

S.G.C. E78 GROSSETO-FANO

Tratto Siena Bettolle (A1)
Adeguamento a 4 corsie del tratto Siena-Ruffolo (Lotto 0)

PROGETTO DEFINITIVO

COD. FI-81

R.T.I. di PROGETTAZIONE: Mandataria Mandante



PROGETTISTI:

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

Ing. Alberto Rinaldi - Erre.vi.a. srl
Ordine Ing. di Milano n. 16951

IL GEOLOGO

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

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE

Ing. Enrico Moretti - Erre.vi.a. srl
Ordine Ing. di Milano n. 16237

VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO

Ing. Raffaele Franco Corso

PROTOCOLLO

DATA



05 - Progetto Stradale

05.03 - Svincoli

05.03.01 - Svincolo di "Cerchiaia" sulla SS233 di "Paganico"

Sezioni trasversali rami di svincolo - Fascicolo

CODICE PROGETTO			NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO	LIV. PROG.	N. PROG.	T00SV01TRASZ01B .pdf		
D P F I 0 0 8 1	D	20	CODICE ELAB. T00SV01TRASZ01	B	1:200
D					
C					
B	Revisione per istruttoria ANAS		Maggio 2021	FORMAIANI	SALOMONE RINALDI
A	Emissione		Ottobre 2020	FORMAIANI	SALOMONE RINALDI
REV.	DESCRIZIONE		DATA	REDATTO	VERIFICATO APPROVATO

RAMPA FIRENZE - FANO

PROFILO Sv.Cerchiaia-Firenze-Fano

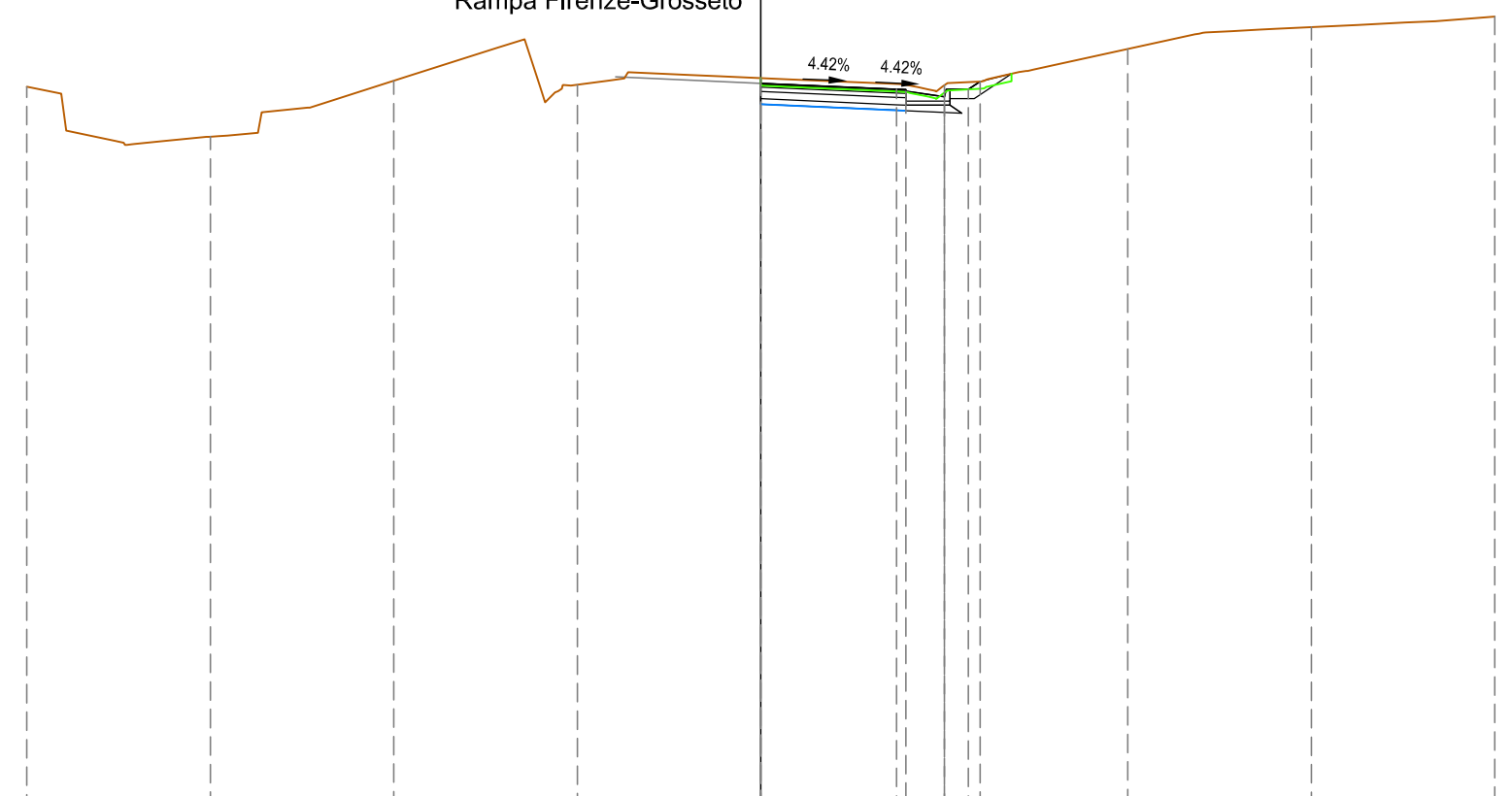
SEZIONE FF-1

PROGRESSIVA 0.00

A USURA	m ²	0.15
B BINDER	m ²	0.24
C BASE	m ²	0.47
D STABILIZZATO A CEMEN	m ²	0.79
E FONDAZIONE NON LEGAT	m ²	0.84
G VEGETALE IN SCAVO	m ²	0.38
L SCOTICO IN TRINCEA	m ²	1.35
ST STERRI	m ²	2.84
a USURA	m	3.95
b BINDER	m	3.95
c BASE	m	3.95
f COMPATTAZIONE	m	3.95
I SCOTICO IN TRINCEA	m	6.83

Rampa Firenze-Grosseto

193
200
200



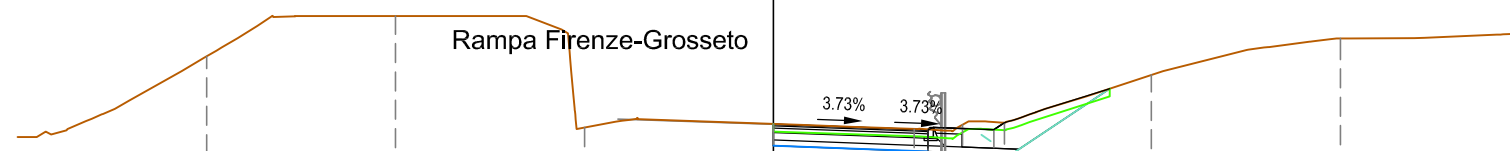
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00	
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	
QUOTE TERRENO	212.57	211.21	212.73	212.62	212.81	212.61	213.60	214.20	214.49	
PROGRESSIVE PROGETTO					0.00	3.70	5.00			
PARZIALI PROGETTO					3.70	0.25	1.05	0.65	0.32	
QUOTE PROGETTO					212.67	212.50	212.45	212.30	212.50	212.71

PROFILO Sv.Cerchiaia-Firenze-Fano

SEZIONE FF-2

PROGRESSIVA 7.78

A USURA	m ²	0.16
B BINDER	m ²	0.25
C BASE	m ²	0.49
D STABILIZZATO A CEMEN	m ²	0.89
E FONDAZIONE NON LEGAT	m ²	0.93
F FONDAZIONE PER ARGIN	m ²	0.21
G VEGETALE IN SCAVO	m ²	1.73
L SCOTICO IN TRINCEA	m ²	1.37
ST STERRI	m ²	2.89
a USURA	m	4.09
b BINDER	m	4.09
c BASE	m	4.09
f COMPATTAZIONE	m	4.09
g IDROSEMINA IN SCAVO	m	1.92
I SCOTICO IN TRINCEA	m	6.84



194

200
200

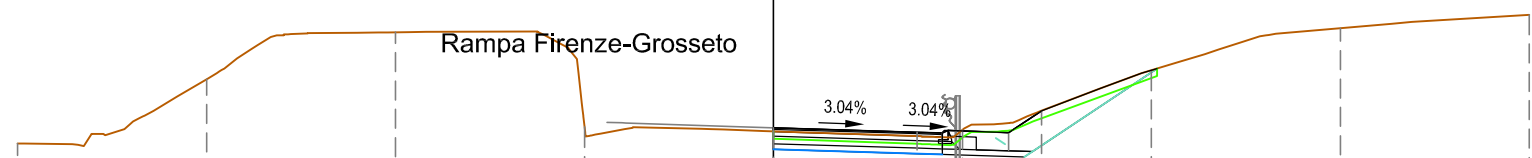
PROGRESSIVE TERRENO		-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	
QUOTE TERRENO		214.39	215.45	212.51	212.60	212.58	213.90	214.87
PROGRESSIVE PROGETTO					0.00	3.73 4.09	5.84 6.11	
PARZIALI PROGETTO					3.73	0.36 1.75	0.27	
QUOTE PROGETTO					212.60	212.46 212.44	212.45 212.63	

PROFILO Sv.Cerchiaia-Firenze-Fano

SEZIONE FF-3

PROGRESSIVA 15.57

A USURA	m ²	0.18
B BINDER	m ²	0.27
C BASE	m ²	0.54
D STABILIZZATO A CEMEN	m ²	0.96
E FONDAZIONE NON LEGAT	m ²	0.97
F FONDAZIONE PER ARGIN	m ²	0.20
G VEGETALE IN SCAVO	m ²	2.10
L SCOTICO IN TRINCEA	m ²	1.66
ST STERRI	m ²	2.84
a USURA	m	4.47
b BINDER	m	4.47
c BASE	m	4.47
f COMPATTAZIONE	m	4.47
g IDROSEMINA IN SCAVO	m	2.65
I SCOTICO IN TRINCEA	m	7.95



194

200
200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
QUOTE TERRENO	212.14	213.84	215.08	212.58	212.46	212.50	214.08	215.19	215.54
PROGRESSIVE PROGETTO					0.00	3.80	6.22		
PARZIALI PROGETTO					3.80	0.67	1.75		
QUOTE PROGETTO					212.55	212.44	212.42	212.42	213.01

PROFILO Sv.Cerchiaia-Firenze-Fano

SEZIONE FF-4

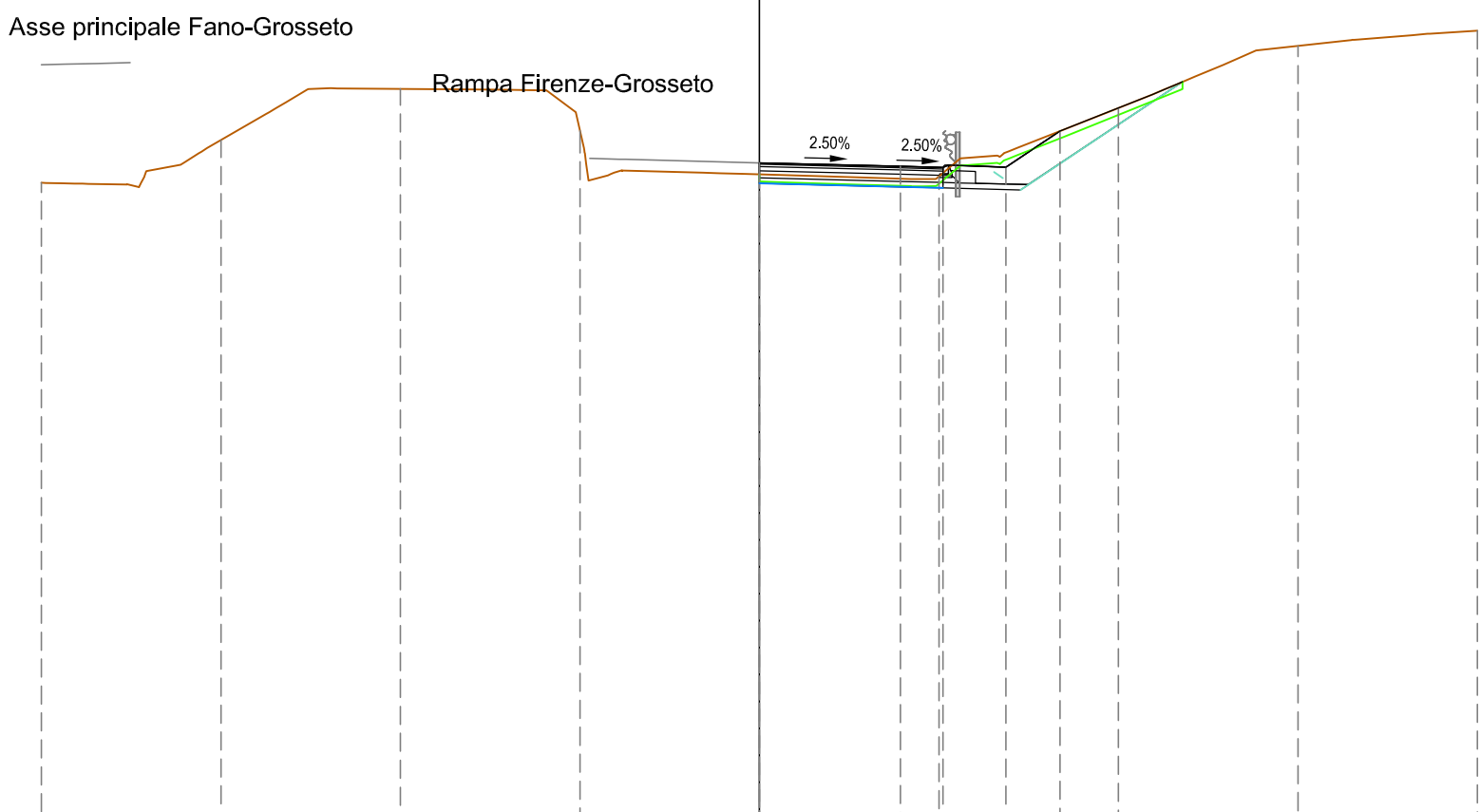
PROGRESSIVA 26.74

A USURA	m ²	0.20
B BINDER	m ²	0.31
C BASE	m ²	0.62
D STABILIZZATO A CEMEN	m ²	1.09
E FONDAZIONE NON LEGAT	m ²	1.07
F FONDAZIONE PER ARGIN	m ²	0.20
G VEGETALE IN SCAVO	m ²	2.42
L SCOTICO IN TRINCEA	m ²	1.84
ST STERRI	m ²	2.51
a USURA	m	5.12
b BINDER	m	5.12
c BASE	m	5.12
f COMPATTAZIONE	m	5.12
g IDROSEMINA IN SCAVO	m	3.41
I SCOTICO IN TRINCEA	m	9.28

Asse principale Fano-Grosseto

Rampa Firenze-Grosseto

194
200
200



PROGRESSIVE TERRENO		-20.00	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00
PARZIALI TERRENO			5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
QUOTE TERRENO		212.03	213.22	214.65	213.49	212.27	212.21	214.12	215.85	216.27
PROGRESSIVE PROGETTO						0.00	3.93	5.12	6.87	8.38
PARZIALI PROGETTO							3.93	1.19	1.75	1.51
QUOTE PROGETTO						212.59	212.49	212.46	212.47	213.47

PROFILO Sv.Cerchiaia-Firenze-Fano

SEZIONE FF-5

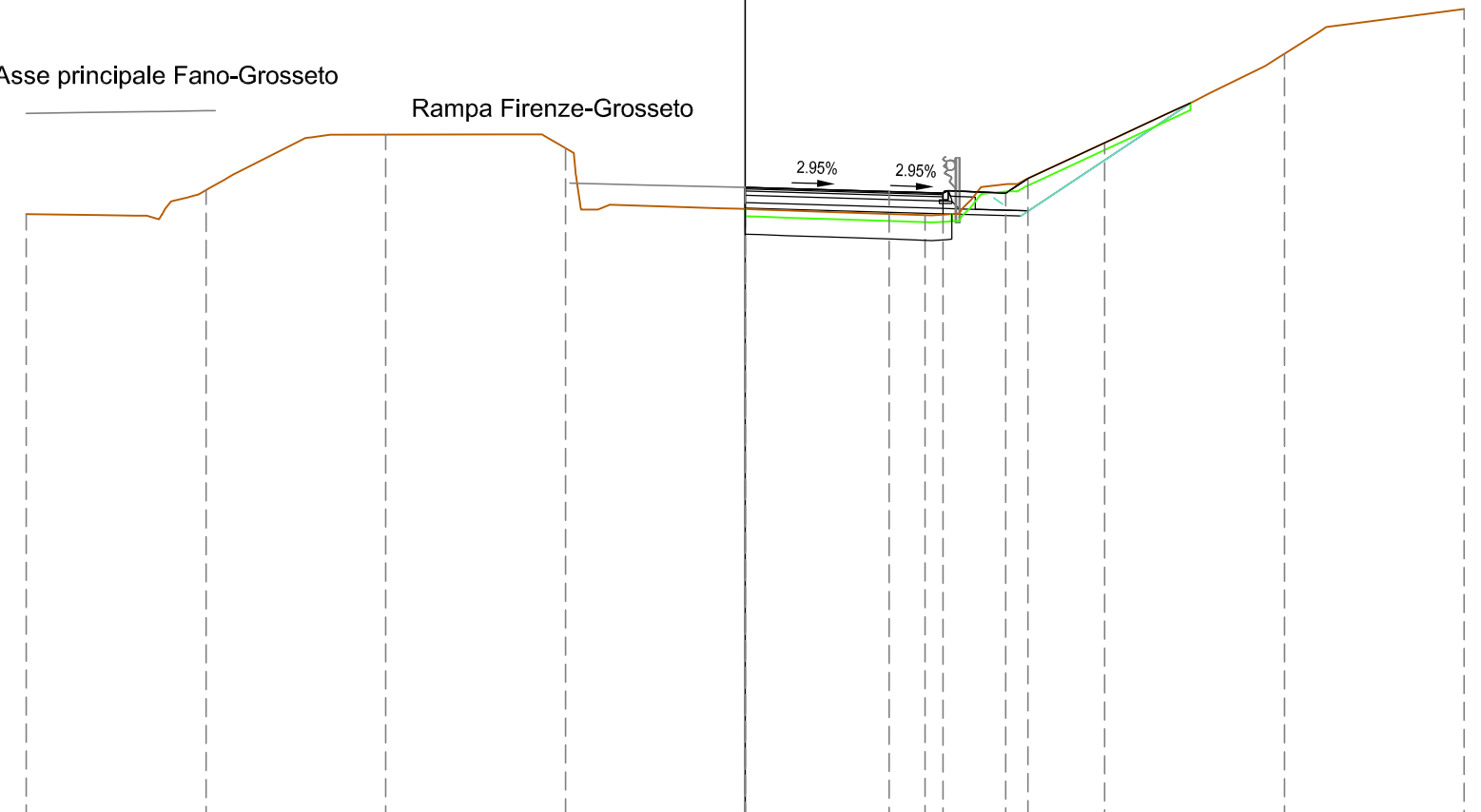
PROGRESSIVA 40.00

A USURA	m ²	0.22
B BINDER	m ²	0.33
C BASE	m ²	0.66
D STABILIZZATO A CEMEN	m ²	1.18
E FONDAZIONE NON LEGAT	m ²	1.12
F FONDAZIONE PER ARGIN	m ²	0.20
L SCOTICO IN TRINCEA	m ²	1.81
RI RIPORTO	m ²	0.00
ST STERRI	m ²	1.29
a USURA	m	5.50
b BINDER	m	5.50
c BASE	m	5.50
g IDROSEMINA IN SCAVO	m	2.33
I SCOTICO IN TRINCEA	m	9.06
m BONIFICA	m	5.75

Asse principale Fano-Grosseto

Rampa Firenze-Grosseto

195
200
200



PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00	
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00		
QUOTE TERRENO	211.88	212.55	214.09	213.72	212.02	211.85	213.86	216.34	217.58	
PROGRESSIVE PROGETTO					0.00	4.00	5.50	7.25	7.86	
PARZIALI PROGETTO					4.00	1.50	1.75	0.61		
QUOTE PROGETTO					212.62	212.02	212.50	212.46	212.46	212.87

PROFILO Sv.Cerchiaia-Firenze-Fano

SEZIONE FF-6

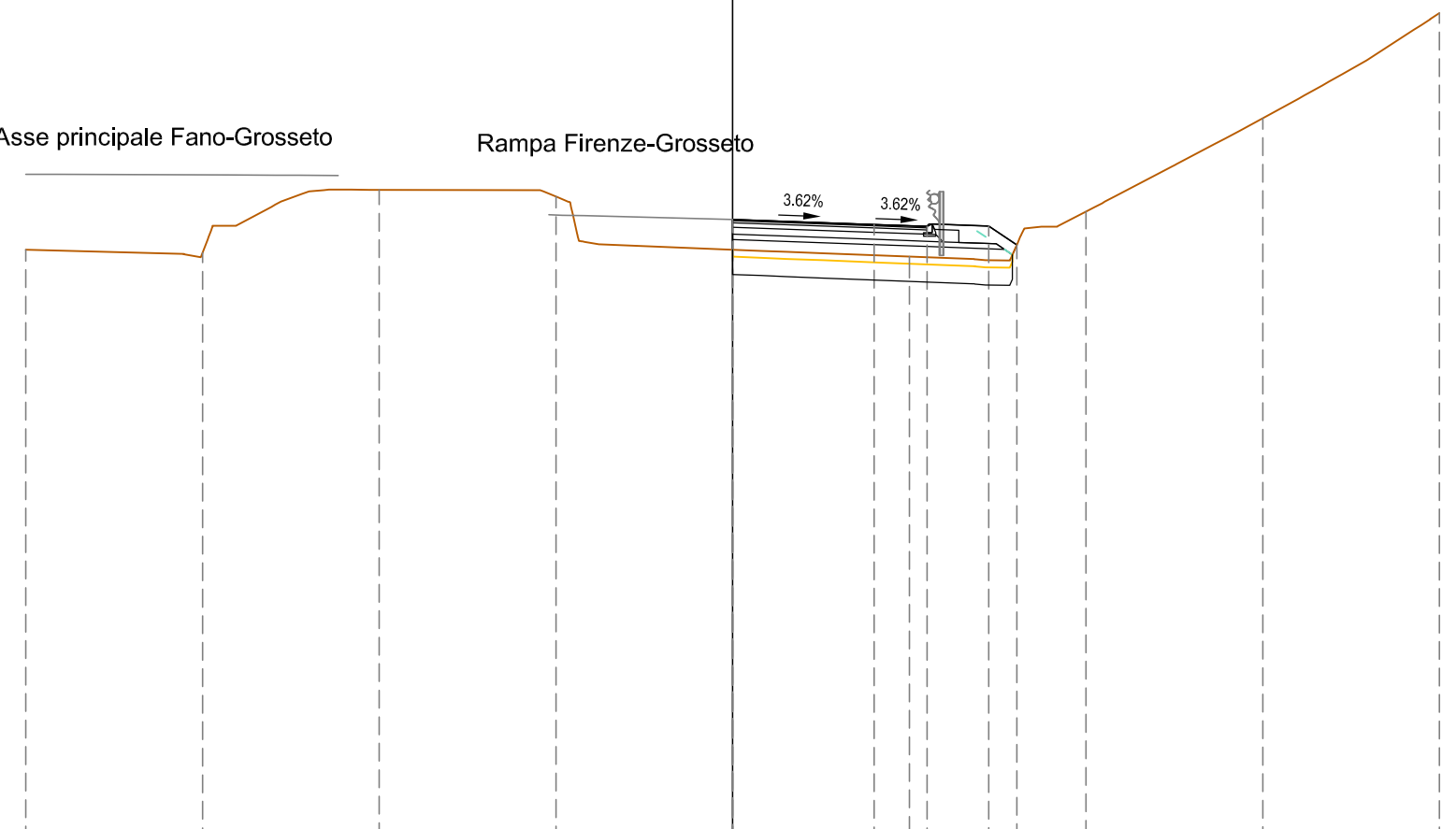
PROGRESSIVA 60.00

A USURA	m ²	0.22
B BINDER	m ²	0.33
C BASE	m ²	0.66
D STABILIZZATO A CEMEN	m ²	1.17
E FONDAZIONE NON LEGAT	m ²	1.14
F FONDAZIONE PER ARGIN	m ²	0.20
H VEGETALE IN RILEVATO	m ²	0.80
I SCOTICO IN RILEVATO	m ²	1.56
M BONIFICA	m ²	3.95
RI RIPORTO	m ²	0.00
a USURA	m	5.50
b BINDER	m	5.50
c BASE	m	5.50
h IDROSEMINA IN RILEVA	m	2.55
i SCOTICO IN RILEVATO	m	7.92
m BONIFICA	m	7.92

Asse principale Fano-Grosseto

Rampa Firenze-Grosseto

195
200
200



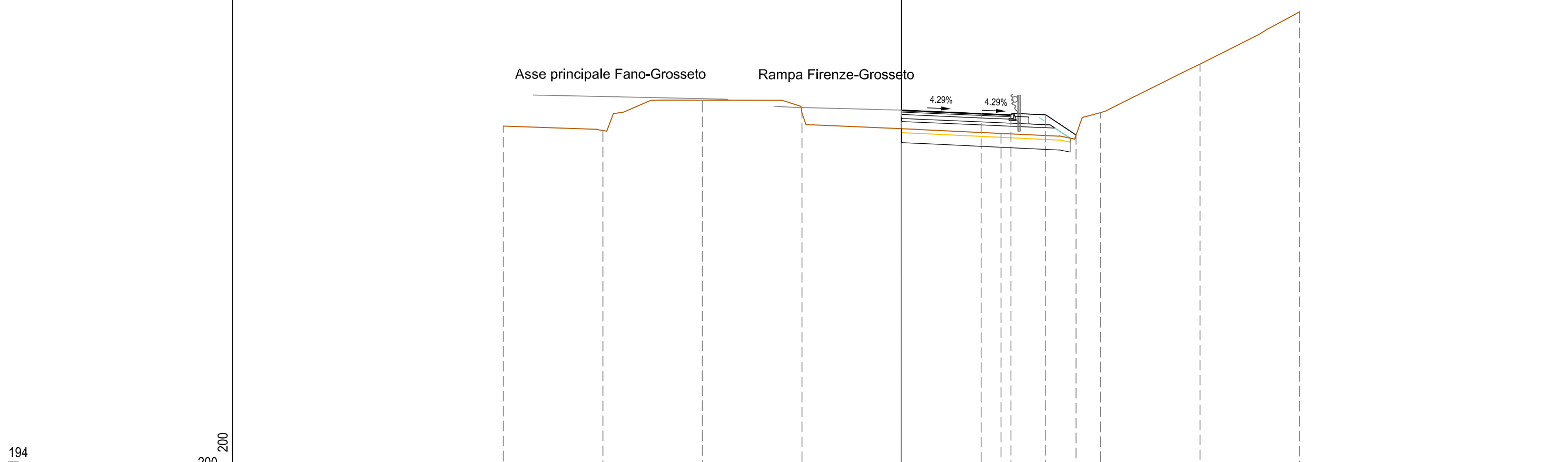
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
QUOTE TERRENO	211.64	211.55	213.34	213.15	211.64	211.44	212.72	215.36	218.34
PROGRESSIVE PROGETTO					0.00	4.00	5.50	7.25	8.04
PARZIALI PROGETTO					4.00	1.50	1.75	0.79	
QUOTE PROGETTO					212.50	212.35	212.30	212.31	211.78

PROFILO Sv.Cerchiaia-Firenze-Fano

SEZIONE FF-7

PROGRESSIVA 80.00

A USURA	m ²	0.22
B BINDER	m ²	0.33
C BASE	m ²	0.66
D STABILIZZATO A CEMEN	m ²	1.18
E FONDAZIONE NON LEGAT	m ²	1.13
F FONDAZIONE PER ARGIN	m ²	0.20
H VEGETALE IN RILEVATO	m ²	1.06
I SCOTICO IN RILEVATO	m ²	1.71
M BONIFICA	m ²	4.24
a USURA	m	5.50
b BINDER	m	5.50
c BASE	m	5.50
h IDROSEMINA IN RILEVA	m	3.43
i SCOTICO IN RILEVATO	m	8.48
m BONIFICA	m	8.48



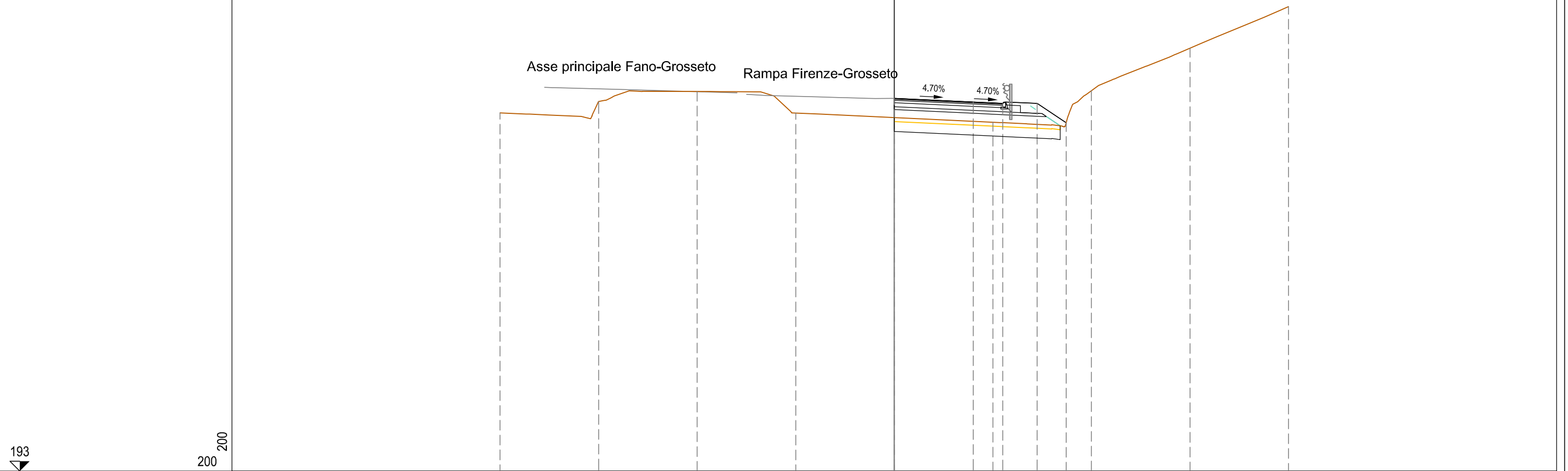
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00	
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	
QUOTE TERRENO	211.38	211.15	212.68	212.05	211.24	211.01	212.05	214.49	217.11	
PROGRESSIVE PROGETTO					0.00	4.00	5.50	7.25	8.77	
PARZIALI PROGETTO						4.00	1.50	1.75	1.52	
QUOTE PROGETTO					212.16	211.24	212.01	211.94	211.95	210.93

PROFILO Sv.Cerchiaia-Firenze-Fano

SEZIONE FF-8

PROGRESSIVA 92.20

A USURA	m ²	0.22
B BINDER	m ²	0.33
C BASE	m ²	0.66
D STABILIZZATO A CEMEN	m ²	1.17
E FONDAZIONE NON LEGAT	m ²	1.14
F FONDAZIONE PER ARGIN	m ²	0.22
H VEGETALE IN RILEVATO	m ²	1.05
I SCOTICO IN RILEVATO	m ²	1.71
M BONIFICA	m ²	4.19
RI RIPORTO	m ²	0.00
a USURA	m	5.50
b BINDER	m	5.50
c BASE	m	5.50
h IDROSEMINA IN RILEVA	m	3.37
i SCOTICO IN RILEVATO	m	8.41
m BONIFICA	m	8.41



PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
QUOTE TERRENO	211.15	211.72	212.23	211.14	210.91	210.68	212.28	214.42	216.53
PROGRESSIVE PROGETTO					0.00	4.00	5.50	7.25	8.72
PARZIALI PROGETTO						4.00	1.50	1.75	1.47
QUOTE PROGETTO					211.86	211.70	211.63	211.63	210.65

PROFILO Sv.Cerchiaia-Firenze-Fano

SEZIONE FF-9

PROGRESSIVA 111.26

A USURA	m ²	0.22
B BINDER	m ²	0.33
C BASE	m ²	0.66
D STABILIZZATO A CEMEN	m ²	1.17
E FONDAZIONE NON LEGAT	m ²	1.14
F FONDAZIONE PER ARGIN	m ²	0.20
H VEGETALE IN RILEVATO	m ²	0.87
I SCOTICO IN RILEVATO	m ²	1.58
M BONIFICA	m ²	4.04
RI RIPORTO	m ²	0.00
a USURA	m	5.50
b BINDER	m	5.50
c BASE	m	5.50
h IDROSEMINA IN RILEVA	m	2.68
i SCOTICO IN RILEVATO	m	8.02
m BONIFICA	m	8.02

Asse principale Fano-Grosseto

4.70%

4.70%

194

200
200

PROGRESSIVE TERRENO		-20.00	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00
PARZIALI TERRENO			5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
QUOTE TERRENO		210.69	211.54	211.42	210.64	210.45	210.28	212.18	214.92	217.56
PROGRESSIVE PROGETTO						0.00	4.00	5.50	7.25	8.15
PARZIALI PROGETTO							4.00	1.50	1.75	0.90
QUOTE PROGETTO						211.28 210.45	211.09	211.02	211.02	210.42

