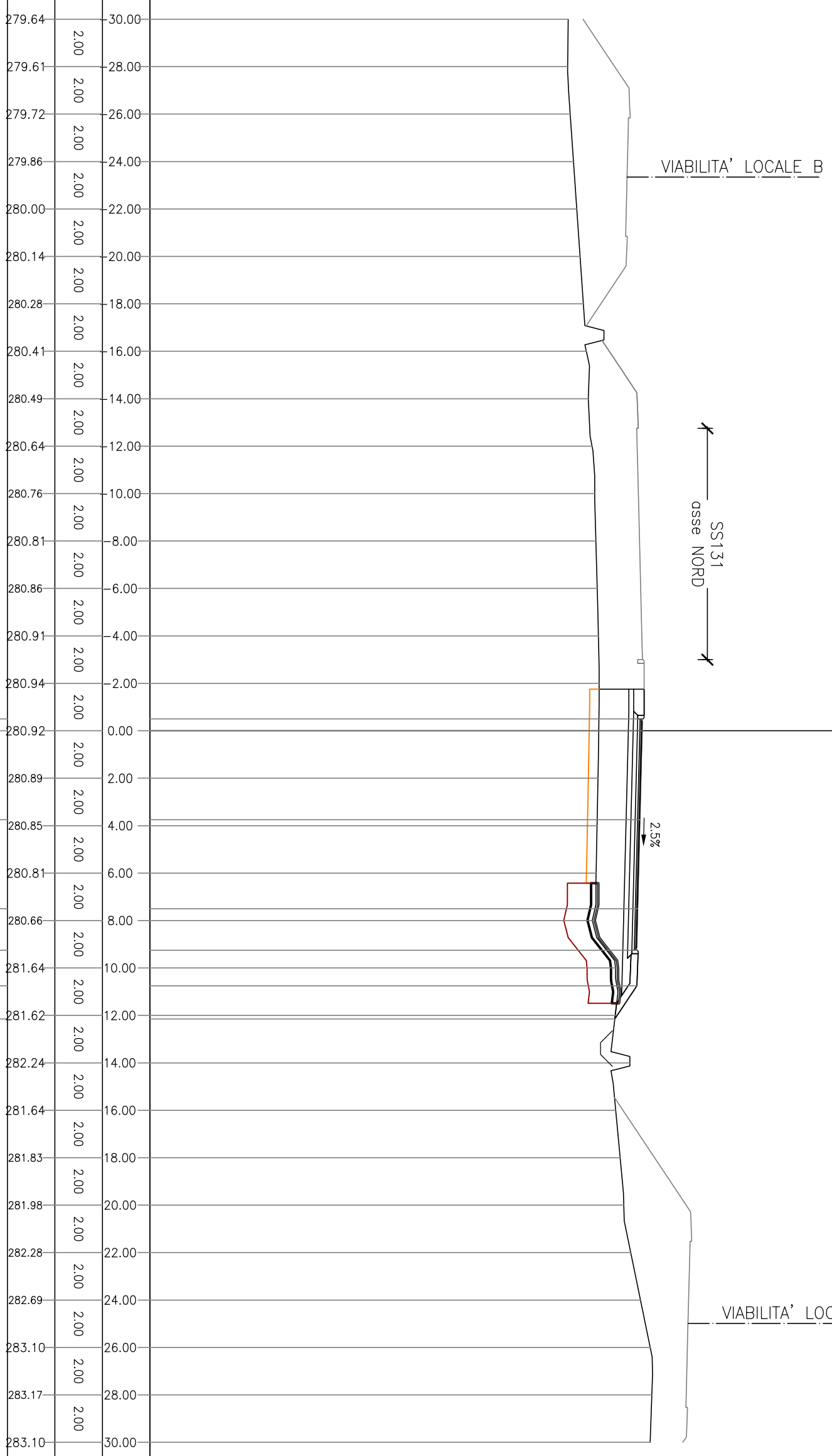
PROFILO SS131\_sud

SEZIONE SS131 sud\_41

PROGRESSIVA 700.00

AI STRATO ANTICAPILLARE	m <sup>2</sup>	1.00
AS STRATO ANTICAPILLARE	m <sup>2</sup>	0.53
BA STRATO DI BASE	m <sup>2</sup>	0.97
BR BONIFICA IN RILEVATO	m <sup>2</sup>	6.06
MC FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	1.84
MS FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	2.73
RI RILEVATO	m <sup>2</sup>	14.04
RS RIEMPIMENTO SPARTITR	m <sup>2</sup>	0.47
SR SCOTICO IN RILEVATO	m <sup>2</sup>	1.00
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m <sup>2</sup>	9.75
gt GEOTESSILE	m	11.34
us STRATO DI USURA	m	9.55
vg VEGETALE IN RILEVATO	m	4.13

PROGRESSIVE TERRENO	262	200	200
PARZIALI TERRENO			
QUOTE TERRENO			
PROGRESSIVE PROGETTO			
PARZIALI PROGETTO			
QUOTE PROGETTO			



282.77	0.50	0.50
282.75	0.00	0.00
282.66	3.75	3.75
282.57	3.75	7.50
282.52	1.75	9.25
282.53	1.50	10.75
281.60	1.40	12.15

PROFILO SS131\_sud

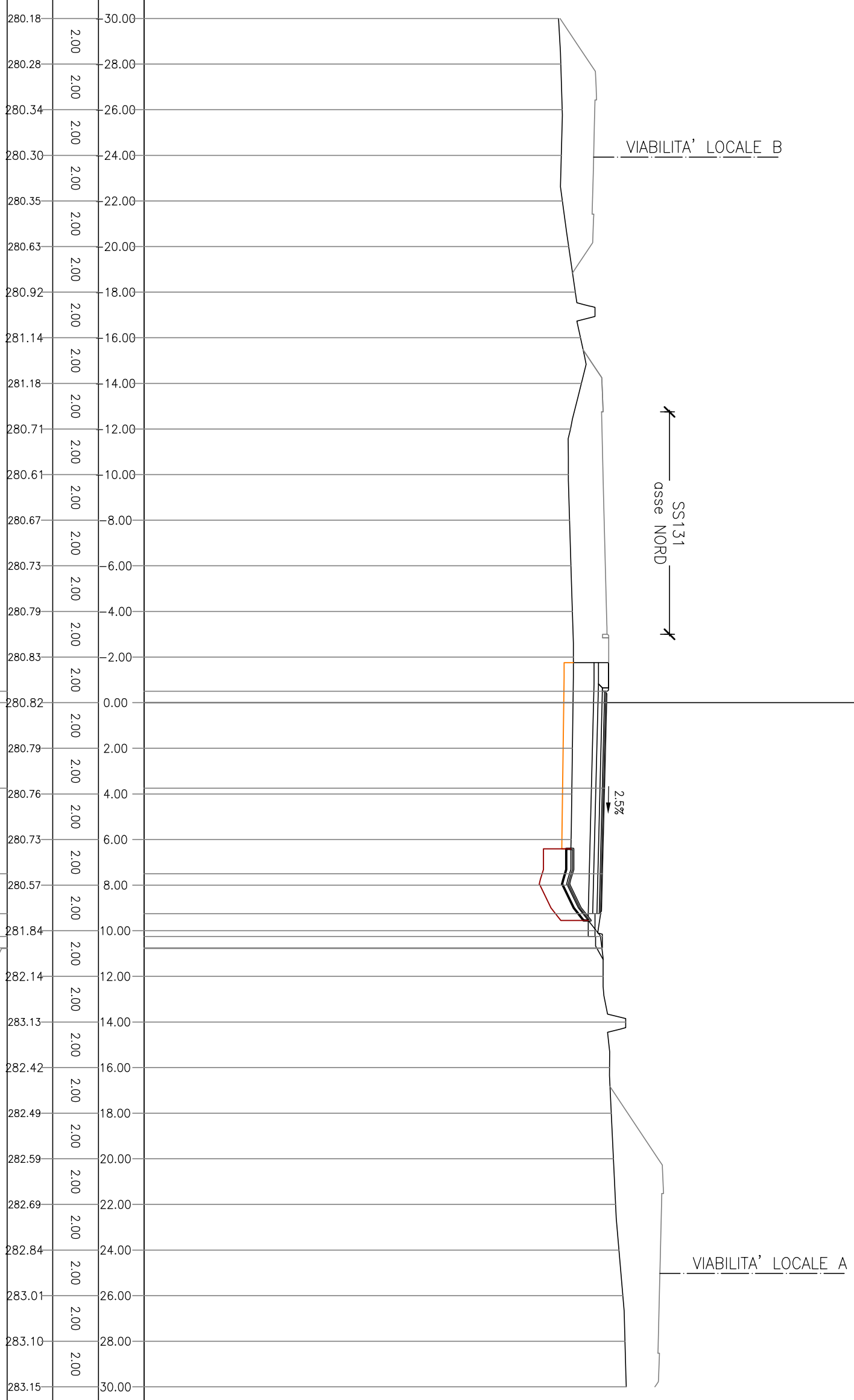
SEZIONE SS131 sud\_42

PROGRESSIVA 720.00

- AI STRATO ANTICAPILLARE m<sup>2</sup> 0.62
- AS STRATO ANTICAPILLARE m<sup>2</sup> 0.30
- BA STRATO DI BASE m<sup>2</sup> 0.98
- BR BONIFICA IN RILEVATO m<sup>2</sup> 3.76
- MC FONDAZIONE IN MISTO m<sup>2</sup> 1.79
- MS FONDAZIONE IN MISTO m<sup>2</sup> 2.19
- RI RILEVATO m<sup>2</sup> 9.29
- RS RIEMPIMENTO SPARTITR m<sup>2</sup> 0.48
- SR SCOTICO IN RILEVATO m<sup>2</sup> 0.62
- ST STERRO m<sup>2</sup> 0.38
- bi STRATO DI COLLEGAMEN m 9.75
- gt GEOTESSILE m 7.48
- us STRATO DI USURA m 9.55
- vg VEGETALE IN RILEVATO m 1.63

262  
 ▲  
 PROGRESSIVE TERRENO 200  
 200

QUOTE TERRENO	PARZIALI TERRENO	PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
280.18	2.00	30.00		
280.28	2.00	28.00		
280.34	2.00	26.00		
280.30	2.00	24.00		
280.35	2.00	22.00		
280.63	2.00	20.00		
280.92	2.00	18.00		
281.14	2.00	16.00		
281.18	2.00	14.00		
280.71	2.00	12.00		
280.61	2.00	10.00		
280.67	2.00	8.00		
280.73	2.00	6.00		
280.79	2.00	4.00		
280.83	2.00	2.00		
282.31	0.50	0.50	0.50	
282.29		0.00		
280.79	3.75	2.00	3.75	
282.20		4.00		
280.76	3.75	2.00	3.75	
280.73		6.00		
280.57	7.50	8.00	1.75	
282.06		10.00	1.00	
282.10	0.50	10.25	0.50	
282.10		10.75		
282.09	0.03	10.78	0.03	
282.14		12.00		
283.13		14.00		
282.42		16.00		
282.49		18.00		
282.59		20.00		
282.69		22.00		
282.84		24.00		
283.01		26.00		
283.10		28.00		
283.15		30.00		



VIABILITA' LOCALE B

SS131  
 asse NORD

2.5%

VIABILITA' LOCALE A

PROFILO SS131\_sud

SEZIONE SS131 sud\_43

PROGRESSIVA 740.00

AI STRATO ANTICAPILLARE	m <sup>2</sup>	0.54
AS STRATO ANTICAPILLARE	m <sup>2</sup>	0.24
BA STRATO DI BASE	m <sup>2</sup>	0.97
BR BONIFICA IN RILEVATO	m <sup>2</sup>	3.13
MC FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	1.81
MS FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	2.20
RI RILEVATO	m <sup>2</sup>	5.32
RS RIEMPIMENTO SPARTITR	m <sup>2</sup>	0.46
SF SCAVO FOSSI	m <sup>2</sup>	0.95
SR SCOTICO IN RILEVATO	m <sup>2</sup>	0.54
SS SCOTICO IN SCAVO	m <sup>2</sup>	0.82
ST STERRO	m <sup>2</sup>	2.58
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	9.75
gt GEOTESSILE	m	6.04
us STRATO DI USURA	m	9.55
vg VEGETALE IN RILEVATO	m	3.61

262  
  
 200  
  
 200

PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
280.68	2.00	30.00	281.85	0.50	0.50
280.77	2.00	28.00	281.83	0.50	0.00
280.86	2.00	26.00	281.74	3.75	3.75
280.96	2.00	24.00	281.65	3.75	7.50
281.05	2.00	22.00	281.60	1.75	9.25
281.14	2.00	20.00	281.64	1.00	10.25
281.23	2.00	18.00	281.64	0.50	10.75
281.64	2.00	16.00	282.64	1.74	12.49
281.50	2.00	14.00			
280.68	2.00	12.00			
280.52	2.00	10.00			
280.57	2.00	8.00			
280.62	2.00	6.00			
280.68	2.00	4.00			
280.72	2.00	2.00			
281.85	2.00	0.00			
281.83	2.00	0.00			
280.67	2.00	2.00			
280.64	2.00	4.00			
280.61	2.00	6.00			
280.67	2.00	8.00			
281.83	2.00	10.00			
282.59	2.00	12.00			
282.66	2.00	14.00			
282.78	2.00	16.00			
282.88	2.00	18.00			
283.07	2.00	20.00			
283.18	2.00	22.00			
283.29	2.00	24.00			
283.41	2.00	26.00			
283.52	2.00	28.00			
283.63	2.00	30.00			

