



Città Metropolitana
di Milano

Progettazione esecutiva e realizzazione dei lavori di
riqualifica e potenziamento della S.P. EX S.S. 415
“Paullese” – 2° Lotto – 1° Stralcio tratto “A” da S.P. 39
“Cerca” alla progr. Km 12+746 (Intersezione TEEM)

PROGETTO ESECUTIVO

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
ing. Carlo Maria Merlano

PROGETTAZIONE

Ing. Andrea Orio – OB2 Ingegneria Srl
Prof. Ing. Antonio Capsoni – B&C Assoc. Ing.
Ing. Valter Peisino – IG Ingegneria Geotecnica Srl
Studio Ing. Alessandro Berdini
Ing. Alex Pellegatta



I. G. INGEGNERIA GEOTECNICA s.r.l.
Dott. Ing. Valter PEISINO
ORDINE DEGLI INGEGNERI
DELLA PROVINCIA DI CUNEO
n° 753

APPALTATORE



GIMACO COSTRUZIONI Srl

ELABORATO
Sezioni trasversali – Asse 15

doc.087

CODICE
1822_E_D_3.14.2_02

DATA	10/2018	REDATTO	VT	VER.	AO	APPR.	AO	SCALA	1:200
REVISIONE	DATA	REDATTO	MOTIVAZIONE	APPROVATO	NOME FILE C:\lavori...\1_LAV\1_PRO\3_PE \4_DSGN\20190802_Sezioni_ SottopassoMuzza_E_Rev02				
01	26/10/18		AGGIORNAMENTO						
REVISIONI									