PROFILO Sv.Cerchiaia-Firenze-Fano

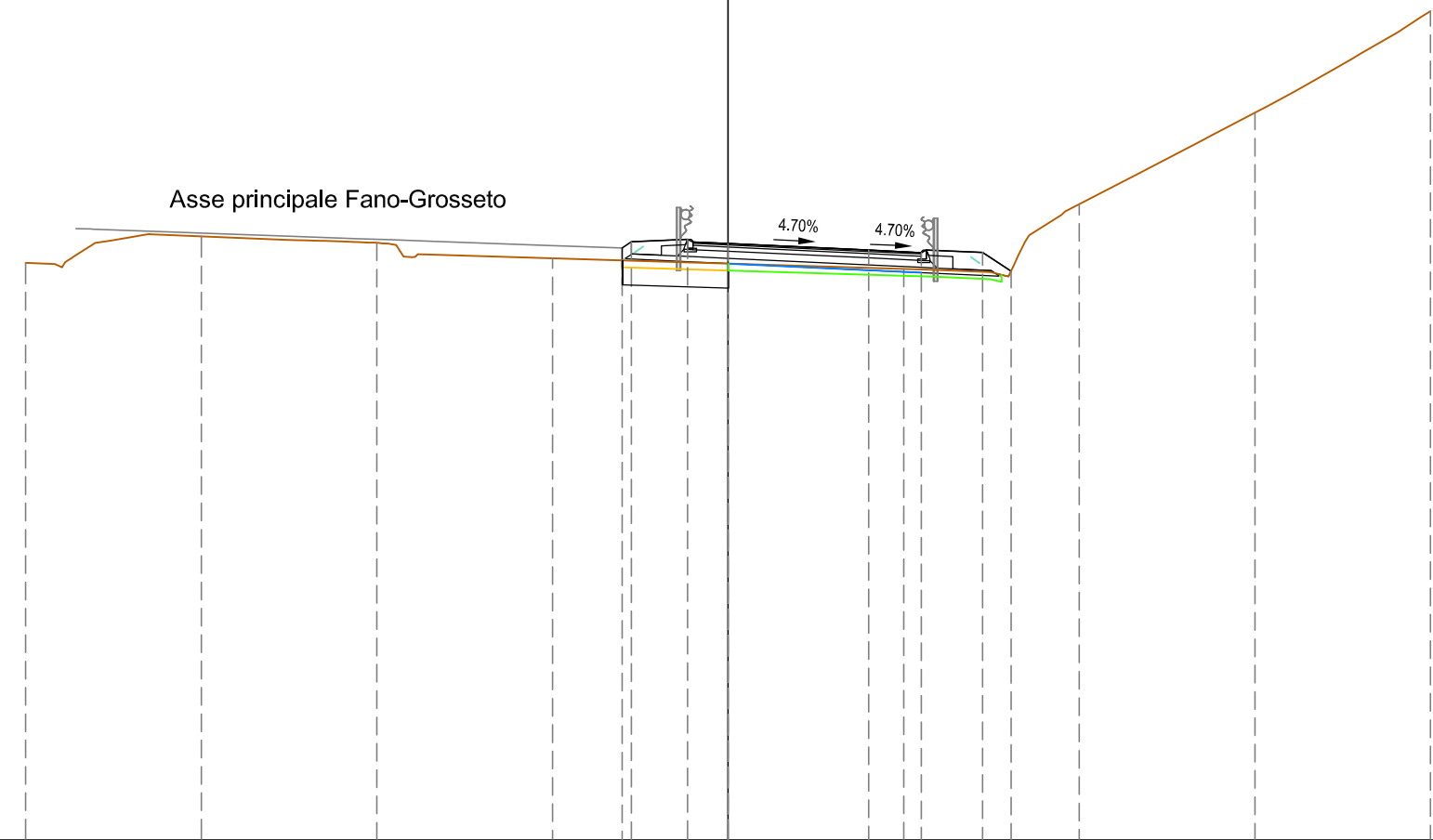
SEZIONE FF-10

PROGRESSIVA 120.00

A USURA	m ²	0.26
B BINDER	m ²	0.39
C BASE	m ²	0.78
D STABILIZZATO A CEMEN	m ²	1.44
E FONDAZIONE NON LEGAT	m ²	1.57
F FONDAZIONE PER ARGIN	m ²	0.39
H VEGETALE IN RILEVATO	m ²	1.23
I SCOTICO IN RILEVATO	m ²	0.60
L SCOTICO IN TRINCEA	m ²	1.55
M BONIFICA	m ²	1.51
RI RIPORTO	m ²	0.00
ST STERRI	m ²	0.00
a USURA	m	6.50
b BINDER	m	6.50
c BASE	m	6.50
f COMPATTAZIONE	m	5.50
h IDROSEMINA IN RILEVA	m	4.17
i SCOTICO IN RILEVATO	m	3.02
I SCOTICO IN TRINCEA	m	7.78
m BONIFICA	m	3.02

Asse principale Fano-Grosseto

194
200
200



PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
QUOTE TERRENO	210.44	211.19	211.01	210.57	210.42	210.26	212.11	214.71	217.60
PROGRESSIVE PROGETTO						4.00	5.50	7.25	8.06
PARZIALI PROGETTO						4.00	1.50	1.75	0.81
QUOTE PROGETTO						210.80	210.73	210.73	210.20

PROFILO Sv.Cerchiaia-Firenze-Fano

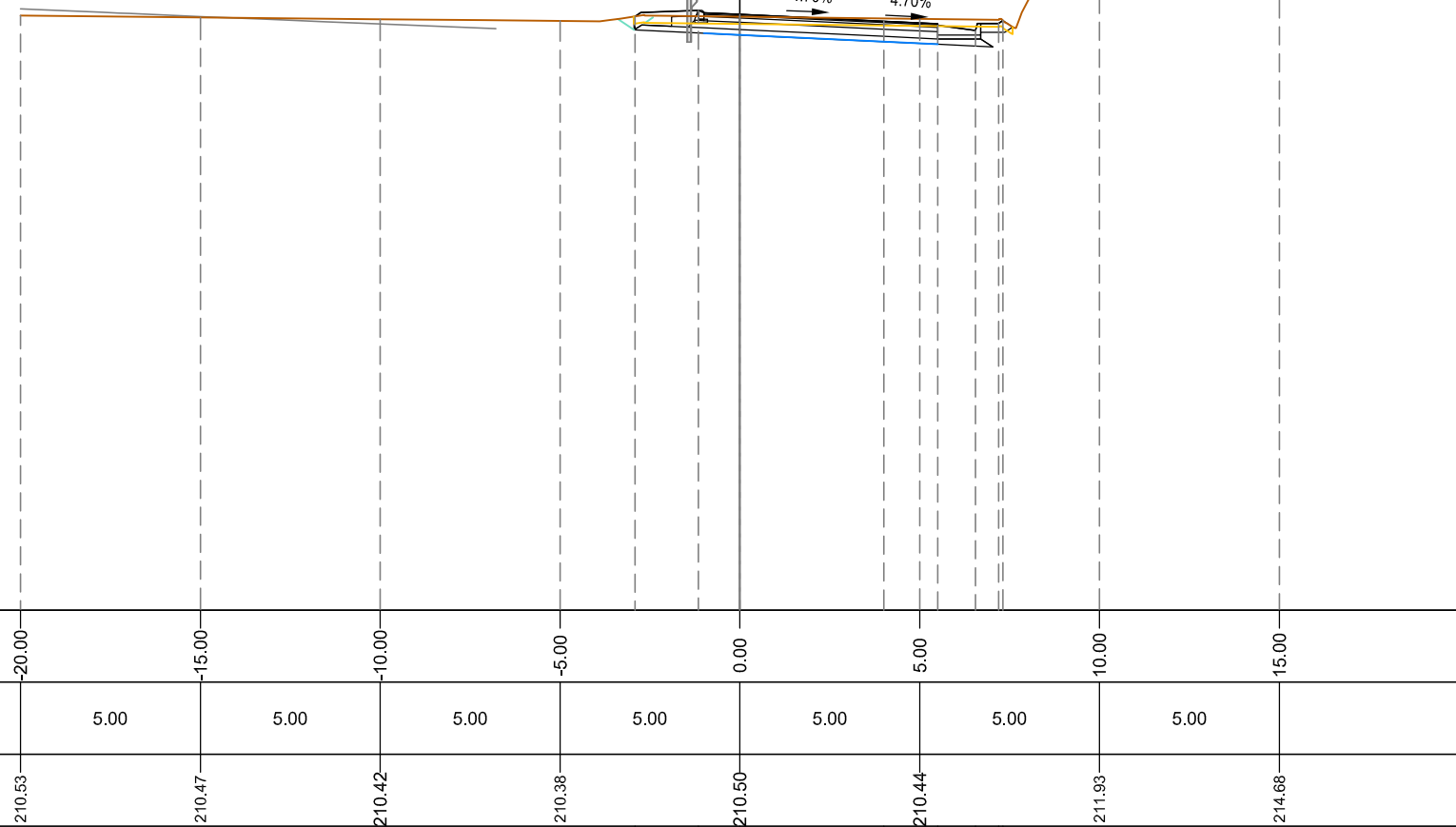
SEZIONE FF-11

PROGRESSIVA 139.74

A USURA	m ²	0.26
B BINDER	m ²	0.39
C BASE	m ²	0.78
D STABILIZZATO A CEMEN	m ²	1.38
E FONDAZIONE NON LEGAT	m ²	1.50
F FONDAZIONE PER ARGIN	m ²	0.17
G VEGETALE IN SCAVO	m ²	0.21
H VEGETALE IN RILEVATO	m ²	0.48
I SCOTICO IN RILEVATO	m ²	2.15
ST STERRI	m ²	5.85
a USURA	m	6.50
b BINDER	m	6.50
c BASE	m	6.50
f COMPATTAZIONE	m	6.51
g IDROSEMINA IN SCAVO	m	0.64
h IDROSEMINA IN RILEVA	m	1.79
i SCOTICO IN RILEVATO	m	10.54

Asse principale Fano-Grosseto

194
200
200



PROGRESSIVE TERRENO		-20.00	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00				
PARZIALI TERRENO			5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00					
QUOTE TERRENO		210.53	210.47	210.42	210.38	210.50	210.44	211.93	214.68				
PROGRESSIVE PROGETTO						-2.91	-1.15	0.00	4.00	5.50	6.55	7.20	7.32
PARZIALI PROGETTO						1.76	1.15	4.00	1.50	1.05	0.65	0.12	
QUOTE PROGETTO						210.51	210.68	210.56	210.37	210.26	210.11	210.31	210.39

PROFILO Sv.Cerchiaia-Firenze-Fano

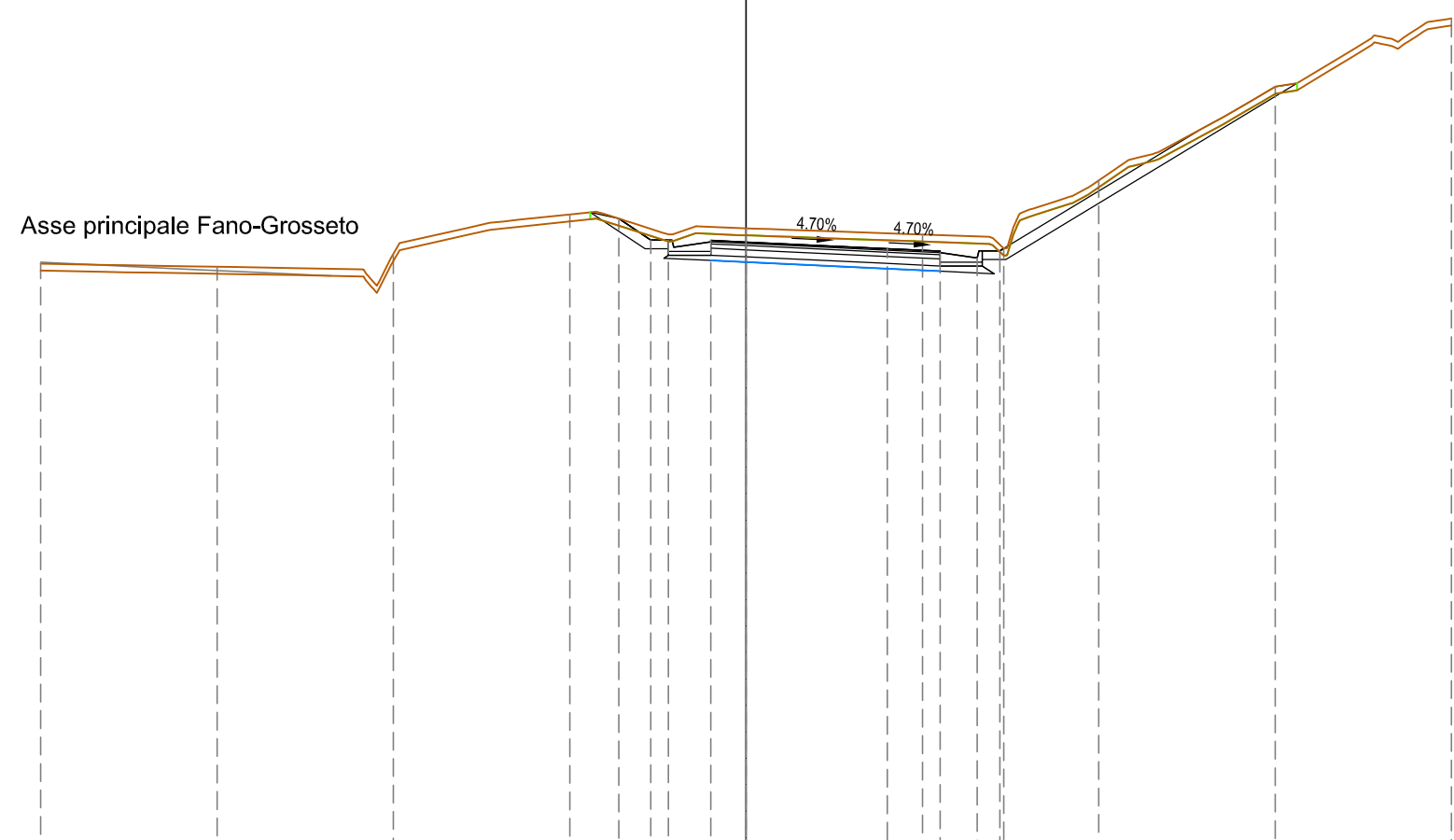
SEZIONE FF-12

PROGRESSIVA 160.00

A USURA	m ²	0.26
B BINDER	m ²	0.39
C BASE	m ²	0.78
D STABILIZZATO A CEMEN	m ²	1.30
E FONDAZIONE NON LEGAT	m ²	1.38
G VEGETALE IN SCAVO	m ²	1.79
L SCOTICO IN TRINCEA	m ²	3.52
ST STERRI	m ²	9.27
a USURA	m	6.50
b BINDER	m	6.50
c BASE	m	6.50
f COMPATTAZIONE	m	6.51
g IDROSEMINA IN SCAVO	m	2.23
I SCOTICO IN TRINCEA	m	17.38

Asse principale Fano-Grosseto

193
200
200



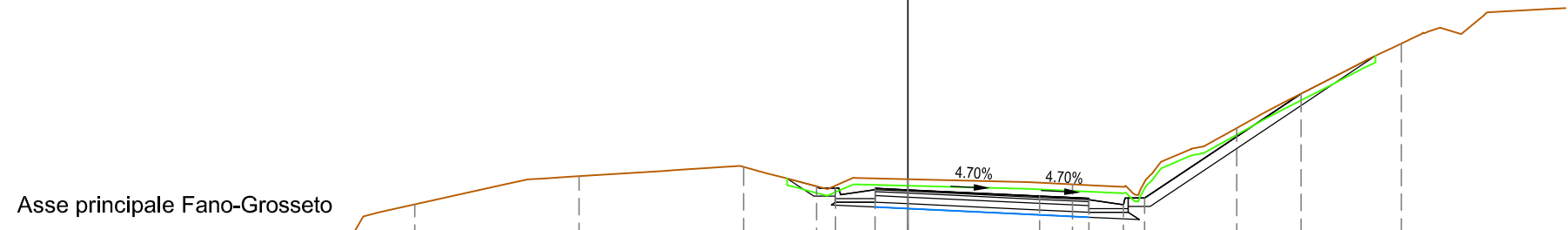
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00				
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00					
QUOTE TERRENO	209.84	209.76	210.12	211.24	210.85	210.67	212.20	214.86	216.79				
PROGRESSIVE PROGETTO				-3.61	-2.70	-2.20	-1.00	0.00	4.00	5.50	6.55	7.20	7.31
PARZIALI PROGETTO				0.91	0.50	1.20	1.00	4.00	1.50	1.05	0.65	0.11	
QUOTE PROGETTO				211.12	210.51	210.51	210.50	210.46	210.27	210.16	210.01	210.21	210.28

PROFILO Sv.Cerchiaia-Firenze-Fano

SEZIONE FF-13

PROGRESSIVA 180.00

A USURA	m ²	0.26
B BINDER	m ²	0.38
C BASE	m ²	0.78
D STABILIZZATO A CEMEN	m ²	1.30
E FONDAZIONE NON LEGAT	m ²	1.37
G VEGETALE IN SCAVO	m ²	2.56
L SCOTICO IN TRINCEA	m ²	3.56
ST STERRI	m ²	9.28
a USURA	m	6.50
b BINDER	m	6.50
c BASE	m	6.50
f COMPATTAZIONE	m	6.51
g IDROSEMINA IN SCAVO	m	6.80
I SCOTICO IN TRINCEA	m	17.89



192

200
200

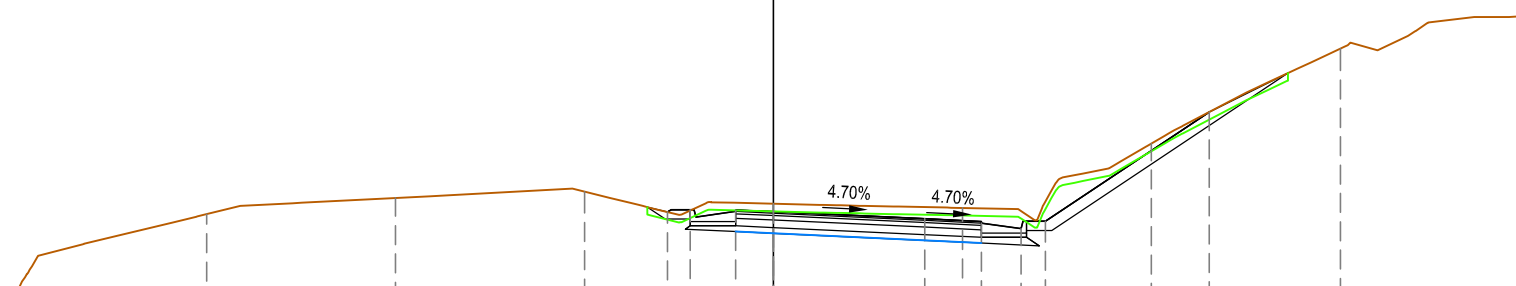
PROGRESSIVE TERRENO		-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	
PARZIALI TERRENO			5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	
QUOTE TERRENO		210.24	211.10	211.38	211.01	210.85	212.56	215.12	
PROGRESSIVE PROGETTO						4.00	5.50	6.55	7.20
PARZIALI PROGETTO						4.00	1.50	1.05	0.65
QUOTE PROGETTO						210.49	210.38	210.23	210.43

PROFILO Sv.Cerchiaia-Firenze-Fano

SEZIONE FF-14

PROGRESSIVA 187.29

A USURA	m ²	0.26
B BINDER	m ²	0.39
C BASE	m ²	0.78
D STABILIZZATO A CEMEN	m ²	1.30
E FONDAZIONE NON LEGAT	m ²	1.37
G VEGETALE IN SCAVO	m ²	2.28
L SCOTICO IN TRINCEA	m ²	3.37
ST STERRI	m ²	7.99
a USURA	m	6.50
b BINDER	m	6.50
c BASE	m	6.50
f COMPATTAZIONE	m	6.51
g IDROSEMINA IN SCAVO	m	6.33
I SCOTICO IN TRINCEA	m	16.96



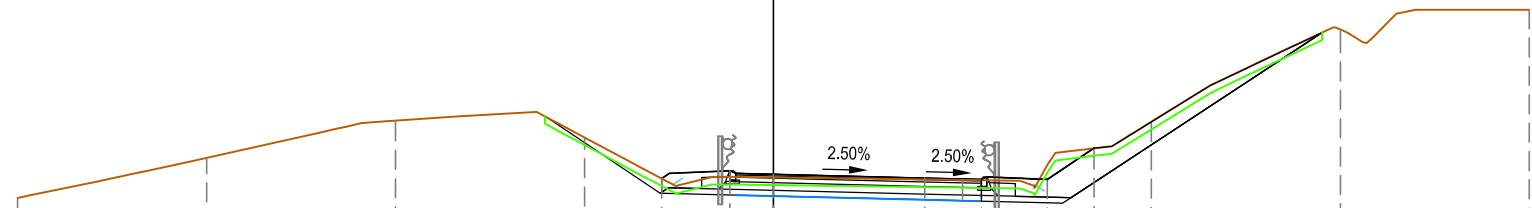
PROGRESSIVE TERRENO	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00					
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00						
QUOTE TERRENO	210.78	211.21	211.38	211.06	210.95	212.65	215.16					
PROGRESSIVE PROGETTO				-2.80	-2.20	-1.00	0.00	4.00	5.50	6.55	7.20	11.53
PARZIALI PROGETTO				0.60	1.20	1.00	4.00	1.50	1.05	0.65	4.33	
QUOTE PROGETTO				210.84	210.90	210.89	210.85	210.66	210.55	210.40	210.60	213.49

PROFILO Sv.Cerchiaia-Firenze-Fano

SEZIONE FF-15

PROGRESSIVA 216.38

A USURA	m ²	0.25
B BINDER	m ²	0.39
C BASE	m ²	0.78
D STABILIZZATO A CEMEN	m ²	1.44
E FONDAZIONE NON LEGAT	m ²	1.58
F FONDAZIONE PER ARGIN	m ²	0.38
G VEGETALE IN SCAVO	m ²	2.09
H VEGETALE IN RILEVATO	m ²	0.54
L SCOTICO IN TRINCEA	m ²	2.97
ST STERRI	m ²	4.25
a USURA	m	6.50
b BINDER	m	6.50
c BASE	m	6.50
f COMPATTAZIONE	m	6.50
g IDROSEMINA IN SCAVO	m	3.09
h IDROSEMINA IN RILEVA	m	1.85
i SCOTICO IN TRINCEA	m	14.98



193

200
200

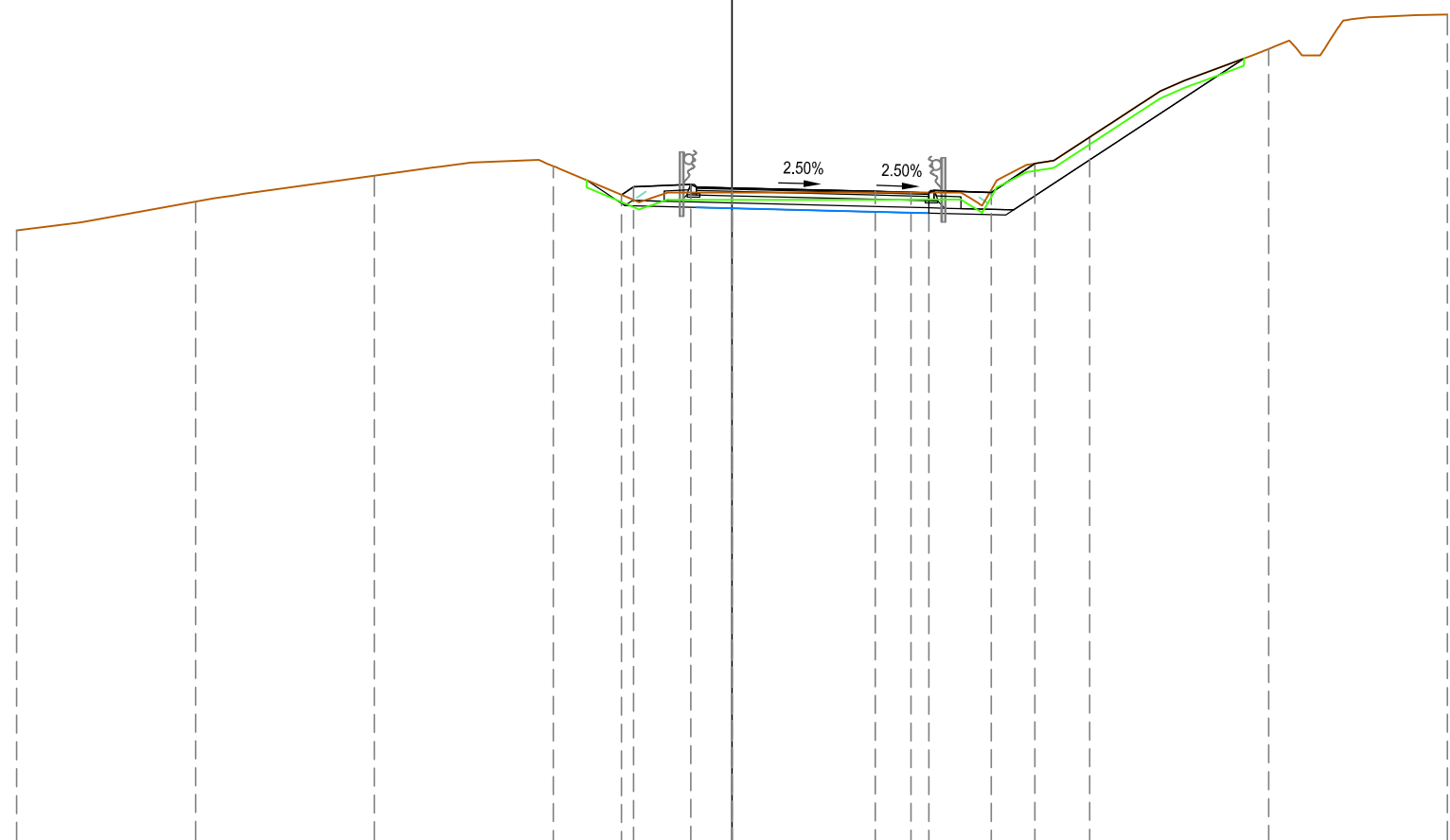
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00	
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	
QUOTE TERRENO	211.02	212.08	213.06	212.62	211.56	211.49	213.04	215.48	216.00	
PROGRESSIVE PROGETTO				-2.96	-1.15	0.00	4.00	5.50	7.25	8.49
PARZIALI PROGETTO				1.81	1.15	4.00	1.50	1.75	1.24	
QUOTE PROGETTO				211.54	211.74	211.64	211.54	211.51	211.51	212.34

PROFILO Sv.Cerchiaia-Firenze-Fano

SEZIONE FF-16

PROGRESSIVA 240.00

A USURA	m ²	0.27
B BINDER	m ²	0.39
C BASE	m ²	0.78
D STABILIZZATO A CEMEN	m ²	1.43
E FONDAZIONE NON LEGAT	m ²	1.56
F FONDAZIONE PER ARGIN	m ²	0.39
G VEGETALE IN SCAVO	m ²	2.08
L SCOTICO IN TRINCEA	m ²	2.57
ST STERRI	m ²	3.57
a USURA	m	6.50
b BINDER	m	6.50
c BASE	m	6.50
f COMPATTAZIONE	m	6.50
g IDROSEMINA IN SCAVO	m	3.06
h IDROSEMINA IN RILEVA	m	2.01
i SCOTICO IN TRINCEA	m	13.01



194

200
200

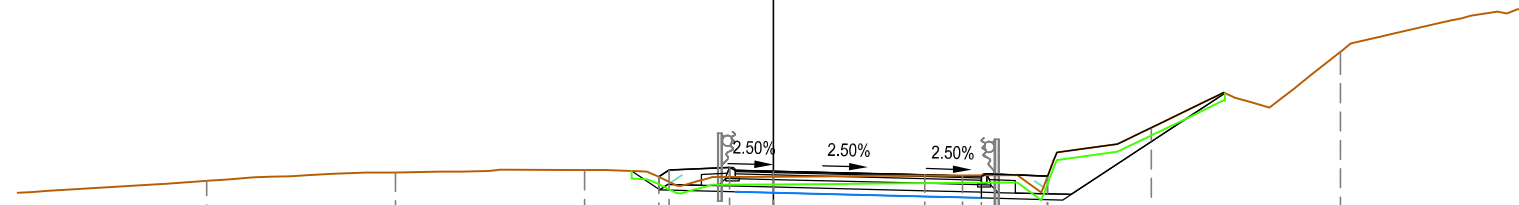
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00			
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00				
QUOTE TERRENO	211.10	211.91	212.63	212.90	212.16	212.16	213.71	216.18	217.15			
PROGRESSIVE PROGETTO					-3.09	-2.75	-1.15	0.00	4.00	5.50	7.25	8.47
PARZIALI PROGETTO					0.34	1.60	1.15	4.00	1.50	1.75	1.22	
QUOTE PROGETTO					212.10	212.33	212.39	212.29	212.19	212.16	212.16	212.97

PROFILO Sv.Cerchiaia-Firenze-Fano

SEZIONE FF-17

PROGRESSIVA 257.58

A USURA	m ²	0.26
B BINDER	m ²	0.39
C BASE	m ²	0.78
D STABILIZZATO A CEMEN	m ²	1.45
E FONDAZIONE NON LEGAT	m ²	1.57
F FONDAZIONE PER ARGIN	m ²	0.39
G VEGETALE IN SCAVO	m ²	2.27
H VEGETALE IN RILEVATO	m ²	0.53
L SCOTICO IN TRINCEA	m ²	2.60
ST STERRI	m ²	3.54
a USURA	m	6.51
b BINDER	m	6.51
c BASE	m	6.51
f COMPATTAZIONE	m	6.51
g IDROSEMINA IN SCAVO	m	1.60
h IDROSEMINA IN RILEVA	m	1.92
I SCOTICO IN TRINCEA	m	12.60



195

200
200

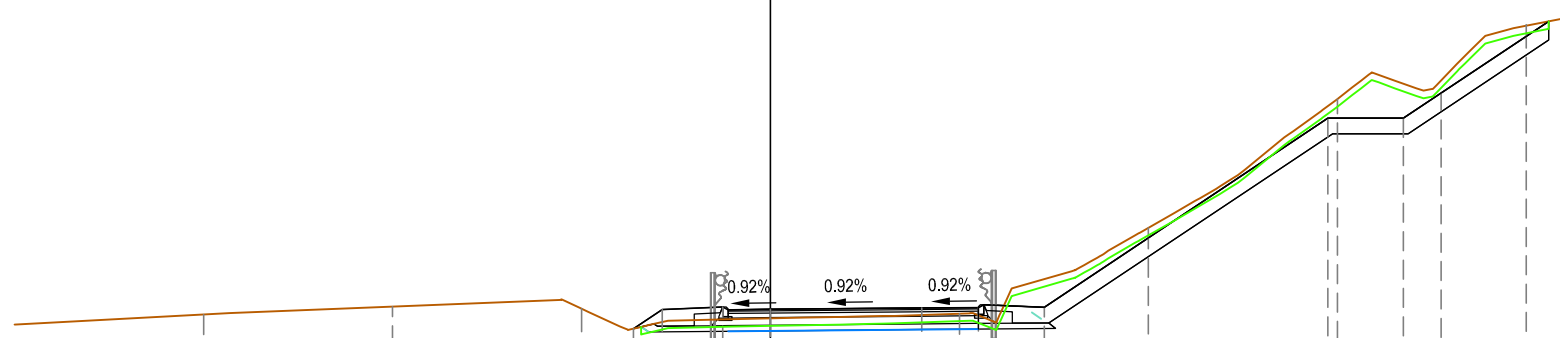
PROGRESSIVE TERRENO	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00				
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00					
QUOTE TERRENO	212.52	212.74	212.81	212.63	212.67	213.92	215.93				
PROGRESSIVE PROGETTO				-3.03	-2.76	-1.16	0.00	4.00	5.50	7.25	7.25
PARZIALI PROGETTO				0.27	1.60	1.16	4.00	1.50	1.75		
QUOTE PROGETTO				212.63	212.81	212.87	212.78	212.68	212.64	212.65	212.64

PROFILO Sv.Cerchiaia-Firenze-Fano

SEZIONE FF-18

PROGRESSIVA 280.00

A USURA	m ²	0.27
B BINDER	m ²	0.39
C BASE	m ²	0.80
D STABILIZZATO A CEMEN	m ²	1.46
E FONDAZIONE NON LEGAT	m ²	1.62
F FONDAZIONE PER ARGIN	m ²	0.39
G VEGETALE IN SCAVO	m ²	7.09
H VEGETALE IN RILEVATO	m ²	0.65
L SCOTICO IN TRINCEA	m ²	4.75
ST STERRI	m ²	11.30
a USURA	m	6.62
b BINDER	m	6.62
c BASE	m	6.62
f COMPATTAZIONE	m	6.62
g IDROSEMINA IN SCAVO	m	17.23
h IDROSEMINA IN RILEVA	m	2.51
i SCOTICO IN TRINCEA	m	24.01