VIABILITA' LOCALE B

SS131  
 asse NORD

2.5%

VIABILITA' LOCALE A

PROFILO SS131\_sud

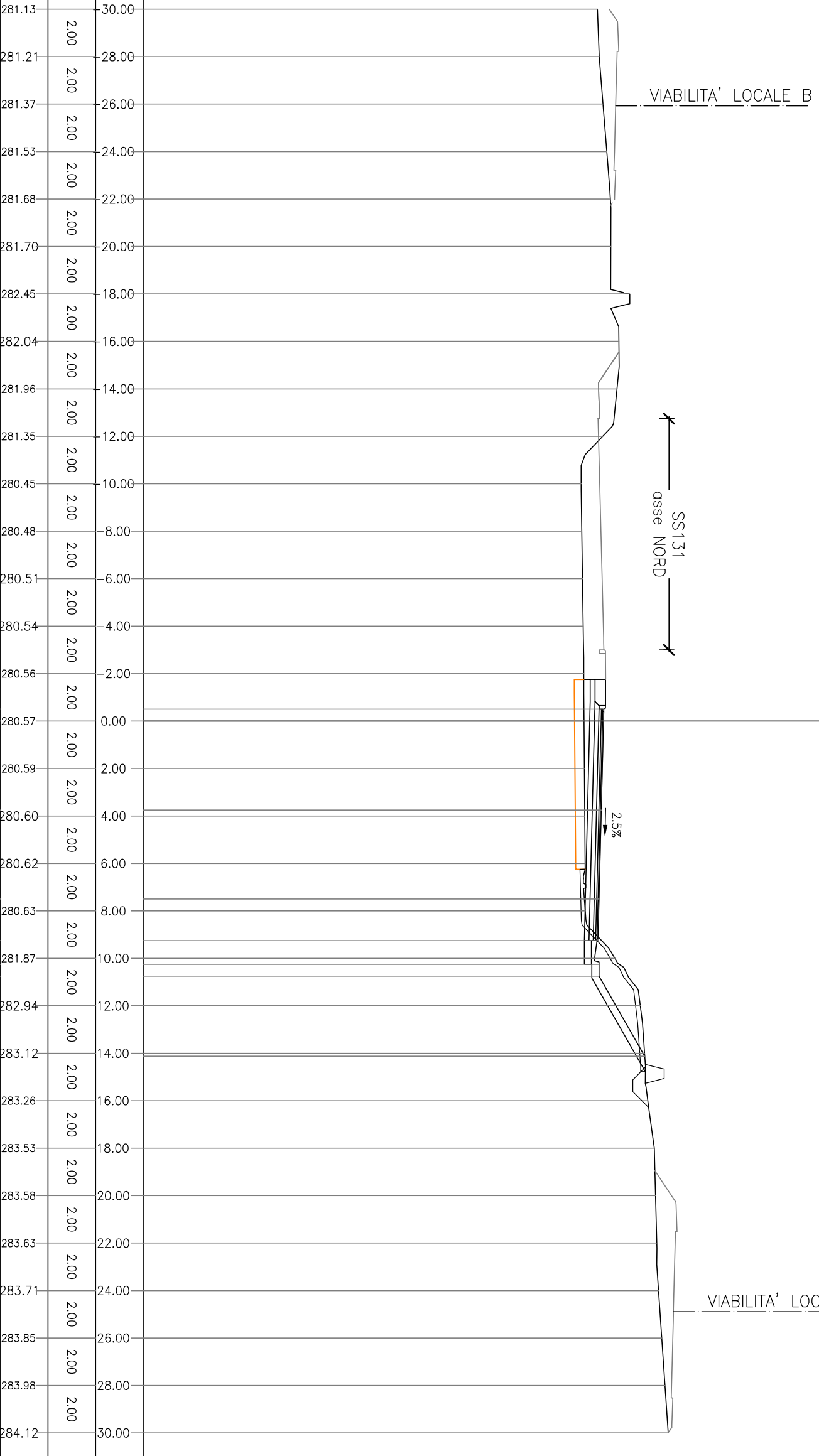
SEZIONE SS131 sud\_44

PROGRESSIVA 760.00

BA STRATO DI BASE	m <sup>2</sup>	0.97
MC FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	1.80
MS FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	2.20
RI RILEVATO	m <sup>2</sup>	1.43
RS RIEMPIMENTO SPARTITR	m <sup>2</sup>	0.48
SF SCAVO FOSSI	m <sup>2</sup>	0.61
SS SCOTICO IN SCAVO	m <sup>2</sup>	1.63
ST STERRO	m <sup>2</sup>	6.04
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	9.75
us STRATO DI USURA	m	9.55
vg VEGETALE IN RILEVATO	m	5.48

262  
 ▲  
 PROGRESSIVE  
 TERRENO 200  
 200

QUOTE TERRENO	PARZIALI TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
281.13	2.00	0.50	0.50	
281.21	2.00	3.75	3.75	
281.37	2.00	3.75	3.75	
281.53	2.00	7.50	7.50	
281.68	2.00	9.25	9.25	
281.70	2.00	10.25	10.25	
282.45	2.00	10.75	10.75	
282.04	2.00	14.12	14.12	
281.96	2.00			
281.35	2.00			
280.45	2.00			
280.48	2.00			
280.51	2.00			
280.54	2.00			
280.56	2.00			
281.41	0.50			
281.39	0.50			
280.57	2.00			
280.59	2.00			
281.30	3.75			
280.60	2.00			
280.62	2.00			
280.63	2.00			
281.21	1.75			
281.16	1.00			
281.20	0.50			
281.20	0.50			
283.13	3.37			
282.94	2.00			
283.12	2.00			
283.26	2.00			
283.53	2.00			
283.58	2.00			
283.63	2.00			
283.71	2.00			
283.85	2.00			
283.98	2.00			
284.12	2.00			





PROFILO SS131\_sud

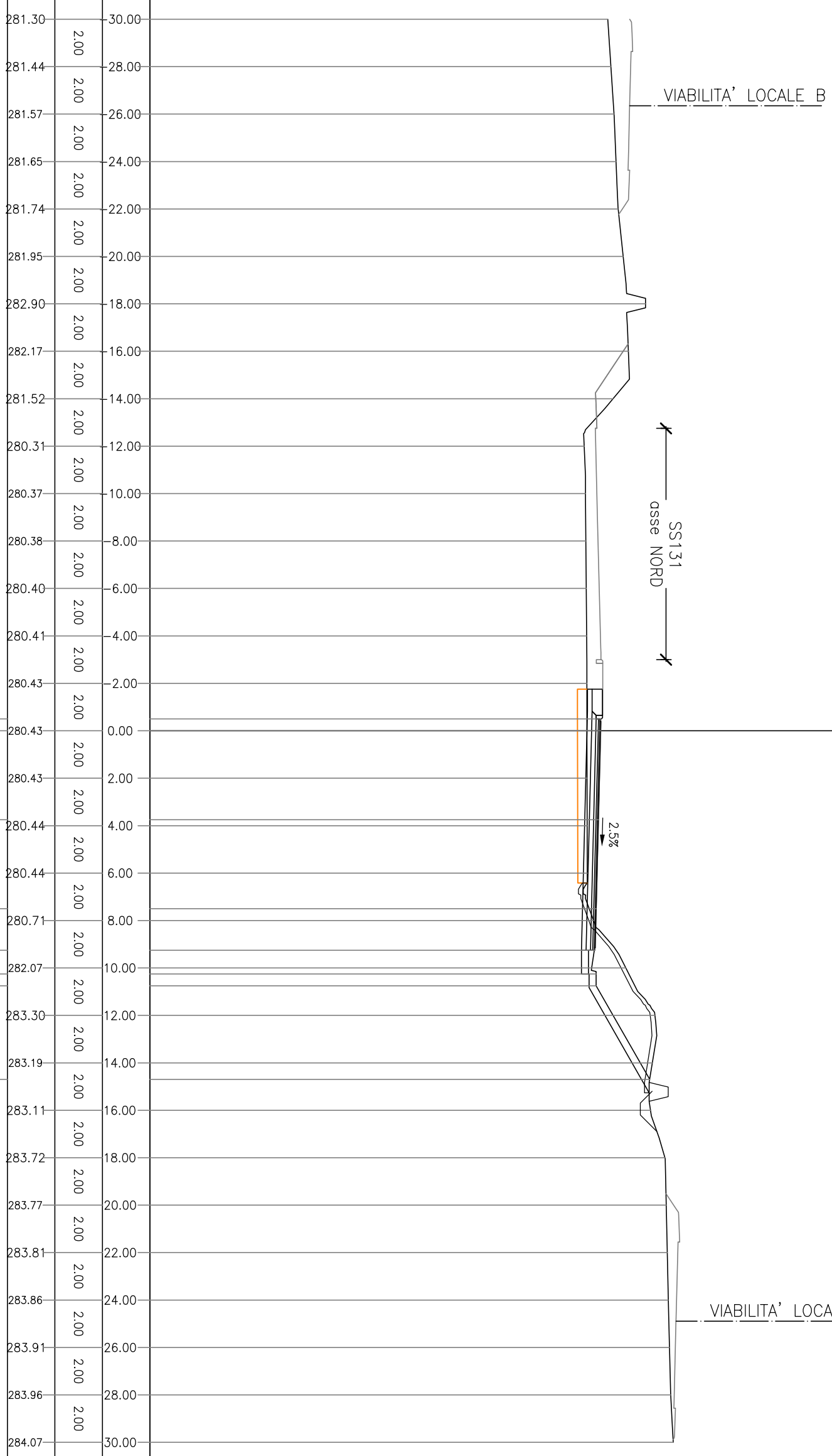
SEZIONE SS131 sud\_45

PROGRESSIVA 780.00

BA STRATO DI BASE	m <sup>2</sup>	0.98
MC FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	1.78
MS FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	2.20
RI RILEVATO	m <sup>2</sup>	0.02
RS RIEMPIMENTO SPARTITR	m <sup>2</sup>	0.48
SF SCAVO FOSSI	m <sup>2</sup>	0.43
SS SCOTICO IN SCAVO	m <sup>2</sup>	1.75
ST STERRO	m <sup>2</sup>	10.82
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	9.75
us STRATO DI USURA	m	9.55
v9 VEGETALE IN RILEVATO	m	6.15

262  
 ▲  
 PROGRESSIVE  
 TERRENO 200  
 200

QUOTE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	PROGRESSIVE PROGETTO	QUOTE TERRENO	PARZIALI TERRENO	PROGRESSIVE TERRENO
			281.30	2.00	30.00
			281.44	2.00	28.00
			281.57	2.00	26.00
			281.65	2.00	24.00
			281.74	2.00	22.00
			281.95	2.00	20.00
			282.90	2.00	18.00
			282.17	2.00	16.00
			281.52	2.00	14.00
			280.31	2.00	12.00
			280.37	2.00	10.00
			280.38	2.00	8.00
			280.40	2.00	6.00
			280.41	2.00	4.00
			280.43	2.00	2.00
281.02	0.50	0.50	280.43	2.00	0.00
281.01	3.75	3.75	280.43	2.00	2.00
			280.43	2.00	2.00
280.91	3.75	3.75	280.44	2.00	4.00
			280.44	2.00	6.00
280.82	1.75	7.50	280.71	2.00	8.00
280.78	1.00	9.25	282.07	2.00	10.00
280.82	0.50	10.25	280.82	2.00	10.75
280.82	3.95	14.70	283.30	2.00	12.00
			283.19	2.00	14.00
283.07			283.11	2.00	16.00
			283.72	2.00	18.00
			283.77	2.00	20.00
			283.81	2.00	22.00
			283.86	2.00	24.00
			283.91	2.00	26.00
			283.96	2.00	28.00
			284.07	2.00	30.00