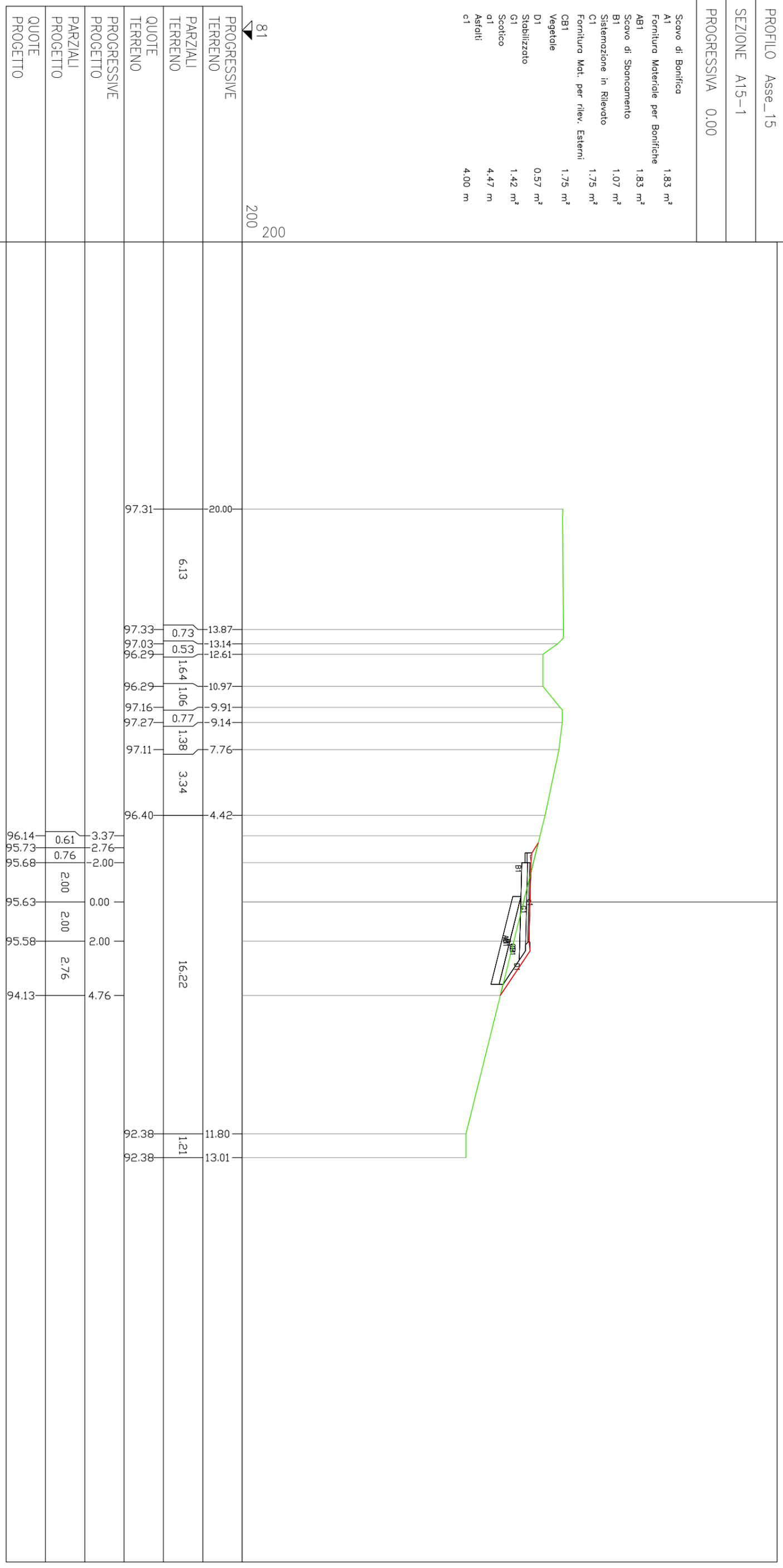
PROFILO Asse_15

SEZIONE A15-1

PROGRESSIVA 0.00

Scavo di Bonifica	1.83 m ²
A1	
Fornitura Materiale per Bonifiche	1.83 m ²
AB1	
Scavo di Sboncamento	1.07 m ²
B1	
Sistemazione in Rilevato	1.75 m ²
C1	
Fornitura Mot. per rilev. Esterni	1.75 m ²
CB1	
Vegetale	0.57 m ²
D1	
Stabilizzato	1.42 m ²
G1	
Scotico	4.47 m
a1	
Asfalti	4.00 m
c1	