197

200
200

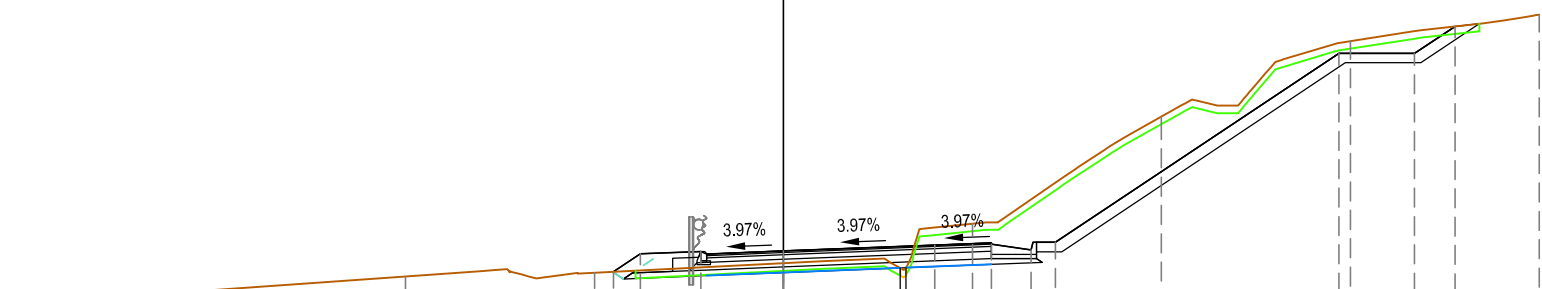
PROGRESSIVE TERRENO	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00	
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00		
QUOTE TERRENO	213.31	213.52	213.47	213.21	213.34	215.61	219.01	220.98	
PROGRESSIVE PROGETTO			-3.62	-2.87	-1.27	0.00	4.00	5.50	7.25
PARZIALI PROGETTO			0.75	1.60	1.27	4.00	1.50	1.75	7.50
QUOTE PROGETTO			212.94	213.45	213.51	213.45	213.49	213.50	213.51
							218.51	218.51	219.17

PROFILO Sv.Cerchiaia-Firenze-Fano

SEZIONE FF-19

PROGRESSIVA 300.00

A USURA	m ²	0.30
B BINDER	m ²	0.45
C BASE	m ²	0.90
D STABILIZZATO A CEMEN	m ²	1.58
E FONDAZIONE NON LEGAT	m ²	1.59
F FONDAZIONE PER ARGIN	m ²	0.21
G VEGETALE IN SCAVO	m ²	3.85
H VEGETALE IN RILEVATO	m ²	0.76
I SCOTICO IN RILEVATO	m ²	0.08
L SCOTICO IN TRINCEA	m ²	4.43
M BONIFICA	m ²	0.04
RI RIPORTO	m ²	0.00
ST STERRI	m ²	15.10
a USURA	m	7.53
b BINDER	m	7.53
c BASE	m	7.53
f COMPATTAZIONE	m	7.38
g IDROSEMINA IN SCAVO	m	12.79
h IDROSEMINA IN RILEVA	m	2.47
i SCOTICO IN RILEVATO	m	0.15
l SCOTICO IN TRINCEA	m	22.18
m BONIFICA	m	0.15



196

200
200

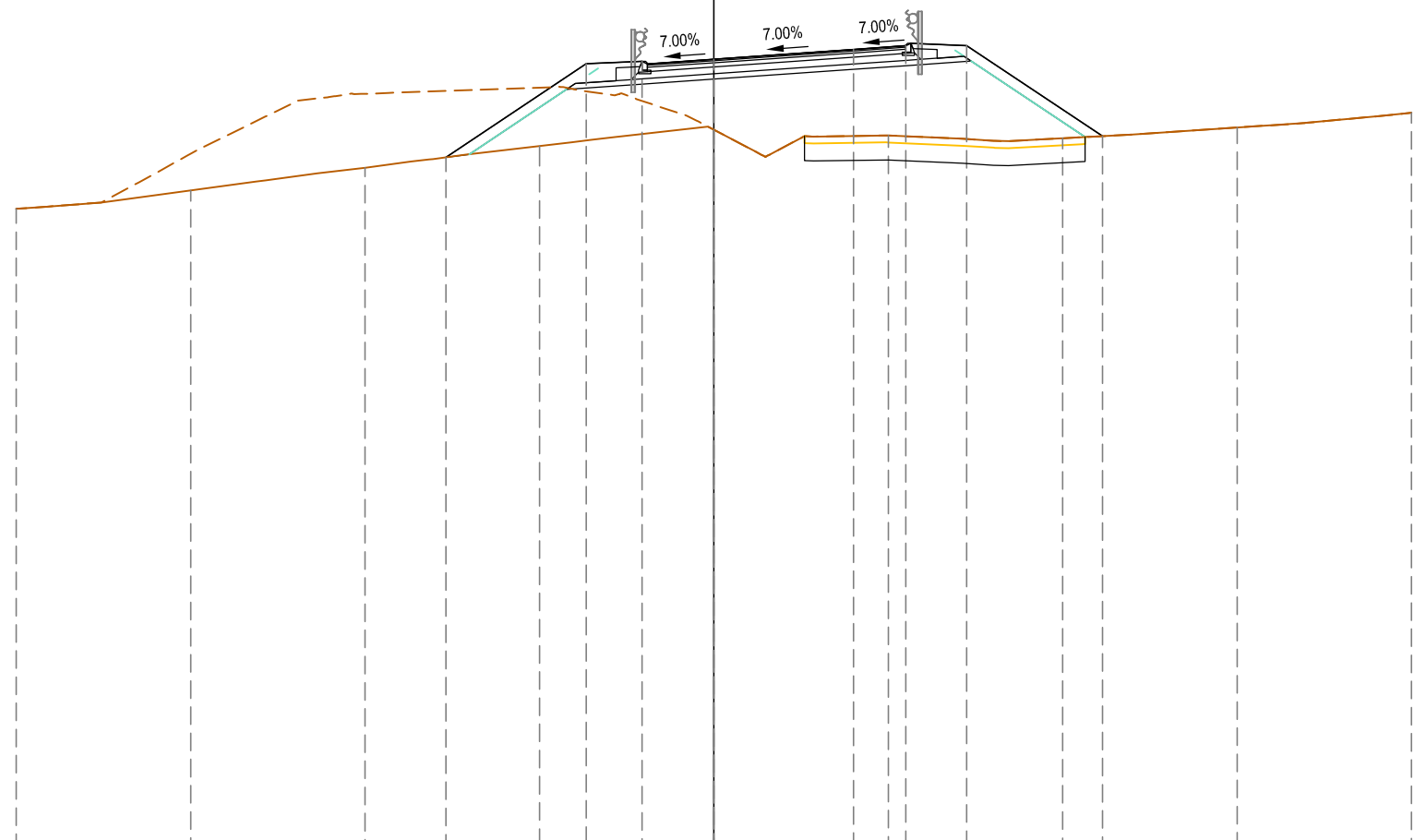
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00					
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00						
QUOTE TERRENO	212.63	213.12	213.48	213.58	213.83	214.88	217.71	219.70	220.40					
PROGRESSIVE PROGETTO				-4.50	-3.78	-2.18	0.00	4.00	5.50	6.55	7.20	14.70	16.70	17.77
PARZIALI PROGETTO				0.72	1.60	2.18	4.00	1.50	1.05	0.65	7.50	2.00	1.07	
QUOTE PROGETTO				213.60	214.08	214.14	214.15	214.31	214.33	214.18	214.38	219.38	219.38	220.09

PROFILO Sv.Cerchiaia-Firenze-Fano

SEZIONE FF-21

PROGRESSIVA 340.00

A USURA	m ²	0.29
B BINDER	m ²	0.44
C BASE	m ²	0.89
D STABILIZZATO A CEMEN	m ²	1.63
E FONDAZIONE NON LEGAT	m ²	1.70
F FONDAZIONE PER ARGIN	m ²	0.39
H VEGETALE IN RILEVATO	m ²	3.65
I SCOTICO IN RILEVATO	m ²	1.61
M BONIFICA	m ²	4.01
RI RIPORTO	m ²	32.59
a USURA	m	7.42
b BINDER	m	7.42
c BASE	m	7.42
h IDROSEMINA IN RILEVA	m	12.71
i SCOTICO IN RILEVATO	m	8.04
m BONIFICA	m	8.04



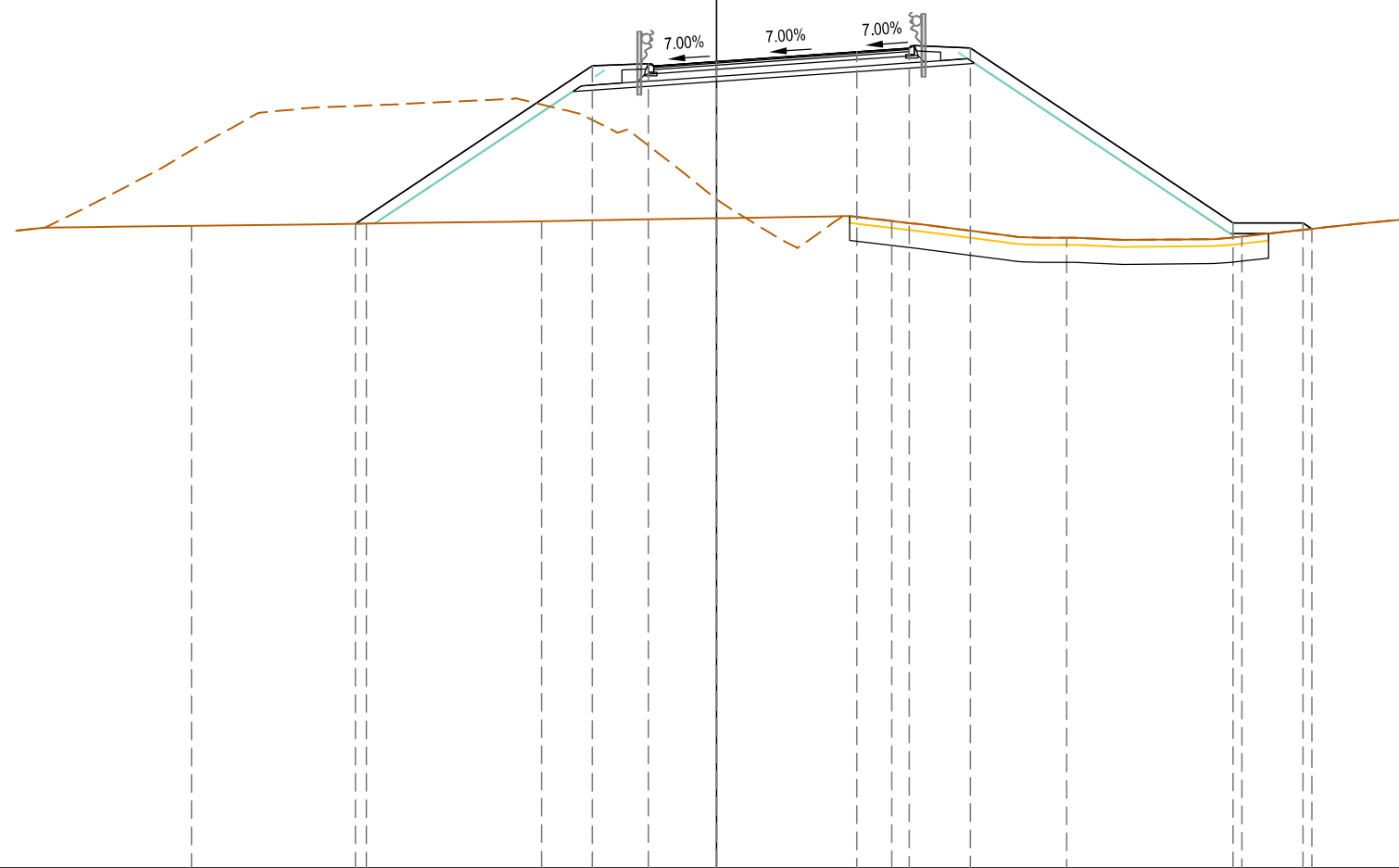
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00		
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00		
QUOTE TERRENO	211.33	211.86	212.51	213.13	213.60	213.43	213.35	213.66	214.08		
PROGRESSIVE PROGETTO				-7.68	-3.66	-2.06	0.00	4.00	5.50	7.25	11.14
PARZIALI PROGETTO				4.02	1.60	2.06	4.00	1.50	1.75	3.89	
QUOTE PROGETTO				212.81	215.49	215.56	215.62	215.90	216.00	216.01	213.41

PROFILO Sv.Cerchiaia-Firenze-Fano

SEZIONE FF-22

PROGRESSIVA 352.15

A USURA	m ²	0.30
B BINDER	m ²	0.43
C BASE	m ²	0.88
D STABILIZZATO A CEMEN	m ²	1.59
E FONDAZIONE NON LEGAT	m ²	1.70
F FONDAZIONE PER ARGIN	m ²	0.39
H VEGETALE IN RILEVATO	m ²	6.62
I SCOTICO IN RILEVATO	m ²	2.39
M BONIFICA	m ²	5.98
RI RIPORTO	m ²	87.17
a USURA	m	7.31
b BINDER	m	7.31
c BASE	m	7.31
h IDROSEMINA IN RILEVA	m	22.64
i SCOTICO IN RILEVATO	m	11.96
m BONIFICA	m	11.96

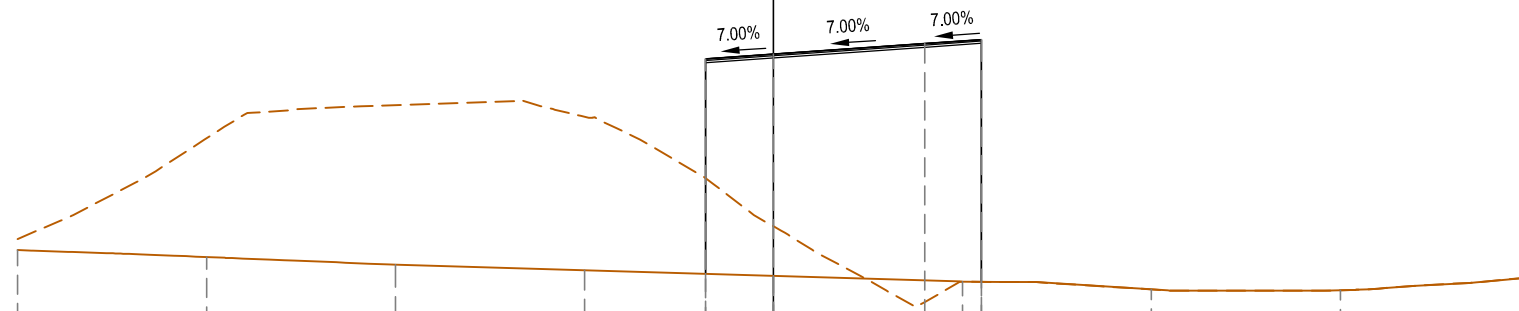


PROGRESSIVE TERRENO	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00				
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00				
QUOTE TERRENO	211.34	211.41	211.48	211.56	211.48	211.00	211.03				
PROGRESSIVE PROGETTO		-10.31	-3.55	-1.95	0.00	4.00	5.50	7.25	14.75	16.75	17.00
PARZIALI PROGETTO			6.76	1.60	1.95	4.00	1.50	1.75	7.50	2.00	0.25
QUOTE PROGETTO		211.40	215.91	215.98	216.03	216.31	216.42	216.42	211.42	211.42	211.26

PROFILO Sv.Cerchiaia-Firenze-Fano

SEZIONE FF-23

PROGRESSIVA 360.00



192

200
200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
QUOTE TERRENO	211.07	210.89	210.69	210.54	210.39	210.24	210.04	210.01	210.35
PROGRESSIVE PROGETTO					-1.80	0.00	4.00	5.50	5.50
PARZIALI PROGETTO					1.80	4.00	1.50		
QUOTE PROGETTO					216.13 210.45	216.26	216.54 210.24 216.64		

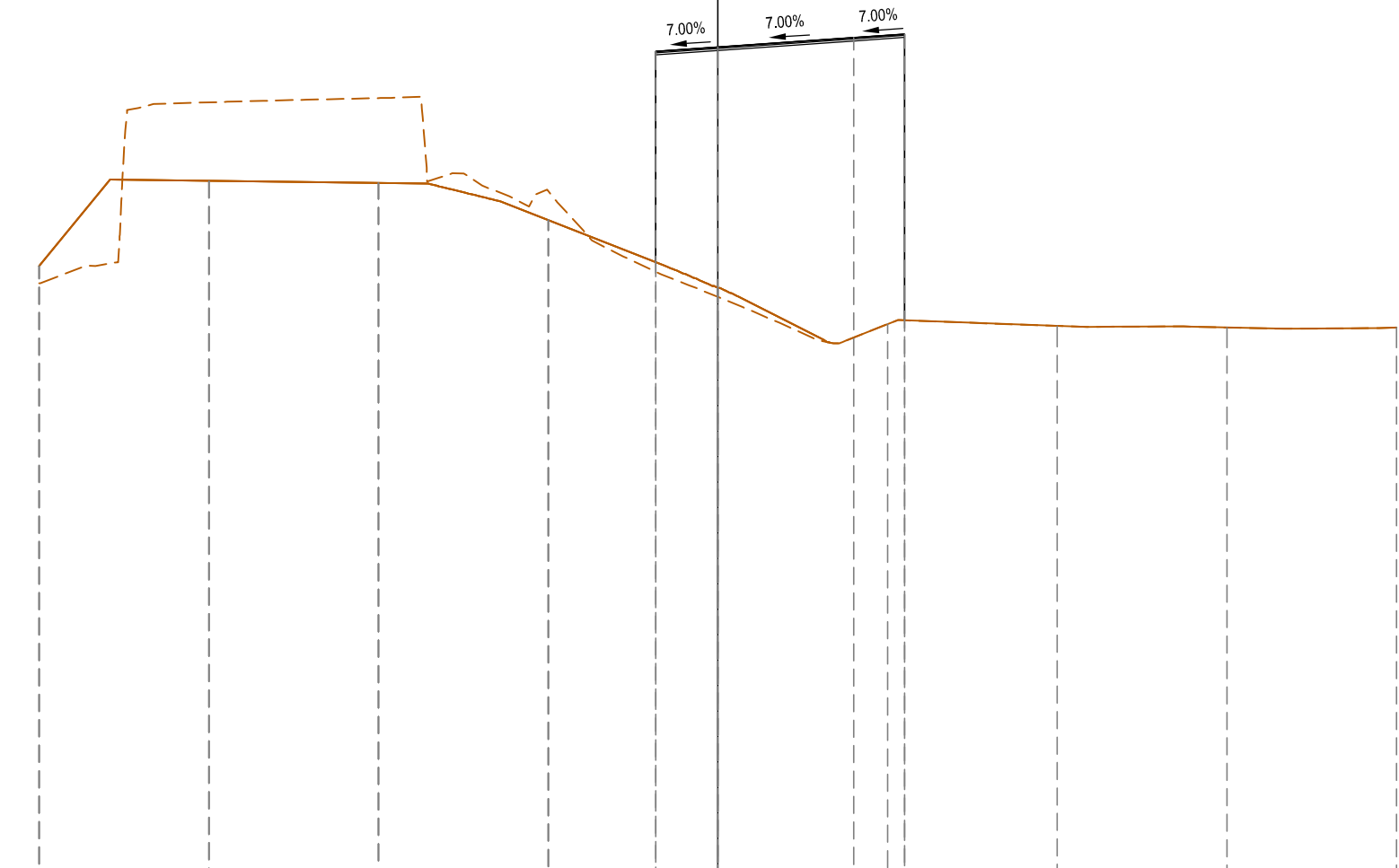
PROFILO Sv.Cerchiaia-Firenze-Fano

SEZIONE FF-24

PROGRESSIVA 380.00

192

200
200



PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-20.00	-20.00	-15.00	-15.00	-15.00	-10.00	-10.00	-10.00	-5.00	-5.00	-5.00	0.00	0.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00	
PARZIALI TERRENO		5.00		5.00		5.00		5.00		5.00		5.00		5.00		5.00		5.00		5.00
QUOTE TERRENO	210.25	210.25	210.25	212.76	212.76	212.76	212.69	212.69	212.69	211.60	211.60	211.60	209.60	209.60	209.60	208.54	208.48	208.44	208.43	
PROGRESSIVE PROGETTO													-1.83	-1.83	0.00	4.00	5.50	5.50		
PARZIALI PROGETTO													1.83		4.00		1.50			
QUOTE PROGETTO													216.57	210.37	216.70	216.98	208.65	217.09		

PROFILO Sv.Cerchiaia-Firenze-Fano

SEZIONE FF-25

PROGRESSIVA 400.00

188

200
200

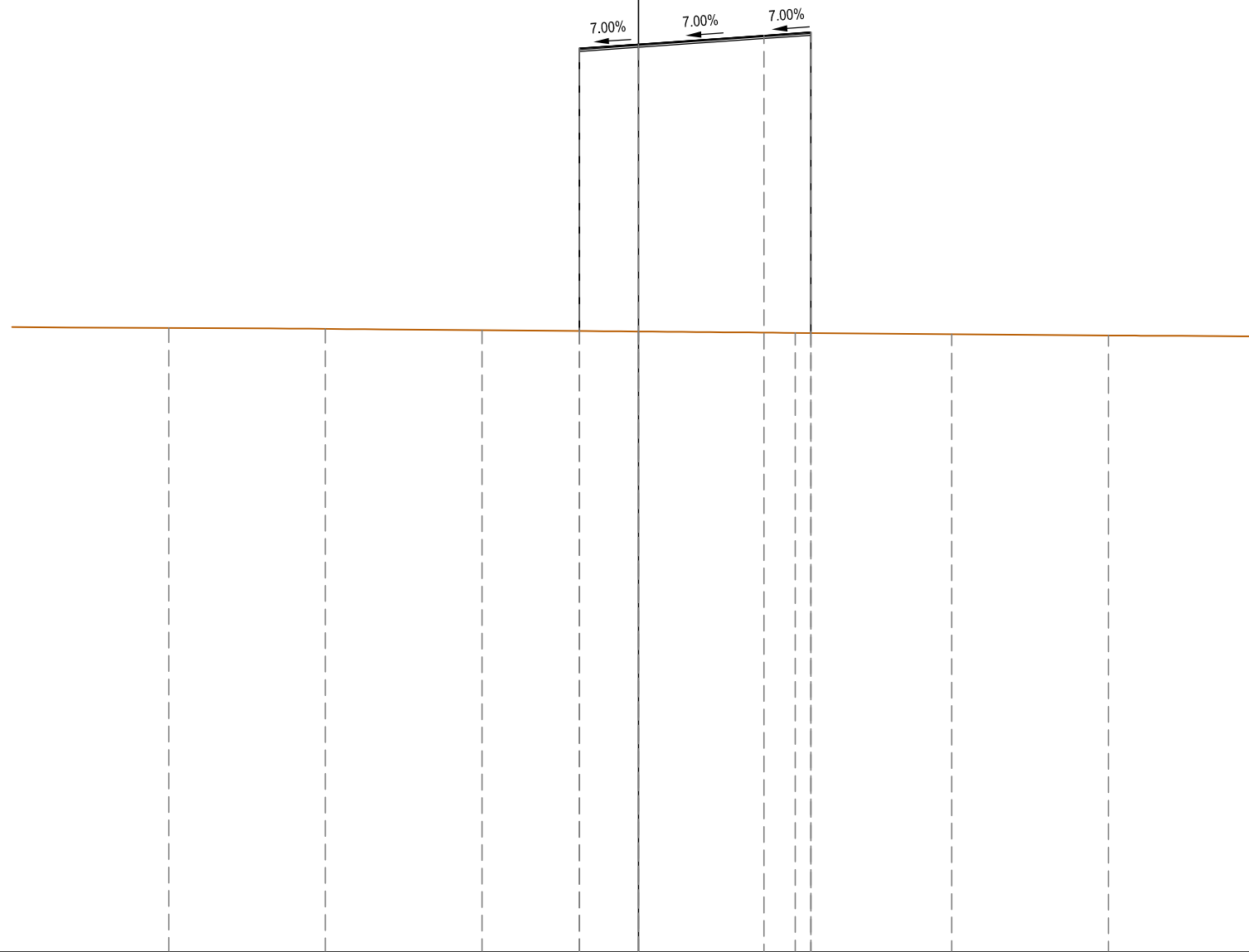
7.00%
7.00%
7.00%

PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00
PARZIALI TERRENO	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	
QUOTE TERRENO	207.70	207.67	207.63	207.60	207.57	207.56	207.52	207.48	207.45
PROGRESSIVE PROGETTO					-1.87	4.00	5.50	5.50	
PARZIALI PROGETTO					1.87	4.00	1.50		
QUOTE PROGETTO					216.81 207.56	216.94	217.22 207.56 217.33		

PROFILO Sv.Cerchiaia-Firenze-Fano

SEZIONE FF-26

PROGRESSIVA 410.55



188

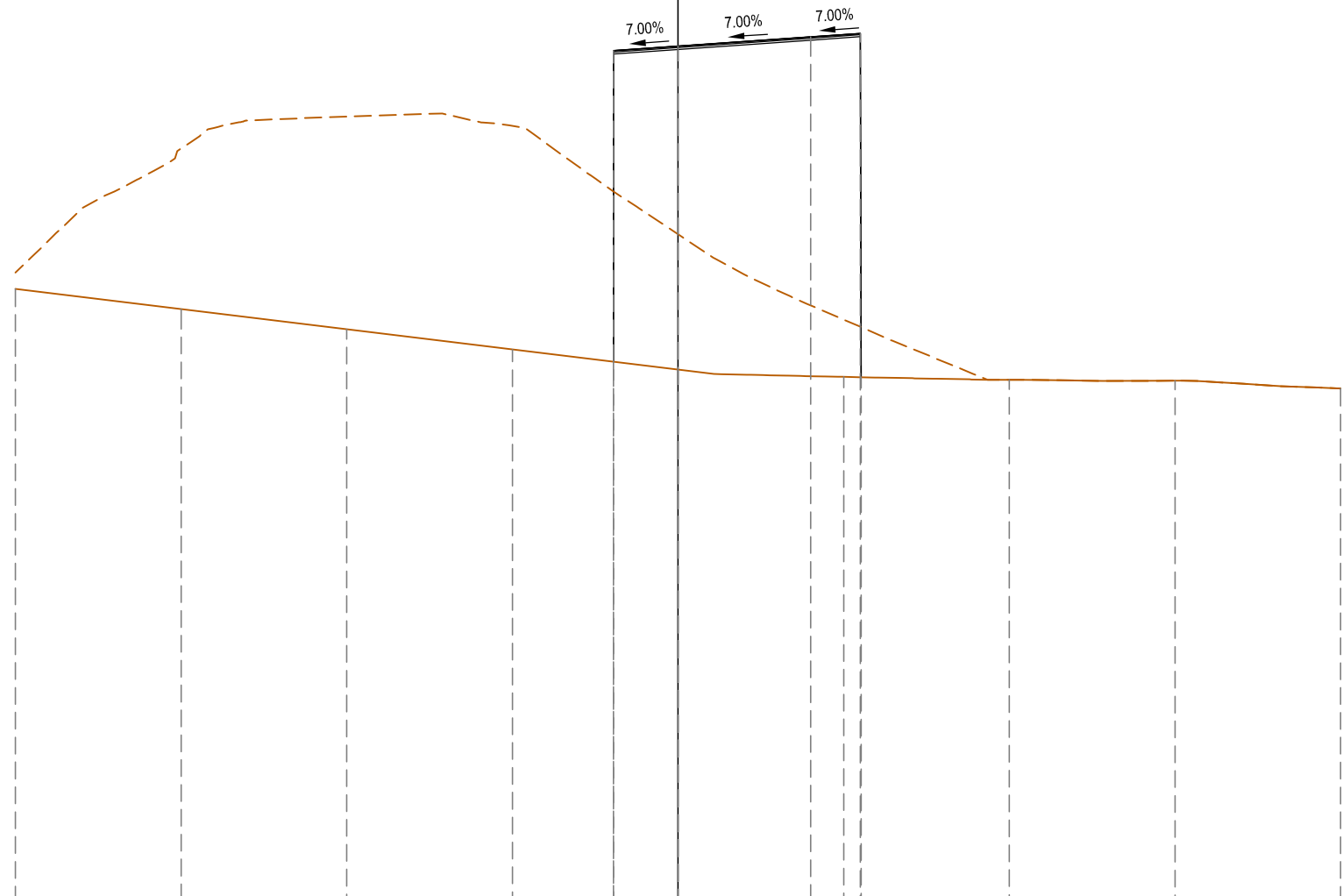
200 200

PROGRESSIVE TERRENO	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00
PARZIALI TERRENO	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	
QUOTE TERRENO	207.93	207.90	207.86	207.82	207.77	207.73	207.69
PROGRESSIVE PROGETTO				-1.89	4.00	5.50	5.50
PARZIALI PROGETTO				1.89	4.00	1.50	
QUOTE PROGETTO				216.86 207.83	216.99	217.27 207.77 217.37	

PROFILO Sv.Cerchiaia-Firenze-Fano

SEZIONE FF-27

PROGRESSIVA 440.00

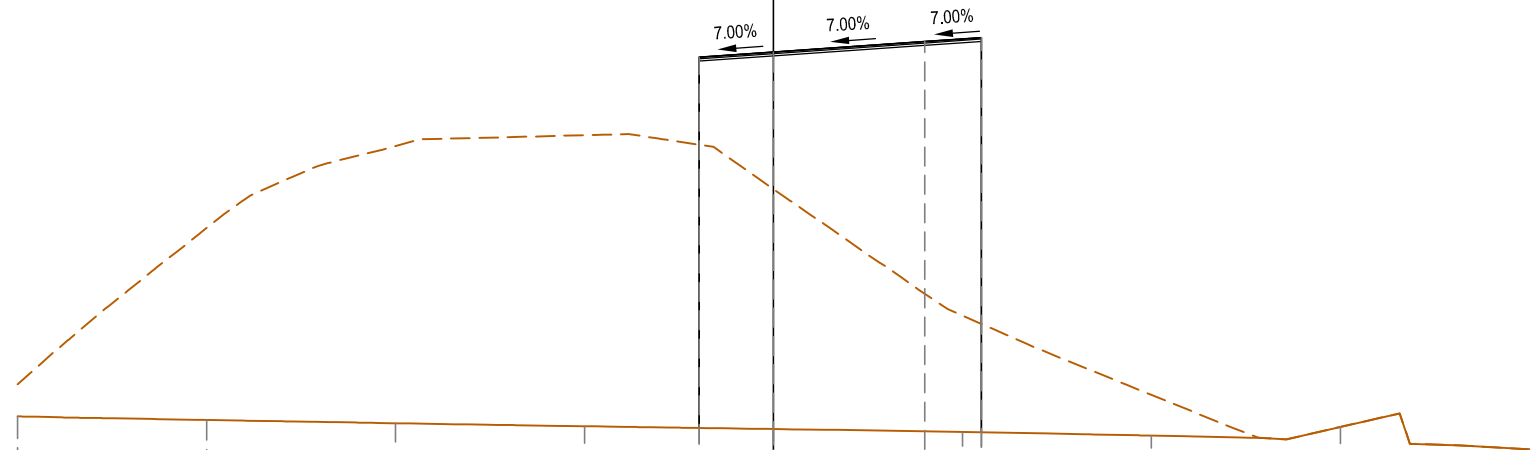


PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	
QUOTE TERRENO	209.56	208.95	208.35	207.74	207.13	206.91	206.82	206.79	206.56
PROGRESSIVE PROGETTO					-1.95	4.00	5.53		
PARZIALI PROGETTO					1.95	4.00	1.50	0.03	
QUOTE PROGETTO					216.75	217.17	217.27		
					207.36	206.90			