PROFILO SS131\_sud

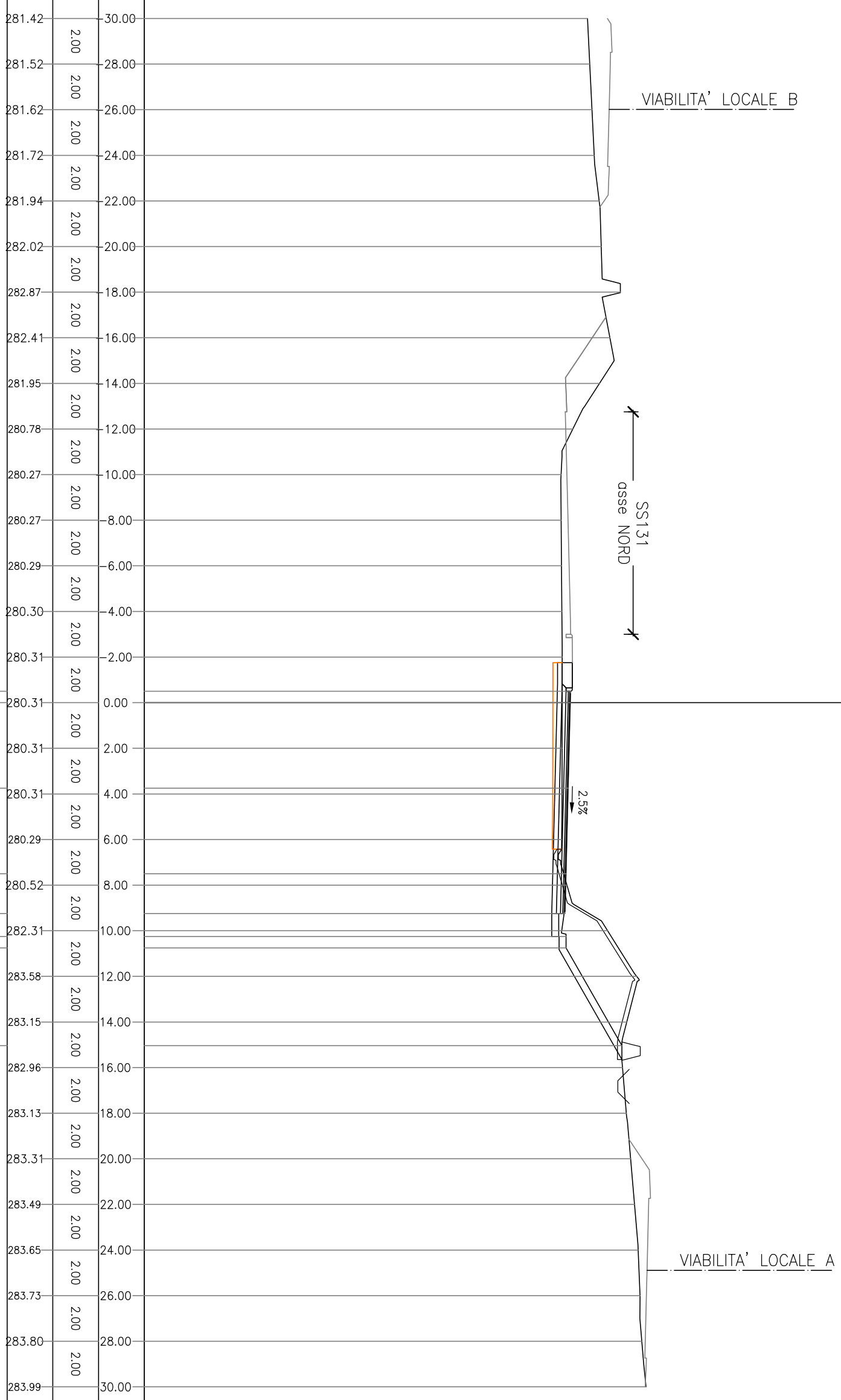
SEZIONE SS131 sud\_46

PROGRESSIVA 800.00

BA STRATO DI BASE	m <sup>2</sup>	0.97
MC FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	1.80
MS FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	2.20
RS RIPIIMENTO SPARTITR	m <sup>2</sup>	0.48
SF SCAVO FOSSI	m <sup>2</sup>	0.22
SS SCOTICO IN SCAVO	m <sup>2</sup>	1.83
ST STERRO	m <sup>2</sup>	15.66
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	9.75
us STRATO DI USURA	m	9.55
vg VEGETALE IN RILEVATO	m	6.54

262  
  
 200  
 200

PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
281.42	2.00	30.00	280.69	0.50	0.50
281.52	2.00	28.00	280.67	0.50	0.00
281.62	2.00	26.00		3.75	3.75
281.72	2.00	24.00			
281.94	2.00	22.00	280.58	3.75	3.75
282.02	2.00	20.00			
282.87	2.00	18.00	280.49	1.75	7.50
282.41	2.00	16.00	280.44	1.00	9.25
281.95	2.00	14.00	280.48	0.50	10.25
280.78	2.00	12.00	280.48	0.50	10.75
280.27	2.00	10.00		4.29	15.04
280.27	2.00	8.00			
280.29	2.00	6.00			
280.30	2.00	4.00			
280.31	2.00	2.00			
280.31	2.00	0.00			
280.31	2.00	2.00			
280.31	2.00	4.00			
280.29	2.00	6.00			
280.52	2.00	8.00			
282.31	2.00	10.00			
283.58	2.00	12.00			
283.15	2.00	14.00			
282.96	2.00	16.00			
283.13	2.00	18.00			
283.31	2.00	20.00			
283.49	2.00	22.00			
283.65	2.00	24.00			
283.73	2.00	26.00			
283.80	2.00	28.00			
283.99	2.00	30.00			



PROFILO SS131\_sud

SEZIONE SS131 sud\_47

PROGRESSIVA 811.60

BA STRATO DI BASE	m <sup>2</sup>	0.97
MC FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	1.79
MS FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	0.57
RS RIPIPIPIPIPI SPARTIFR	m <sup>2</sup>	0.48
SF SCAVO FOSSI	m <sup>2</sup>	0.38
SS SCOTICO IN SCAVO	m <sup>2</sup>	1.94
ST STERRO	m <sup>2</sup>	14.16
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	9.69
us STRATO DI USURA	m	9.49
vg VEGETALE IN RILEVATO	m	7.18

PROGRESSIVE TERRENO	262 200	200
PARZIALI TERRENO		
QUOTE TERRENO		
PROGRESSIVE PROGETTO		
PARZIALI PROGETTO		
QUOTE PROGETTO		



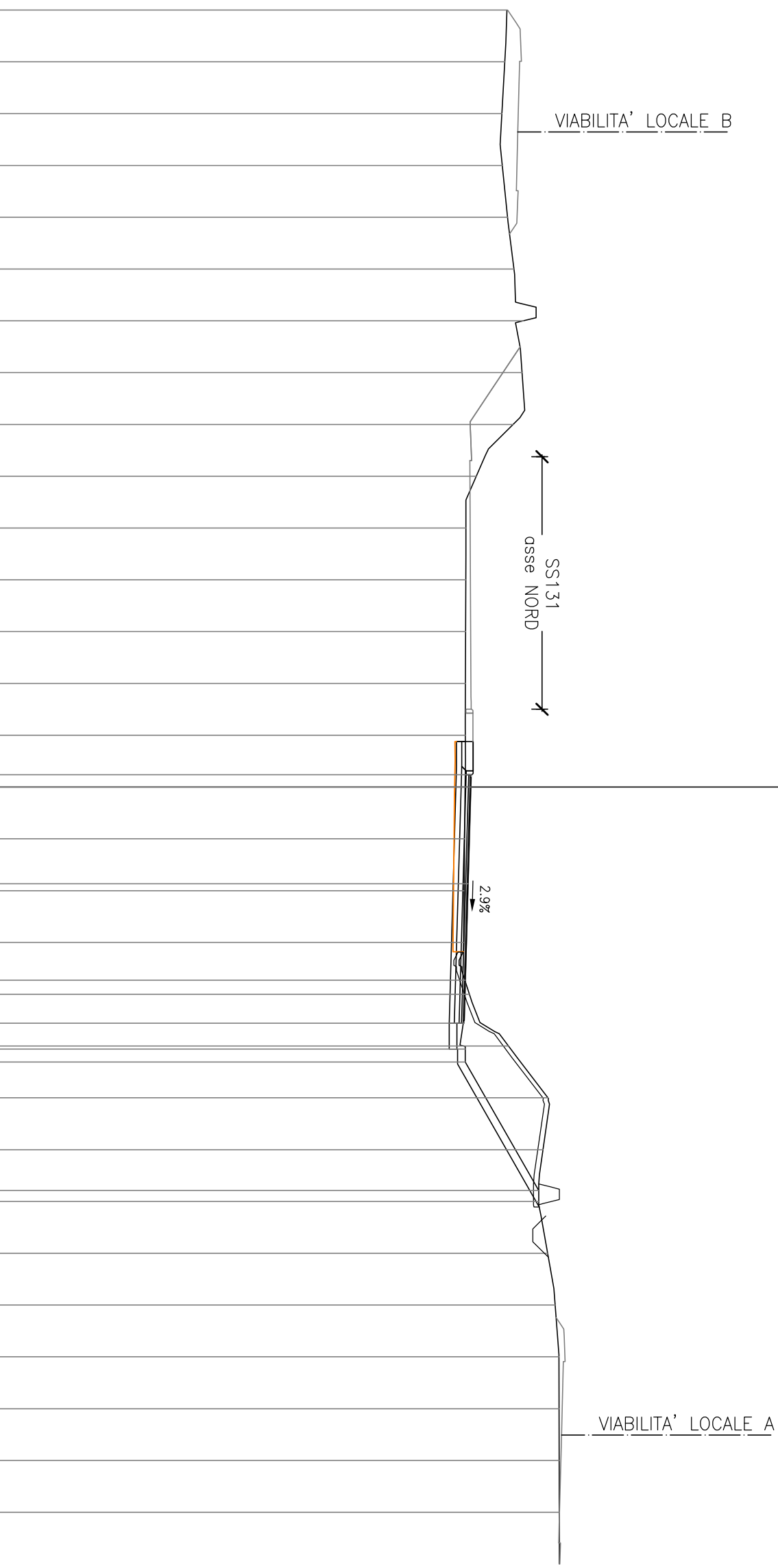
PROFILO SS131\_sud

SEZIONE SS131 sud\_48

PROGRESSIVA 820.00

BA STRATO DI BASE	m <sup>2</sup>	0.96
MC FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	1.77
MS FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	2.17
RS RIPIIMENTO SPARTITR	m <sup>2</sup>	0.48
SF SCAVO FOSSI	m <sup>2</sup>	0.44
SS SCOTICO IN SCAVO	m <sup>2</sup>	1.96
ST STERRO	m <sup>2</sup>	17.45
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	9.60
us STRATO DI USURA	m	9.40
vg VEGETALE IN RILEVATO	m	7.34

PROGRESSIVE TERRENO	262	200	200
PARZIALI TERRENO	281.78	281.70	281.59
QUOTE TERRENO	30.00	28.00	26.00
PROGRESSIVE PROGETTO	281.60	281.81	282.05
PARZIALI PROGETTO	282.42	282.36	282.02
QUOTE PROGETTO	280.60	280.20	280.20
PROGRESSIVE TERRENO	280.19	280.18	280.18
QUOTE TERRENO	2.00	2.00	2.00
PROGRESSIVE PROGETTO	280.41	280.39	280.16
QUOTE PROGETTO	0.48	0.00	0.00
PROGRESSIVE TERRENO	280.29	280.14	280.12
QUOTE TERRENO	3.73	2.00	2.00
PROGRESSIVE PROGETTO	280.18	280.10	280.34
QUOTE PROGETTO	3.73	2.00	2.00
PROGRESSIVE TERRENO	280.13	280.17	280.17
QUOTE TERRENO	1.66	1.00	1.00
PROGRESSIVE PROGETTO	280.17	280.17	281.84
QUOTE PROGETTO	0.50	10.12	10.62
PROGRESSIVE TERRENO	283.01	283.37	283.17
QUOTE TERRENO	15.58	2.00	2.00
PROGRESSIVE PROGETTO	283.01	283.35	283.65
QUOTE PROGETTO	15.58	2.00	2.00
PROGRESSIVE TERRENO	283.80	283.80	283.80
QUOTE TERRENO	2.00	2.00	2.00
PROGRESSIVE PROGETTO	283.80	283.80	283.80
QUOTE PROGETTO	2.00	2.00	2.00



