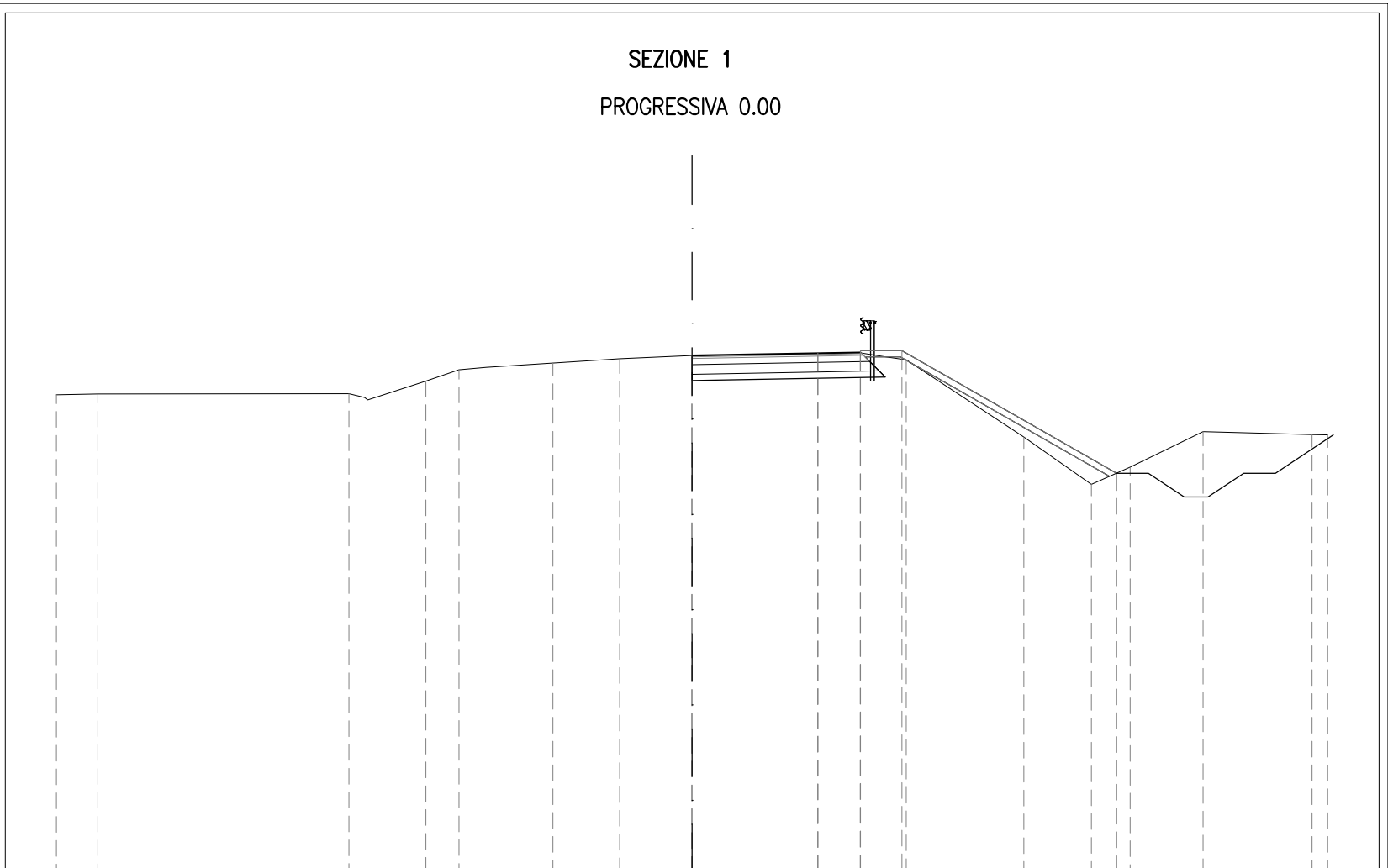


SEZIONE 1
PROGRESSIVA 0.00

- A RIPORTO mq 1.62
- B STERRO mq 4.52
- BA BASE mq 1.11
- BI BINDER mq 0.27
- CE MISTO CEMENTATO mq 1.71
- F STABILIZZATO mq 1.21
- cp COMPAT.IN TRINCEA m 6.09
- fb DEMOLIZIONE PAV. m 5.29
- st SCOTICO IN TRINCEA m 5.56
- u USURA m 5.30
- v VEGETALE m 8.06