PROFILO Sv.Cerchiaia-Firenze-Fano

SEZIONE FF-28

PROGRESSIVA 457.25



190

200
200

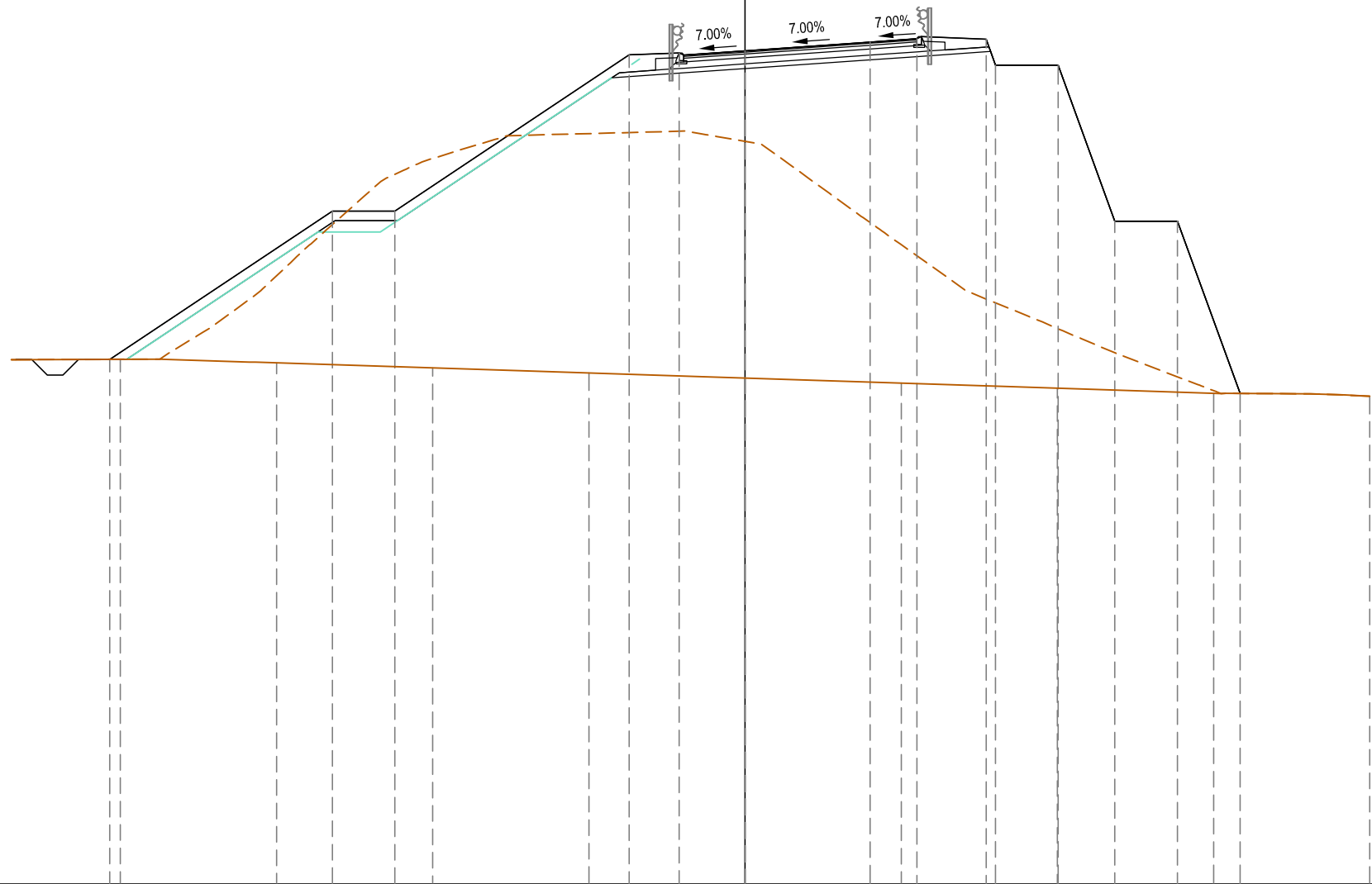
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00	
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00		
QUOTE TERRENO	207.16	207.07	206.98	206.90	206.83	206.75	206.65	206.88	206.29	
PROGRESSIVE PROGETTO					-1.96	-1.96	0.00	4.00	5.50	5.50
PARZIALI PROGETTO					1.96	4.00	1.50			
QUOTE PROGETTO					216.66	206.86	216.80	217.08	206.74	217.16

PROFILO Sv.Cerchiaia-Firenze-Fano

SEZIONE FF-29

PROGRESSIVA 480.00

A USURA	m ²	0.30
B BINDER	m ²	0.45
C BASE	m ²	0.90
D STABILIZZATO A CEMEN	m ²	1.64
E FONDAZIONE NON LEGAT	m ²	1.78
F FONDAZIONE PER ARGIN	m ²	0.38
H VEGETALE IN RILEVATO	m ²	6.87
RI RIPORTO	m ²	248,56
a USURA	m	7.47
b BINDER	m	7.47
c BASE	m	7.47
h IDROSEMINA IN RILEVA	m	39.32



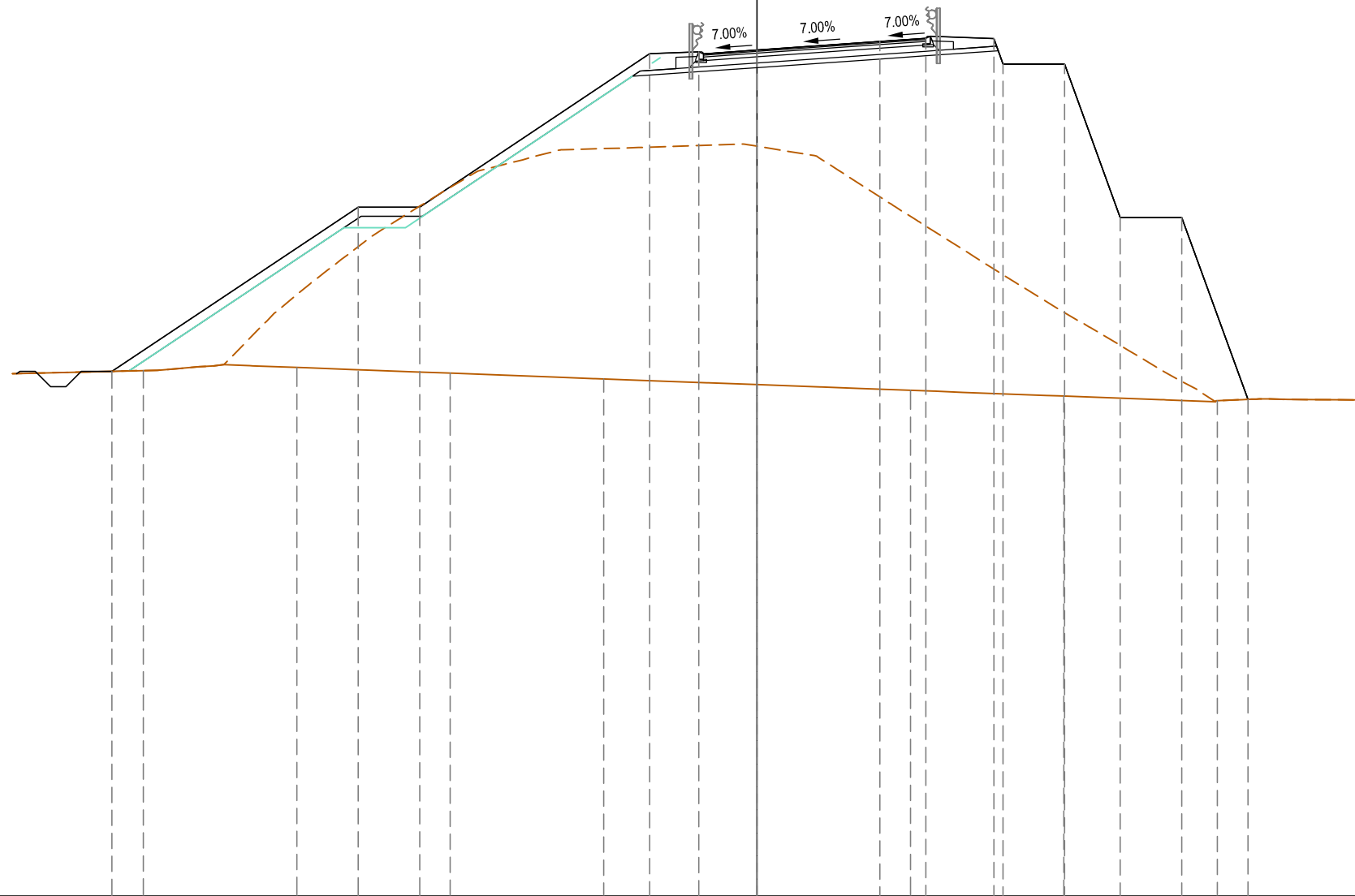
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00					
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00						
QUOTE TERRENO	206.81	206.69	206.53	206.37	206.21	206.04	205.88	205.72	205.62					
PROGRESSIVE PROGETTO	-20.34	-13.21	-11.21	-3.71	-2.11	0.00	4.00	5.50	7.72	8.02	10.02	11.84	13.84	15.85
PARZIALI PROGETTO		7.13	2.00	7.50	1.60	2.11	4.00	1.50	2.22	0.30	2.00	1.82	2.00	2.01
QUOTE PROGETTO	206.80	211.55	211.55	216.55	216.62	216.68	216.96	217.07	217.06	216.23	216.23	211.23	211.23	205.71

PROFILO Sv.Cerchiaia-Firenze-Fano

SEZIONE FF-30

PROGRESSIVA 501.21

A USURA	m ²	0.29
B BINDER	m ²	0.43
C BASE	m ²	0.88
D STABILIZZATO A CEMEN	m ²	1.59
E FONDAZIONE NON LEGAT	m ²	1.77
F FONDAZIONE PER ARGIN	m ²	0.39
H VEGETALE IN RILEVATO	m ²	7.25
RI RIPORTO	m ²	262.10
a USURA	m	7.26
b BINDER	m	7.26
c BASE	m	7.26
h IDROSEMINA IN RILEVA	m	40.83



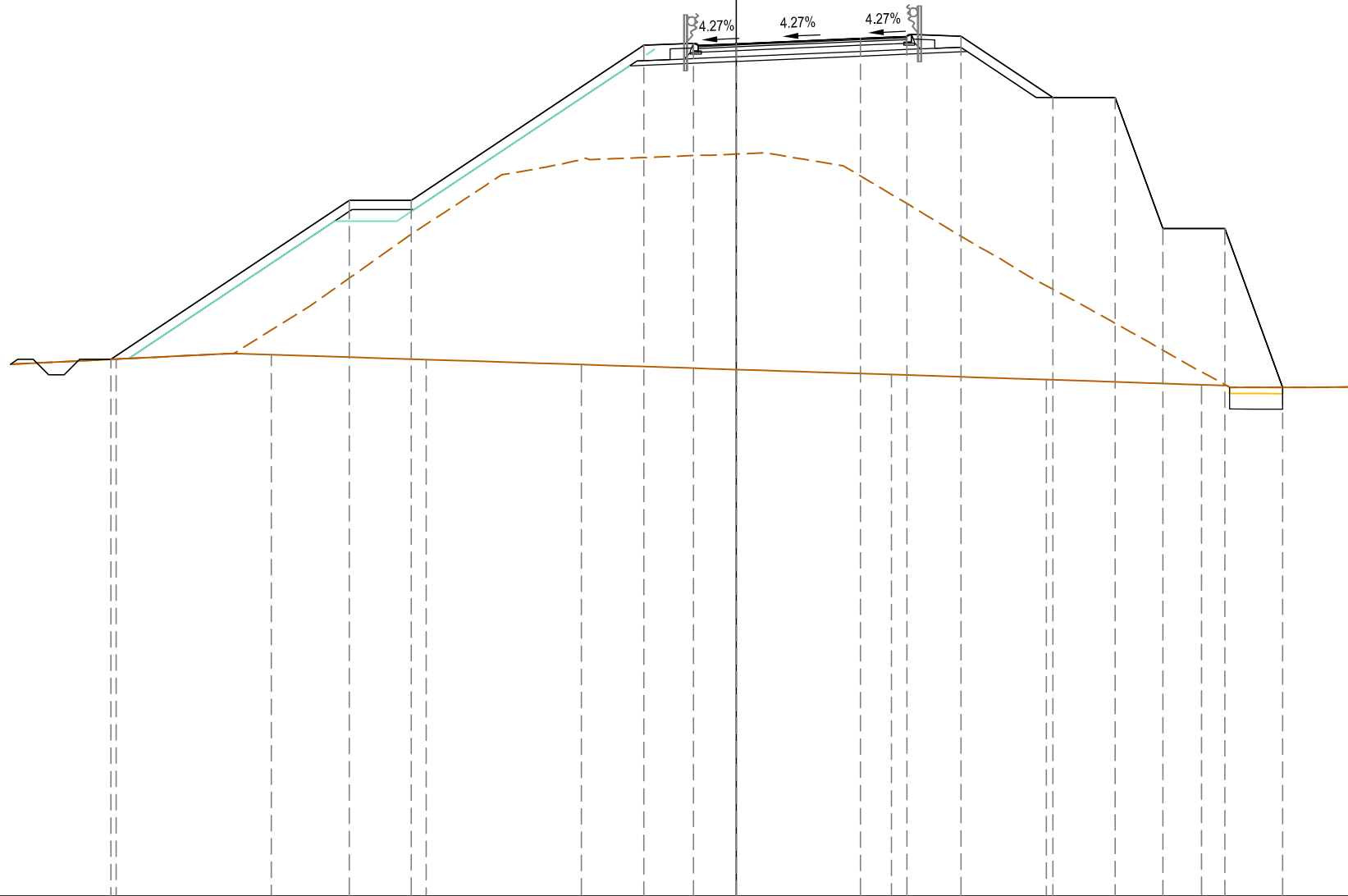
PROGRESSIVE TERRENO		-20.00	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00						
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00							
QUOTE TERRENO		206.13	206.23	206.05	205.86	205.67	205.49	205.30	205.15						
PROGRESSIVE PROGETTO		-21.02	-13.00	-11.00	-3.50	-1.90	0.00	4.00	5.50	7.72	8.02	10.02	11.84	13.84	16.00
PARZIALI PROGETTO		8.02	2.00	7.50	1.60	1.90	4.00	1.50	2.22	0.30	2.00	1.82	2.00	2.16	
QUOTE PROGETTO		206.11	211.46	211.46	216.46	216.52	216.58	216.86	216.96	216.95	216.12	216.12	211.12	211.12	205.19

PROFILO Sv.Cerchiaia-Firenze-Fano

SEZIONE FF-31

PROGRESSIVA 520.00

A USURA	m ²	0.27
B BINDER	m ²	0.40
C BASE	m ²	0.81
D STABILIZZATO A CEMEN	m ²	1.50
E FONDAZIONE NON LEGAT	m ²	1.58
F FONDAZIONE PER ARGIN	m ²	0.39
H VEGETALE IN RILEVATO	m ²	7.92
I SCOTICO IN RILEVATO	m ²	0.34
M BONIFICA	m ²	0.86
RI RIPORTO	m ²	258.29
a USURA	m	6.73
b BINDER	m	6.73
c BASE	m	6.73
h IDROSEMINA IN RILEVA	m	40.97
i SCOTICO IN RILEVATO	m	1.71
m BONIFICA	m	1.71



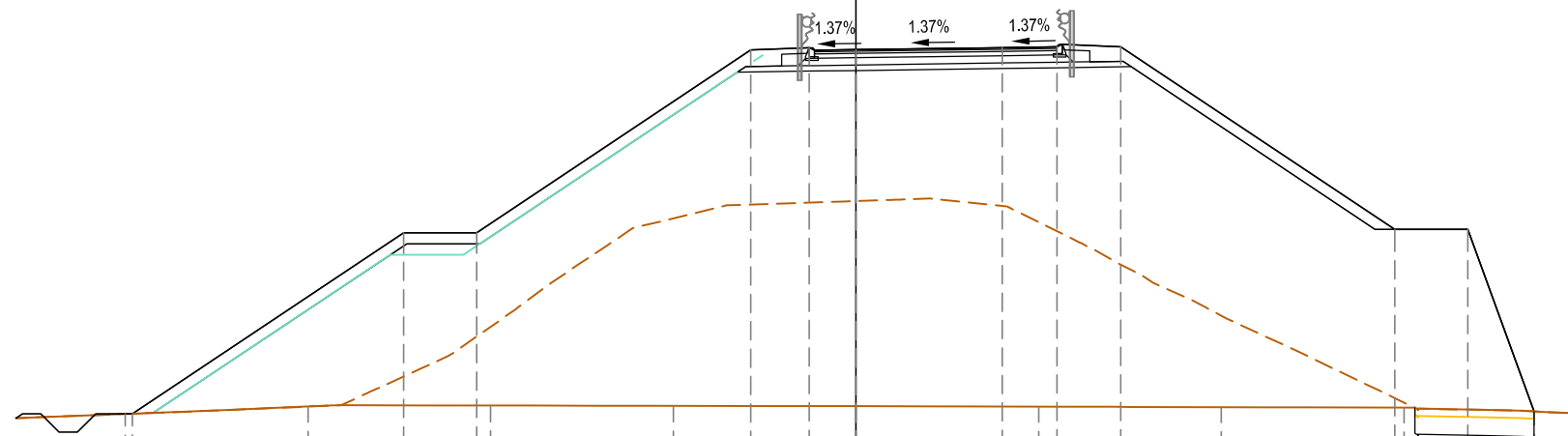
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00					
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00					
QUOTE TERRENO	206.31	206.46	206.30	206.14	205.98	205.82	205.65	205.49	205.42					
PROGRESSIVE PROGETTO	-20.17	-12.48	-10.48	-2.98	-1.38	0.00	4.00	5.50	7.25	10.21	12.22	13.76	15.76	17.62
PARZIALI PROGETTO		7.69	2.00	7.50	1.60	1.38	4.00	1.50	1.75	2.96	2.01	1.54	2.00	1.86
QUOTE PROGETTO	206.31	211.43	211.43	216.43	216.50	216.48	216.65	216.72	216.72	214.75	214.75	210.52	210.52	205.40

PROFILO Sv.Cerchiaia-Firenze-Fano

SEZIONE FF-32

PROGRESSIVA 540.00

A USURA	m ²	0.26
B BINDER	m ²	0.40
C BASE	m ²	0.80
D STABILIZZATO A CEMEN	m ²	1.46
E FONDAZIONE NON LEGAT	m ²	1.57
F FONDAZIONE PER ARGIN	m ²	0.37
H VEGETALE IN RILEVATO	m ²	9.40
I SCOTICO IN RILEVATO	m ²	0.65
M BONIFICA	m ²	1.63
RI RIPORTO	m ²	237.71
a USURA	m	6.63
b BINDER	m	6.63
c BASE	m	6.63
h IDROSEMINA IN RILEVA	m	39.44
i SCOTICO IN RILEVATO	m	3.26
m BONIFICA	m	3.26



189

200

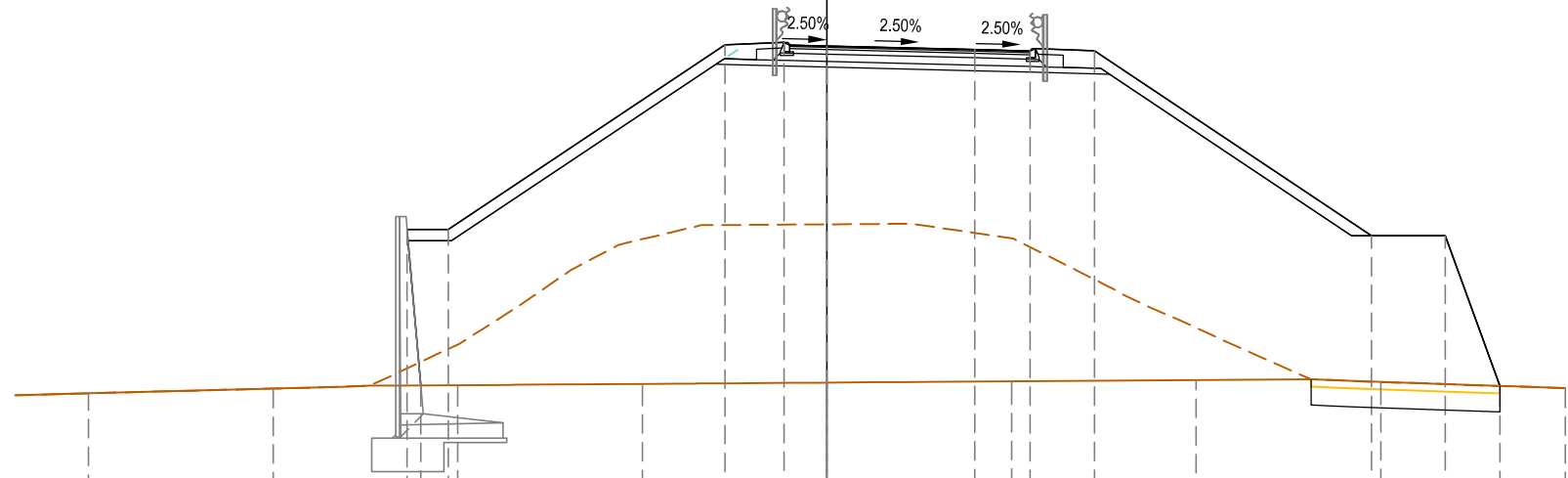
PROGRESSIVE TERRENO		-20.00	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00			
PARZIALI TERRENO			5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00			
QUOTE TERRENO		206.41	206.61	206.64	206.63	206.62	206.61	206.59	206.58	206.41			
PROGRESSIVE PROGETTO		-19.81	-12.38	-10.38	-2.88	-1.28	0.00	4.00	5.50	7.25	14.75	16.75	18.57
PARZIALI PROGETTO			7.43	2.00	7.50	1.60	1.28	4.00	1.50	1.75	7.50	2.00	1.82
QUOTE PROGETTO		206.41	211.36	211.36	216.36	216.43	216.37	216.43	216.45	216.45	211.45	211.45	206.46

PROFILO Sv.Cerchiaia-Firenze-Fano

SEZIONE FF-33

PROGRESSIVA 566.69

A USURA	m ²	0.25
B BINDER	m ²	0.39
C BASE	m ²	0.78
D STABILIZZATO A CEMEN	m ²	1.45
E FONDAZIONE NON LEGAT	m ²	1.58
F FONDAZIONE PER ARGIN	m ²	0.39
H VEGETALE IN RILEVATO	m ²	6.63
I SCOTICO IN RILEVATO	m ²	1.04
M BONIFICA	m ²	2.56
RI RIPORTO	m ²	191.96
a USURA	m	6.51
b BINDER	m	6.51
c BASE	m	6.51
h IDROSEMINA IN RILEVA	m	28.66
i SCOTICO IN RILEVATO	m	19.01
m BONIFICA	m	19.01



189

200
200

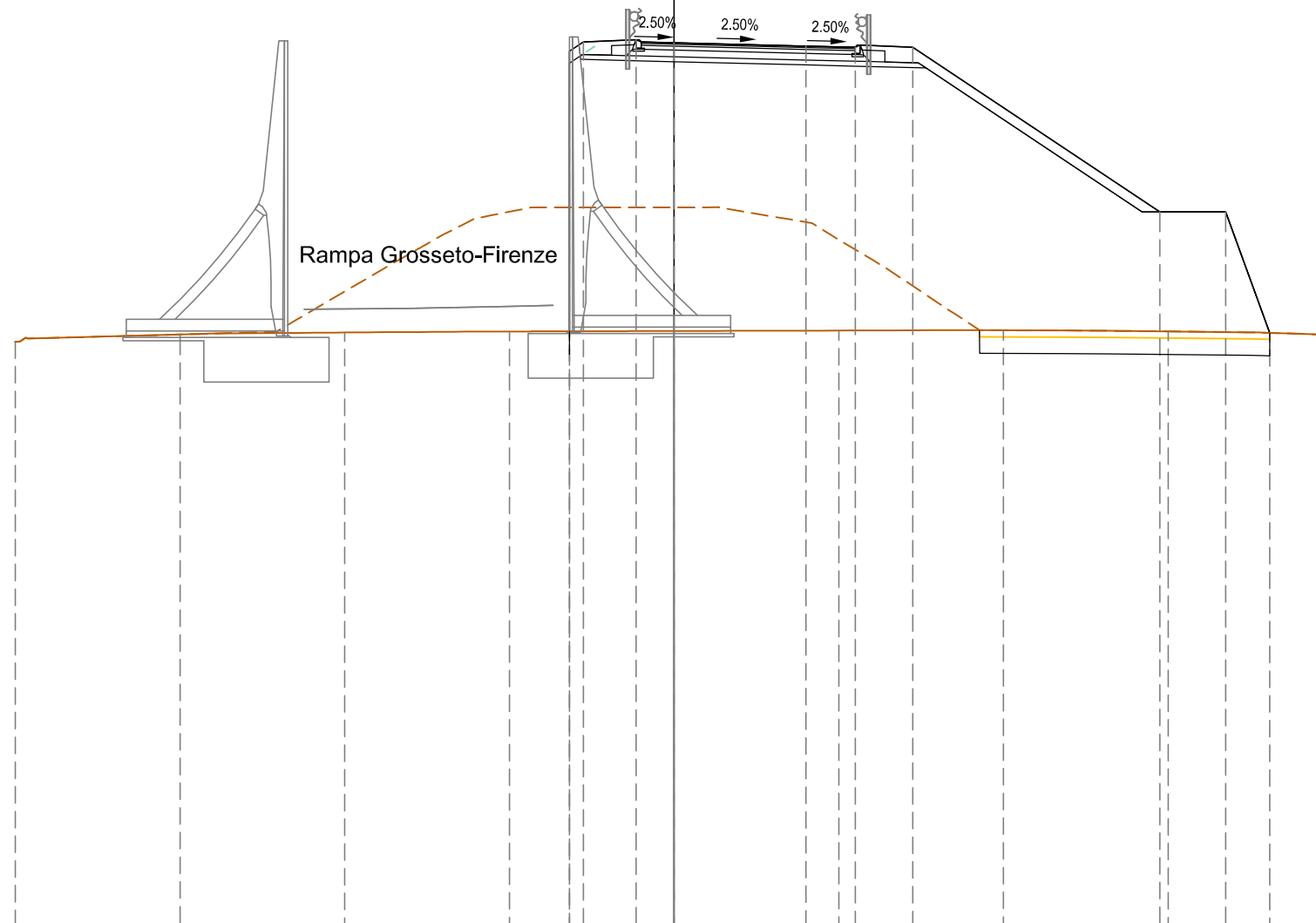
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00			
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00			
QUOTE TERRENO	206.67	206.79	206.89	206.92	206.96	206.99	207.03	206.97	206.81			
PROGRESSIVE PROGETTO			-11.37	-2.76	-1.16	0.00	4.00	5.50	7.25	14.75	16.75	18.23
PARZIALI PROGETTO			0.37	7.50	1.60	1.16	4.00	1.50	1.75	7.50	2.00	1.48
QUOTE PROGETTO			211.10	216.10	216.16	216.07	215.97	215.93	215.93	210.93	210.93	206.86

PROFILO Sv.Cerchiaia-Firenze-Fano

SEZIONE FF-34

PROGRESSIVA 580.00

A USURA	m ²	0.25
B BINDER	m ²	0.39
C BASE	m ²	0.78
D STABILIZZATO A CEMEN	m ²	1.44
E FONDAZIONE NON LEGAT	m ²	1.58
F FONDAZIONE PER ARGIN	m ²	0.39
H VEGETALE IN RILEVATO	m ²	3.63
I SCOTICO IN RILEVATO	m ²	1.76
M BONIFICA	m ²	4.40
RI RIPORTO	m ²	143.44
a USURA	m	6.50
b BINDER	m	6.50
c BASE	m	6.50
h IDROSEMINA IN RILEVA	m	18.28
i SCOTICO IN RILEVATO	m	8.82
m BONIFICA	m	8.82



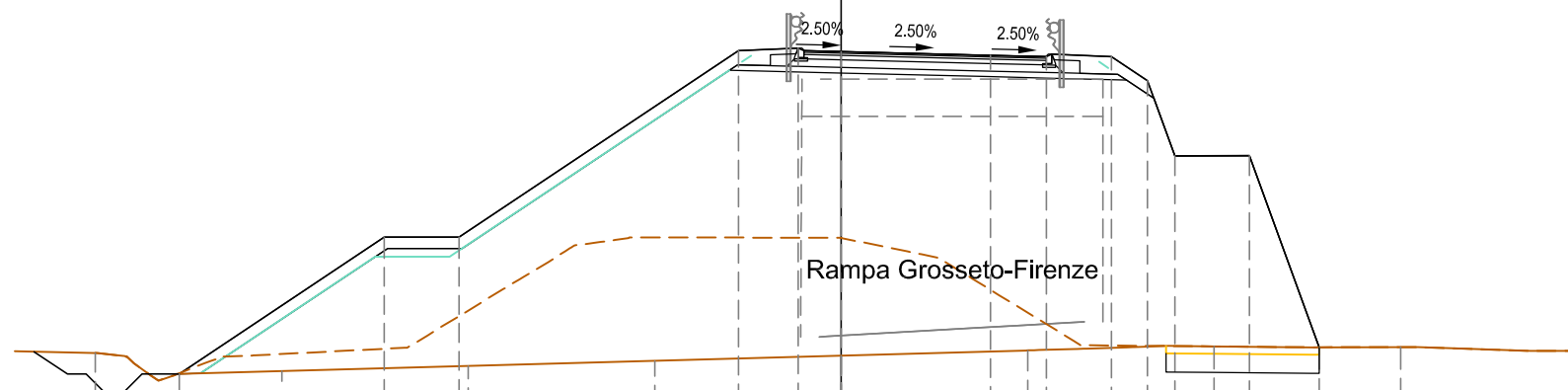
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00					
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00					
QUOTE TERRENO	206.75	206.97	207.03	207.06	207.08	207.09	207.10	207.07	206.96					
PROGRESSIVE PROGETTO				-3.18	-3.18	-2.75	-1.15	0.00	4.00	5.50	7.25	14.75	16.75	18.09
PARZIALI PROGETTO				0.43	1.60	1.15	4.00	1.50	1.75	7.50	2.00	1.34		
QUOTE PROGETTO				215.57	207.07	215.85	215.92	215.82	215.72	215.69	215.69	210.69	210.69	207.02

PROFILO Sv.Cerchiaia-Firenze-Fano

SEZIONE FF-35

PROGRESSIVA 600.00

A USURA	m ²	0.27
B BINDER	m ²	0.39
C BASE	m ²	0.78
D STABILIZZATO A CEMEN	m ²	1.43
E FONDAZIONE NON LEGAT	m ²	1.56
F FONDAZIONE PER ARGIN	m ²	0.39
H VEGETALE IN RILEVATO	m ²	6.54
I SCOTICO IN RILEVATO	m ²	0.82
M BONIFICA	m ²	2.05
RI RIPORTO	m ²	156.20
a USURA	m	6.50
b BINDER	m	6.50
c BASE	m	6.50
h IDROSEMINA IN RILEVA	m	31.58
i SCOTICO IN RILEVATO	m	4.11
m BONIFICA	m	4.11



188

200
200

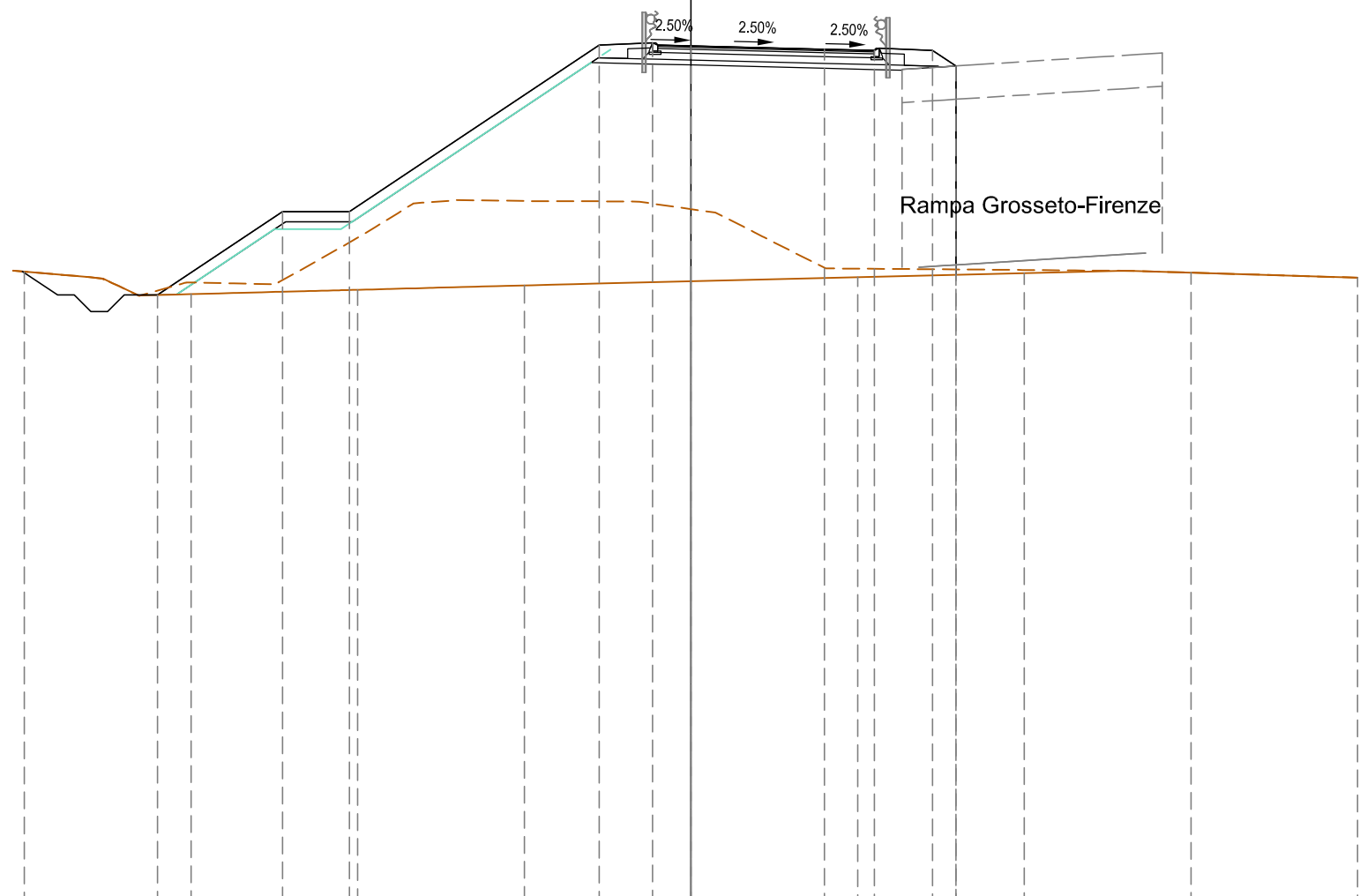
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00					
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00					
QUOTE TERRENO	207.28	206.79	206.93	207.07	207.20	207.34	207.45	207.43	207.33					
PROGRESSIVE PROGETTO		-17.75	-12.25	-10.25	-2.75	-1.15	0.00	4.00	5.50	7.25	8.21	8.95	10.95	12.82
PARZIALI PROGETTO			5.50	2.00	7.50	1.60	1.15	4.00	1.50	1.75	0.96	0.74	2.00	1.87
QUOTE PROGETTO	206.71	210.38	210.38	215.38	215.44	215.35	215.25	215.21	215.22	214.57	212.56	212.56	207.43	