PROFILO SS131\_sud

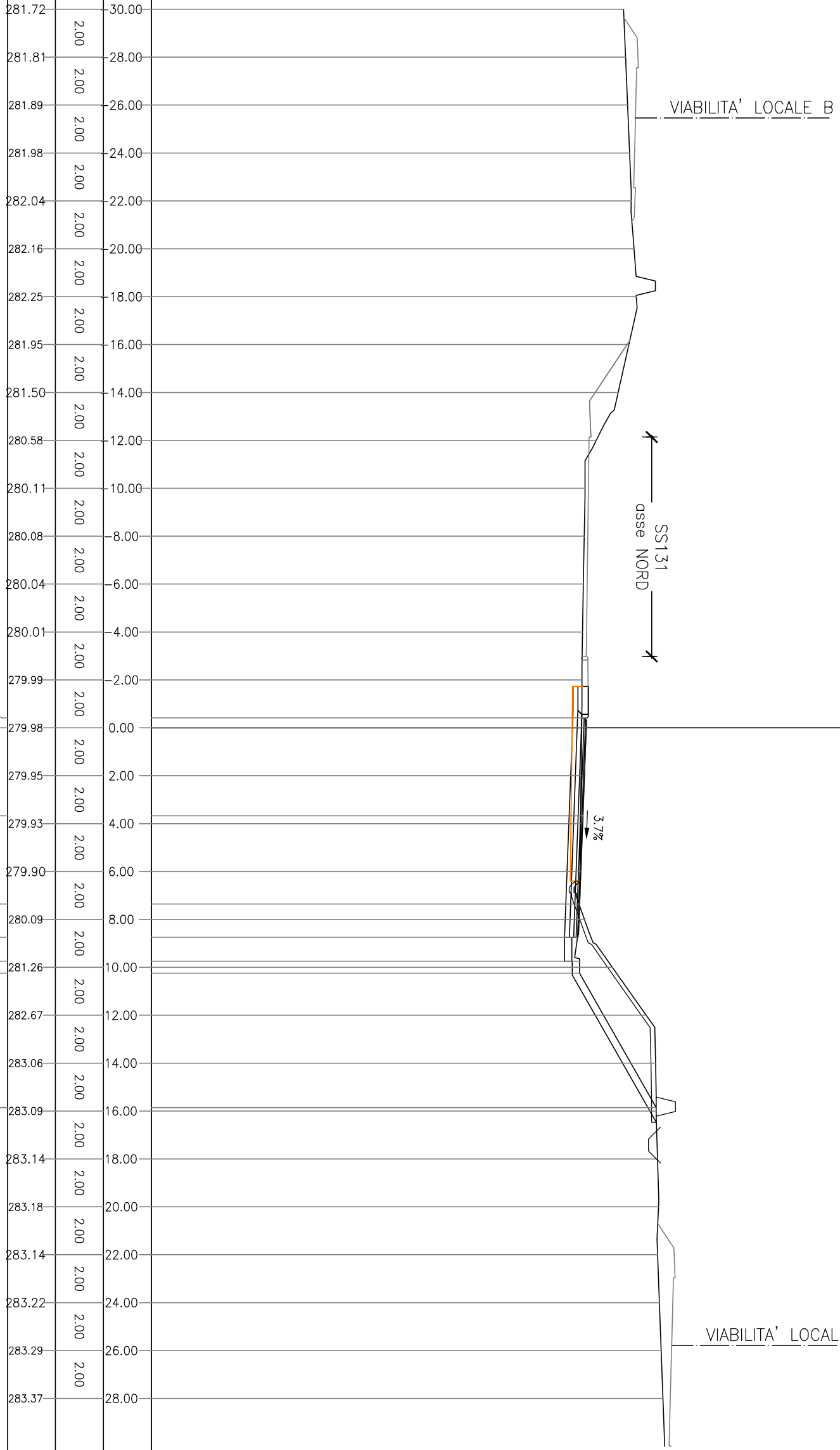
SEZIONE SS131 sud\_49

PROGRESSIVA 840.00

BA STRATO DI BASE m<sup>2</sup> 0.92  
 MC FONDAZIONE IN MISTO m<sup>2</sup> 1.69  
 MS FONDAZIONE IN MISTO m<sup>2</sup> 2.10  
 RS RIPIPIAMENTO SPARTITR m<sup>2</sup> 0.50  
 SF SCAVO FOSSI m<sup>2</sup> 0.31  
 SS SCOTICO IN SCAVO m<sup>2</sup> 2.02  
 ST STERRO m<sup>2</sup> 16.48  
 bi STRATO DI COLLEGAMEN m 9.16  
 us STRATO DI USURA m 8.96  
 vg VEGETALE IN RILEVATO m 8.14

262  
 ▲  
 PROGRESSIVE TERRENO 200  
 200

QUOTE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	PROGRESSIVE PROGETTO	QUOTE TERRENO	PARZIALI TERRENO	PROGRESSIVE TERRENO
			281.72	2.00	30.00
			281.81	2.00	28.00
			281.89	2.00	26.00
			281.98	2.00	24.00
			282.04	2.00	22.00
			282.16	2.00	20.00
			282.25	2.00	18.00
			281.95	2.00	16.00
			281.50	2.00	14.00
			280.58	2.00	12.00
			280.11	2.00	10.00
			280.08	2.00	8.00
			280.04	2.00	6.00
			280.01	2.00	4.00
			279.99	2.00	2.00
280.18	0.41	-0.41	279.98	2.00	0.00
280.17	3.68	0.00	279.95	2.00	2.00
			279.93	2.00	4.00
280.03	3.68	3.68	279.90	2.00	6.00
			279.89	2.00	8.00
279.84	1.38	7.36	280.09	2.00	10.00
279.88	1.00	8.74	281.26	2.00	12.00
279.88	0.50	9.74	282.67	2.00	14.00
			283.06	2.00	16.00
			283.09	2.00	18.00
283.09	5.62	15.86	283.14	2.00	20.00
			283.18	2.00	22.00
			283.14	2.00	24.00
			283.22	2.00	26.00
			283.29	2.00	28.00
			283.37		



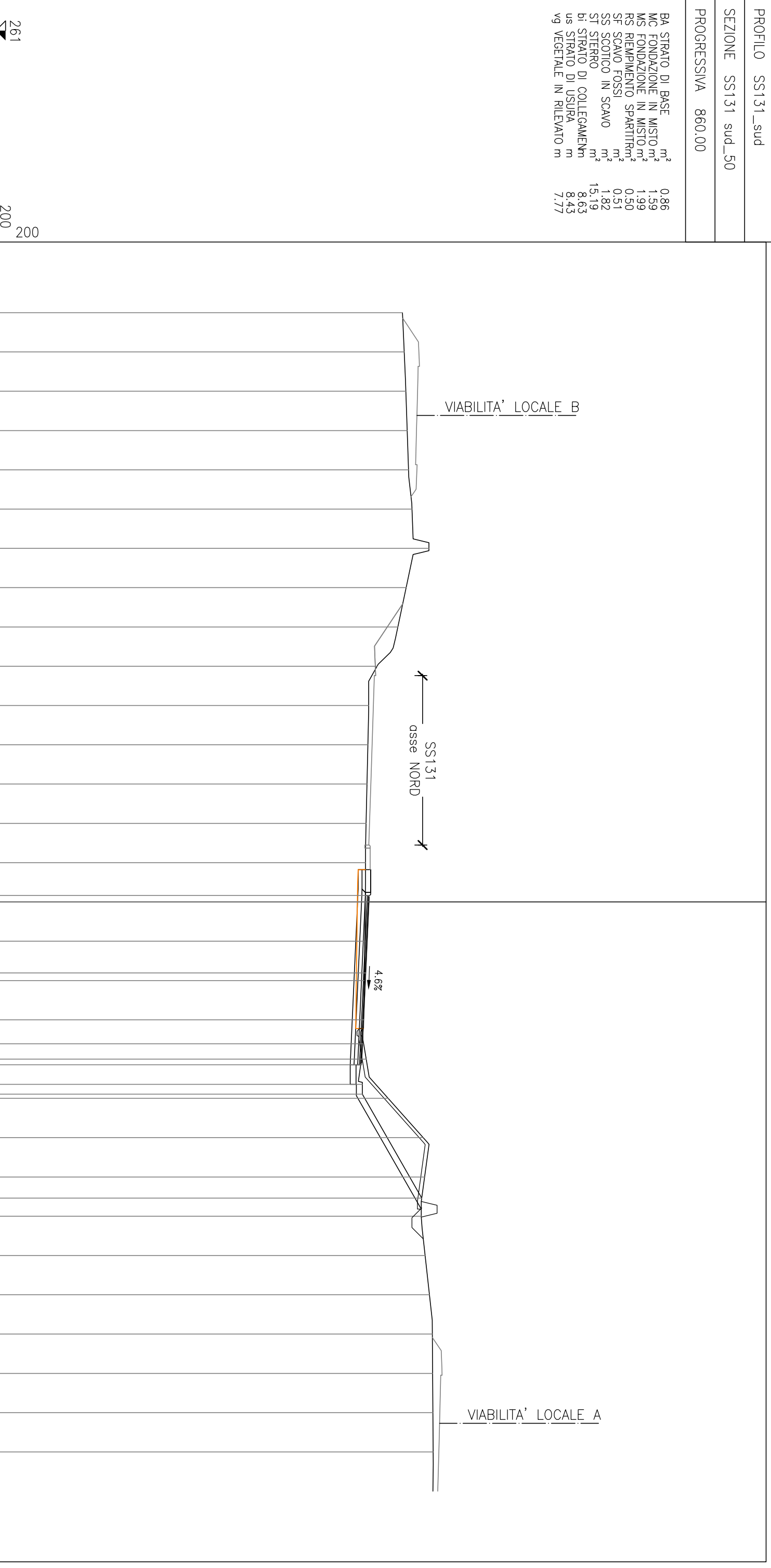
PROFILO SS131\_sud

SEZIONE SS131 sud\_50

PROGRESSIVA 860.00

BA STRATO DI BASE m<sup>2</sup> 0.86  
 MC FONDAZIONE IN MISTO m<sup>2</sup> 1.59  
 MS FONDAZIONE IN MISTO m<sup>2</sup> 1.99  
 RS RIPIPIAMENTO SPARTITR m<sup>2</sup> 0.50  
 SF SCAVO FOSSI m<sup>2</sup> 0.51  
 SS SCOTICO IN SCAVO m<sup>2</sup> 1.82  
 ST STERRO m<sup>2</sup> 15.19  
 bi STRATO DI COLLEGAMEN m 8.63  
 us STRATO DI USURA m 8.43  
 vg VEGETALE IN RILEVATO m 7.77

PROGRESSIVE TERRENO	261 200	200
PARZIALI TERRENO	2.00	281.70
QUOTE TERRENO	2.00	281.78
PROGRESSIVE PROGETTO	2.00	281.86
PARZIALI PROGETTO	2.00	281.93
QUOTE PROGETTO	2.00	282.00
	2.00	282.18
	2.00	283.04
	2.00	281.89
	2.00	281.46
	2.00	280.40
	2.00	279.98
	2.00	279.94
	2.00	279.89
	2.00	279.85
	2.00	279.82
	0.33	280.01
	0.00	279.99
	3.61	279.83
	3.61	279.83
	1.07	279.66
	1.00	279.61
	0.50	279.65
	0.50	279.65
	5.29	282.68
	15.08	282.68
	2.00	282.75
	2.00	282.82
	2.00	282.65
	2.00	282.85
	2.00	283.07
	2.00	283.21
	2.00	283.23
	2.00	283.24
	2.00	283.25



PROFILO SS131\_sud

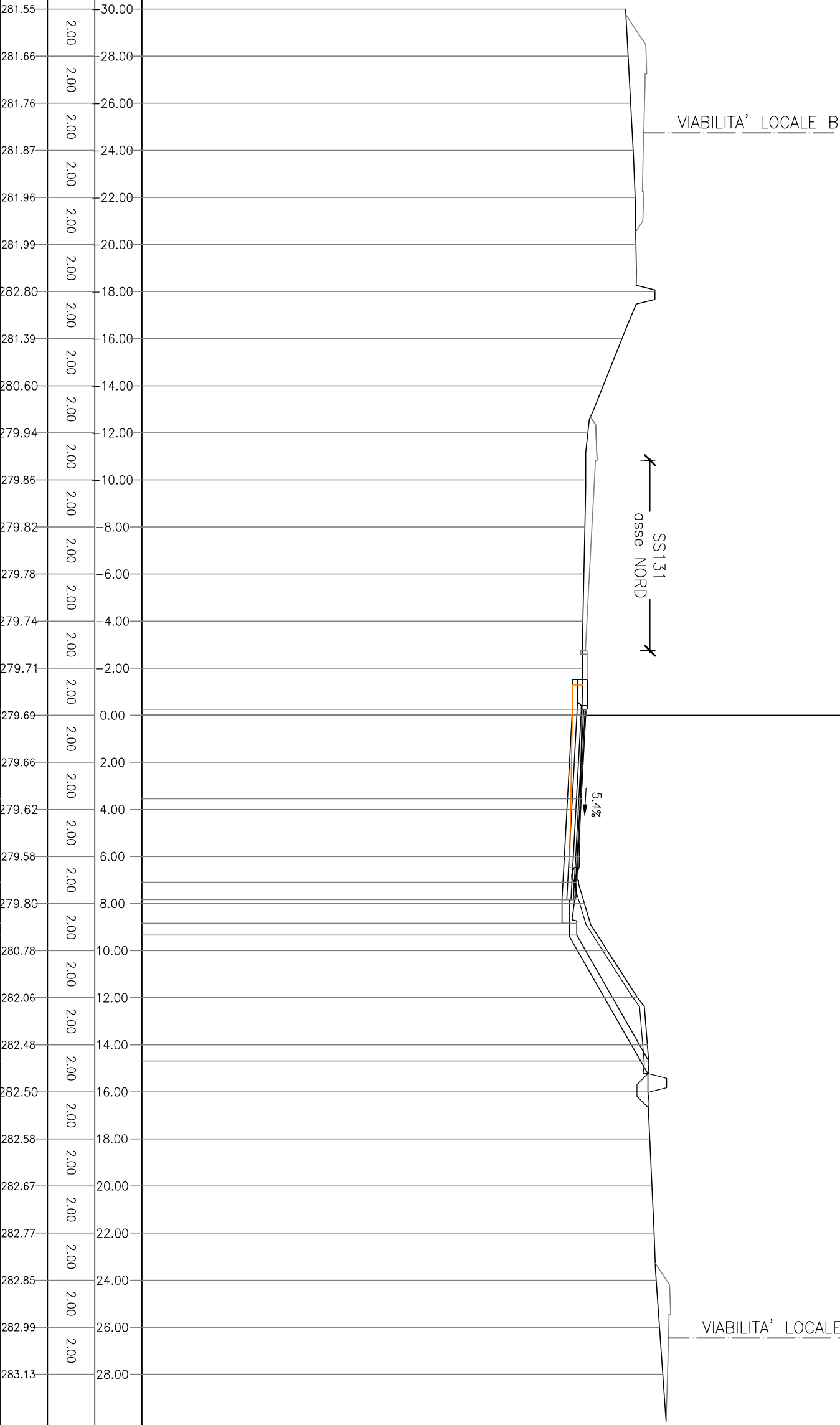
SEZIONE SS131 sud\_51

PROGRESSIVA 880.00

BA STRATO DI BASE m<sup>2</sup> 0.81  
 MC FONDAZIONE IN MISTO m<sup>2</sup> 1.50  
 MS FONDAZIONE IN MISTO m<sup>2</sup> 1.86  
 RS RIPIPIPIPIPI SPARTIFR m<sup>2</sup> 0.47  
 SF SCAVO FOSSI m<sup>2</sup> 0.48  
 SS SCOTICO IN SCAVO m<sup>2</sup> 1.74  
 ST STERRO m<sup>2</sup> 12.77  
 bi STRATO DI COLLEGAMEN m 8.10  
 us STRATO DI USURA m 7.90  
 vg VEGETALE IN RILEVATO m 7.78