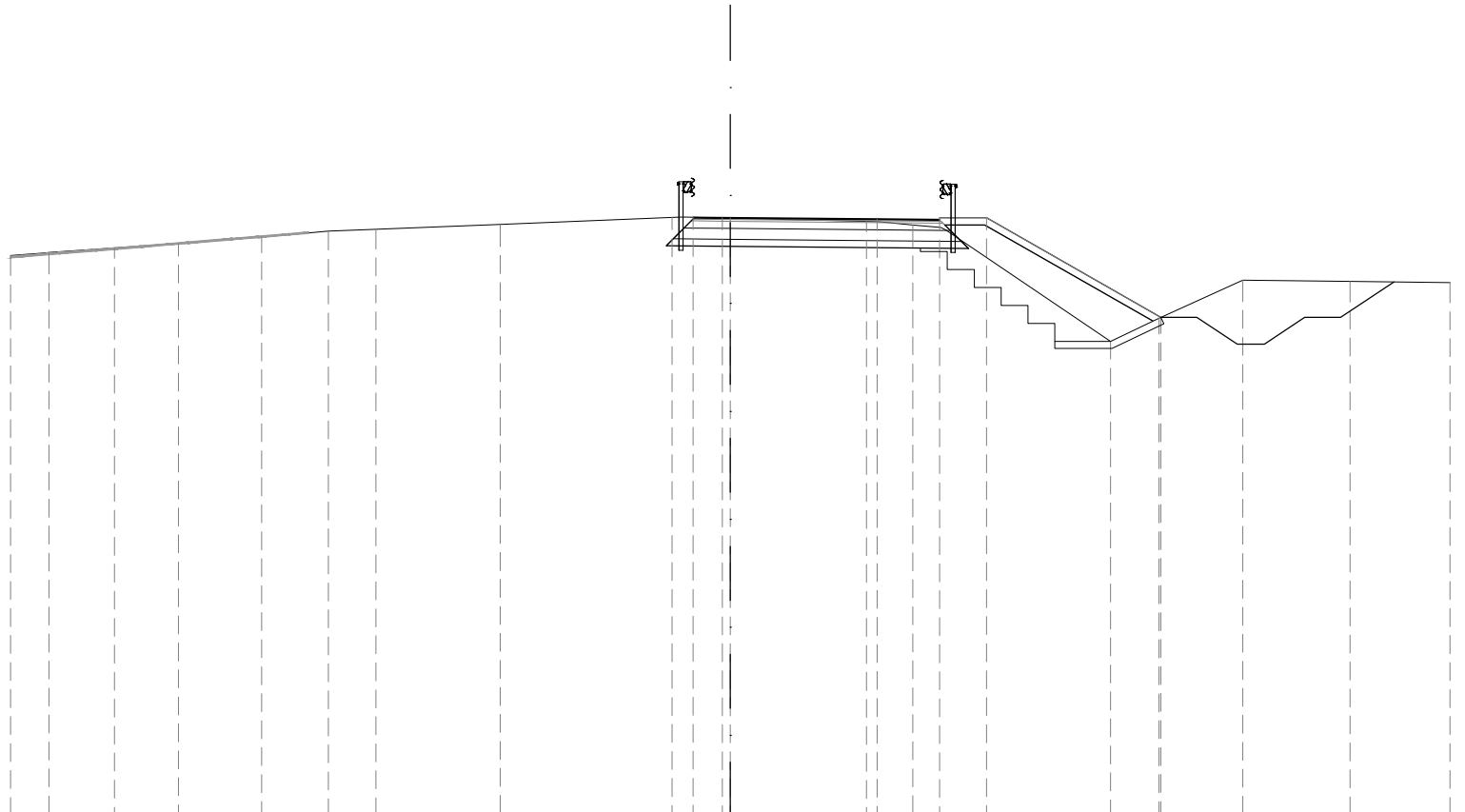
27

200
200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-18.70		-10.80	-8.38	-7.34	-4.38	-2.28	0.01	3.95	5.29	6.73	10.44	12.57	13.78	16.08	19.50	20.00
PARZIALI TERRENO	1.30	7.90	2.42	1.04	2.96	2.10	2.27	3.96	1.34	1.44	3.71	2.13	1.21	2.30	3.42	0.50		
QUOTE TERRENO	42.05	42.08	42.09	42.49	42.84	43.06	43.19	43.29	43.35	43.38	43.15	40.72	39.24	39.78	40.89	40.80	40.80	
PROGRESSIVE PROGETTO								0.00	3.96	5.30	6.60			13.36				
PARZIALI PROGETTO								3.96	1.34	1.30	6.76							
QUOTE PROGETTO								43.29	43.36	43.39	43.45			39.59				