PROFILO Sv.Cerchiaia-Firenze-Fano

SEZIONE FF-36

PROGRESSIVA 620.00

- A USURA m² 0.27
- B BINDER m² 0.39
- C BASE m² 0.77
- D STABILIZZATO A CEMEN m² 1.45
- E FONDAZIONE NON LEGAT m² 1.54
- F FONDAZIONE PER ARGIN m² 0.38
- H VEGETALE IN RILEVATO m² 5.76
- RI RIPORTO m² 108,35
- a USURA m 6.50
- b BINDER m 6.50
- c BASE m 6.50
- h IDROSEMINA IN RILEVA m 19.56



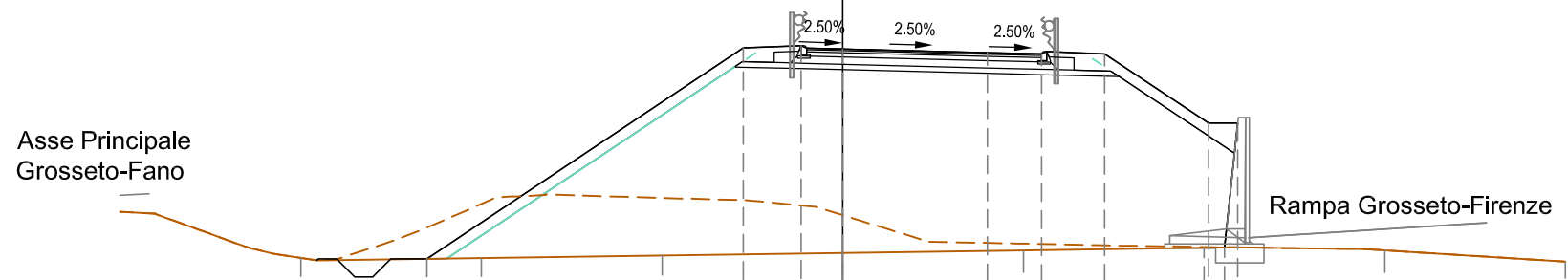
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00			
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00			
QUOTE TERRENO	207.97	207.30	207.43	207.56	207.68	207.81	207.93	207.94	207.79			
PROGRESSIVE PROGETTO		-16.00	-12.25	-10.25	-2.75	-1.15	0.00	4.00	5.50	7.25	7.95	
PARZIALI PROGETTO			3.75	2.00	7.50	1.60	1.15	4.00	1.50	1.75	0.70	
QUOTE PROGETTO		207.27	209.77	209.77	214.77	214.84	214.74	214.64	214.60	214.61	207.88	214.14

PROFILO Sv.Cerchiaia-Firenze-Fano

SEZIONE FF-37

PROGRESSIVA 640.00

A USURA	m ²	0.26
B BINDER	m ²	0.38
C BASE	m ²	0.79
D STABILIZZATO A CEMEN	m ²	1.44
E FONDAZIONE NON LEGAT	m ²	1.54
F FONDAZIONE PER ARGIN	m ²	0.38
H VEGETALE IN RILEVATO	m ²	5.56
RI RIPORTO	m ²	85.12
a USURA	m	6.50
b BINDER	m	6.50
c BASE	m	6.50
h IDROSEMINA IN RILEVA	m	21.45



189

200
200

PROGRESSIVE TERRENO		-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
QUOTE TERRENO		208.26	208.26	208.33	208.40	208.47	208.55	208.48	208.16
PROGRESSIVE PROGETTO		-11.51	-2.75	-1.15	0.00	4.00	5.50	7.25	10.12
PARZIALI PROGETTO		8.76	1.60	1.15	4.00	1.50	1.75	2.87	0.45
QUOTE PROGETTO		208.24	214.08	214.14	214.05	213.95	213.91	213.92	212.00

PROFILO Sv.Cerchiaia-Firenze-Fano

SEZIONE FF-38

PROGRESSIVA 660.00

A USURA	m ²	0.28
B BINDER	m ²	0.39
C BASE	m ²	0.78
D STABILIZZATO A CEMEN	m ²	1.44
E FONDAZIONE NON LEGAT	m ²	1.55
F FONDAZIONE PER ARGIN	m ²	0.38
H VEGETALE IN RILEVATO	m ²	4.94
I SCOTICO IN RILEVATO	m ²	0.56
M BONIFICA	m ²	1.41
RI RIPORTO	m ²	54.07
a USURA	m	6.50
b BINDER	m	6.50
c BASE	m	6.50
h IDROSEMINA IN RILEVA	m	17.51
i SCOTICO IN RILEVATO	m	2.83
m BONIFICA	m	2.83

Asse Principale
Grosseto-Fano

Rampa Grosseto-Firenze

189

200
200

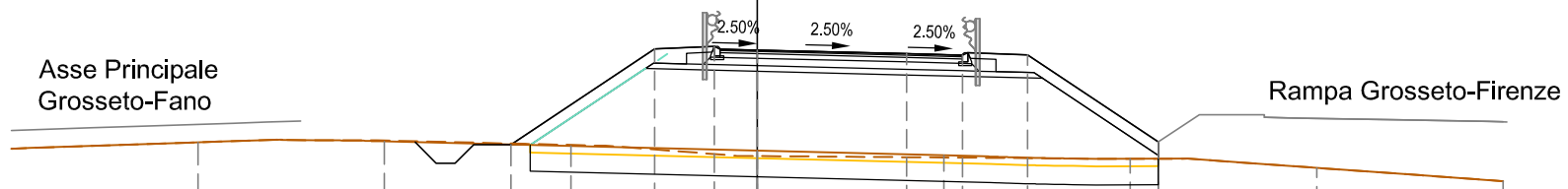
PROGRESSIVE TERRENO		-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00			
PARZIALI TERRENO			5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00			
QUOTE TERRENO		209.87	209.70	209.58	209.47	209.35	209.22	209.01	208.65			
PROGRESSIVE PROGETTO			-8.34	-2.75	-1.15	0.00	4.00	5.50	7.25	11.91	12.81	12.91
PARZIALI PROGETTO				5.59	1.60	1.15	4.00	1.50	1.75	4.66	0.90	0.10
QUOTE PROGETTO			209.66	213.38	213.45	213.35	213.25	213.21	213.22	210.12	209.13	210.12

PROFILO Sv.Cerchiaia-Firenze-Fano

SEZIONE FF-39

PROGRESSIVA 680.00

A USURA	m ²	0.26
B BINDER	m ²	0.38
C BASE	m ²	0.78
D STABILIZZATO A CEMEN	m ²	1.46
E FONDAZIONE NON LEGAT	m ²	1.55
F FONDAZIONE PER ARGIN	m ²	0.37
H VEGETALE IN RILEVATO	m ²	3.53
I SCOTICO IN RILEVATO	m ²	3.33
M BONIFICA	m ²	8.49
RI RIPORTO	m ²	0.00
a USURA	m	6.50
b BINDER	m	6.50
c BASE	m	6.50
h IDROSEMINA IN RILEVA	m	12.06
i SCOTICO IN RILEVATO	m	16.85
m BONIFICA	m	16.85



190

200
200

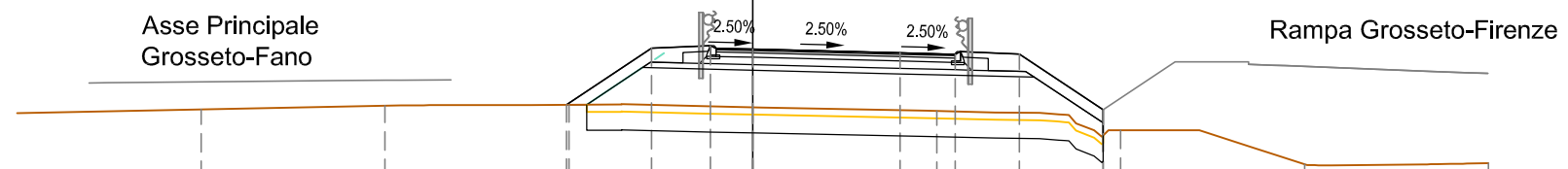
PROGRESSIVE TERRENO	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00			
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00			
QUOTE TERRENO	210.20	210.22	210.10	209.98	209.85	209.76	209.51	209.16			
PROGRESSIVE PROGETTO			-6.61	-2.75	-1.15	0.00	4.00	5.50	7.25	10.76	10.76
PARZIALI PROGETTO			3.86	1.60	1.15	4.00	1.50	1.75	3.51		
QUOTE PROGETTO			210.14	212.71	212.78	212.68	212.58	212.54	212.55	209.76	210.21

PROFILO Sv.Cerchiaia-Firenze-Fano

SEZIONE FF-40

PROGRESSIVA 707.63

A USURA	m ²	0.25
B BINDER	m ²	0.39
C BASE	m ²	0.78
D STABILIZZATO A CEMEN	m ²	1.43
E FONDAZIONE NON LEGAT	m ²	1.58
F FONDAZIONE PER ARGIN	m ²	0.38
H VEGETALE IN RILEVATO	m ²	2.56
I SCOTICO IN RILEVATO	m ²	2.82
M BONIFICA	m ²	7.04
RI RIPORTO	m ²	0.00
a USURA	m	6.50
b BINDER	m	6.50
c BASE	m	6.50
h IDROSEMINA IN RILEVA	m	8.71
i SCOTICO IN RILEVATO	m	14.04
m BONIFICA	m	14.04



190

200
200

PROGRESSIVE TERRENO	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00			
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00			
QUOTE TERRENO	210.57	210.67	210.70	210.63	210.52	210.00	209.07	209.11			
PROGRESSIVE PROGETTO			-5.06	-2.75	-1.15	0.00	4.00	5.50	7.25	9.52	9.52
PARZIALI PROGETTO			2.31	1.60	1.15	4.00	1.50	1.75	2.27		
QUOTE PROGETTO			210.70	212.24	212.30	212.21	212.11	212.07	212.08	209.85	210.56

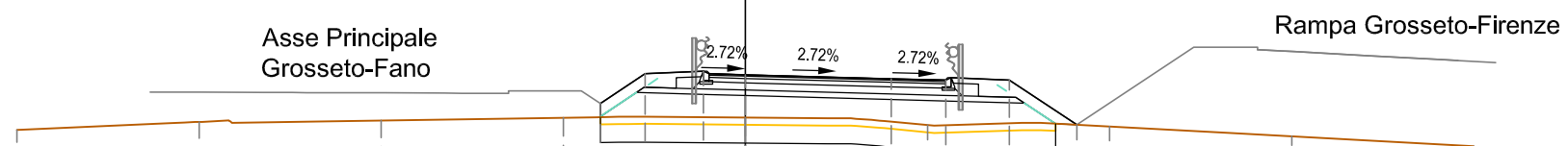
PROFILO Sv.Cerchiaia-Firenze-Fano

SEZIONE FF-41

PROGRESSIVA 720.00

A USURA	m ²	0.26
B BINDER	m ²	0.40
C BASE	m ²	0.77
D STABILIZZATO A CEMEN	m ²	1.44
E FONDAZIONE NON LEGAT	m ²	1.58
F FONDAZIONE PER ARGIN	m ²	0.39
H VEGETALE IN RILEVATO	m ²	1.98
I SCOTICO IN RILEVATO	m ²	2.49
M BONIFICA	m ²	6.25
RI RIPORTO	m ²	15.71
a USURA	m	6.50
b BINDER	m	6.50
c BASE	m	6.50
h IDROSEMINA IN RILEVA	m	6.90
i SCOTICO IN RILEVATO	m	12.49
m BONIFICA	m	12.49

191
200
200



PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00		
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00		
QUOTE TERRENO	210.68	210.90	210.94	211.02	211.02	210.81	210.77	210.51	210.23		
PROGRESSIVE PROGETTO				-3.98	-2.75	-1.15	0.00	4.00	5.50	7.25	9.10
PARZIALI PROGETTO				1.23	1.60	1.15	4.00	1.50	1.75	1.85	
QUOTE PROGETTO				211.41	212.23	212.29	212.20	212.09	212.05	212.05	210.82

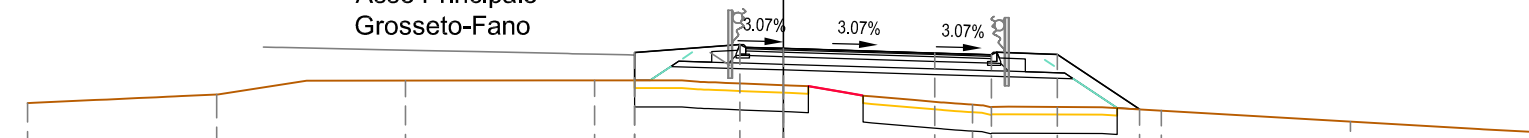
PROFILO Sv.Cerchiaia-Firenze-Fano

SEZIONE FF-42

PROGRESSIVA 740.00

A USURA	m ²	0.25
B BINDER	m ²	0.39
C BASE	m ²	0.78
D STABILIZZATO A CEMEN	m ²	1.44
E FONDAZIONE NON LEGAT	m ²	1.57
F FONDAZIONE PER ARGIN	m ²	0.39
H VEGETALE IN RILEVATO	m ²	2.31
I SCOTICO IN RILEVATO	m ²	2.27
M BONIFICA	m ²	5.67
RI RIPORTO	m ²	11.84
a USURA	m	6.50
b BINDER	m	6.50
c BASE	m	6.50
h IDROSEMINA IN RILEVA	m	7.00
i SCOTICO IN RILEVATO	m	11.33
m BONIFICA	m	11.33
n GRADONATURA	m	1.43

Asse Principale
Grosseto-Fano



191

200
200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00		
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00		
QUOTE TERRENO	211.00	211.23	211.59	211.60	211.48	210.96	210.80	210.51	210.23		
PROGRESSIVE PROGETTO				-3.94	-3.94	-1.15	0.00	4.00	5.50	7.25	9.42
PARZIALI PROGETTO				2.79	1.15	4.00	1.50	1.75	2.17		
QUOTE PROGETTO				212.34	211.60	212.55	212.45	212.32	212.28	212.28	210.84

PROFILO Sv.Cerchiaia-Firenze-Fano

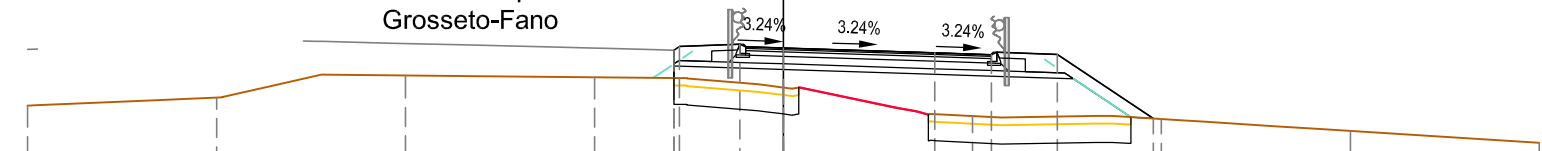
SEZIONE FF-43

PROGRESSIVA 749.12

A USURA	m ²	0.27
B BINDER	m ²	0.39
C BASE	m ²	0.78
D STABILIZZATO A CEMEN	m ²	1.44
E FONDAZIONE NON LEGAT	m ²	1.56
F FONDAZIONE PER ARGIN	m ²	0.39
H VEGETALE IN RILEVATO	m ²	1.36
I SCOTICO IN RILEVATO	m ²	1.74
M BONIFICA	m ²	4.33
RI RIPORTO	m ²	14.75
a USURA	m	6.50
b BINDER	m	6.50
c BASE	m	6.50
h IDROSEMINA IN RILEVA	m	6.25
i SCOTICO IN RILEVATO	m	8.66
m BONIFICA	m	8.66
n GRADONATURA	m	3.42

191
200
200

Asse Principale
Grosseto-Fano



PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00				
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00				
QUOTE TERRENO	211.15	211.36	211.95	211.90	211.63	210.87	210.79	210.48	210.16				
PROGRESSIVE PROGETTO					-2.90	-2.90	-2.75	-1.15	0.00	4.00	5.50	7.25	9.79
PARZIALI PROGETTO					1.75	1.15	4.00	1.50	1.75	2.54			
QUOTE PROGETTO					212.61	211.88	212.71	212.77	212.67	212.54	212.49	212.50	210.81

PROFILO Sv.Cerchiaia-Firenze-Fano

SEZIONE FF-44

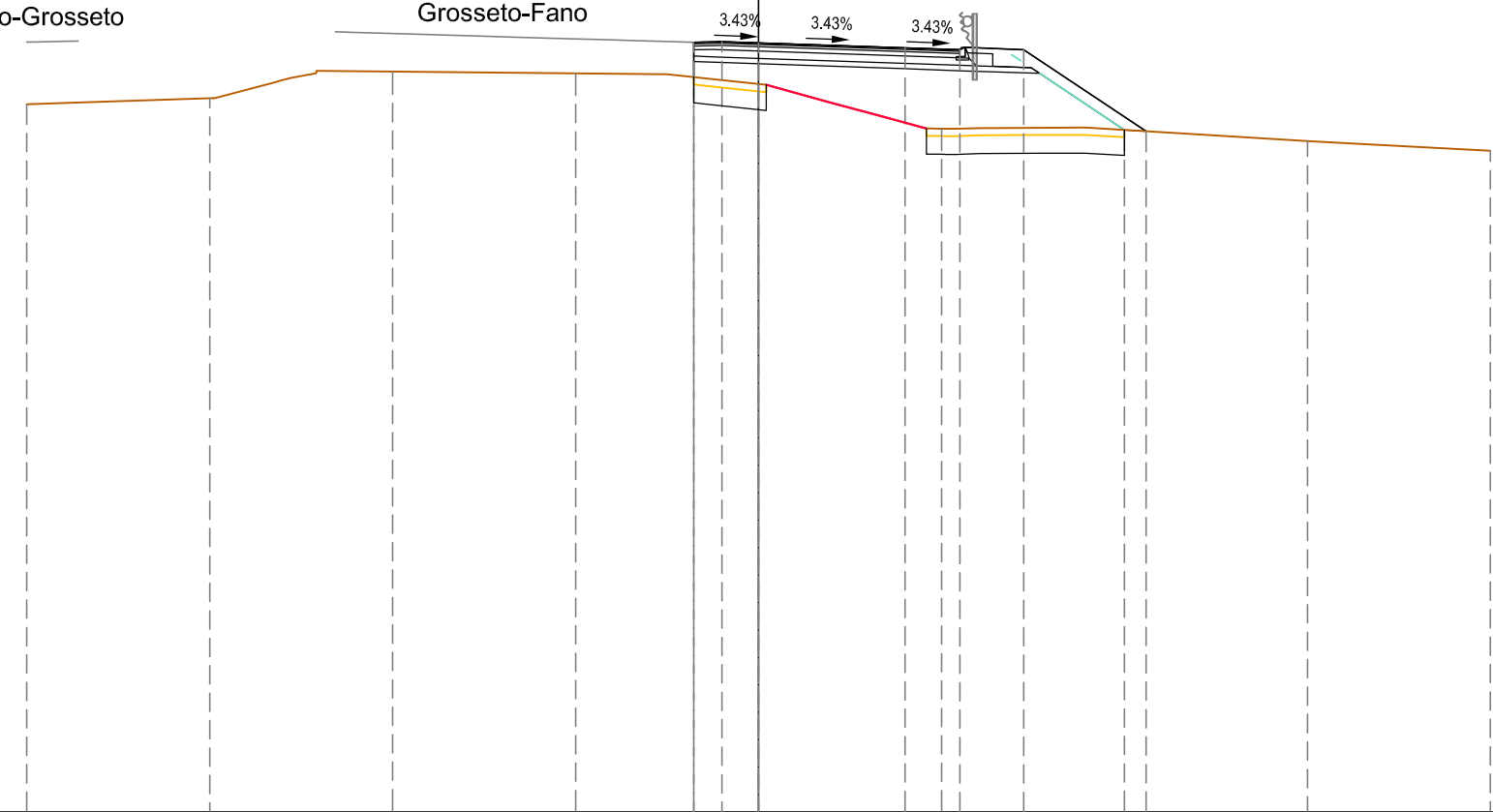
PROGRESSIVA 760.00

A USURA	m ²	0.29
B BINDER	m ²	0.45
C BASE	m ²	0.86
D STABILIZZATO A CEMEN	m ²	1.50
E FONDAZIONE NON LEGAT	m ²	1.41
F FONDAZIONE PER ARGIN	m ²	0.20
H VEGETALE IN RILEVATO	m ²	1.62
I SCOTICO IN RILEVATO	m ²	1.46
M BONIFICA	m ²	3.70
RI RIPORTO	m ²	17.30
a USURA	m	7.27
b BINDER	m	7.27
c BASE	m	7.27
h IDROSEMINA IN RILEVA	m	5.62
i SCOTICO IN RILEVATO	m	7.39
m BONIFICA	m	7.39
n GRADONATURA	m	4.38

Asse Principale
Fano-Grosseto

Asse Principale
Grosseto-Fano

192
200
200



PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00	
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	
QUOTE TERRENO	211.35	211.51	212.24	212.19	211.90	210.68	210.65	210.35	210.08	
PROGRESSIVE PROGETTO					-1.77	4.00	5.50	7.25	10.59	
PARZIALI PROGETTO					0.77	1.00	4.00	1.50	1.75	3.34
QUOTE PROGETTO					213.04	212.09	212.89	212.84	212.84	210.61

PROFILO Sv.Cerchiaia-Firenze-Fano

SEZIONE FF-45

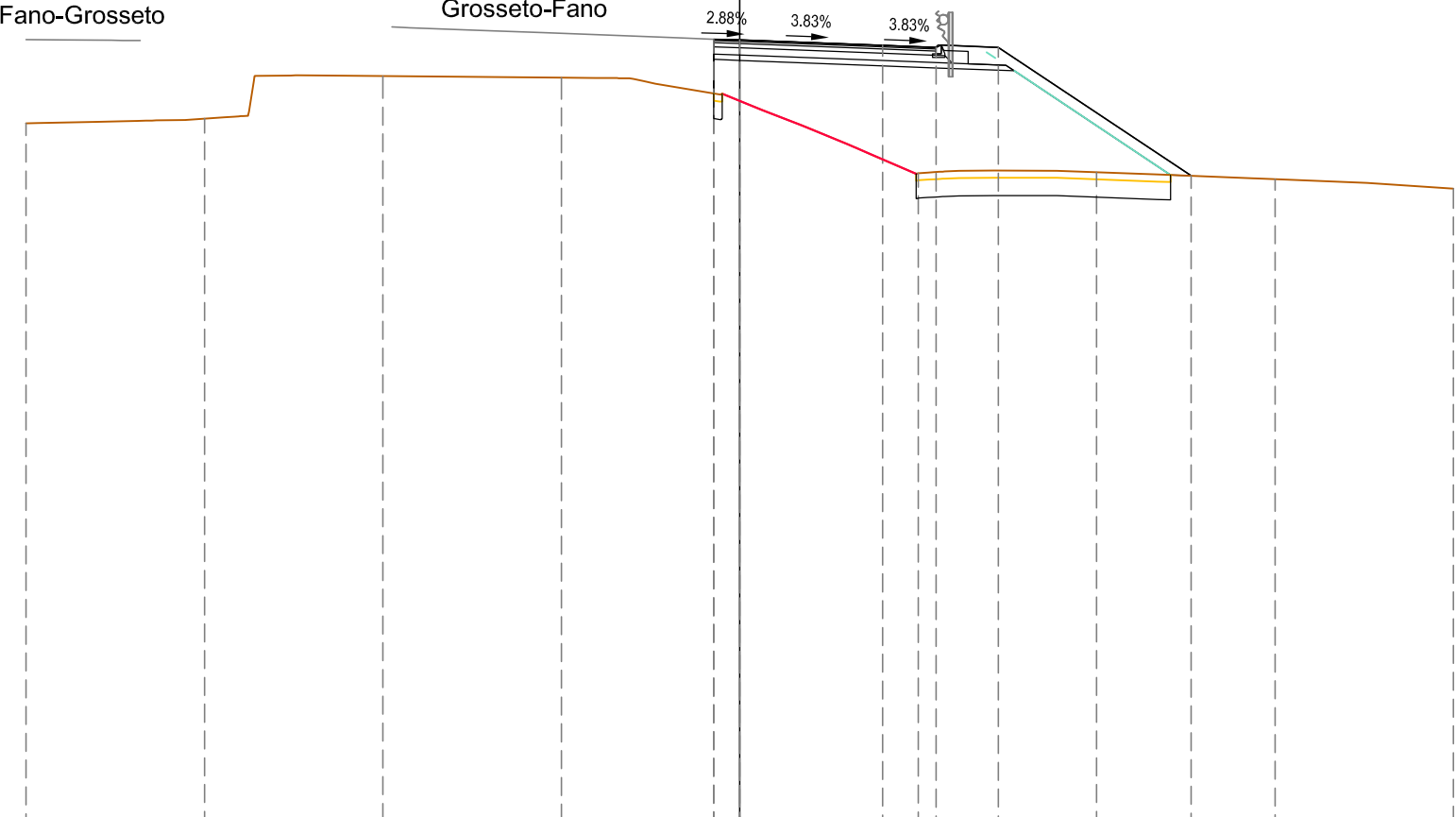
PROGRESSIVA 782.35

A USURA	m ²	0.25
B BINDER	m ²	0.37
C BASE	m ²	0.75
D STABILIZZATO A CEMEN	m ²	1.32
E FONDAZIONE NON LEGAT	m ²	1.25
F FONDAZIONE PER ARGIN	m ²	0.20
H VEGETALE IN RILEVATO	m ²	2.40
I SCOTICO IN RILEVATO	m ²	1.47
M BONIFICA	m ²	3.62
RI RIPORTO	m ²	29.36
a USURA	m	6.23
b BINDER	m	6.23
c BASE	m	6.23
h IDROSEMINA IN RILEVA	m	8.09
i SCOTICO IN RILEVATO	m	7.37
m BONIFICA	m	7.37
n GRADONATURA	m	5.43

Asse Principale
Fano-Grosseto

Asse Principale
Grosseto-Fano

192
200
200



PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	
QUOTE TERRENO	211.67	211.80	213.00	212.95	212.30	210.27	210.30	210.11	209.84
PROGRESSIVE PROGETTO					-0.73	4.00	5.50	7.25	12.65
PARZIALI PROGETTO					0.73	4.00	1.50	1.75	5.40
QUOTE PROGETTO					214.03	213.85	213.79	213.80	210.20

PROFILO Sv.Cerchiaia-Firenze-Fano

SEZIONE FF-46

PROGRESSIVA 800.00

A USURA	m ²	0.22
B BINDER	m ²	0.33
C BASE	m ²	0.66
D STABILIZZATO A CEMEN	m ²	1.17
E FONDAZIONE NON LEGAT	m ²	1.13
F FONDAZIONE PER ARGIN	m ²	0.20
H VEGETALE IN RILEVATO	m ²	3.13
I SCOTICO IN RILEVATO	m ²	2.02
M BONIFICA	m ²	5.01
RI RIPORTO	m ²	48.27
a USURA	m	5.50
b BINDER	m	5.50
c BASE	m	5.50
h IDROSEMINA IN RILEVA	m	10.47
i SCOTICO IN RILEVATO	m	10.03
m BONIFICA	m	10.03
n GRADONATURA	m	4.03

Asse Principale
Fano-Grosseto

Asse Principale
Grosseto-Fano

4.57%

4.57%

192
200
200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
QUOTE TERRENO	211.94	213.04	213.68	213.70	211.78	209.82	209.79	209.64	209.54
PROGRESSIVE PROGETTO					0.00	4.00	5.50	7.25	14.63
PARZIALI PROGETTO						4.00	1.50	1.75	7.38
QUOTE PROGETTO					214.82	214.63	214.56	214.57	209.65

PROFILO Sv.Cerchiaia-Firenze-Fano

SEZIONE FF-47

PROGRESSIVA 820.00

A USURA	m ²	0.21
B BINDER	m ²	0.34
C BASE	m ²	0.65
D STABILIZZATO A CEMEN	m ²	1.17
E FONDAZIONE NON LEGAT	m ²	1.15
F FONDAZIONE PER ARGIN	m ²	0.22
H VEGETALE IN RILEVATO	m ²	4.64
I SCOTICO IN RILEVATO	m ²	3.37
M BONIFICA	m ²	8.44
RI RIPORTO	m ²	85.02
a USURA	m	5.51
b BINDER	m	5.51
c BASE	m	5.51
h IDROSEMINA IN RILEVA	m	15.55
i SCOTICO IN RILEVATO	m	16.88
m BONIFICA	m	16.88
n GRADONATURA	m	1.79

Asse Principale
Fano-Grosseto

Asse Principale
Grosseto-Fano

5.38% 5.38%

192
200
200

PROGRESSIVE TERRENO		-20.00	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00			
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00				
QUOTE TERRENO		212.23	214.43	214.48	213.00	210.02	208.98	208.90	208.82	208.79			
PROGRESSIVE PROGETTO						0.00	4.00	5.50	7.25	14.75	16.75	19.20	
PARZIALI PROGETTO						4.00	1.50	1.75	7.50	2.00	2.45		
QUOTE PROGETTO						215.70	210.02	215.49	215.41	215.41	210.41	210.41	208.78

PROFILO Sv.Cerchiaia-Firenze-Fano

SEZIONE FF-48

PROGRESSIVA 829.38

A USURA	m ²	0.22
B BINDER	m ²	0.33
C BASE	m ²	0.66
D STABILIZZATO A CEMEN	m ²	1.17
E FONDAZIONE NON LEGAT	m ²	1.16
F FONDAZIONE PER ARGIN	m ²	0.21
H VEGETALE IN RILEVATO	m ²	5.11
I SCOTICO IN RILEVATO	m ²	3.94
M BONIFICA	m ²	9.83
RI RIPORTO	m ²	105.93
a USURA	m	5.51
b BINDER	m	5.51
c BASE	m	5.51
h IDROSEMINA IN RILEVA	m	17.14
i SCOTICO IN RILEVATO	m	19.68
m BONIFICA	m	19.68
n GRADONATURA	m	0.29

Asse Principale
Fano-Grosseto

Asse Principale
Grosseto-Fano

5.74%

5.74%

192

200

200

PROGRESSIVE TERRENO		-20.00	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00		
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00			
QUOTE TERRENO		212.66	214.85	214.33	211.77	208.72	208.49	208.39	208.30	208.29		
PROGRESSIVE PROGETTO						0.00	4.00	5.50	7.25	14.75	16.75	20.52
PARZIALI PROGETTO							4.00	1.50	1.75	7.50	2.00	3.77
QUOTE PROGETTO						216.10	215.87	215.78	215.79	210.79	210.79	208.27

PROFILO Sv.Cerchiaia-Firenze-Fano

SEZIONE FF-49

PROGRESSIVA 840.00

192

200
200

Asse Principale
Fano-Grosseto

Asse Principale
Grosseto-Fano

6.14%

6.14%

PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00
PARZIALI TERRENO	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
QUOTE TERRENO	213.80	214.15	209.86	208.29	208.27	207.86	207.64	207.65	207.57
PROGRESSIVE PROGETTO					0.00	3.90	5.50		
PARZIALI PROGETTO					3.90	1.60			
QUOTE PROGETTO					216.53	216.29	216.19		
					208.27	207.75			

PROFILO Sv.Cerchiaia-Firenze-Fano
 SEZIONE FF-50
 PROGRESSIVA 860.00

Asse Principale
Fano-Grosseto

Asse Principale
Grosseto-Fano

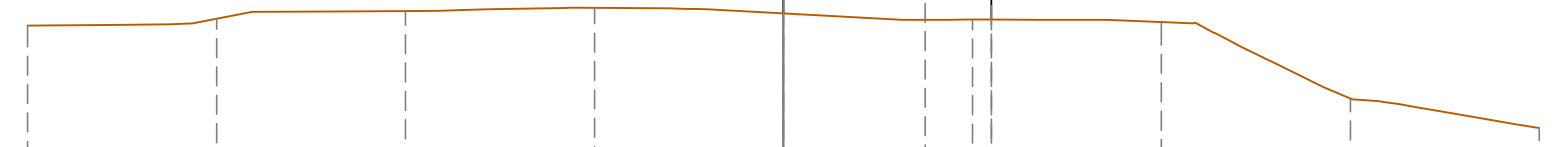
6.88% 6.88%

192
 200 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
QUOTE TERRENO	207.72	207.59	207.40	207.29	207.27	207.12	206.99	206.87	206.46
PROGRESSIVE PROGETTO					0.00	3.82	5.50		
PARZIALI PROGETTO					3.82	1.68			
QUOTE PROGETTO					217.31 207.27	217.04 207.10 216.93			

PROFILO Sv.Cerchiaia-Firenze-Fano
 SEZIONE FF-51
 PROGRESSIVA 876.41

Asse Principale Fano-Grosseto
 Asse Principale Grosseto-Fano
 7.00% 7.00%



191
 200 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
QUOTE TERRENO	206.62	206.81	207.01	207.09	206.95	206.78	206.72	204.69	203.92
PROGRESSIVE PROGETTO					0.00	3.75	5.50		
PARZIALI PROGETTO					3.75	1.75			
QUOTE PROGETTO					217.95 206.95	217.67 206.78 217.55			