261  
 ▲  
 PROGRESSIVE TERRENO 200  
 200

PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
281.55	2.00	30.00			
281.66	2.00	28.00			
281.76	2.00	26.00			
281.87	2.00	24.00			
281.96	2.00	22.00			
281.99	2.00	20.00			
282.80	2.00	18.00			
281.39	2.00	16.00			
280.60	2.00	14.00			
279.94	2.00	12.00			
279.86	2.00	10.00			
279.82	2.00	8.00			
279.78	2.00	6.00			
279.74	2.00	4.00			
279.71	2.00	2.00			
279.87	0.26	0.26	279.69	0.00	0.00
279.86	3.55	3.55	279.66	2.00	2.00
279.67	3.55	3.55	279.62	2.00	4.00
279.47	0.73	7.10	279.58	2.00	6.00
279.43	1.00	7.83	279.80	2.00	8.00
279.47	0.50	8.83	280.78	2.00	10.00
279.47	5.36	9.33	282.06	2.00	12.00
282.53	14.69	14.69	282.48	2.00	14.00
			282.50	2.00	16.00
			282.58	2.00	18.00
			282.67	2.00	20.00
			282.77	2.00	22.00
			282.85	2.00	24.00
			282.99	2.00	26.00
			283.13	2.00	28.00



PROFILO SS131\_sud

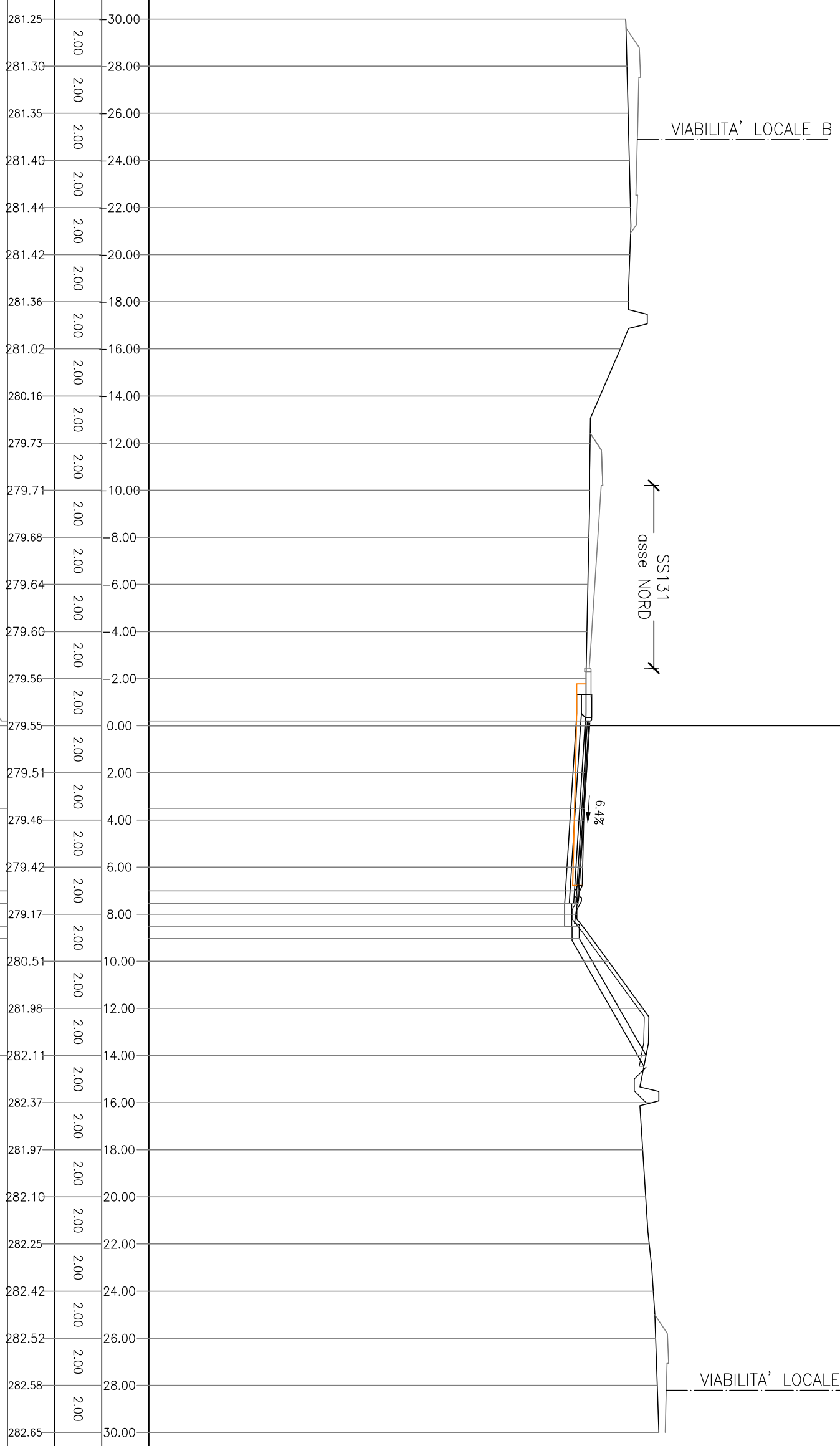
SEZIONE SS131 sud\_52

PROGRESSIVA 902.22

BA STRATO DI BASE	m <sup>2</sup>	0.78
MC FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	1.43
MS FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	1.78
RS RIPIPIAMENTO SPARTITR	m <sup>2</sup>	0.42
SS SCOTICO IN SCAVO	m <sup>2</sup>	1.51
ST STERRO	m <sup>2</sup>	11.13
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	7.77
us STRATO DI USURA	m	7.57
vg VEGETALE IN RILEVATO	m	7.19

261  
 ▲  
 PROGRESSIVE  
 TERRENO 200  
 200

QUOTE TERRENO	PARZIALI TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
281.25	2.00			
281.30	2.00			
281.35	2.00			
281.40	2.00			
281.44	2.00			
281.42	2.00			
281.36	2.00			
281.02	2.00			
280.16	2.00			
279.73	2.00			
279.71	2.00			
279.68	2.00			
279.64	2.00			
279.60	2.00			
279.56	2.00			
279.73	2.00	0.21	0.21	279.73
279.71	2.00	0.00	3.51	279.71
279.55	2.00			
279.51	2.00			
279.49	2.00	3.51	3.50	279.49
279.46	2.00			
279.42	2.00			
279.27	2.00	7.01	0.53	279.27
279.23	2.00	7.54	1.00	279.23
279.17	2.00	8.54	0.50	279.27
279.17	2.00	9.04		279.27
280.51	2.00		4.96	
281.98	2.00			
282.11	2.00	14.00		282.11
282.37	2.00			
281.97	2.00			
282.10	2.00			
282.25	2.00			
282.42	2.00			
282.52	2.00			
282.58	2.00			
282.65	2.00			





PROFILO SS131\_sud

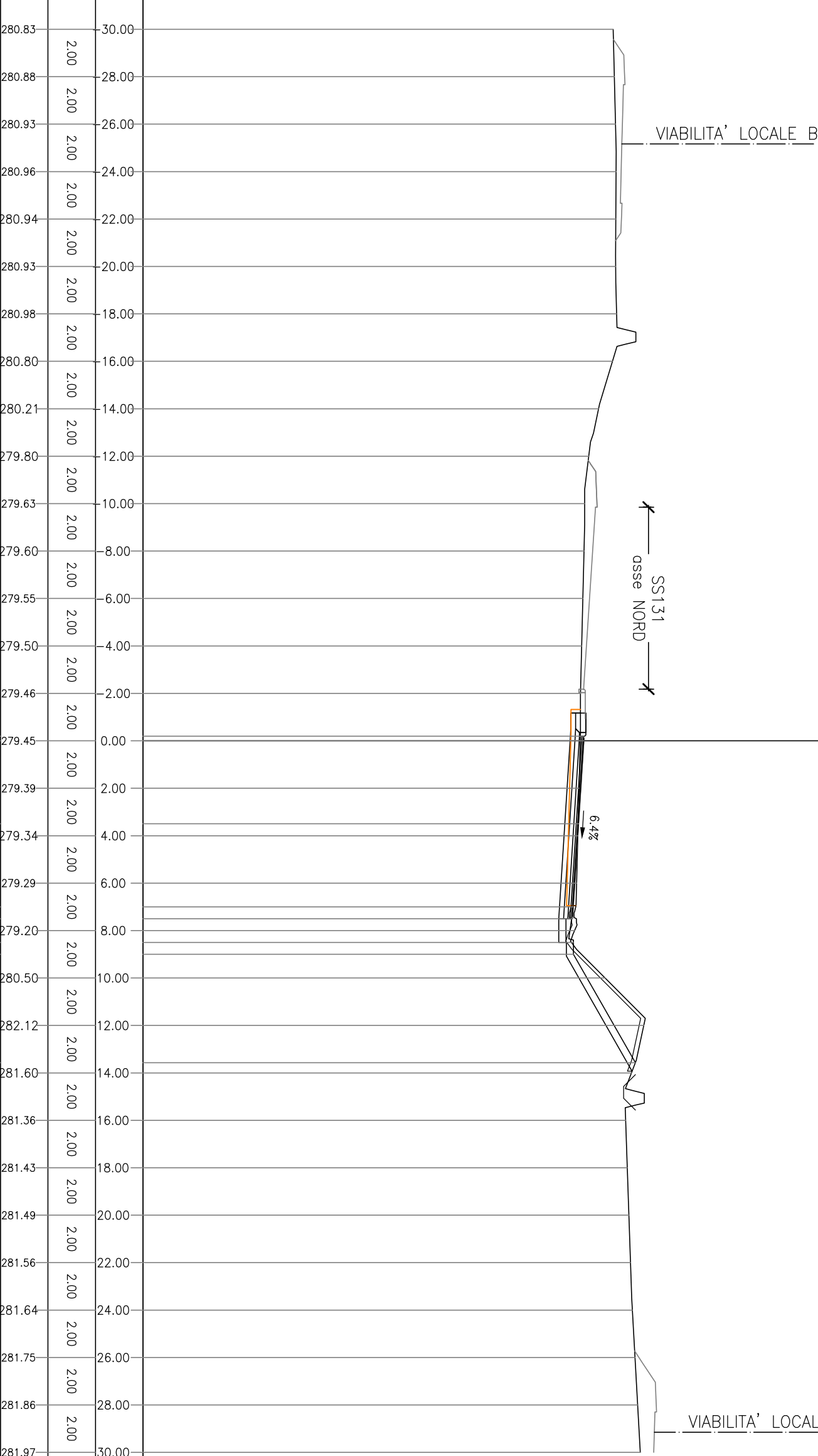
SEZIONE SS131 sud\_53

PROGRESSIVA 920.00

BA STRATO DI BASE m<sup>2</sup> 0.77  
MC FONDAZIONE IN MISTO m<sup>2</sup> 1.43  
MS FONDAZIONE IN MISTO m<sup>2</sup> 1.73  
RS RIPIIMENTO SPARTITR m<sup>2</sup> 0.35  
SF SCAVO FOSSI m<sup>2</sup> 0.50  
SS SCOTICO IN SCAVO m<sup>2</sup> 1.39  
ST STERRO m<sup>2</sup> 1.09  
bi STRATO DI COLLEGAMEN m 7.72  
us STRATO DI USURA m 7.52  
vg VEGETALE IN RILEVATO m 6.58

261  
200  
200

PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
280.83	2.00	280.83			
280.88	2.00	280.88			
280.93	2.00	280.93			
280.96	2.00	280.96			
280.94	2.00	280.94			
280.93	2.00	280.93			
280.98	2.00	280.98			
280.80	2.00	280.80			
280.21	2.00	280.21			
279.80	2.00	279.80			
279.63	2.00	279.63			
279.60	2.00	279.60			
279.55	2.00	279.55			
279.50	2.00	279.50			
279.46	2.00	279.46			
279.61	0.20	279.61	0.20	0.20	0.20
279.60	3.50	279.60	3.50	3.50	3.50
279.37	3.50	279.37	3.50	3.50	3.50
279.15	0.50	279.15	7.00	0.50	7.00
279.12	1.00	279.12	7.50	1.00	7.50
279.16	0.50	279.16	8.50	0.50	8.50
279.16	4.57	279.16	9.00	4.57	9.00
281.77	13.57	281.77	13.57	13.57	13.57