SEZIONE 2
PROGRESSIVA 20.97

A RIPORTO	mq	4.93
B STERRO	mq	5.60
BA BASE	mq	1.43
BI BINDER	mq	0.35
CE MISTO CEMENTATO	mq	2.33
F STABILIZZATO	mq	1.64
cp COMPAT.IN TRINCEA	m	8.40
fb DEMOLIZIONE PAV.	m	5.32
g GRADONATURA	m	3.87
sc SCOTICO	m	3.12
st SCOTICO IN TRINCEA	m	7.61
u USURA	m	6.82
v VEGETALE	m	6.14



26

200
200

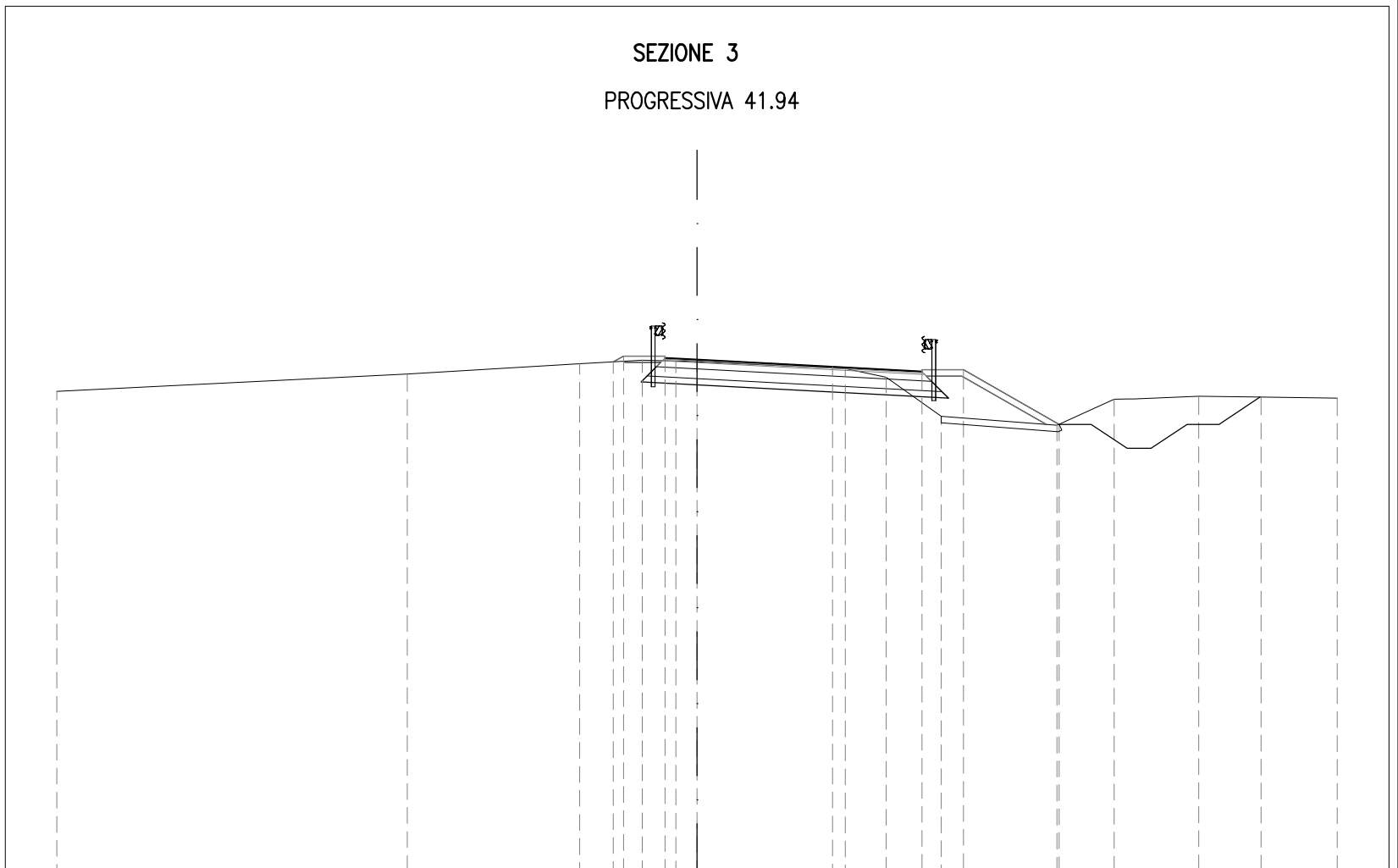
PROGRESSIVE TERRENO	20.00	18.93	17.12	15.34	13.02	11.17	9.85	6.39	1.62	0.22	3.78	5.07	10.57	11.91	14.24	17.22	20.00
PARZIALI TERRENO	1.07	1.81	1.78	2.32	1.85	1.32	3.46	4.77	1.40	4.00	1.29	5.50	1.34	2.33	2.98	2.78	
QUOTE TERRENO	41.62	41.70	41.83	41.96	42.14	42.29	42.35	42.49	42.68	42.66	42.57	42.47	39.23	39.88	40.94	40.90	40.87
PROGRESSIVE PROGETTO									42.69	42.66	42.63	42.61	42.67	39.90			
PARZIALI PROGETTO									1.03	1.03	4.08	1.74	1.30	4.84			
QUOTE PROGETTO									42.69	42.66	42.63	42.61	42.67	39.90			