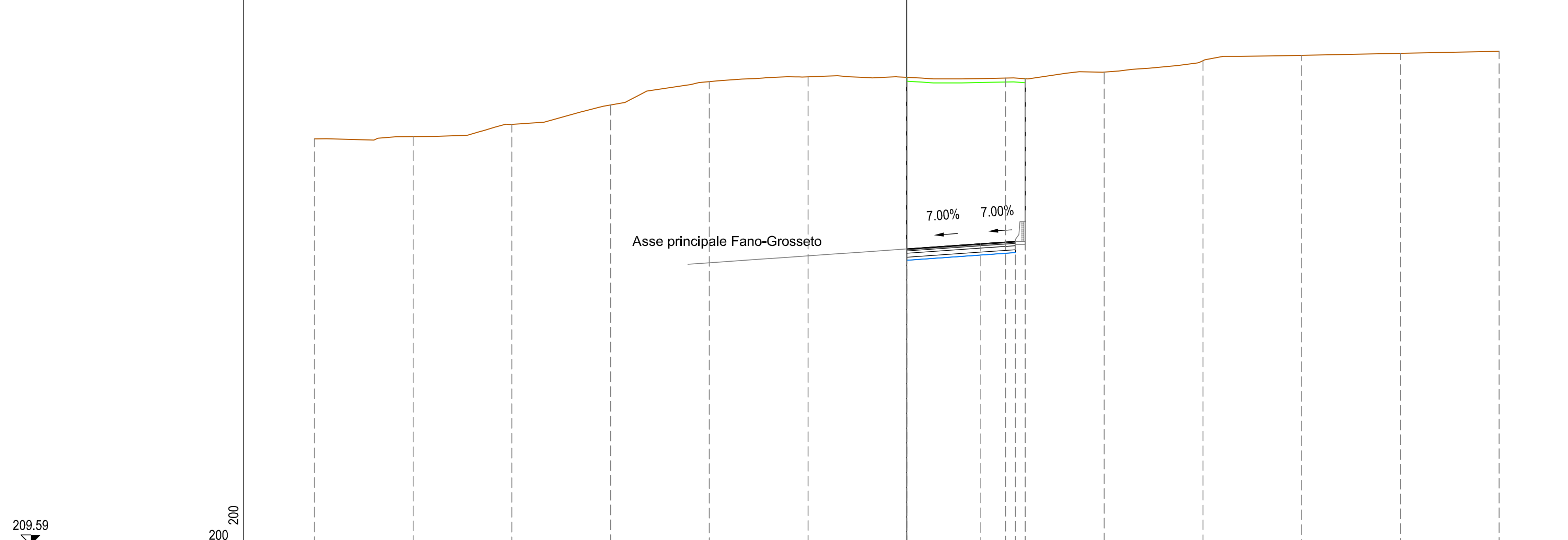
RAMPA FANO - FIRENZE

PROFILO Sv.Cerchiaia-Fano-Firenze

SEZIONE FAF-1

PROGRESSIVA 0.00

A USURA	m ²	0.22
B BINDER	m ²	0.32
C BASE	m ²	0.66
D STABILIZZATO A CEMEN	m ²	1.10
E FONDAZIONE NON LEGAT	m ²	0.83
L SCOTICO IN TRINCEA	m ²	1.18
ST STERRI	m ²	52.51
a USURA	m	5.51
b BINDER	m	5.51
c BASE	m	5.51
f COMPATTAZIONE	m	5.51
I SCOTICO IN TRINCEA	m	6.00



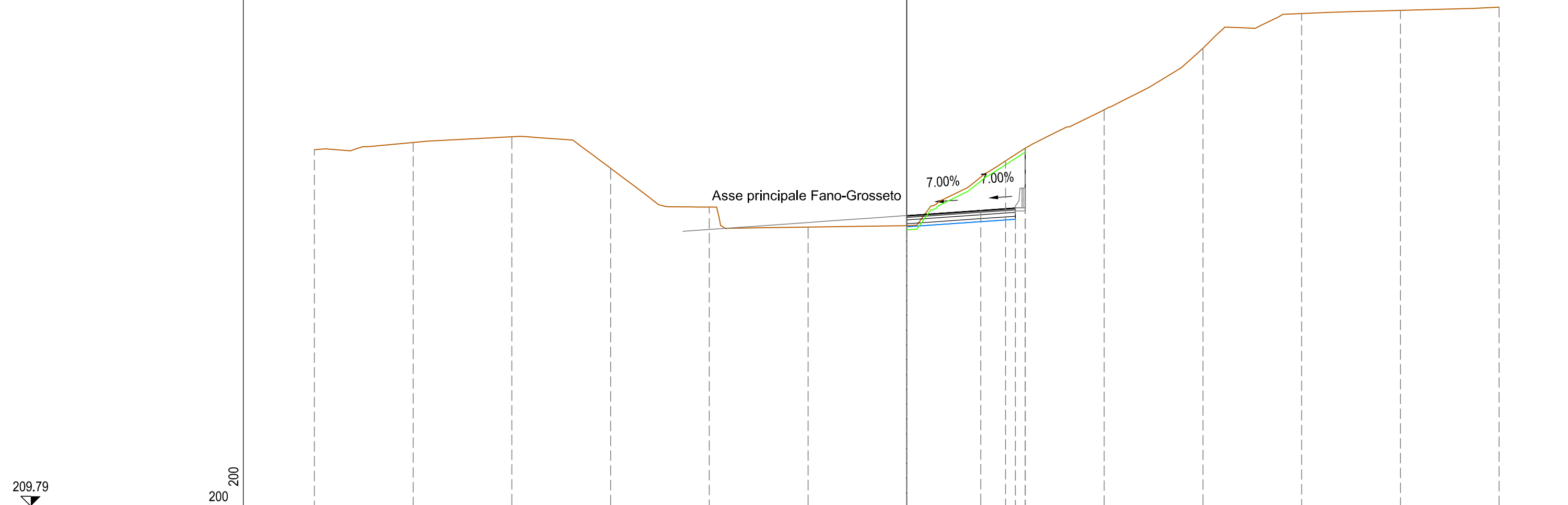
PROGRESSIVE TERRENO	-30.00	-25.00	-20.00	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00	25.00	30.00
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
QUOTE TERRENO	230.15	230.27	230.89	231.87	233.05	233.30	233.27	233.23	233.53	234.11	234.38	234.48	234.58
PROGRESSIVE PROGETTO							0.00	3.75	5.50	6.00			
PARZIALI PROGETTO							3.75	1.75	0.50				
QUOTE PROGETTO							224.58 233.27	224.84	224.96 233.19	224.96			

PROFILO Sv.Cerchiaia-Fano-Firenze

SEZIONE FAF-2

PROGRESSIVA 19.62

A USURA	m ²	0.22
B BINDER	m ²	0.33
C BASE	m ²	0.65
D STABILIZZATO A CEMEN	m ²	1.10
E FONDAZIONE NON LEGAT	m ²	0.84
L SCOTICO IN TRINCEA	m ²	1.17
RI RIPORTO	m ²	0.08
ST STERRI	m ²	9.48
a USURA	m	5.51
b BINDER	m	5.51
c BASE	m	5.51
f COMPATTAZIONE	m	5.51
I SCOTICO IN TRINCEA	m	6.00



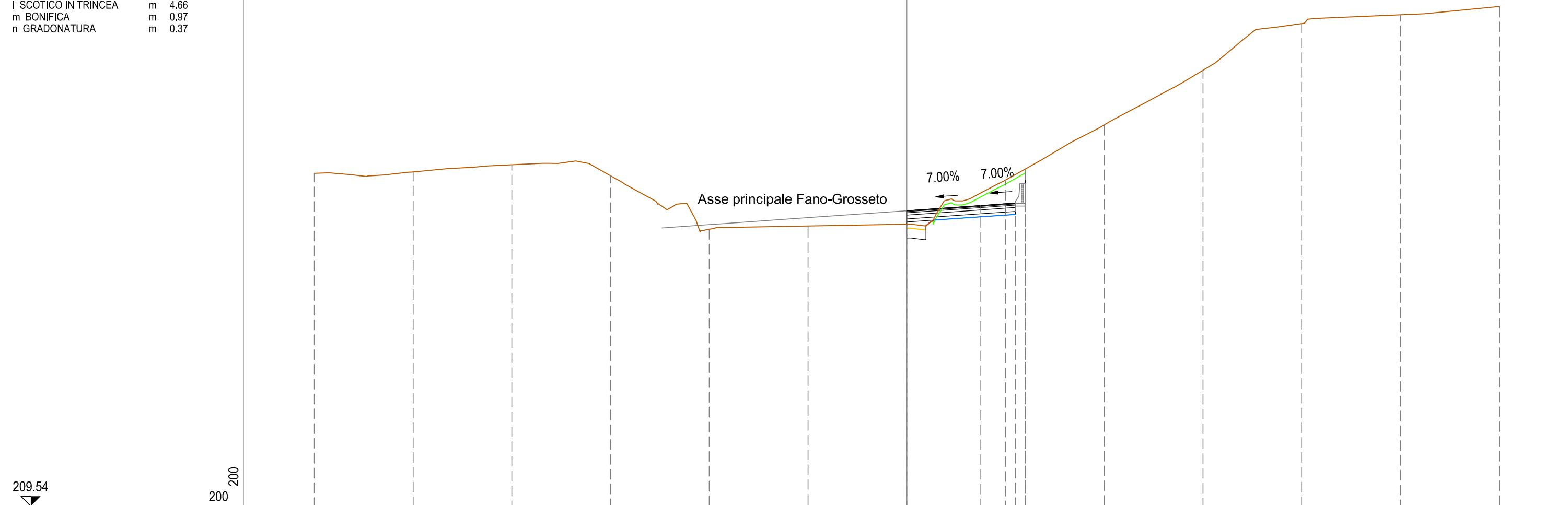
PROGRESSIVE TERRENO	-30.00	-25.00	-20.00	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00	25.00	30.00
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
QUOTE TERRENO	227.84	228.21	228.50	226.91	224.94	223.92	224.00	227.28	229.87	232.98	234.75	234.90	235.07
PROGRESSIVE PROGETTO							0.00	3.75	5.50	6.00			
PARZIALI PROGETTO							3.75	1.75	0.50				
QUOTE PROGETTO							224.51	224.00	224.77	224.90	227.92	224.90	

PROFILO Sv.Cerchiaia-Fano-Firenze

SEZIONE FAF-3

PROGRESSIVA 39.23

A USURA	m ²	0.22
B BINDER	m ²	0.32
C BASE	m ²	0.66
D STABILIZZATO A CEMEN	m ²	1.10
E FONDAZIONE NON LEGAT	m ²	0.84
I SCOTICO IN RILEVATO	m ²	0.18
L SCOTICO IN TRINCEA	m ²	0.93
M BONIFICA	m ²	0.52
RI RIPORTO	m ²	0.92
ST STERRI	m ²	4.76
a USURA	m	5.51
b BINDER	m	5.51
c BASE	m	5.51
f COMPATTAZIONE	m	4.65
i SCOTICO IN RILEVATO	m	0.97
l SCOTICO IN TRINCEA	m	4.66
m BONIFICA	m	0.97
n GRADONATURA	m	0.37



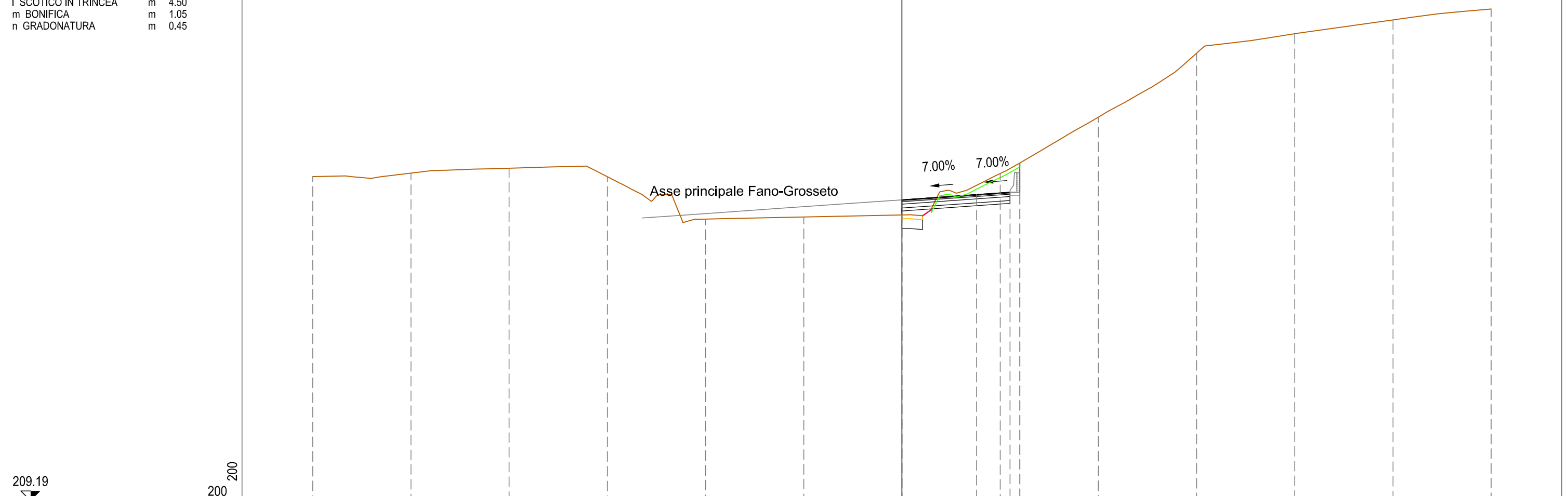
PROGRESSIVE TERRENO	30.00	25.00	20.00	15.00	10.00	5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00	25.00	30.00
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
QUOTE TERRENO	226.40	226.47	226.83	226.28	223.57	223.73	223.82	226.05	228.85	231.62	233.98	234.43	234.85
PROGRESSIVE PROGETTO							0.00	3.75	5.50	6.00			
PARZIALI PROGETTO							3.75	1.75	0.50				
QUOTE PROGETTO	224.50	223.82					224.77	224.89	226.61	224.86			

PROFILO Sv.Cerchiaia-Fano-Firenze

SEZIONE FAF-4

PROGRESSIVA 48.06

A USURA	m ²	0.22
B BINDER	m ²	0.33
C BASE	m ²	0.67
D STABILIZZATO A CEMEN	m ²	1.10
E FONDAZIONE NON LEGAT	m ²	0.82
I SCOTICO IN RILEVATO	m ²	0.21
L SCOTICO IN TRINCEA	m ²	0.92
M BONIFICA	m ²	0.54
RI RIPORTO	m ²	1.08
ST STERRI	m ²	3.92
a USURA	m	5.51
b BINDER	m	5.51
c BASE	m	5.51
f COMPATTAZIONE	m	0.58
i SCOTICO IN RILEVATO	m	1.05
l SCOTICO IN TRINCEA	m	4.50
m BONIFICA	m	1.05
n GRADONATURA	m	0.45



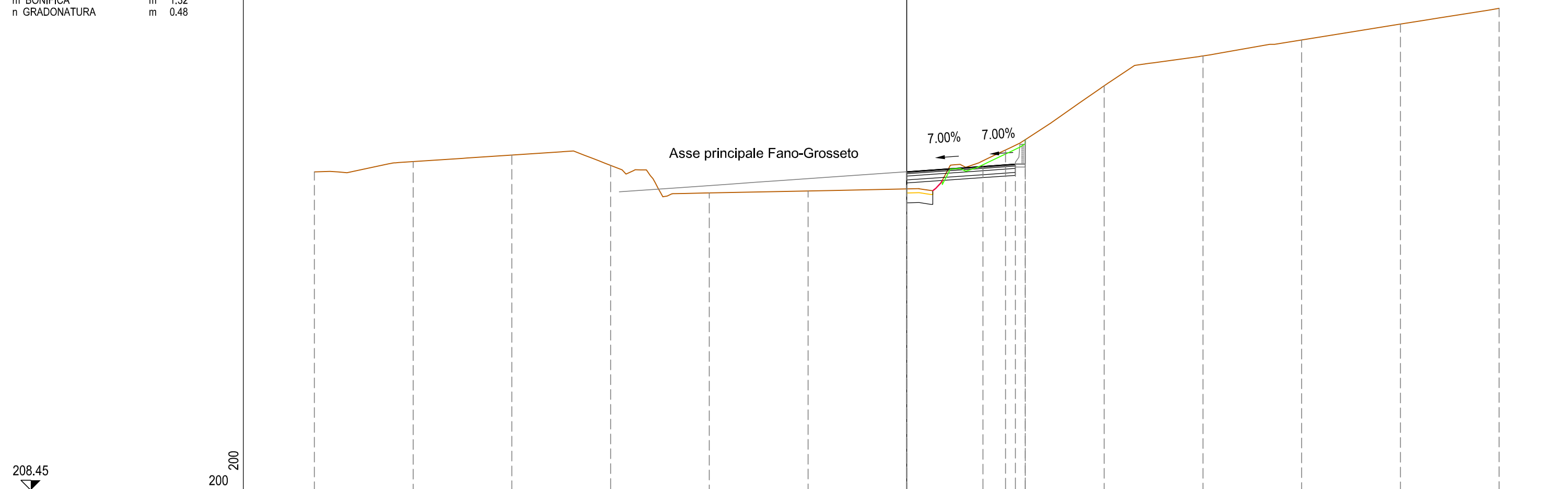
PROGRESSIVE TERRENO	30.00	25.00	20.00	15.00	10.00	5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00	25.00	30.00
PARZIALI TERRENO	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
QUOTE TERRENO	225.70	225.88	226.13	225.70	223.54	223.64	223.75	225.86	228.73	231.99	232.98	233.68	234.24
PROGRESSIVE PROGETTO							0.00	3.80	5.50	6.00			
PARZIALI PROGETTO							3.80	1.70	0.50				
QUOTE PROGETTO							224.52	223.75	224.79	224.91	226.40	224.91	

PROFILO Sv.Cerchiaia-Fano-Firenze

SEZIONE FAF-5

PROGRESSIVA 58.85

A USURA	m ²	0.21
B BINDER	m ²	0.33
C BASE	m ²	0.67
D STABILIZZATO A CEMEN	m ²	1.10
E FONDAZIONE NON LEGAT	m ²	0.82
I SCOTICO IN RILEVATO	m ²	0.30
L SCOTICO IN TRINCEA	m ²	0.83
M BONIFICA	m ²	0.65
RI RIPORTO	m ²	1.54
ST STERRI	m ²	2.98
a USURA	m	5.51
b BINDER	m	5.51
c BASE	m	5.51
f COMPATTAZIONE	m	0.71
i SCOTICO IN RILEVATO	m	1.32
l SCOTICO IN TRINCEA	m	4.20
m BONIFICA	m	1.32
n GRADONATURA	m	0.48



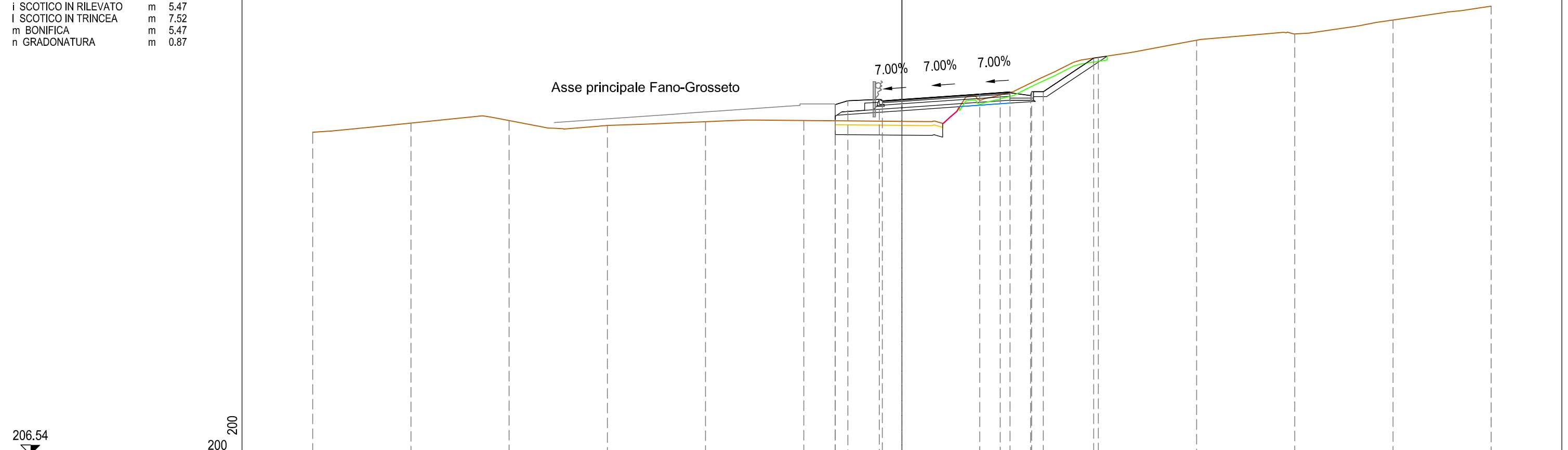
PROGRESSIVE TERRENO	30.00	25.00	20.00	15.00	10.00	5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00	25.00	30.00
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
QUOTE TERRENO	224.55	225.07	225.40	224.88	223.48	223.58	223.68	225.65	228.90	230.41	231.22	232.03	232.82
PROGRESSIVE PROGETTO							0.00	3.86	5.50	6.00			
PARZIALI PROGETTO							3.86	1.64	0.50				
QUOTE PROGETTO							224.56	223.68	224.83	224.94	226.17	224.94	

PROFILO Sv.Cerchiaia-Fano-Firenze

SEZIONE FAF-6

PROGRESSIVA 78.46

A USURA	m ²	0.26
B BINDER	m ²	0.39
C BASE	m ²	0.78
D STABILIZZATO A CEMEN	m ²	1.36
E FONDAZIONE NON LEGAT	m ²	1.44
F FONDAZIONE PER ARGIN	m ²	0.21
G VEGETALE IN SCAVO	m ²	1.17
H VEGETALE IN RILEVATO	m ²	0.92
I SCOTICO IN RILEVATO	m ²	1.15
L SCOTICO IN TRINCEA	m ²	1.51
M BONIFICA	m ²	2.70
RI RIPORTO	m ²	6.90
ST STERRI	m ²	3.13
a USURA	m	6.51
b BINDER	m	6.51
c BASE	m	6.51
f COMPATTAZIONE	m	3.80
g IDROSEMINA IN SCAVO	m	3.58
h IDROSEMINA IN RILEVA	m	2.28
i SCOTICO IN RILEVATO	m	5.47
l SCOTICO IN TRINCEA	m	7.52
m BONIFICA	m	5.47
n GRADONATURA	m	0.87



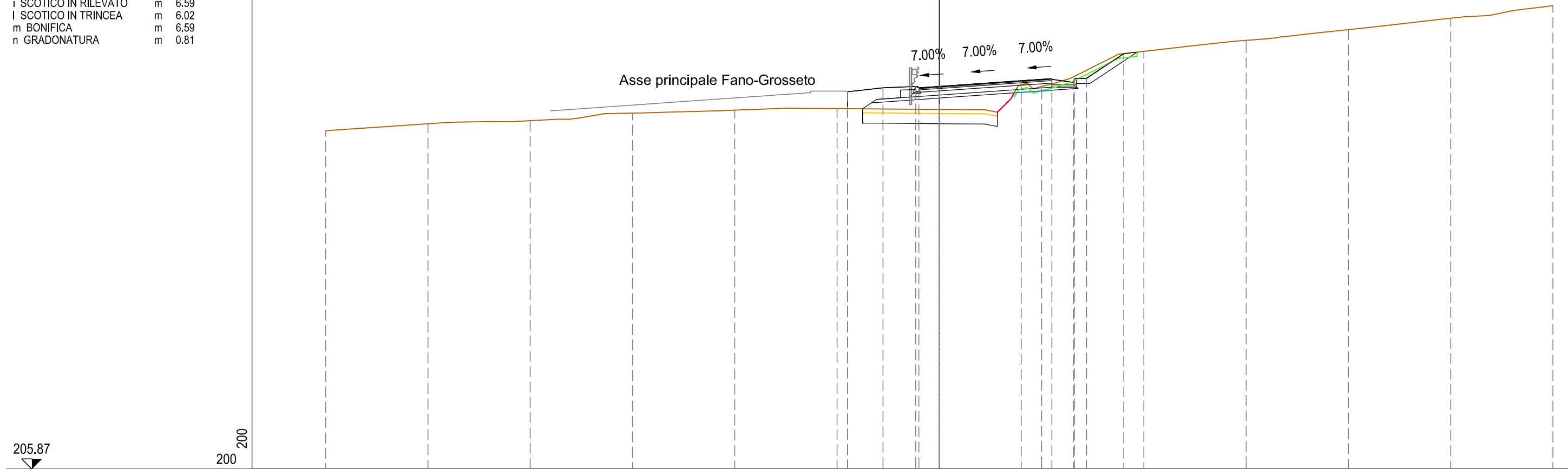
PROGRESSIVE TERRENO	30.00	25.00	20.00	15.00	10.00	5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00	25.00	30.00
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
QUOTE TERRENO	222.94	223.41	223.54	223.29	223.48	223.54	223.50	224.84	226.75	227.63	227.94	228.65	229.35
PROGRESSIVE PROGETTO							0.00	3.96	9.76				
PARZIALI PROGETTO							0.00	1.54	2.56				
QUOTE PROGETTO							224.35	224.88	226.71				

PROFILO Sv.Cerchiaia-Fano-Firenze

SEZIONE FAF-7

PROGRESSIVA 85.33

A USURA	m ²	0.27
B BINDER	m ²	0.39
C BASE	m ²	0.78
D STABILIZZATO A CEMEN	m ²	1.34
E FONDAZIONE NON LEGAT	m ²	1.45
F FONDAZIONE PER ARGIN	m ²	0.21
G VEGETALE IN SCAVO	m ²	0.90
H VEGETALE IN RILEVATO	m ²	1.86
I SCOTICO IN RILEVATO	m ²	1.30
L SCOTICO IN TRINCEA	m ²	1.17
M BONIFICA	m ²	3.28
RI RIPORTO	m ²	8.37
ST STERRI	m ²	1.38
a USURA	m	6.51
b BINDER	m	6.51
c BASE	m	6.51
f COMPATTAZIONE	m	3.09
g IDROSEMINA IN SCAVO	m	2.68
h IDROSEMINA IN RILEVA	m	3.35
i SCOTICO IN RILEVATO	m	6.59
l SCOTICO IN TRINCEA	m	6.02
m BONIFICA	m	6.59
n GRADONATURA	m	0.81



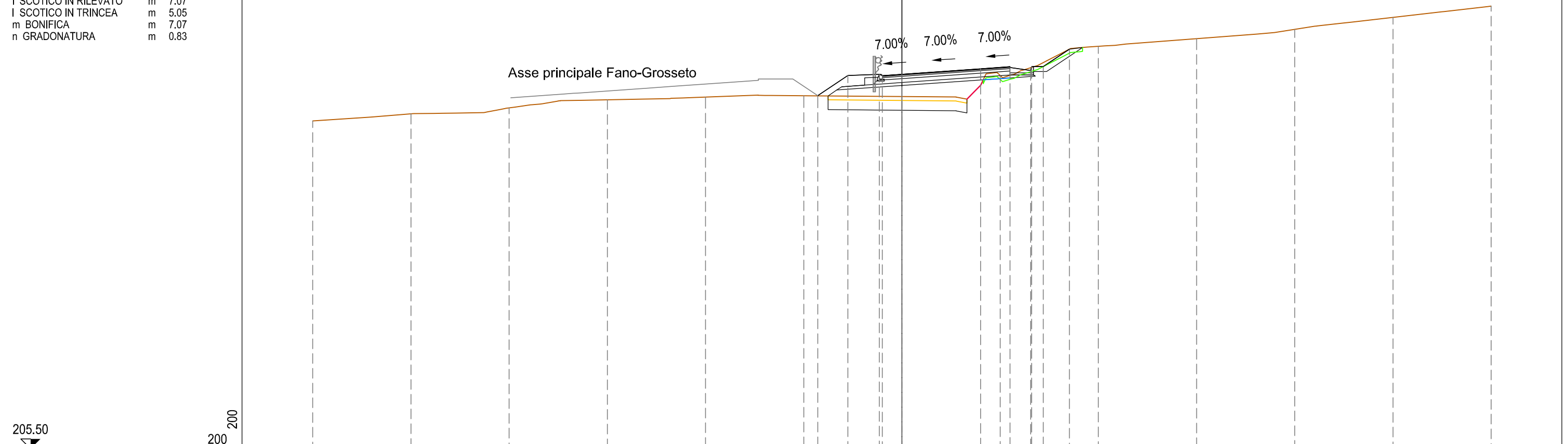
PROGRESSIVE TERRENO	30.00	25.00	20.00	15.00	10.00	5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00	25.00	30.00				
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00				
QUOTE TERRENO	222.42	222.76	222.91	223.28	223.43	223.50	223.46	224.58	226.30	226.84	227.36	227.92	228.53				
PROGRESSIVE PROGETTO						-4.49	-4.49	-2.75	-1.15	-1.00	0.00	4.00	5.50	6.55	6.60	7.20	9.01
PARZIALI PROGETTO								1.74	1.60	0.15	1.00	4.00	1.50	1.05	0.05	0.60	1.81
QUOTE PROGETTO						224.32	223.49	224.52	224.58	224.51	224.58	224.86	224.97	224.78	224.98	224.98	226.19

PROFILO Sv.Cerchiaia-Fano-Firenze

SEZIONE FAF-8

PROGRESSIVA 89.77

A	USURA	m ²	0.25
B	BINDER	m ²	0.39
C	BASE	m ²	0.79
D	STABILIZZATO A CEMEN	m ²	1.38
E	FONDAZIONE NON LEGAT	m ²	1.41
F	FONDAZIONE PER ARGIN	m ²	0.22
G	VEGETALE IN SCAVO	m ²	0.71
H	VEGETALE IN RILEVATO	m ²	1.07
I	SCOTICO IN RILEVATO	m ²	1.40
L	SCOTICO IN TRINCEA	m ²	1.03
M	BONIFICA	m ²	3.53
RI	RIPORTO	m ²	9.25
ST	STERRI	m ²	0.64
a	USURA	m	6.51
b	BINDER	m	6.51
c	BASE	m	6.51
f	COMPATTAZIONE	m	2.67
g	IDROSEMINA IN SCAVO	m	2.09
h	IDROSEMINA IN RILEVA	m	3.45
i	SCOTICO IN RILEVATO	m	7.07
l	SCOTICO IN TRINCEA	m	5.05
m	BONIFICA	m	7.07
n	GRADONATURA	m	0.83



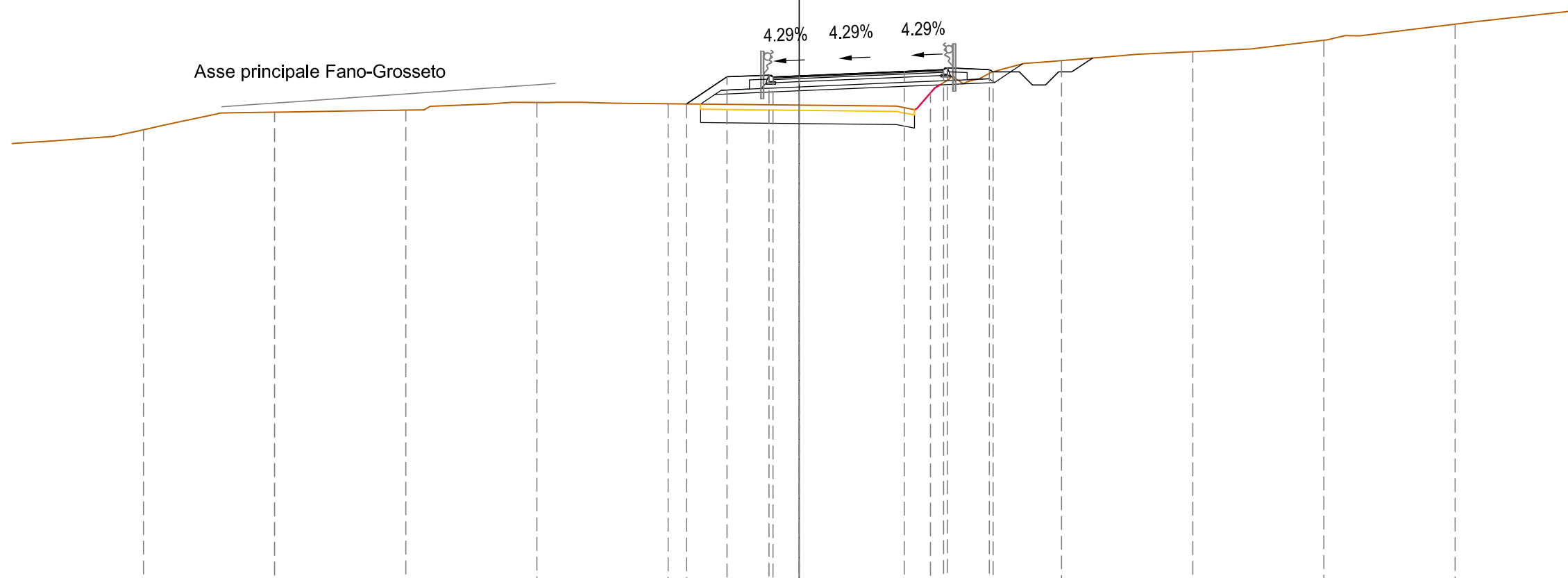
PROGRESSIVE TERRENO	30.00	25.00	20.00	15.00	10.00	5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00	25.00	30.00			
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00			
QUOTE TERRENO	222.18	222.54	222.85	223.26	223.39	223.46	223.42	224.50	225.98	226.37	226.84	227.45	228.02			
PROGRESSIVE PROGETTO						4.29	-2.75	-1.15	-1.00	0.00	4.00	5.50	6.55	6.60	7.20	8.52
PARZIALI PROGETTO						1.54	1.60	0.15	1.00	4.00	1.50	1.05	0.05	0.60	1.32	
QUOTE PROGETTO						223.46	224.49	224.56	224.49	224.56	224.84	224.90	224.75	224.95	224.95	225.83