PROFILO SS131\_sud

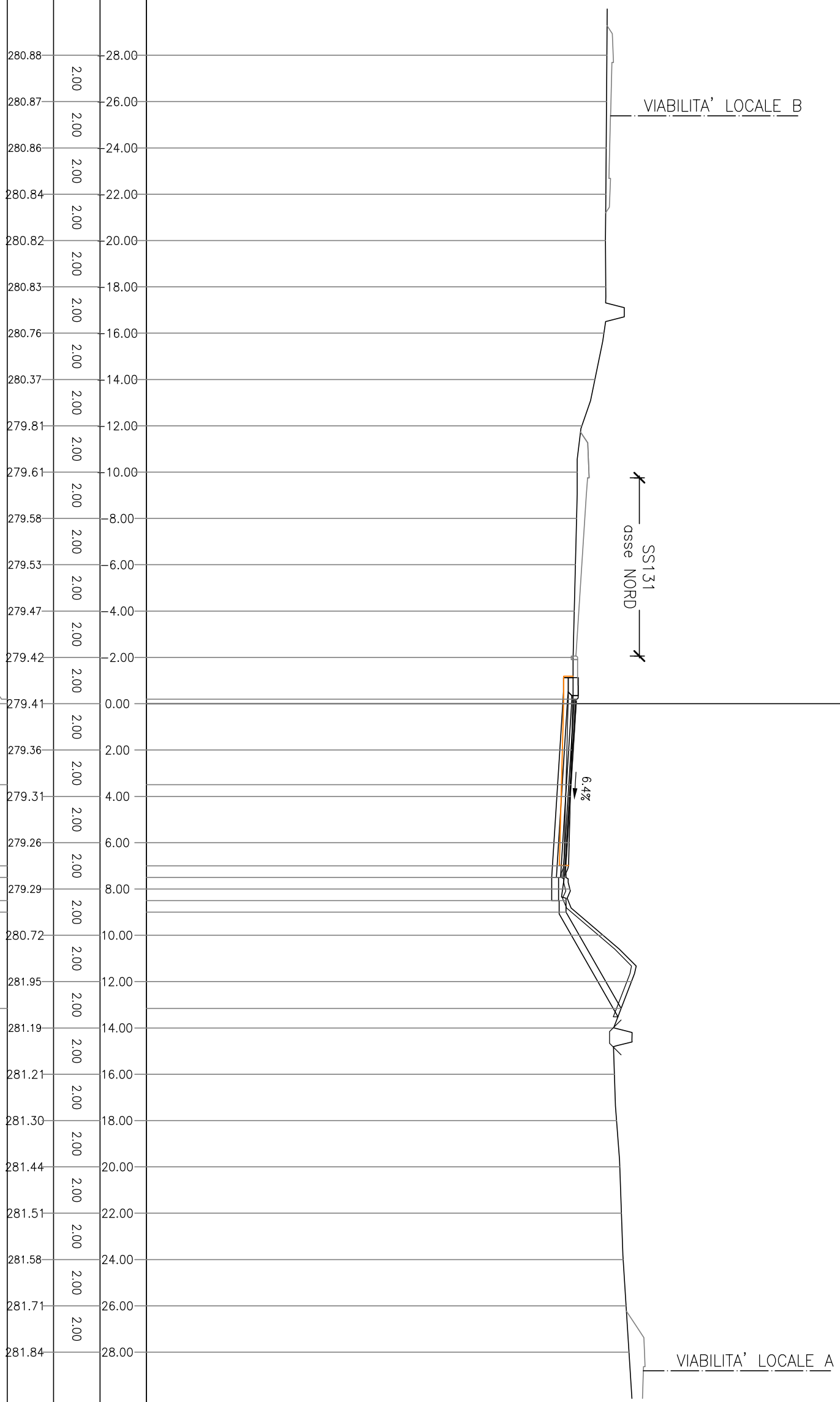
SEZIONE SS131 sud\_54

PROGRESSIVA 925.25

BA STRATO DI BASE m<sup>2</sup> 0.77  
MC FONDAZIONE IN MISTO m<sup>2</sup> 1.43  
MS FONDAZIONE IN MISTO m<sup>2</sup> 1.72  
RS RIPIPIPIPIPI SPARTIFR m<sup>2</sup> 0.32  
SF SCAVO FOSSI m<sup>2</sup> 0.62  
SS SCOTICO IN SCAVO m<sup>2</sup> 2.94  
ST STERRO m<sup>2</sup> 11.44  
bi STRATO DI COLLEGAMEN m 7.72  
us STRATO DI USURA m 7.52  
vg VEGETALE IN RILEVATO m 6.07

261  
200  
200

PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
280.88	2.00	280.88			
280.87	2.00	280.87			
280.86	2.00	280.86			
280.84	2.00	280.84			
280.82	2.00	280.82			
280.83	2.00	280.83			
280.76	2.00	280.76			
280.37	2.00	280.37			
279.81	2.00	279.81			
279.61	2.00	279.61			
279.58	2.00	279.58			
279.53	2.00	279.53			
279.47	2.00	279.47			
279.42	2.00	279.42			
279.57	0.20	279.57	0.20	0.20	0.20
279.56	3.50	279.56	3.50	3.50	3.50
279.34	3.50	279.34	7.00	7.00	7.00
279.12	0.50	279.12	7.50	7.50	7.50
279.08	1.00	279.08	8.50	8.50	8.50
279.12	0.50	279.12	9.00	9.00	9.00
279.12	4.16	279.12	13.16	13.16	13.16
281.50		281.50			
281.95	2.00	281.95			
281.19	2.00	281.19			
281.21	2.00	281.21			
281.30	2.00	281.30			
281.44	2.00	281.44			
281.51	2.00	281.51			
281.58	2.00	281.58			
281.71	2.00	281.71			
281.84	2.00	281.84			



PROFILO SS131\_sud

SEZIONE SS131 sud\_55

PROGRESSIVA 940.00

BA STRATO DI BASE	m <sup>2</sup>	0.77
MC FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	1.43
MS FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	1.68
RS RIPIPIPIPIPI SPARTITR	m <sup>2</sup>	0.23
SF SCAVO FOSSI	m <sup>2</sup>	0.52
SS SCOTICO IN SCAVO	m <sup>2</sup>	2.68
ST STERRO	m <sup>2</sup>	9.10
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	7.72
us STRATO DI USURA	m	7.52
vg VEGETALE IN RILEVATO	m	4.21

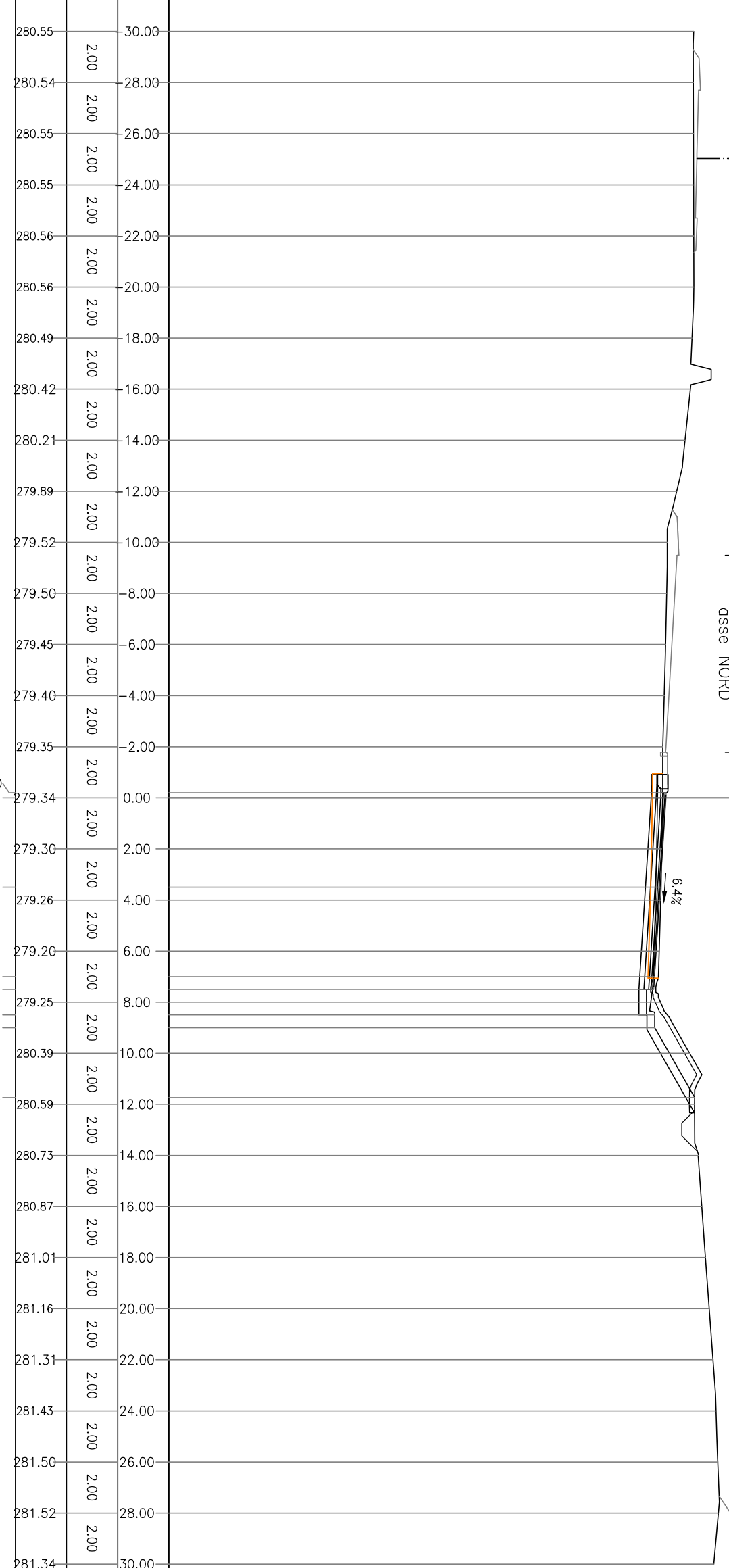
260  
 ▲  
 PROGRESSIVE  
 TERRENO 200  
 200

PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
280.55	2.00	30.00	279.48	0.20	0.20
280.54	2.00	28.00	279.46	0.20	0.00
280.55	2.00	26.00	279.24	3.50	3.50
280.55	2.00	24.00	279.02	0.50	7.00
280.56	2.00	22.00	278.99	1.00	7.50
280.56	2.00	20.00	279.03	1.00	8.50
280.56	2.00	20.00	279.03	0.50	9.00
280.49	2.00	18.00	280.39	2.74	11.74
280.42	2.00	16.00	280.59		
280.21	2.00	14.00	280.73		
279.89	2.00	12.00	280.87		
279.52	2.00	10.00	281.01		
279.50	2.00	8.00	281.16		
279.45	2.00	6.00	281.31		
279.40	2.00	4.00	281.43		
279.35	2.00	2.00	281.50		
279.34	2.00	0.00	281.52		
279.30	2.00	2.00	281.34		
279.26	2.00	4.00			
279.20	2.00	6.00			
279.25	2.00	8.00			
280.39	2.00	10.00			
280.59	2.00	12.00			
280.73	2.00	14.00			
280.87	2.00	16.00			
281.01	2.00	18.00			
281.16	2.00	20.00			
281.31	2.00	22.00			
281.43	2.00	24.00			
281.50	2.00	26.00			
281.52	2.00	28.00			
281.34	2.00	30.00			