SEZIONE 3
PROGRESSIVA 41.94

A RIPORTO	mq	2.89
B STERRO	mq	5.52
BA BASE	mq	1.67
BI BINDER	mq	0.41
CE MISTO CEMENTATO	mq	2.69
F STABILIZZATO	mq	1.87
cp COMPAT.IN TRINCEA	m	8.50
fb DEMOLIZIONE PAV.	m	5.30
sc SCOTICO	m	3.84
st SCOTICO IN TRINCEA	m	7.65
u USURA	m	8.02
v VEGETALE	m	5.91

200
200

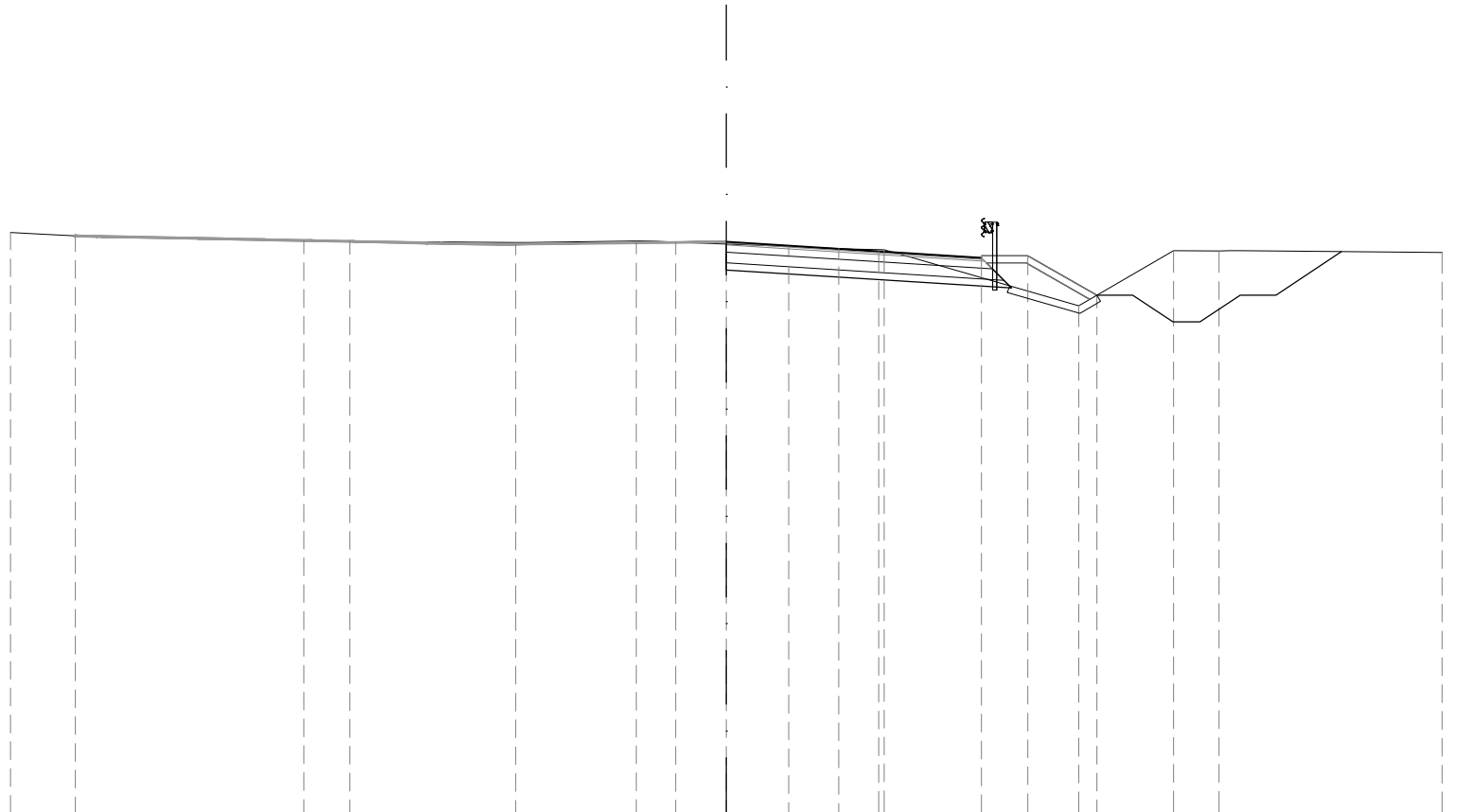
26



PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-9.06	-3.67	1.71	-0.67	4.63	5.91	7.63	11.25	13.03	15.67	17.62	20.00
PARZIALI TERRENO		10.94	5.39	1.96	1.04	5.30	1.28	1.72	3.62	1.78	2.64	1.95	2.38
QUOTE TERRENO	41.05	41.59	41.91	42.02	41.99	41.75	41.48	40.26	39.99	40.80	40.89	40.87	40.84
PROGRESSIVE PROGETTO				-2.62	-2.30	4.23	7.02	8.32	11.31				
PARZIALI PROGETTO			0.32	1.30	1.00	4.23	2.79	1.30	2.99				
QUOTE PROGETTO			41.97	42.15	42.09	42.04	41.81	41.66	41.72	40.02			

SEZIONE 5
PROGRESSIVA 83.88

A RIPORTO	mq	1.42
B STERRO	mq	5.07
BA BASE	mq	1.50
BI BINDER	mq	0.34
CE MISTO CEMENTATO	mq	2.27
F STABILIZZATO	mq	1.56
cp COMPAT.IN TRINCEA	m	7.97
fb DEMOLIZIONE PAV.	m	4.41
sc SCOTICO	m	2.78
st SCOTICO IN TRINCEA	m	7.25
u USURA	m	7.12
v VEGETALE	m	3.24