PROFILO Sv.Cerchiaia-Fano-Firenze

SEZIONE FAF-9

PROGRESSIVA 98.79

A USURA	m ²	0.25
B BINDER	m ²	0.39
C BASE	m ²	0.79
D STABILIZZATO A CEMEN	m ²	1.42
E FONDAZIONE NON LEGAT	m ²	1.58
F FONDAZIONE PER ARGIN	m ²	0.38
H VEGETALE IN RILEVATO	m ²	1.43
I SCOTICO IN RILEVATO	m ²	1.65
M BONIFICA	m ²	4.08
RI RIPORTO	m ²	10.66
ST STERRI	m ²	0.59
a USURA	m	6.50
b BINDER	m	6.50
c BASE	m	6.50
f COMPATTAZIONE	m	1.37
h IDROSEMINA IN RILEVA	m	5.23
i SCOTICO IN RILEVATO	m	8.16
m BONIFICA	m	8.16
n GRADONATURA	m	0.97



204.84
200
200

PROGRESSIVE TERRENO	25.00	20.00	15.00	10.00	5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00	25.00			
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00			
QUOTE TERRENO	222.42	223.09	223.16	223.46	223.41	223.35	223.82	225.05	225.39	225.82	226.44			
PROGRESSIVE PROGETTO					-4.30	-2.75	-1.15	-1.00	0.00	4.00	5.50	5.65	7.25	7.39
PARZIALI PROGETTO					1.55	1.60	0.15	1.00	4.00	1.50	0.15	1.60	0.14	
QUOTE PROGETTO					223.40	224.43	224.49	224.42	224.47	224.64	224.70	224.77	224.71	224.62

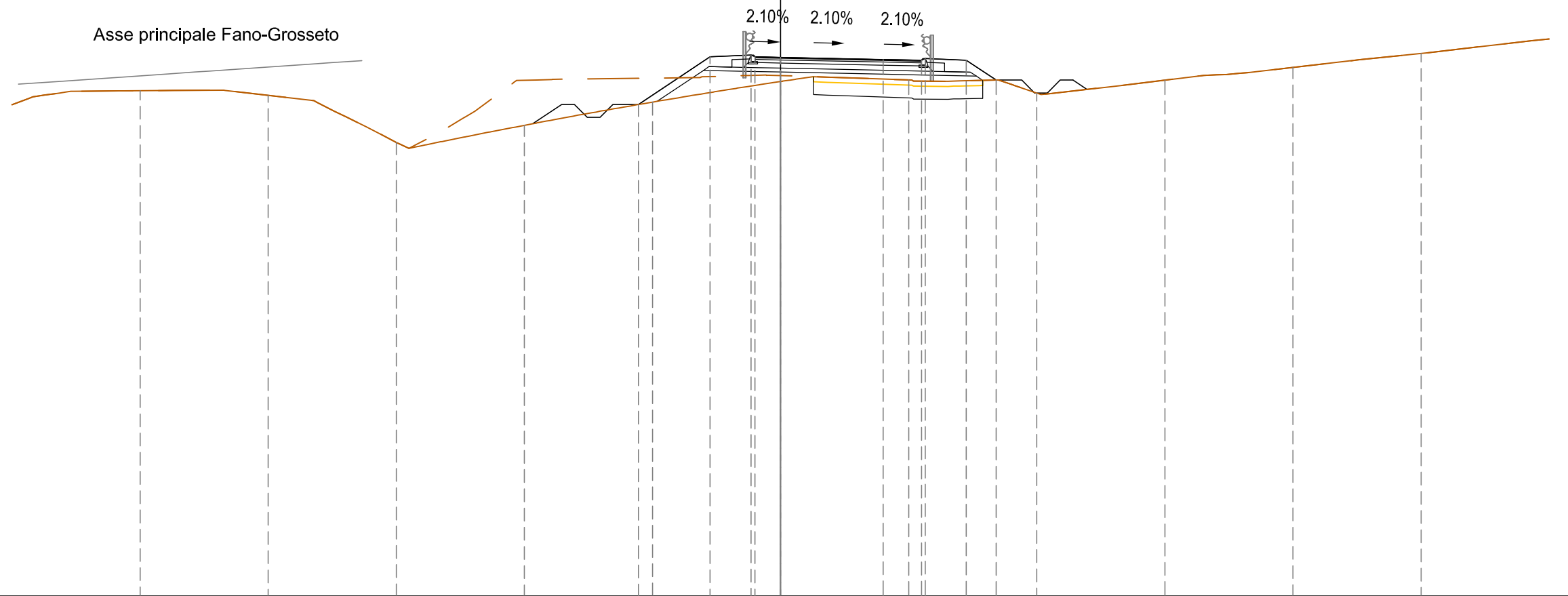
PROFILO Sv.Cerchiaia-Fano-Firenze

SEZIONE FAF-10

PROGRESSIVA 120.10

A USURA	m ²	0.26
B BINDER	m ²	0.39
C BASE	m ²	0.78
D STABILIZZATO A CEMEN	m ²	1.44
E FONDAZIONE NON LEGAT	m ²	1.57
F FONDAZIONE PER ARGIN	m ²	0.39
H VEGETALE IN RILEVATO	m ²	2.19
I SCOTICO IN RILEVATO	m ²	1.30
M BONIFICA	m ²	3.31
RI RIPORTO	m ²	8.97
a USURA	m	6.50
b BINDER	m	6.50
c BASE	m	6.50
h IDROSEMINA IN RILEVA	m	7.98
i SCOTICO IN RILEVATO	m	6.61
m BONIFICA	m	6.61

Asse principale Fano-Grosseto



203.08

200
200

PROGRESSIVE TERRENO	25.00	20.00	15.00	10.00	5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00	25.00			
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00			
QUOTE TERRENO	222.80	222.62	220.78	221.45	222.35	223.16	223.22	222.70	223.21	223.71	224.25			
PROGRESSIVE PROGETTO					-5.55	-2.75	-1.15	-1.00	0.00	4.00	5.50	5.65	7.25	8.42
PARZIALI PROGETTO					2.80	1.60	0.15	1.00	4.00	1.50	0.15	1.60	1.17	
QUOTE PROGETTO					222.26	224.13	224.19	224.12	224.10	224.02	223.98	224.05	223.99	223.21

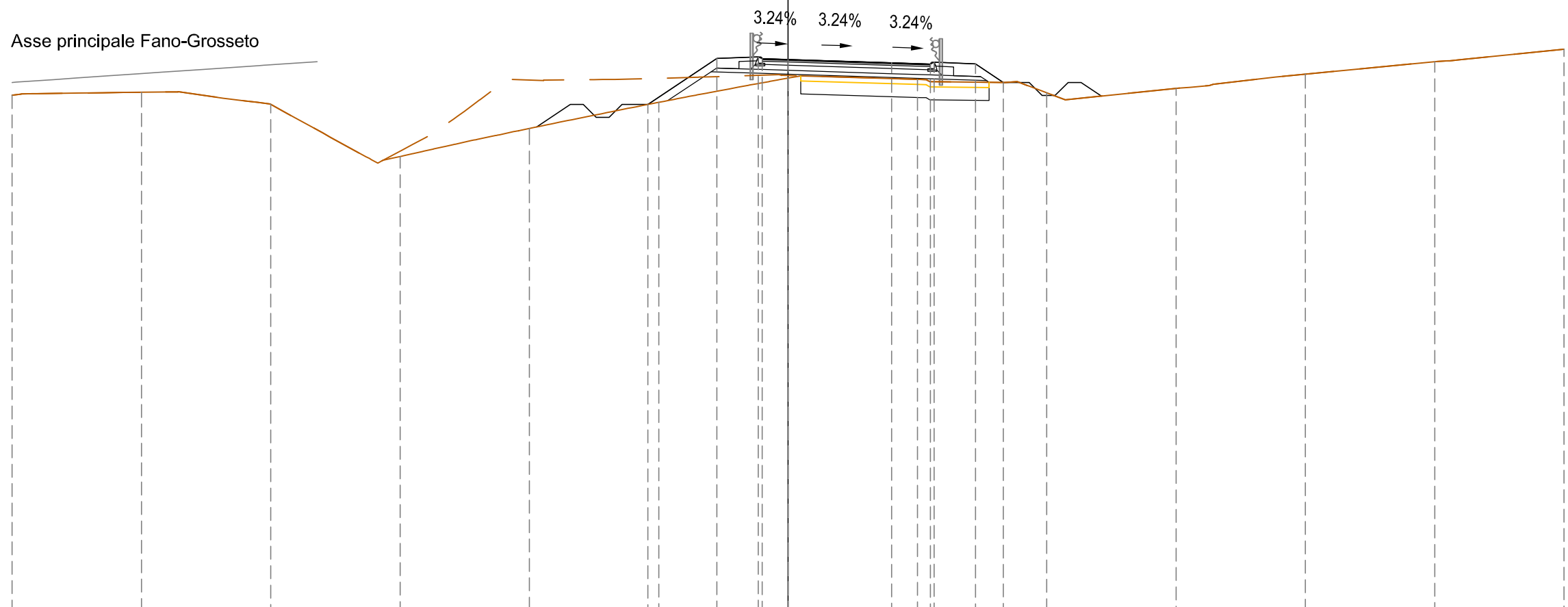
PROFILO Sv.Cerchiaia-Fano-Firenze

SEZIONE FAF-11

PROGRESSIVA 123.90

A USURA	m ²	0.25
B BINDER	m ²	0.39
C BASE	m ²	0.78
D STABILIZZATO A CEMEN	m ²	1.43
E FONDAZIONE NON LEGAT	m ²	1.58
F FONDAZIONE PER ARGIN	m ²	0.38
H VEGETALE IN RILEVATO	m ²	2.11
I SCOTICO IN RILEVATO	m ²	1.44
M BONIFICA	m ²	3.64
RI RIPORTO	m ²	7.60
a USURA	m	6.50
b BINDER	m	6.50
c BASE	m	6.50
h IDROSEMINA IN RILEVA	m	7.70
i SCOTICO IN RILEVATO	m	7.29
m BONIFICA	m	7.29

Asse principale Fano-Grosseto



202.60
200
200

PROGRESSIVE TERRENO	30.00	25.00	20.00	15.00	10.00	5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00	25.00	30.00		
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00		
QUOTE TERRENO	222.62	222.74	222.28	220.26	221.34	222.35	223.29	223.24	222.72	222.89	223.44	223.93	224.40		
PROGRESSIVE PROGETTO						-5.42	-2.75	-1.15	-1.00	0.00	4.00	5.50	5.65	7.25	8.32
PARZIALI PROGETTO							2.67	1.60	0.15	1.00	4.00	1.50	0.15	1.60	1.07
QUOTE PROGETTO						222.27	224.05	224.11	224.04	224.01	223.88	223.83	223.90	223.84	223.12

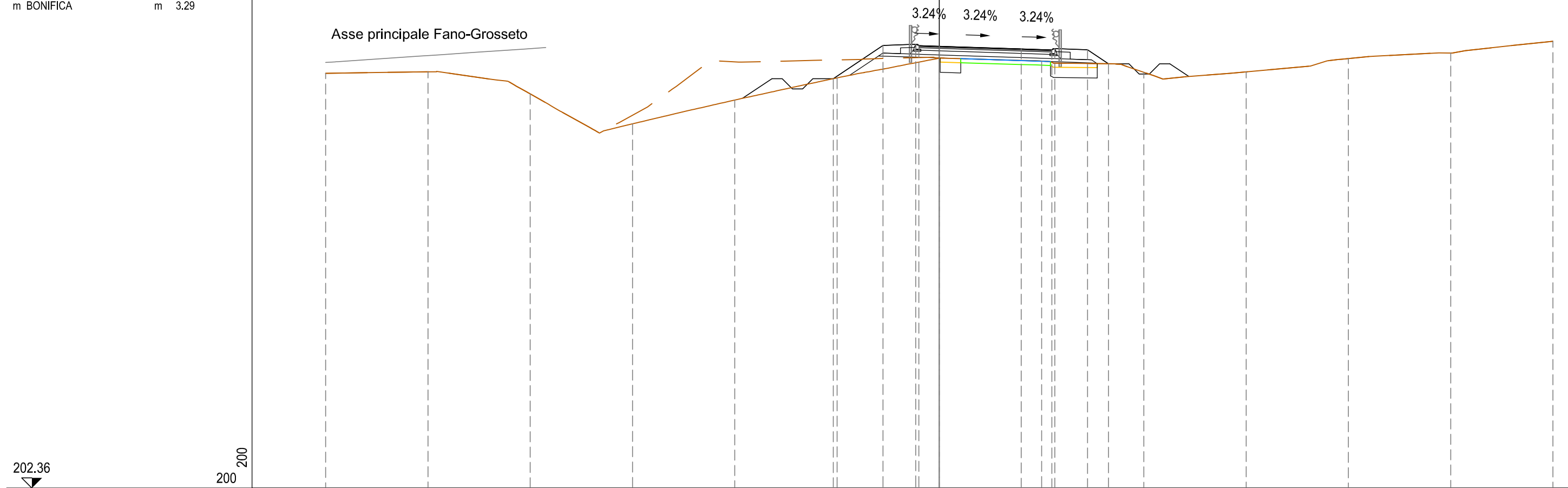
PROFILO Sv.Cerchiaia-Fano-Firenze

SEZIONE FAF-12

PROGRESSIVA 125.81

A USURA	m ²	0.26
B BINDER	m ²	0.39
C BASE	m ²	0.79
D STABILIZZATO A CEMEN	m ²	1.43
E FONDAZIONE NON LEGAT	m ²	1.59
F FONDAZIONE PER ARGIN	m ²	0.37
H VEGETALE IN RILEVATO	m ²	1.98
I SCOTICO IN RILEVATO	m ²	0.64
L SCOTICO IN TRINCEA	m ²	0.87
M BONIFICA	m ²	1.66
RI RIPORTO	m ²	4.78
a USURA	m	6.50
b BINDER	m	6.50
c BASE	m	6.50
f COMPATTAZIONE	m	4.39
h IDROSEMINA IN RILEVA	m	7.35
i SCOTICO IN RILEVATO	m	3.29
l SCOTICO IN TRINCEA	m	4.39
m BONIFICA	m	3.29

Asse principale Fano-Grosseto



PROGRESSIVE TERRENO	30.00	25.00	20.00	15.00	10.00	5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00	25.00	30.00		
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00		
QUOTE TERRENO	222.64	222.72	221.63	220.17	221.34	222.42	223.38	223.24	222.69	222.71	223.36	223.63	224.20		
PROGRESSIVE PROGETTO						-5.18	-2.75	-1.15	-1.00	0.00	4.00	5.50	5.65	7.25	8.27
PARZIALI PROGETTO						2.43	1.60	0.15	1.00	4.00	1.50	0.15	1.60	1.02	
QUOTE PROGETTO						222.38	224.00	224.06	223.99	223.96	223.83	223.78	223.85	223.79	223.11

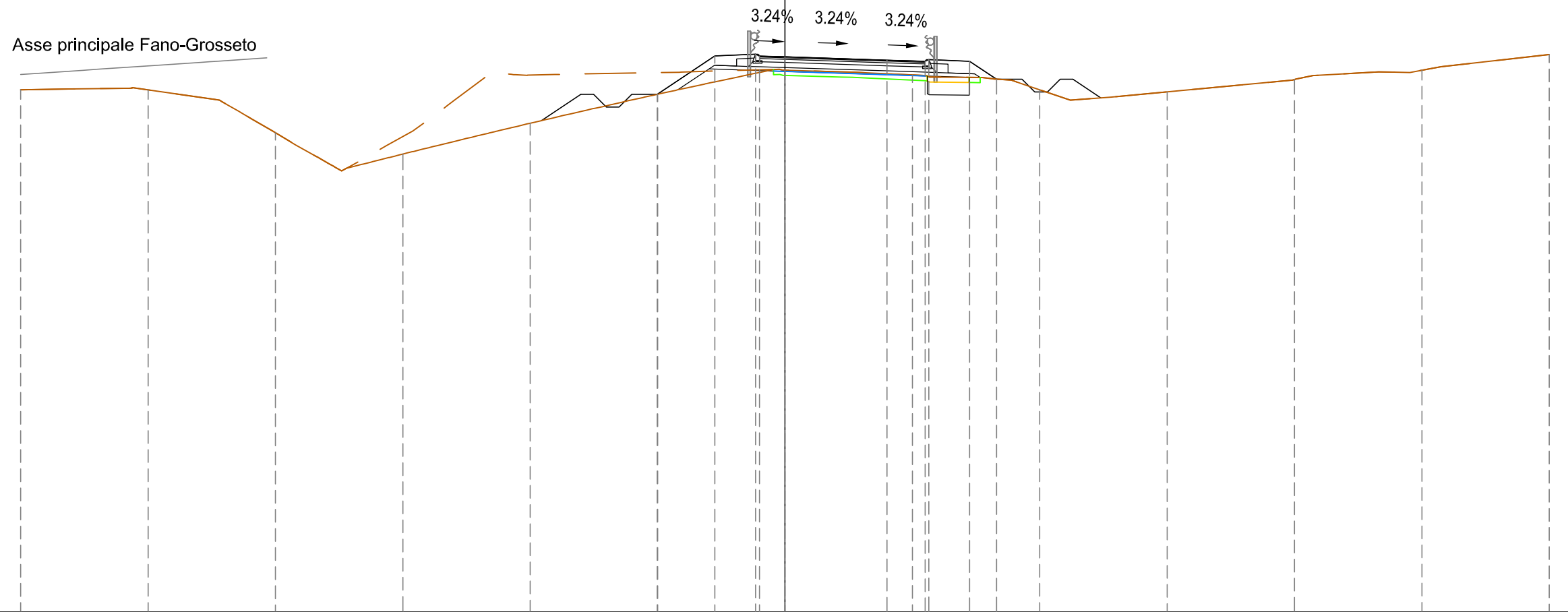
PROFILO Sv.Cerchiaia-Fano-Firenze

SEZIONE FAF-13

PROGRESSIVA 127.73

A USURA	m ²	0.27
B BINDER	m ²	0.39
C BASE	m ²	0.78
D STABILIZZATO A CEMEN	m ²	1.45
E FONDAZIONE NON LEGAT	m ²	1.56
F FONDAZIONE PER ARGIN	m ²	0.38
H VEGETALE IN RILEVATO	m ²	1.90
I SCOTICO IN RILEVATO	m ²	0.31
L SCOTICO IN TRINCEA	m ²	1.22
M BONIFICA	m ²	0.85
RI RIPORTO	m ²	3.24
ST STERRI	m ²	0.01
a USURA	m	6.50
b BINDER	m	6.50
c BASE	m	6.50
f COMPATTAZIONE	m	5.94
h IDROSEMINA IN RILEVA	m	7.18
i SCOTICO IN RILEVATO	m	1.64
I SCOTICO IN TRINCEA	m	6.47
m BONIFICA	m	1.64

Asse principale Fano-Grosseto



202.12

200
200

PROGRESSIVE TERRENO	30.00	25.00	20.00	15.00	10.00	5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00	25.00	30.00		
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00		
QUOTE TERRENO	222.62	222.62	220.93	220.10	221.31	222.44	223.39	223.20	222.62	222.54	223.03	223.39	224.00		
PROGRESSIVE PROGETTO						-5.01	-2.75	-1.15	-1.00	0.00	4.00	5.50	5.65	7.25	8.30
PARZIALI PROGETTO						2.26	1.60	0.15	1.00	4.00	1.50	0.15	1.60	1.05	
QUOTE PROGETTO						222.44	223.95	224.01	223.94	223.91	223.78	223.73	223.80	223.74	223.04

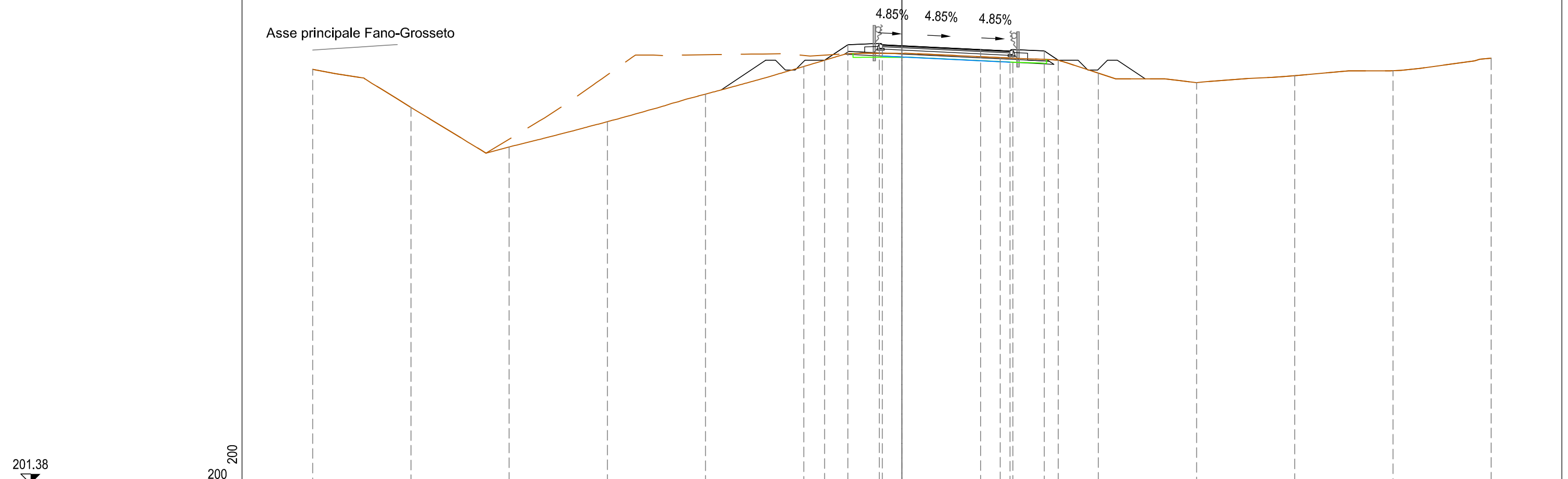
PROFILO Sv.Cerchiaia-Fano-Firenze

SEZIONE FAF-14

PROGRESSIVA 135.80

A USURA	m ²	0.26
B BINDER	m ²	0.38
C BASE	m ²	0.78
D STABILIZZATO A CEMEN	m ²	1.46
E FONDAZIONE NON LEGAT	m ²	1.54
F FONDAZIONE PER ARGIN	m ²	0.39
H VEGETALE IN RILEVATO	m ²	1.38
L SCOTICO IN TRINCEA	m ²	1.97
RI RIPORTO	m ²	0.20
ST STERRI	m ²	0.13
a USURA	m	6.50
b BINDER	m	6.50
c BASE	m	6.50
f COMPATTAZIONE	m	6.51
h IDROSEMINA IN RILEVA	m	5.48
I SCOTICO IN TRINCEA	m	9.86

Asse principale Fano-Grosseto



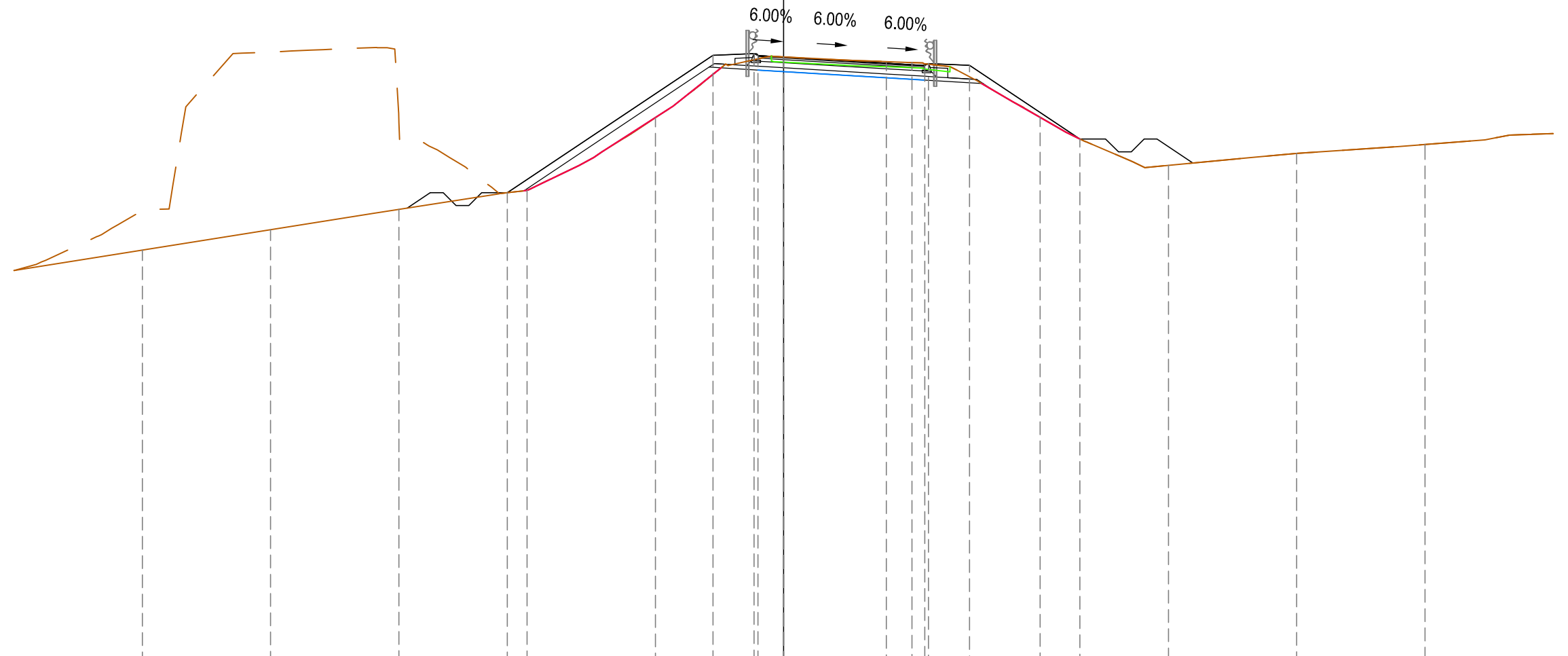
PROGRESSIVE TERRENO	-30.00	-25.00	-20.00	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00	25.00	30.00		
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00		
QUOTE TERRENO	222.48	220.54	218.53	219.82	221.22	222.63	223.29	223.08	222.29	221.81	222.16	222.41	223.05		
PROGRESSIVE PROGETTO						-3.94	-2.75	-1.15	-1.00	0.00	4.00	5.50	5.65	7.25	7.96
PARZIALI PROGETTO						1.19	1.60	0.15	1.00	4.00	1.50	0.15	1.60	0.71	
QUOTE PROGETTO						222.94	223.74	223.80	223.73	223.68	223.49	223.42	223.46	223.42	222.95

PROFILO Sv.Cerchiaia-Fano-Firenze

SEZIONE FAF-15

PROGRESSIVA 162.77

A USURA	m ²	0.26
B BINDER	m ²	0.39
C BASE	m ²	0.78
D STABILIZZATO A CEMEN	m ²	1.44
E FONDAZIONE NON LEGAT	m ²	1.59
F FONDAZIONE PER ARGIN	m ²	0.39
H VEGETALE IN RILEVATO	m ²	4.73
L SCOTICO IN TRINCEA	m ²	1.44
RI RIPORTO	m ²	3.28
ST STERRI	m ²	3.77
a USURA	m	6.51
b BINDER	m	6.51
c BASE	m	6.51
f COMPATTAZIONE	m	19.99
h IDROSEMINA IN RILEVA	m	18.00
I SCOTICO IN TRINCEA	m	6.95
n GRADONATURA	m	11.51



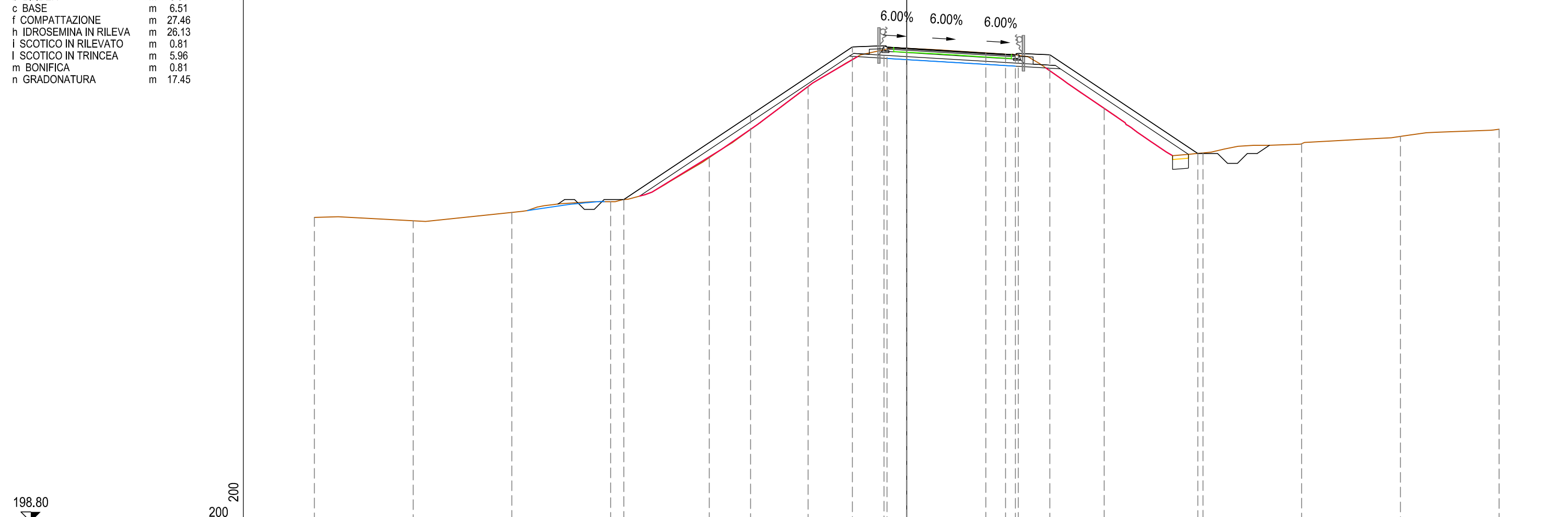
PROGRESSIVE TERRENO	-25.00	-20.00	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00	25.00			
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00			
QUOTE TERRENO	215.40	216.19	216.98	217.73	220.55	222.92	222.70	220.58	218.69	219.16	219.51			
PROGRESSIVE PROGETTO				-10.77		-2.75	-1.15	-1.00	0.00	4.00	5.50	5.65	7.25	11.55
PARZIALI PROGETTO					8.02		1.60	0.15	1.00	4.00	1.50	0.15	1.60	4.30
QUOTE PROGETTO				217.63		222.98	223.05	222.98	222.92	222.68	222.59	222.66	222.59	219.73

PROFILO Sv.Cerchiaia-Fano-Firenze

SEZIONE FAF-16

PROGRESSIVA 170.93

A USURA	m ²	0.26
B BINDER	m ²	0.39
C BASE	m ²	0.78
D STABILIZZATO A CEMEN	m ²	1.44
E FONDAZIONE NON LEGAT	m ²	1.56
F FONDAZIONE PER ARGIN	m ²	0.37
H VEGETALE IN RILEVATO	m ²	7.64
I SCOTICO IN RILEVATO	m ²	0.17
L SCOTICO IN TRINCEA	m ²	1.16
M BONIFICA	m ²	0.40
RI RIPORTO	m ²	7.11
ST STERRI	m ²	3.53
a USURA	m	6.51
b BINDER	m	6.51
c BASE	m	6.51
f COMPATTAZIONE	m	27.46
h IDROSEMINA IN RILEVA	m	26.13
i SCOTICO IN RILEVATO	m	0.81
l SCOTICO IN TRINCEA	m	5.96
m BONIFICA	m	0.81
n GRADONATURA	m	17.45