VIABILITA' LOCALE B

SS131  
 asse NORD

6.4%



PROFILO SS131\_sud

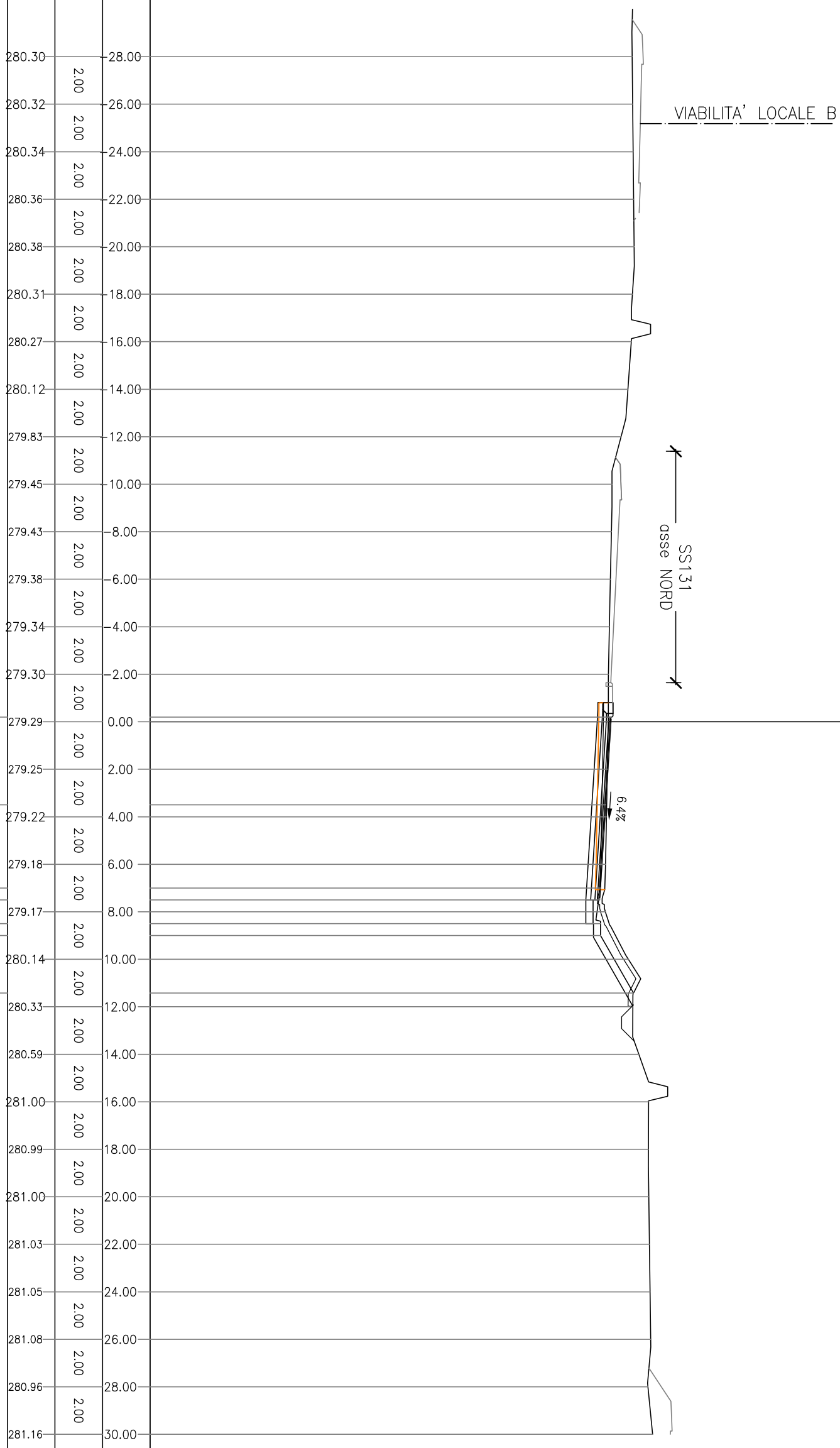
SEZIONE SS131 sud\_56

PROGRESSIVA 948.29

BA STRATO DI BASE	m <sup>2</sup>	0.77
MC FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	1.42
MS FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	1.67
RS RIPIAMENTO SPARTITR	m <sup>2</sup>	0.19
SF SCAVO FOSSI	m <sup>2</sup>	0.48
SS SCOTTOCO IN SCAVO	m <sup>2</sup>	2.59
ST STERRO	m <sup>2</sup>	8.56
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	7.72
us STRATO DI USURA	m	7.52
vg VEGETALE IN RILEVATO	m	3.75

260  
 200  
 200

PROGRESSIVE TERRENO	QUOTE TERRENO	PARZIALI TERRENO	PROGRESSIVE TERRENO	QUOTE TERRENO	PARZIALI TERRENO	PROGRESSIVE TERRENO	QUOTE TERRENO	PARZIALI TERRENO
280.30	28.00	2.00	280.32	26.00	2.00	280.34	24.00	2.00
280.36	22.00	2.00	280.38	20.00	2.00	280.31	18.00	2.00
280.27	16.00	2.00	280.12	14.00	2.00	279.83	12.00	2.00
279.45	10.00	2.00	279.43	8.00	2.00	279.38	6.00	2.00
279.34	4.00	2.00	279.30	2.00	2.00	279.42	0.20	3.70
279.25	2.00	2.00	279.19	3.50	3.50	278.96	7.00	0.50
279.18	6.00	2.00	278.93	7.50	1.00	278.97	8.50	0.50
279.17	8.00	2.00	280.14	10.00	2.42	280.35	11.42	
280.33	12.00	2.00	280.59	14.00	2.00			
281.00	16.00	2.00	281.00	18.00	2.00			
281.03	22.00	2.00	281.05	24.00	2.00			
281.08	26.00	2.00	280.96	28.00	2.00			
281.16	30.00	2.00						



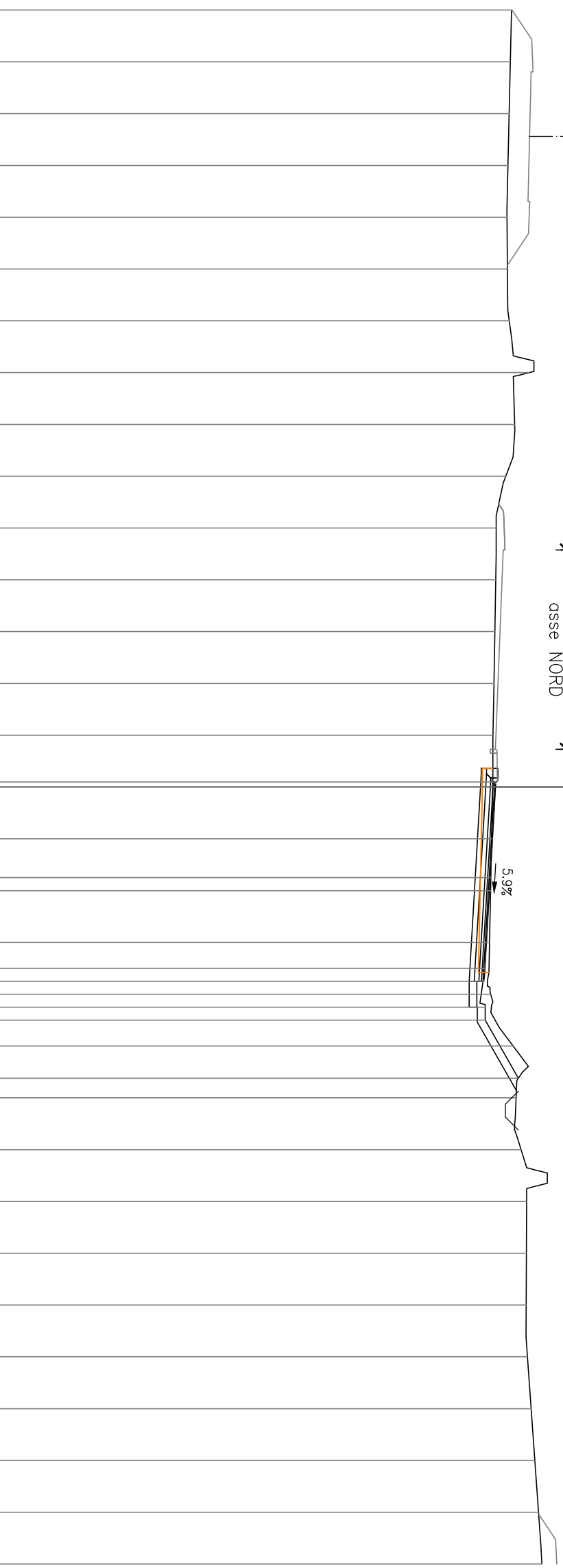
PROFILO SS131\_sud

SEZIONE SS131 sud\_57

PROGRESSIVA 960.00

BA STRATO DI BASE	m <sup>2</sup>	0.77
MC FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	1.43
MS FONDAZIONE IN MISTO	m <sup>2</sup>	1.65
RS RIPIIMENTO SPARTITR	m <sup>2</sup>	0.14
SF SCANO FOSSI	m <sup>2</sup>	0.33
ST STERRO	m <sup>2</sup>	7.93
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	7.71
us STRATO DI USURA	m	7.51
vg VEGETALE IN RILEVATO	m	3.45

PROGRESSIVE TERRENO	260	200	200
PARZIALI TERRENO	279.95	279.91	279.86
QUOTE TERRENO	2.00	2.00	2.00
PROGRESSIVE PROGETTO	279.82	279.78	279.79
PARZIALI PROGETTO	279.86	279.79	279.86
QUOTE PROGETTO	2.00	2.00	2.00
PROGRESSIVE TERRENO	280.62	280.07	279.73
PARZIALI TERRENO	279.73	279.36	279.34
QUOTE TERRENO	2.00	2.00	2.00
PROGRESSIVE PROGETTO	279.31	279.27	279.23
PARZIALI PROGETTO	279.23	279.19	279.13
QUOTE PROGETTO	0.20	3.50	3.50
PROGRESSIVE TERRENO	278.92	278.89	278.93
PARZIALI TERRENO	278.93	278.93	280.01
QUOTE TERRENO	0.50	1.00	0.50
PROGRESSIVE PROGETTO	280.22	280.13	280.31
PARZIALI PROGETTO	280.13	280.31	280.53
QUOTE PROGETTO	11.24	2.00	2.00
PROGRESSIVE TERRENO	280.52	280.51	280.56
PARZIALI TERRENO	280.51	280.56	280.71
QUOTE TERRENO	2.00	2.00	2.00
PROGRESSIVE PROGETTO	280.85	280.99	281.12
PARZIALI PROGETTO	280.99	281.12	
QUOTE PROGETTO	2.00	2.00	



PROFILO SS131\_sud

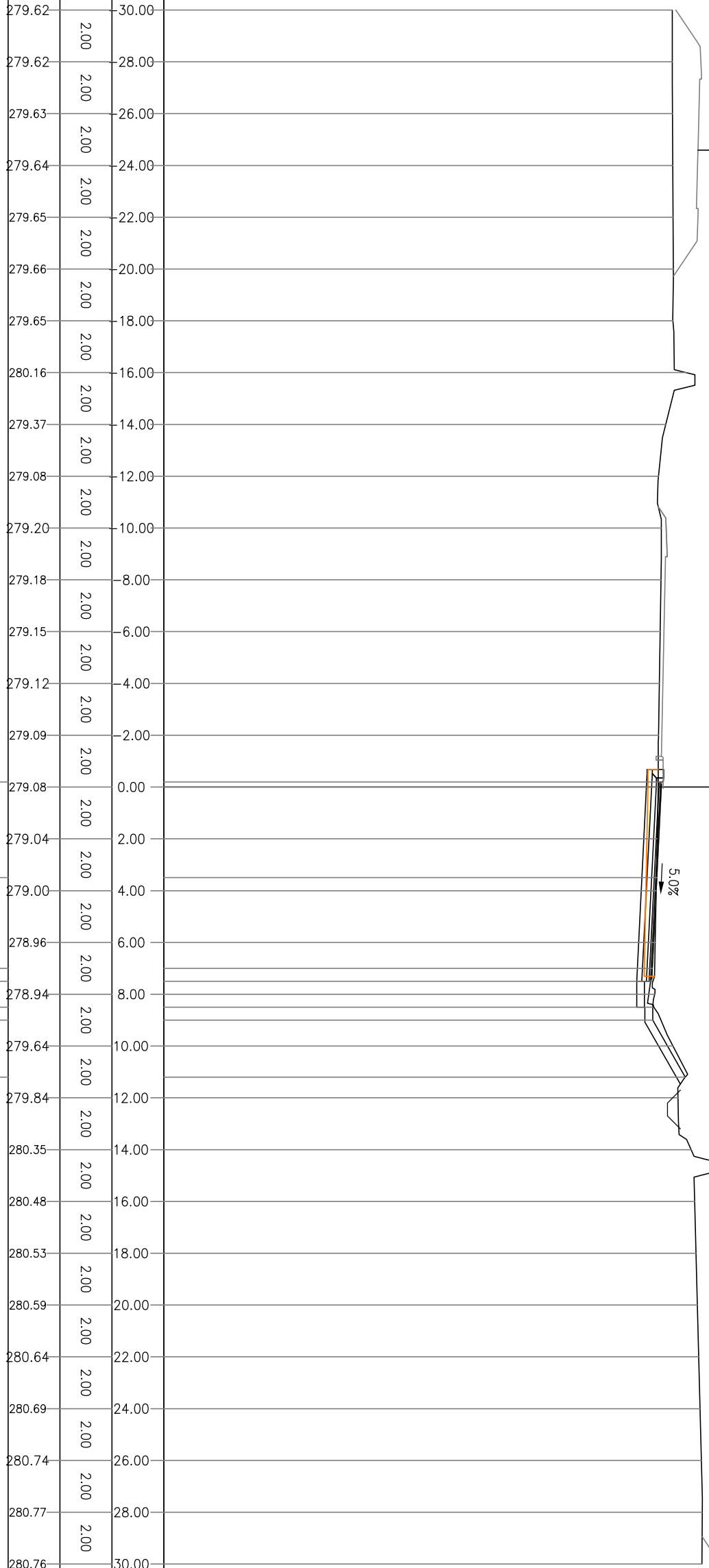
SEZIONE SS131 sud\_58

PROGRESSIVA 980.00

BA STRATO DI BASE m<sup>2</sup> 0.77  
 MC FONDAZIONE IN MISTO m<sup>2</sup> 1.42  
 MS FONDAZIONE IN MISTO m<sup>2</sup> 1.63  
 RS RIPIIMENTO SPARTITR m<sup>2</sup> 0.13  
 SF SCANO FOSSI m<sup>2</sup> 0.38  
 ST STERRO m<sup>2</sup> 6.70  
 bi STRATO DI COLLEGAMEN m  
 us STRATO DI USURA m 7.71  
 vg VEGETALE IN RILEVATO m 3.56