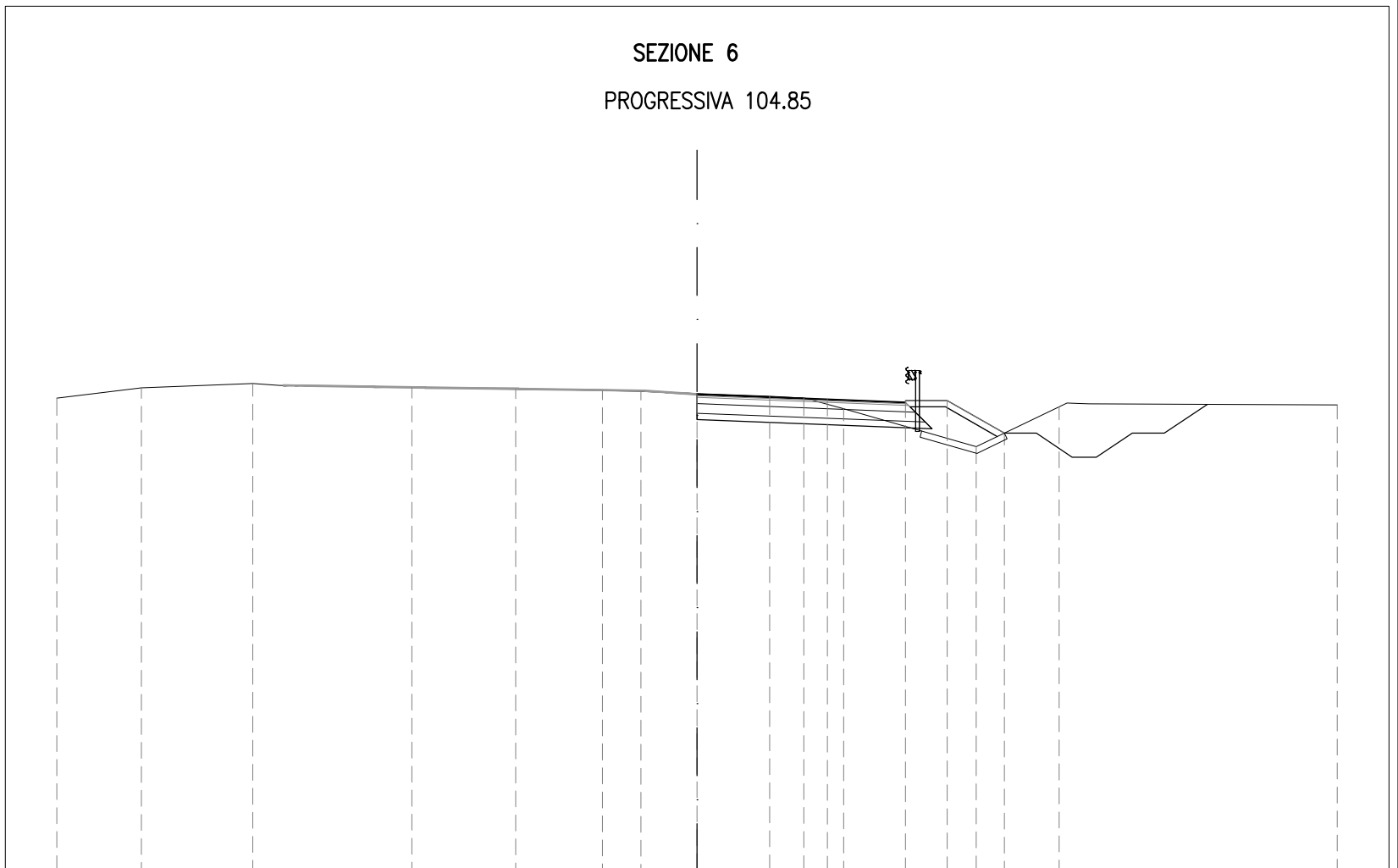
25

200 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	18.19	11.80	10.52	5.89	2.51	1.41	0.00	1.74	3.14	4.41	9.85	12.50	13.77	20.00
PARZIALI TERRENO	1.81	6.39	1.28	4.63	3.38	1.10	3.15	1.40	1.27	5.44	2.65	1.27	6.23		
QUOTE TERRENO	41.22	41.13	41.00	40.97	40.94	40.99	40.95	40.83	40.78	40.74	39.17	40.72	40.71	40.66	
PROGRESSIVE PROGETTO						0.00				4.26	7.12	8.42	10.36		
PARZIALI PROGETTO							4.26		2.86	1.30	1.94				
QUOTE PROGETTO						40.96	40.69	40.51	40.57	39.47					

SEZIONE 6
PROGRESSIVA 104.85

- A RIPORTO mq 1.70
- B STERRO mq 4.10
- BA BASE mq 1.35
- BI BINDER mq 0.32
- CE MISTO CEMENTATO mq 2.09
- F STABILIZZATO mq 1.45
- cp COMPAT.IN TRINCEA m 6.68
- fb DEMOLIZIONE PAV. m 3.34
- sc SCOTICO m 2.87
- st SCOTICO IN TRINCEA m 5.84
- u USURA m 6.51
- v VEGETALE m 3.08