81
200
200



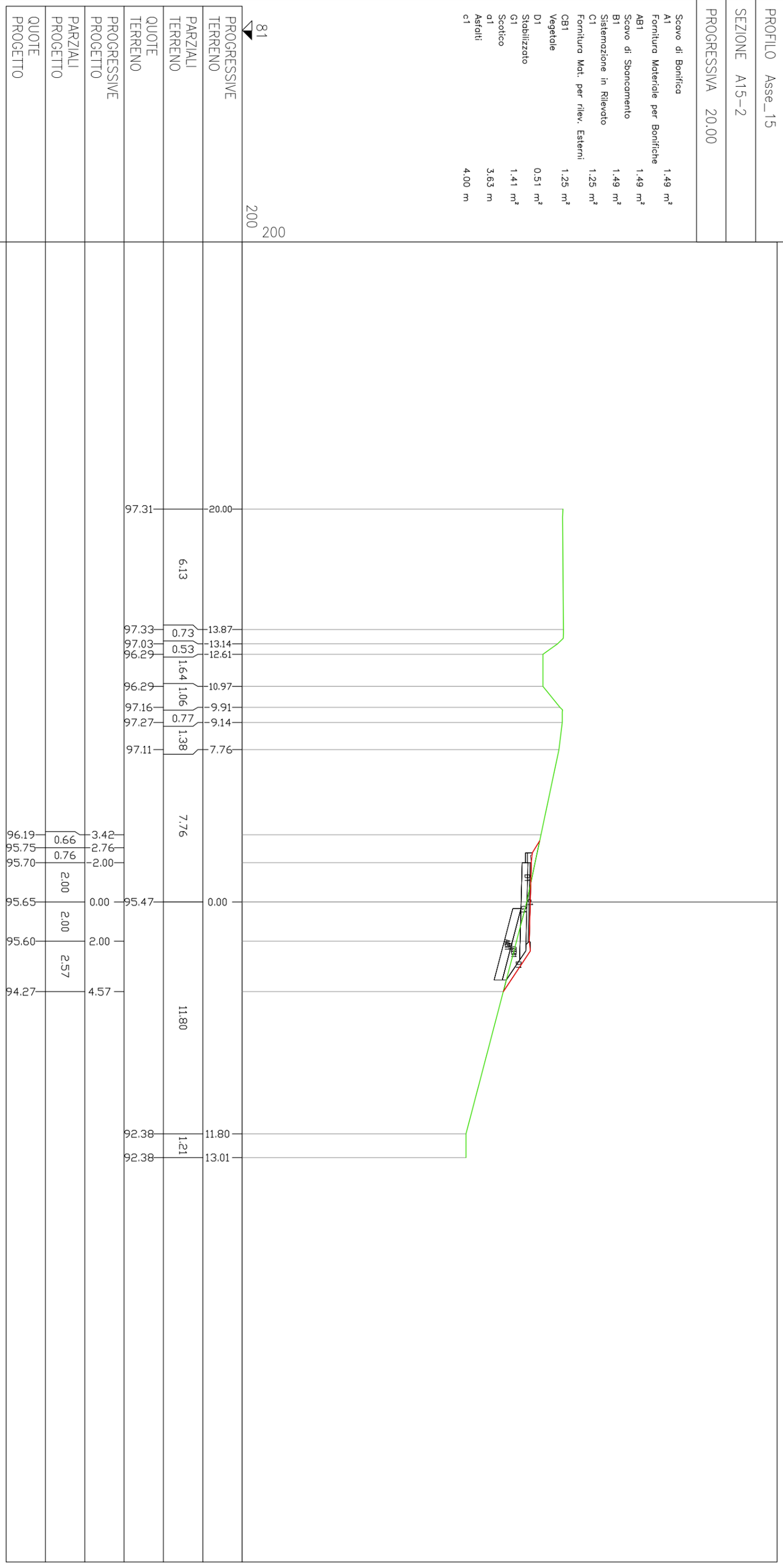
PROFILO Asse_15

SEZIONE A15-2

PROGRESSIVA 20.00

- Scavo di Bonifica A1 1.49 m²
- Fornitura Materiale per Bonifiche AB1 1.49 m²
- Scavo di Sboncamento B1 1.49 m²
- Sistemazione in Rilevato C1 1.25 m²
- Fornitura Mot. per rilev. Esterni CB1 1.25 m²
- Vegetale D1 0.51 m²
- Stabilizzato G1 1.41 m²
- Scotico a1 3.63 m
- Asfalti c1 4.00 m