260  
 ▲  
 PROGRESSIVE  
 TERRENO 200  
 200

PROGRESSIVE TERRENO	279.62	279.62	279.63	279.64	279.65	279.66	279.65	280.16	279.37	279.08	279.20	279.18	279.15	279.12	279.09	279.08	279.04	279.00	278.96	278.94	279.64	279.84	280.35	280.48	280.53	280.59	280.64	280.69	280.74	280.77	280.76
PARZIALI TERRENO	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00
QUOTE TERRENO	30.00	28.00	26.00	24.00	22.00	20.00	18.00	16.00	14.00	12.00	10.00	8.00	6.00	4.00	2.00	0.00	2.00	4.00	6.00	8.00	10.00	12.00	14.00	16.00	18.00	20.00	22.00	24.00	26.00	28.00	30.00
PROGRESSIVE PROGETTO																0.20	3.50	7.00	7.50	8.50	9.00	11.20									
PARZIALI PROGETTO																3.70	3.50	0.50	1.00	0.50	2.20										
QUOTE PROGETTO																279.21	279.03	278.85	278.83	278.87	278.87	280.12									



PROFILO SS131\_sud

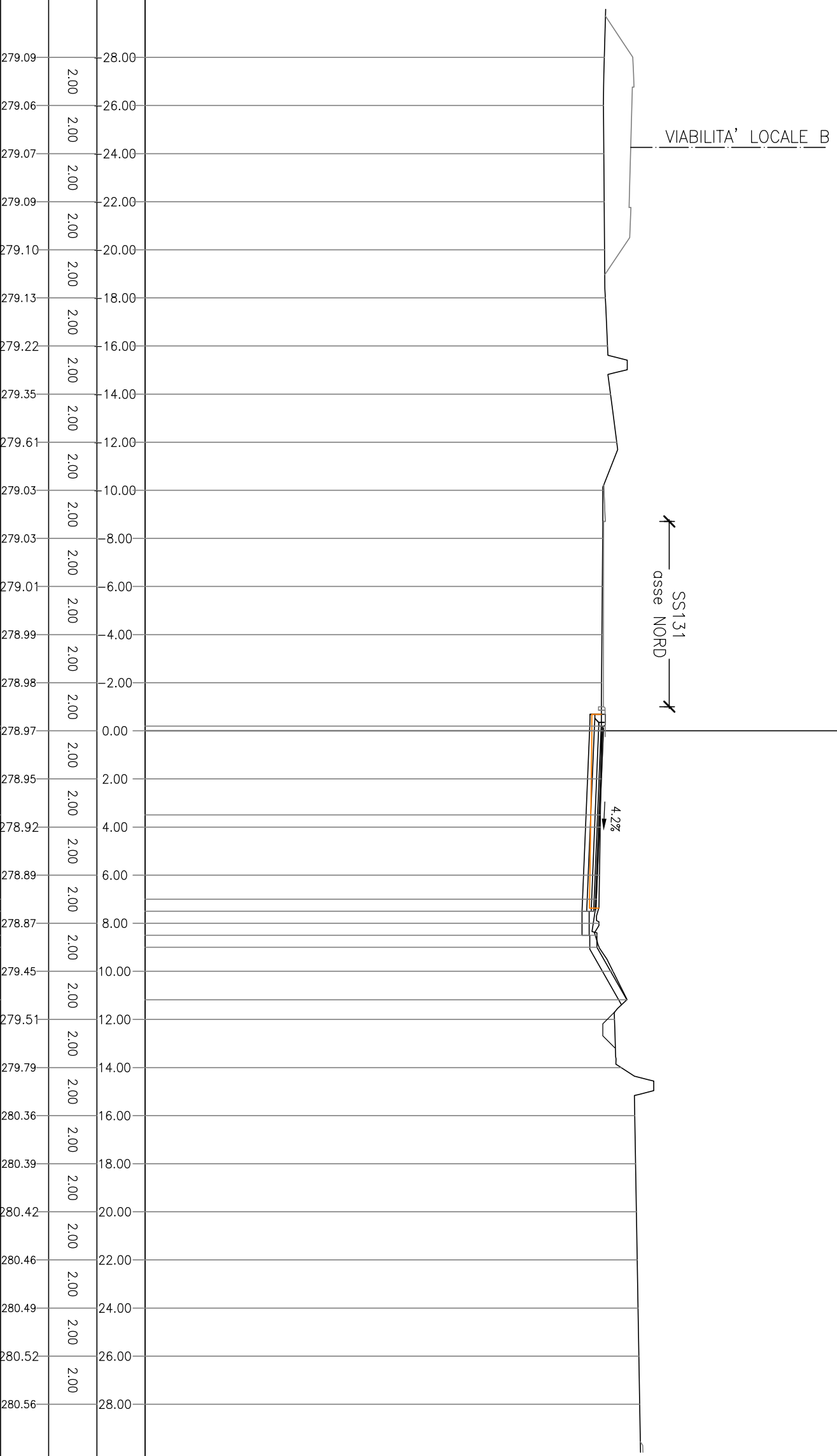
SEZIONE SS131 sud\_59

PROGRESSIVA 1000.00

BA STRATO DI BASE m<sup>2</sup> 0.77  
MC FONDAZIONE IN MISTO m<sup>2</sup> 1.43  
MS FONDAZIONE IN MISTO m<sup>2</sup> 1.63  
RS RIEMPIMENTO SPARTITR m<sup>2</sup> 0.13  
ST STERRO m<sup>2</sup> 6.63  
bi STRATO DI COLLEGAMEN m<sup>2</sup> 7.71  
us STRATO DI USURA m 7.51  
vg VEGETALE IN RILEVATO m 3.34

260  
200  
200

PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
279.09	2.00	28.00			
279.06	2.00	26.00			
279.07	2.00	24.00			
279.09	2.00	22.00			
279.10	2.00	20.00			
279.13	2.00	18.00			
279.22	2.00	16.00			
279.35	2.00	14.00			
279.61	2.00	12.00			
279.03	2.00	10.00			
279.03	2.00	8.00			
279.01	2.00	6.00			
278.99	2.00	4.00			
278.98	2.00	2.00			
279.06	0.20	0.20	279.06	0.20	0.20
279.05	3.50	0.00	279.05	3.50	0.00
278.91	3.50	2.00	278.91	3.50	3.50
278.76	0.50	7.00	278.76	0.50	7.00
278.74	1.00	7.50	278.74	1.00	7.50
278.78	0.50	8.50	278.78	0.50	8.50
278.78	2.18	9.00	278.78	2.18	9.00
280.03		11.18	280.03		11.18
279.51	2.00	12.00			
279.79	2.00	14.00			
280.36	2.00	16.00			
280.39	2.00	18.00			
280.42	2.00	20.00			
280.46	2.00	22.00			
280.49	2.00	24.00			
280.52	2.00	26.00			
280.56	2.00	28.00			



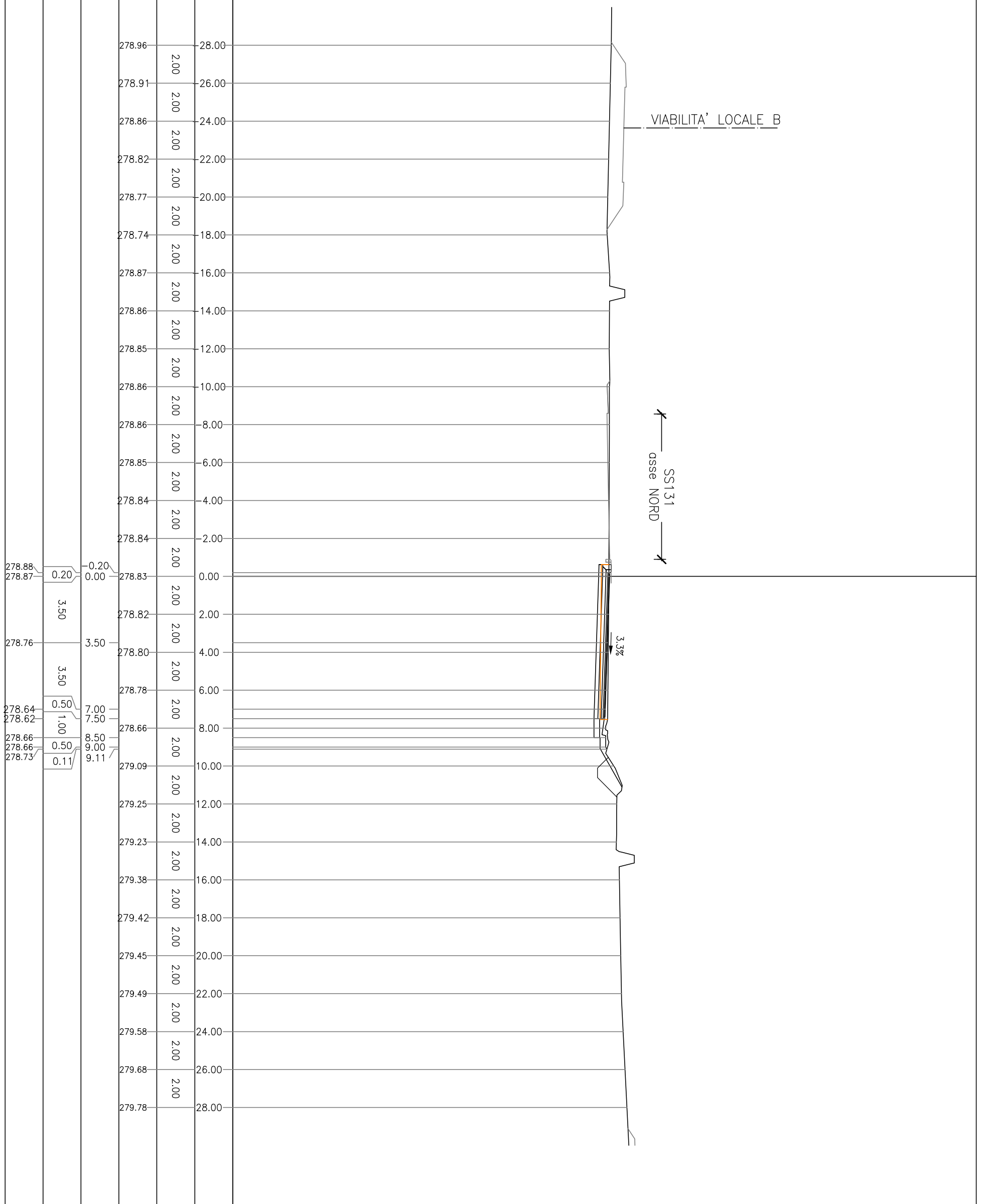
PROFILO SS131\_sud

SEZIONE SS131 sud\_60

PROGRESSIVA 1020.00

BA STRATO DI BASE m<sup>2</sup> 0.77  
MC FONDAZIONE IN MISTO m<sup>2</sup> 1.43  
MS FONDAZIONE IN MISTO m<sup>2</sup> 1.62  
RS RIPIEPIIMENTO SPARTITR m<sup>2</sup> 0.11  
SF SCAVO FOSSI m<sup>2</sup> 1.48  
ST STERRO m<sup>2</sup> 6.34  
bi STRATO DI COLLEGAMEN m 7.70  
us STRATO DI USURA m 7.50  
vg VEGETALE IN RILEVATO m 0.90

PROGRESSIVE TERRENO	200
PARZIALI TERRENO	2.00
QUOTE TERRENO	
PROGRESSIVE PROGETTO	
PARZIALI PROGETTO	
QUOTE PROGETTO	



278.88	0.20	0.20	278.83
278.87	0.20	0.00	278.83
278.76	3.50	3.50	278.82
278.64	0.50	7.00	278.78
278.62	1.00	7.50	278.66
278.66	0.50	8.50	278.66
278.66	0.50	9.00	278.66
278.73	0.11	9.11	279.09



PROFILO SS131\_sud

SEZIONE SS131 sud\_61

PROGRESSIVA 1038.97

SF SCAVO FOSSI m<sup>2</sup> 2.09  
bi STRATO DI COLLEGAMEN m 7.70  
us STRATO DI USURA m 7.50

259  
200  
200

PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
278.43	2.00	2.00			
278.42	2.00	2.00			
278.41	2.00	2.00			
278.41	2.00	2.00			
278.40	2.00	2.00			
278.40	2.00	2.00			
278.47	2.00	2.00			
278.47	2.00	2.00			
278.72	2.00	2.00			
278.65	2.00	2.00			
278.65	2.00	2.00			
278.66	2.00	2.00			
278.68	2.00	2.00			
278.69	2.00	2.00			
278.70	0.20	0.20			
278.70	3.50	3.50			
278.65	3.50	3.50			
278.61	0.50	0.50			
278.60	7.00	7.00			
	7.50	7.50			
279.12	2.00	2.00			
279.27	2.00	2.00			
279.12	2.00	2.00			
279.14	2.00	2.00			
279.17	2.00	2.00			
279.19	2.00	2.00			
279.22	2.00	2.00			
279.24	2.00	2.00			
279.27	2.00	2.00			
279.29					