26

200
200

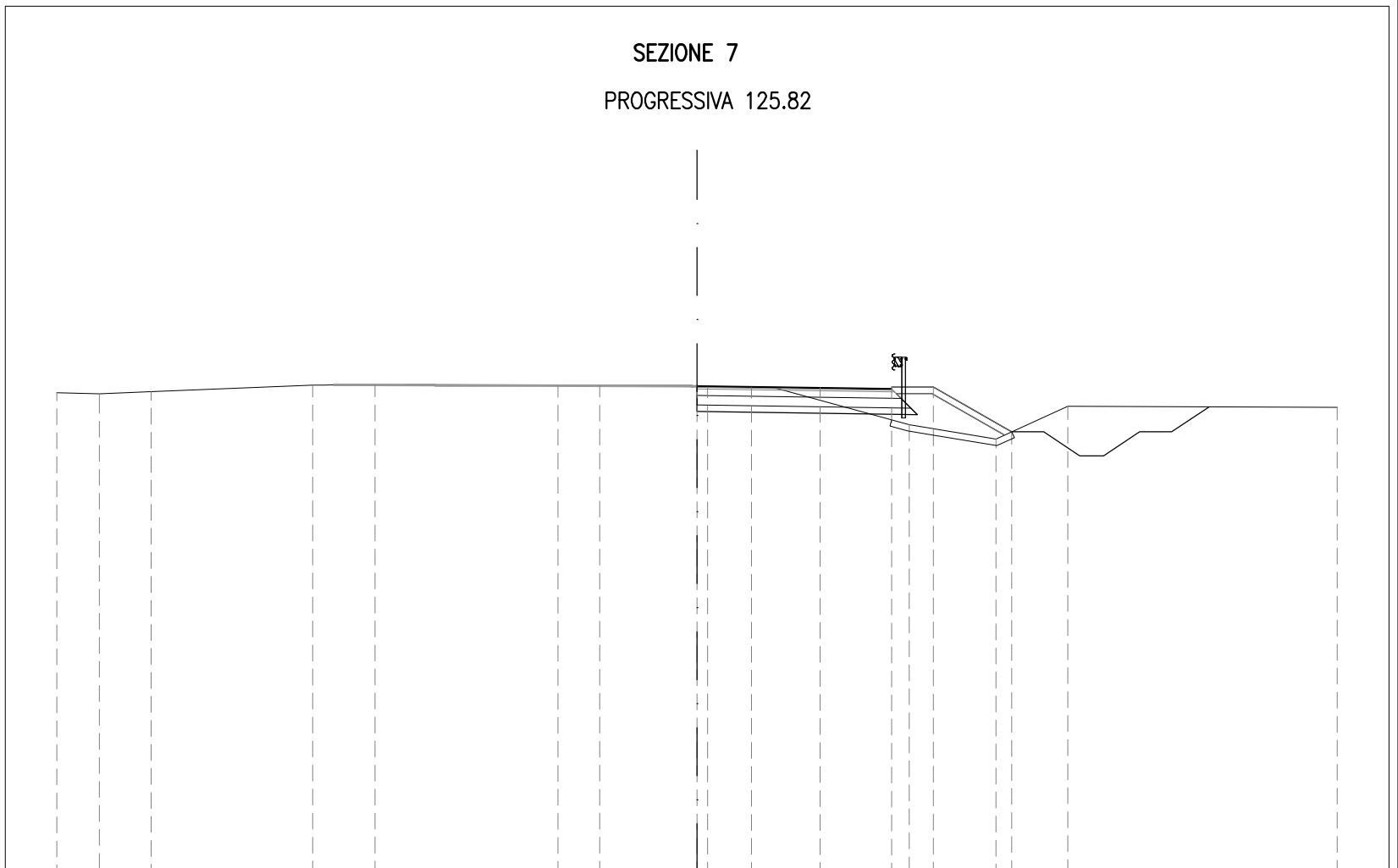
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-17.36	-13.88	-8.91	-5.67	-2.96	-1.76	0.00	2.27	3.34	4.58	8.72	11.31	20.00
PARZIALI TERRENO	2.64	3.48	4.97	3.24	2.71	1.20	4.03	1.07	1.24	4.14	2.59	8.69		
QUOTE TERRENO	40.84	41.16	41.29	41.17	41.13	41.07	41.04	40.89	40.84	40.50	39.32	40.57	40.62	
PROGRESSIVE PROGETTO							0.00	4.07	6.51	7.81	9.59			
PARZIALI PROGETTO							4.07	2.44	1.30	1.78				
QUOTE PROGETTO							40.95	40.79	40.70	40.76	39.74			

SEZIONE 7
PROGRESSIVA 125.82

A RIPORTO	mq	2.36
B STERRO	mq	3.01
BA BASE	mq	1.27
BI BINDER	mq	0.31
CE MISTO CEMENTATO	mq	1.94
F STABILIZZATO	mq	1.34
cp COMPAT.IN TRINCEA	m	5.42
fb DEMOLIZIONE PAV.	m	2.49
sc SCOTICO	m	4.01
st SCOTICO IN TRINCEA	m	4.62
u USURA	m	6.08
v VEGETALE	m	3.75