81
200
200



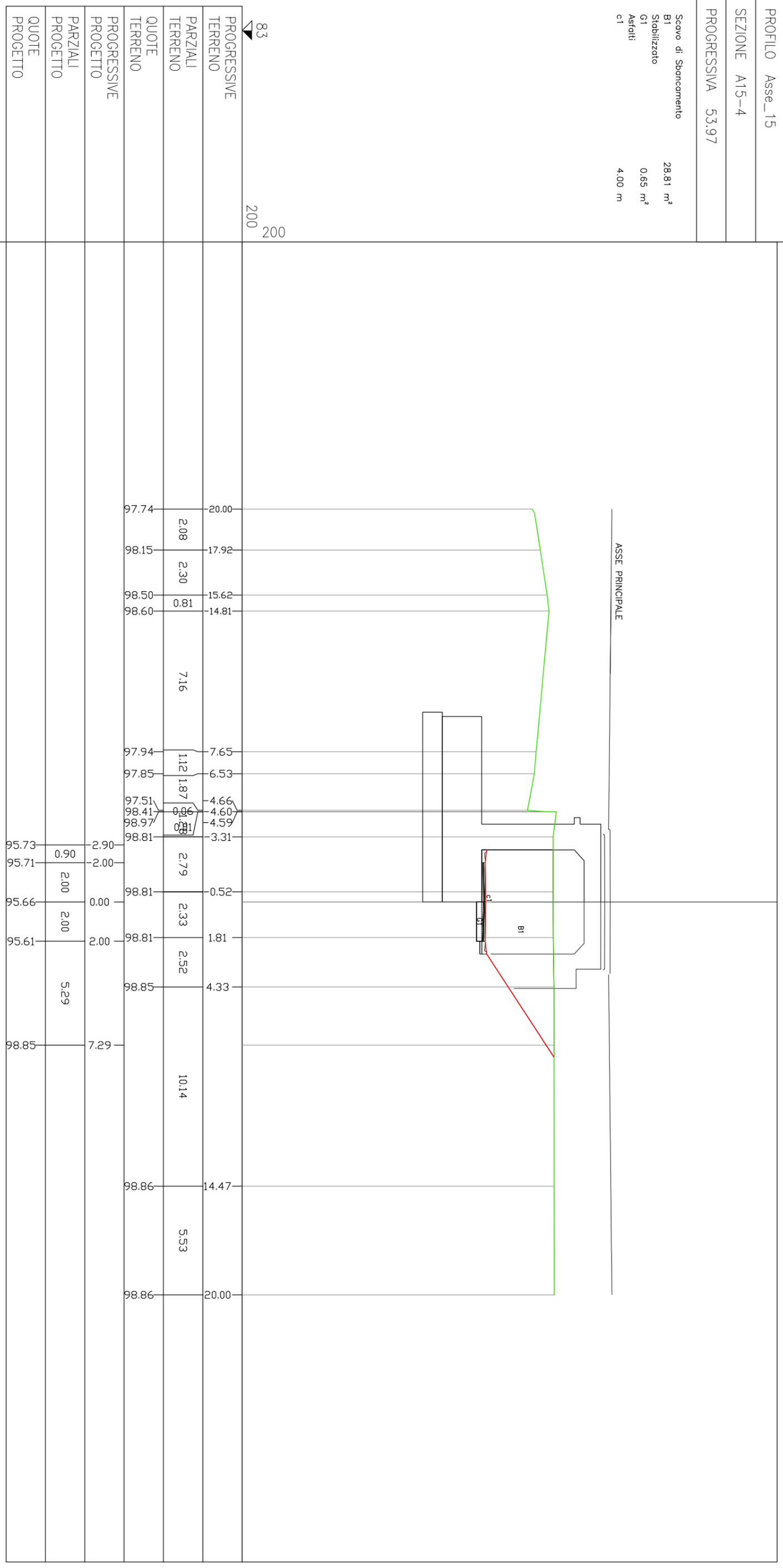
PROFILO Asse_15

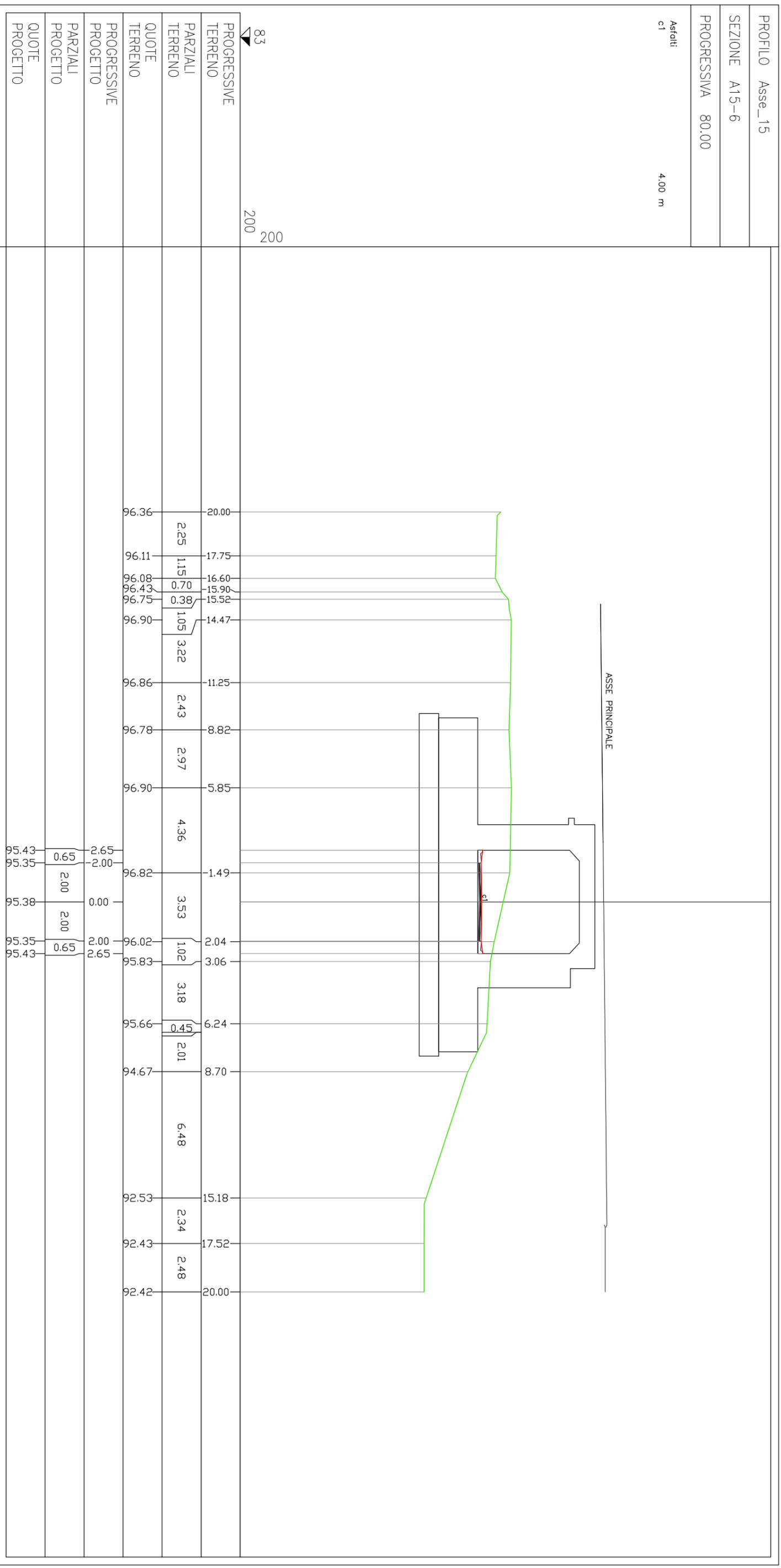
SEZIONE A15-4

PROGRESSIVA 53.97

Scavo di Sboncamento
B1 28,81 m²
Stabilizzato G1 0,65 m²
Asfalti c1 4,00 m

83
200
200





PROFILO Asse_15

SEZIONE A15-7

PROGRESSIVA 88.49

Scavo di Sboncamento
B1 6.07 m²
Stabilizzato G1 0.65 m²
Asfalti c1 4.01 m

83
200
200

PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
97.12	20.00				
97.15	0.77	16.94			
97.19	0.24	16.17			
96.98	0.94	15.93			
96.15	2.26	14.99			
96.10	1.41	12.73			
96.07	0.75	11.32			
96.67	1.09	10.57			
96.83	4.12	9.48			
96.68	5.24	5.36			
96.56	1.69	4.34			
95.46	0.65	2.65			
95.38	2.00	2.00			
95.41	2.01	0.00			
95.38	0.64	2.01			
95.46		2.65			
95.80	3.00	3.15			
95.83	0.56	6.15			
94.89	1.62	8.33			
94.66	0.47	8.80			
92.89	5.42	14.22			
92.46	1.29	15.51			
92.45	4.49	20.00			

ASSE PRINCIPALE

B1
G1
c1