200
200

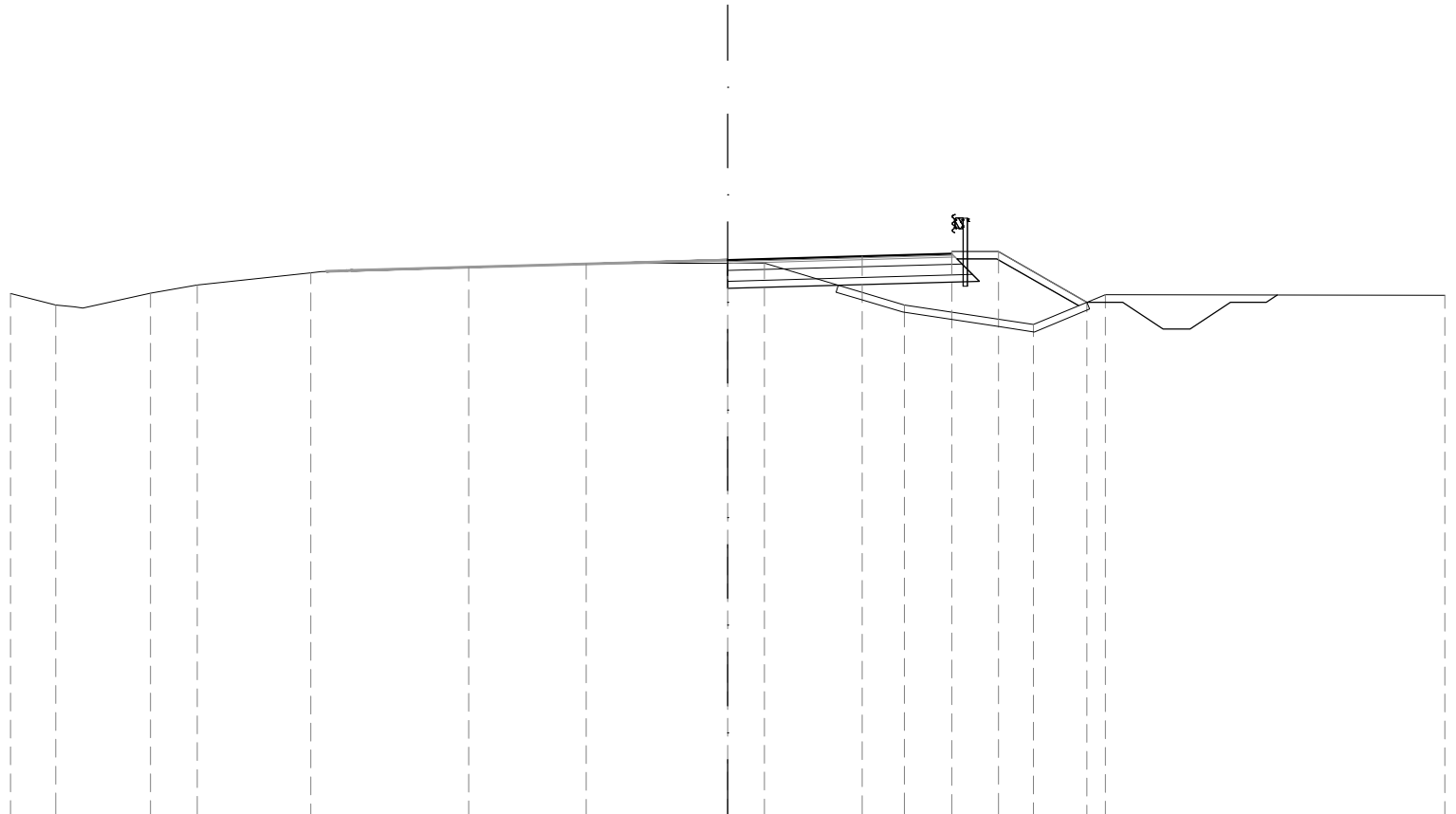
26



PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-18.67	-17.06	-12.01	-10.06	-4.34	-3.04	0.33	1.70	6.63	9.33	11.58	20.00
PARZIALI TERRENO	1.33	1.61	5.05	1.95	5.72	1.30	3.37	1.37	4.93	2.70	2.25	8.42	
QUOTE TERRENO	41.00	40.97	41.03	41.24	41.24	41.22	41.23	41.18	41.16	40.01	39.56	40.58	40.54
PROGRESSIVE PROGETTO								0.00		3.85	6.08	7.38	9.83
PARZIALI PROGETTO									3.85	2.23	1.30	2.45	
QUOTE PROGETTO								41.19		41.15	41.12	41.18	39.78

SEZIONE 8
PROGRESSIVA 146.78

A RIPORTO	mq	5.48
B STERRO	mq	1.39
BA BASE	mq	1.28
BI BINDER	mq	0.32
CE MISTO CEMENTATO	mq	1.99
F STABILIZZATO	mq	1.40
cp COMPAT.IN TRINCEA	m	3.08
fb DEMOLIZIONE PAV.	m	1.02
sc SCOTICO	m	7.20
st SCOTICO IN TRINCEA	m	2.44
u USURA	m	6.25
v VEGETALE	m	3.77



200
200

PROGRESSIVE TERRENO	20.00	18.74	16.10	14.80	11.63	7.22	3.95	1.02	4.92	8.52	10.53	20.00
PARZIALI TERRENO	1.26	2.64	1.30	3.17	4.41	3.27	4.97	3.90	3.60	2.01	9.47	
QUOTE TERRENO	40.54	40.21	40.54	40.78	41.12	41.27	41.37	41.38	40.21	39.67	40.51	40.49
PROGRESSIVE PROGETTO								0.00	3.75	6.25	7.55	10.02
PARZIALI PROGETTO								3.75	2.50	1.30	2.47	
QUOTE PROGETTO								41.38	41.57	41.64	41.70	40.29