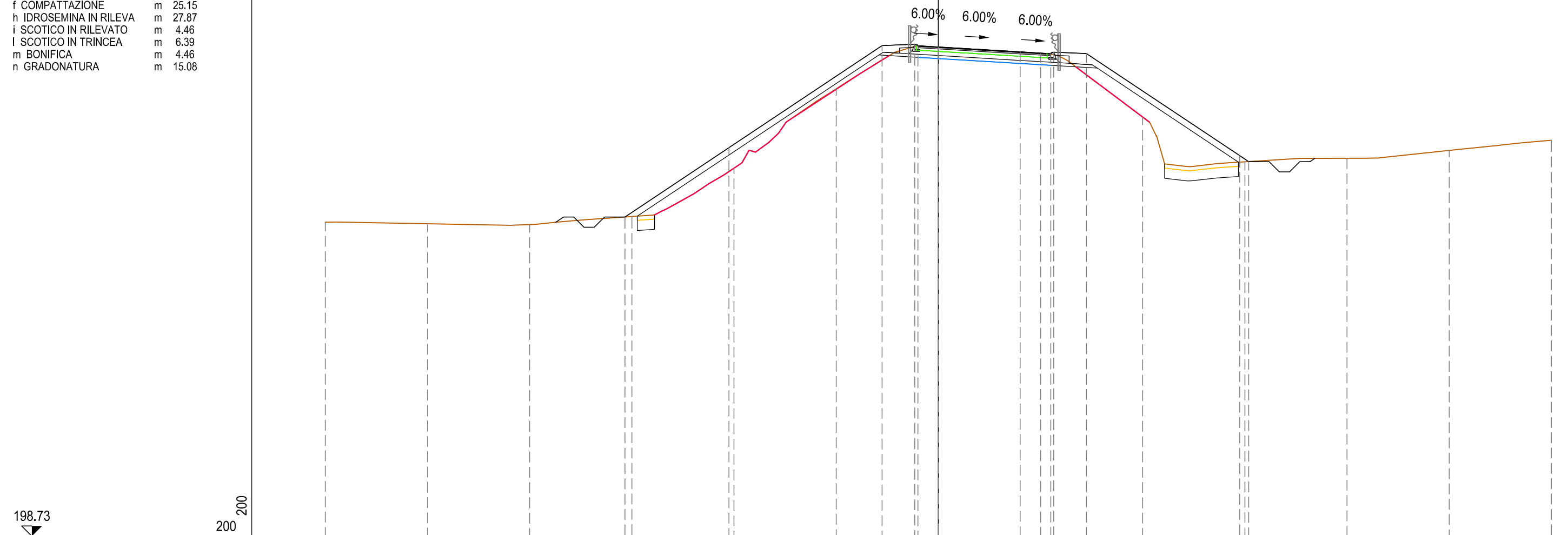
PROGRESSIVE TERRENO	30.00	25.00	20.00	15.00	10.00	5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00	25.00	30.00				
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00				
QUOTE TERRENO	214.20	214.03	214.46	215.00	217.23	220.82	222.76	222.46	219.72	217.47	217.93	218.30	218.66				
PROGRESSIVE PROGETTO				-14.33		-7.91	-2.75	-1.15	-1.00	0.00	4.00	5.50	5.65	7.25	14.74		
PARZIALI PROGETTO					6.42		5.16	1.60	0.15	1.00	4.00	1.50	0.15	1.60	7.49		
QUOTE PROGETTO				215.11		219.39		222.83	222.89	222.82	222.76		222.52	222.43	222.50	222.44	217.44

PROFILO Sv.Cerchiaia-Fano-Firenze

SEZIONE FAF-17

PROGRESSIVA 175.40

A USURA	m ²	0.26
B BINDER	m ²	0.39
C BASE	m ²	0.78
D STABILIZZATO A CEMEN	m ²	1.43
E FONDAZIONE NON LEGAT	m ²	1.57
F FONDAZIONE PER ARGIN	m ²	0.40
H VEGETALE IN RILEVATO	m ²	8.24
L SCOTICO IN TRINCEA	m ²	1.28
M BONIFICA	m ²	2.25
RI RIPORTO	m ²	17.36
ST STERRI	m ²	3.15
a USURA	m	6.51
b BINDER	m	6.51
c BASE	m	6.51
f COMPATTAZIONE	m	25.15
h IDROSEMINA IN RILEVA	m	27.87
i SCOTICO IN RILEVATO	m	4.46
l SCOTICO IN TRINCEA	m	6.39
m BONIFICA	m	4.46
n GRADONATURA	m	15.08

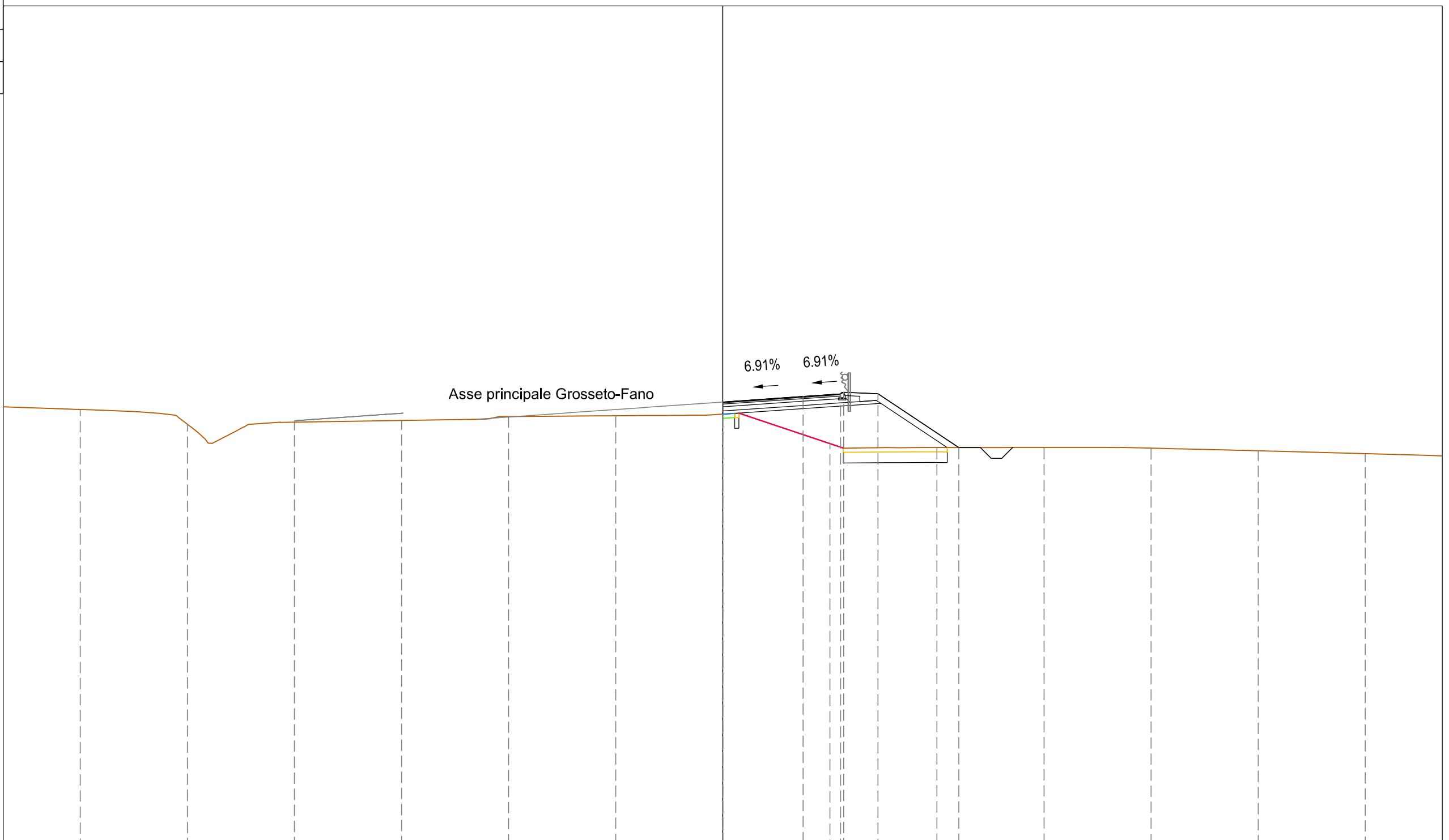


PROGRESSIVE TERRENO	30.00	25.00	20.00	15.00	10.00	5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00	25.00	30.00			
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00			
QUOTE TERRENO	214.10	214.03	213.99	214.38	216.74	220.63	222.66	222.36	219.25	217.05	217.23	217.61	218.12			
PROGRESSIVE PROGETTO				15.34	10.25		0.00	4.00	5.50	7.25		14.75	15.19			
PARZIALI PROGETTO				5.09		7.50	1.60	0.15	1.00	4.00	1.50	0.15	1.60	7.50	0.44	
QUOTE PROGETTO				214.35	217.75		222.75	222.81	222.74	222.68	222.44	222.35	222.42	222.36	217.36	217.07

RAMPA GROSSETO - FIRENZE

PROFILO P1A
 SEZIONE P1A-1
 PROGRESSIVA 0.00

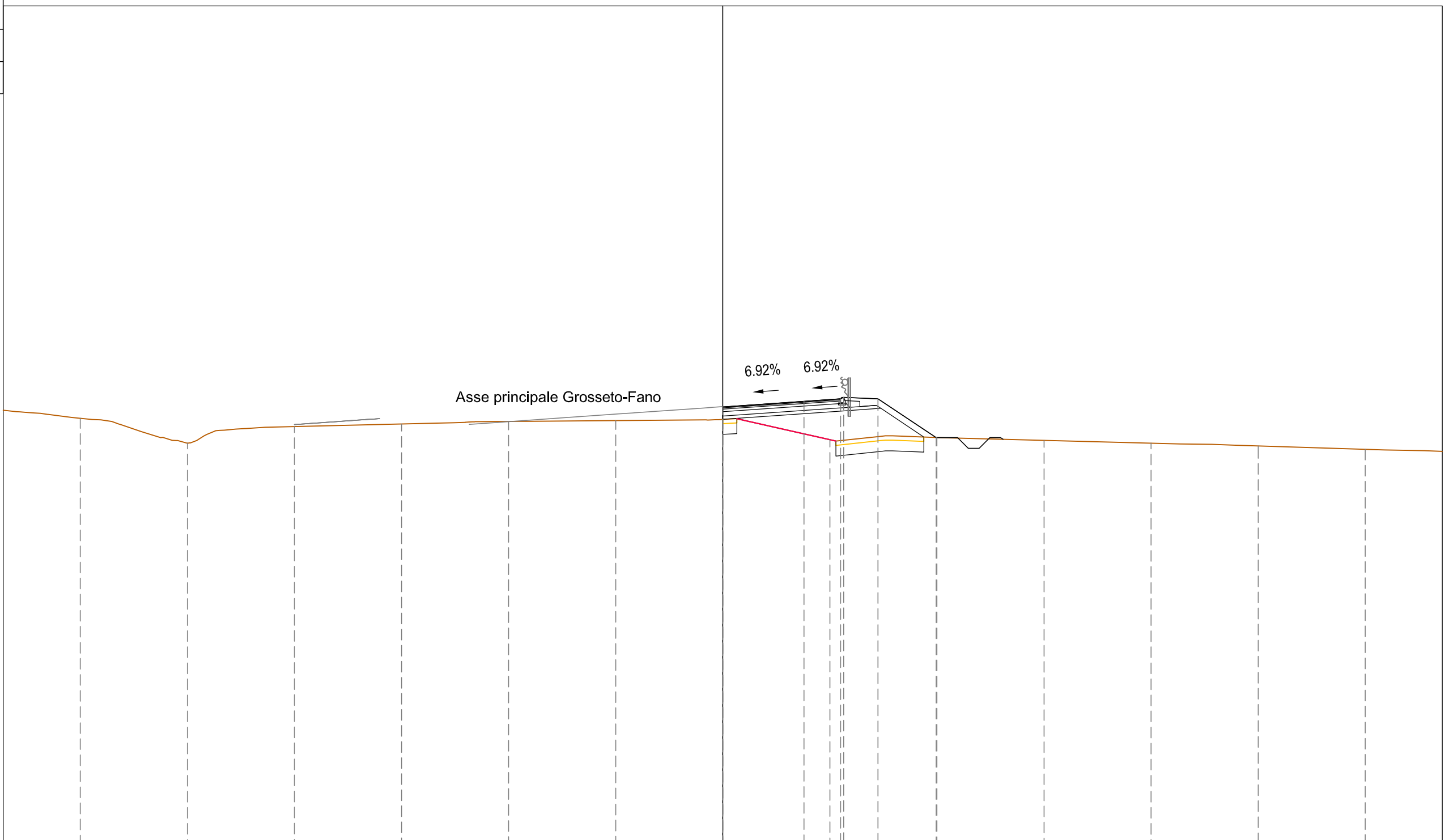
A USURA	m²	0.22
B BINDER	m²	0.32
C BASE	m²	0.66
D STABILIZZATO A CEMEN	m²	1.17
E FONDAZIONE NON LEGAT	m²	1.10
F FONDAZIONE PER ARGIN	m²	0.17
H VEGETALE IN RILEVATO	m²	1.65
I SCOTICO IN RILEVATO	m²	0.97
M BONIFICA	m²	2.53
RI RIPORTO	m²	15.19
a USURA	m	5.51
b BINDER	m	5.51
c BASE	m	5.51
f COMPATTAZIONE	m	5.71
h IDROSEMINA IN RILEVA	m	6.14
i SCOTICO IN RILEVATO	m	5.04
l SCOTICO IN TRINCEA	m	0.56
m BONIFICA	m	5.04
n GRADONATURA	m	4.88



PROGRESSIVE TERRENO	30.00	25.00	20.00	15.00	10.00	5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00	25.00	30.00
PARZIALI TERRENO	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
QUOTE TERRENO	207.84	207.15	207.25	207.33	207.51	207.55	207.62	206.25	206.06	206.07	206.03	205.91	205.78
PROGRESSIVE PROGETTO							0.00	3.75	5.50	7.25	11.03		
PARZIALI PROGETTO							3.75	1.75	0.15	1.60	3.78		
QUOTE PROGETTO							208.19	208.45	208.57	208.64	208.57	206.06	

PROFILO P1A
 SEZIONE P1A-2
 PROGRESSIVA 20.00

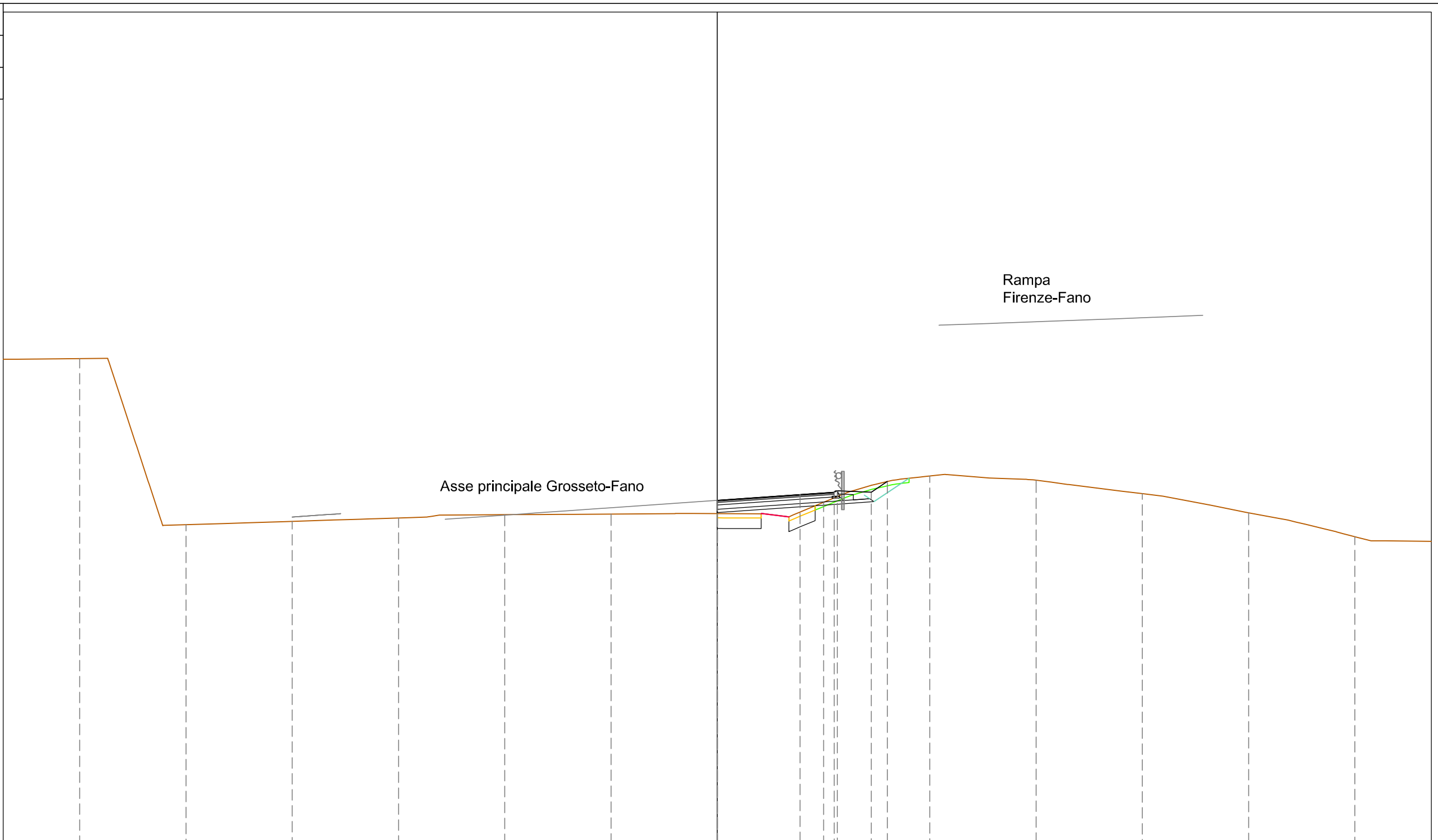
A USURA	m²	0.22
B BINDER	m²	0.33
C BASE	m²	0.66
D STABILIZZATO A CEMEN	m²	1.17
E FONDAZIONE NON LEGAT	m²	1.10
F FONDAZIONE PER ARGIN	m²	0.17
H VEGETALE IN RILEVATO	m²	1.30
I SCOTICO IN RILEVATO	m²	0.97
M BONIFICA	m²	2.38
RI RIPORTO	m²	10.66
a USURA	m	5.51
b BINDER	m	5.51
c BASE	m	5.51
f COMPATTAZIONE	m	4.74
h IDROSEMINA IN RILEVA	m	4.87
i SCOTICO IN RILEVATO	m	4.77
m BONIFICA	m	4.77
n GRADONATURA	m	4.62



PROGRESSIVE TERRENO	30.00	25.00	20.00	15.00	10.00	5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00	25.00	30.00
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
QUOTE TERRENO	207.82	206.66	207.43	207.55	207.67	207.71	207.77	206.82	206.92	206.79	206.66	206.53	206.37
PROGRESSIVE PROGETTO							0.00	3.79	5.50	7.25	9.97		
PARZIALI PROGETTO							3.79	1.71	0.15	1.60	2.72		
QUOTE PROGETTO							208.34	208.61	208.72	208.73	206.92		

PROFILO P1A
 SEZIONE P1A-3
 PROGRESSIVA 40.00

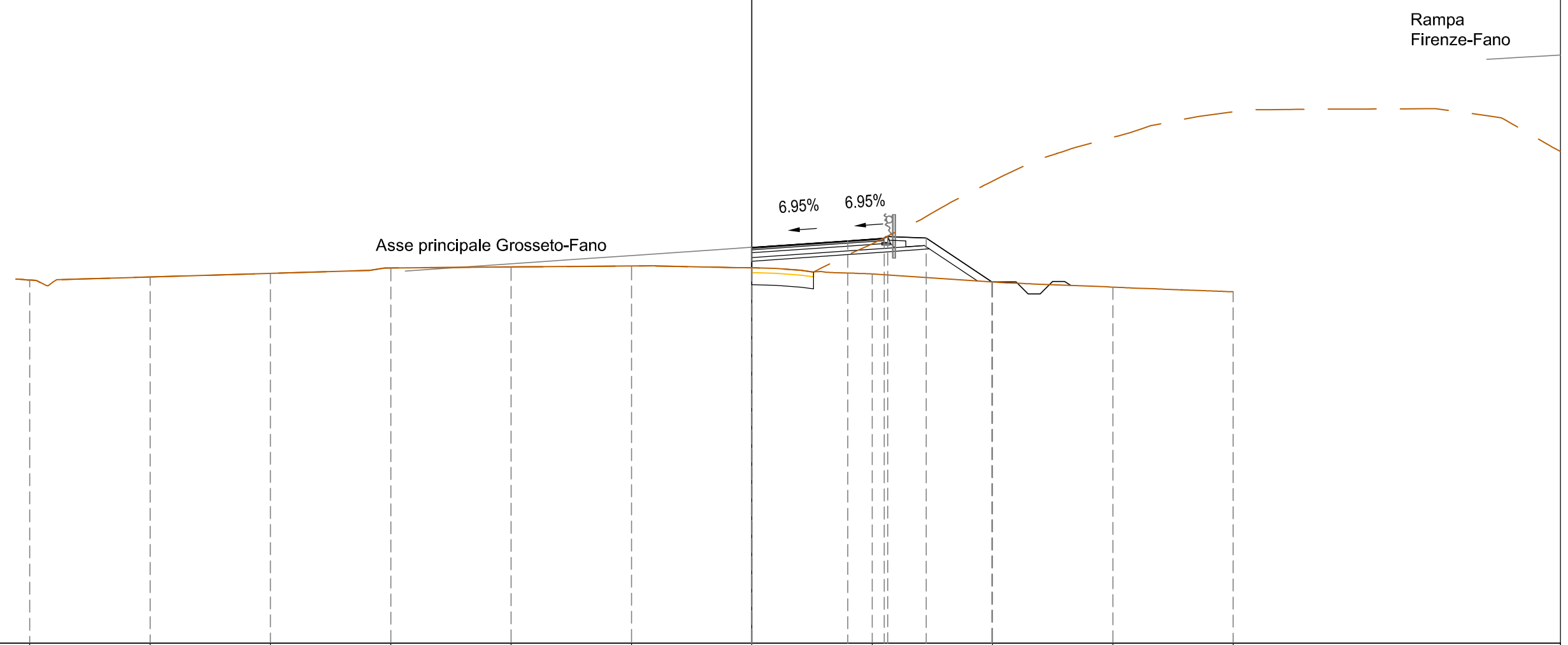
A USURA	m ²	0.21
B BINDER	m ²	0.34
C BASE	m ²	0.65
D STABILIZZATO A CEMEN	m ²	1.16
E FONDAZIONE NON LEGAT	m ²	1.09
F FONDAZIONE PER ARGIN	m ²	0.17
G VEGETALE IN SCAVO	m ²	1.08
I SCOTICO IN RILEVATO	m ²	0.64
L SCOTICO IN TRINCEA	m ²	0.89
M BONIFICA	m ²	1.67
RI RIPORTO	m ²	3.28
ST STERRI	m ²	1.13
a USURA	m	5.51
b BINDER	m	5.51
c BASE	m	5.51
f COMPATTAZIONE	m	1.32
g IDROSEMINA IN SCAVO	m	2.50
i SCOTICO IN RILEVATO	m	3.31
l SCOTICO IN TRINCEA	m	4.42
m BONIFICA	m	3.31
n GRADONATURA	m	1.30



PROGRESSIVE TERRENO	30.00	25.00	20.00	15.00	10.00	5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00	25.00	30.00
PARZIALI TERRENO	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
QUOTE TERRENO	215.23	207.42	207.58	207.73	207.89	207.92	207.94	208.47	209.71	209.51	208.88	207.98	206.85
PROGRESSIVE PROGETTO							0.00	3.89	5.50	7.25			
PARZIALI PROGETTO							3.89	1.61	0.15	1.60	0.75		
QUOTE PROGETTO							208.56	208.83	208.94	208.95	208.45		

PROFILO P1A
 SEZIONE P1A-4
 PROGRESSIVA 60.00

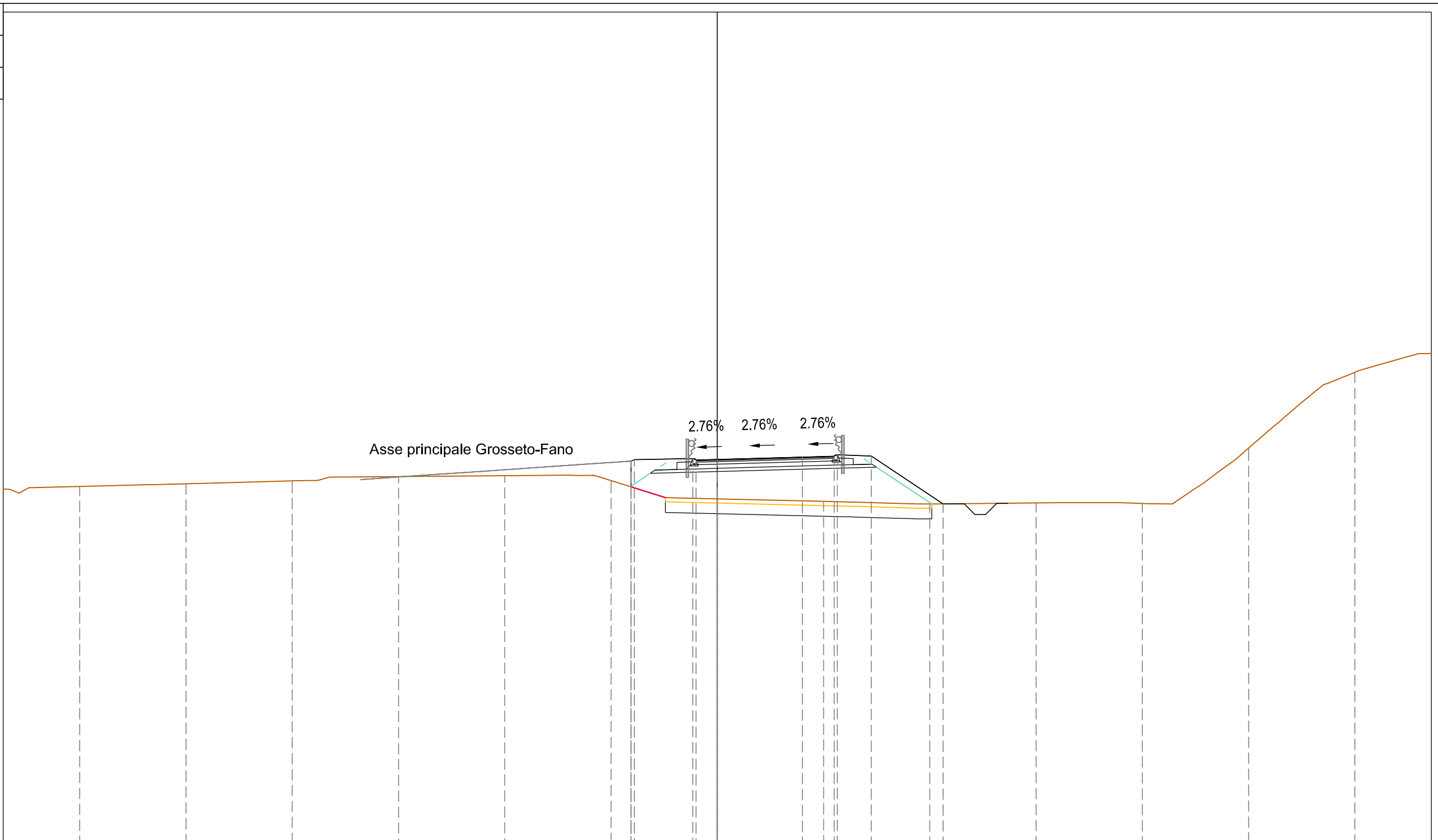
A USURA	m ²	0.22
B BINDER	m ²	0.34
C BASE	m ²	0.66
D STABILIZZATO A CEMEN	m ²	1.15
E FONDAZIONE NON LEGAT	m ²	1.09
F FONDAZIONE PER ARGIN	m ²	0.17
H VEGETALE IN RILEVATO	m ²	1.29
I SCOTICO IN RILEVATO	m ²	0.52
M BONIFICA	m ²	1.29
RI RIPORTO	m ²	8.31
a USURA	m	5.51
b BINDER	m	5.51
c BASE	m	5.51
h IDROSEMINA IN RILEVA	m	4.88
i SCOTICO IN RILEVATO	m	2.57
m BONIFICA	m	2.57



PROGRESSIVE TERRENO	30.00	25.00	20.00	15.00	10.00	5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
QUOTE TERRENO	207.50	207.62	207.77	208.00	208.04	208.08	208.00	207.75	207.41	207.20	207.01
PROGRESSIVE PROGETTO							0.00	3.98	5.50	7.25	9.98
PARZIALI PROGETTO							3.98	1.52	0.15	1.60	2.73
QUOTE PROGETTO							208.85	209.12	209.23	209.23	207.42

PROFILO P1A
 SEZIONE P1A-5
 PROGRESSIVA 80.00

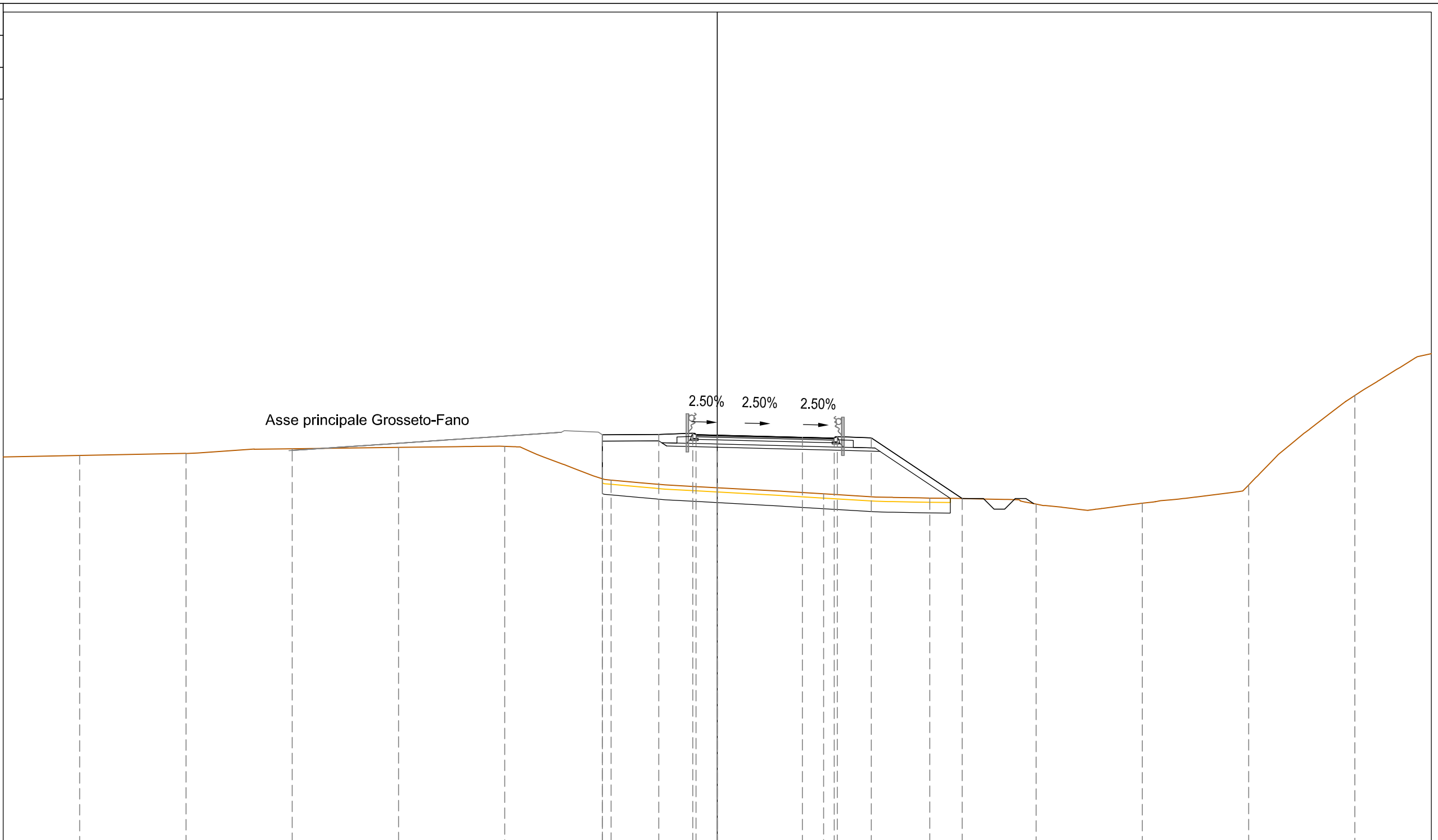
A USURA	m²	0.25
B BINDER	m²	0.40
C BASE	m²	0.78
D STABILIZZATO A CEMEN	m²	1.45
E FONDAZIONE NON LEGAT	m²	1.56
F FONDAZIONE PER ARGIN	m²	0.38
H VEGETALE IN RILEVATO	m²	3.20
I SCOTICO IN RILEVATO	m²	2.52
M BONIFICA	m²	6.27
RI RIPORTO	m²	26.24
a USURA	m	6.50
b BINDER	m	6.50
c BASE	m	6.50
f COMPATTAZIONE	m	1.69
h IDROSEMINA IN RILEVA	m	8.41
i SCOTICO IN RILEVATO	m	12.53
m BONIFICA	m	12.53
n GRADONATURA	m	1.61



PROGRESSIVE TERRENO	30.00	25.00	20.00	15.00	10.00	5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00	25.00	30.00	
PARZIALI TERRENO	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	
QUOTE TERRENO	207.71	207.83	207.97	208.18	208.21	207.98	207.12	207.00	206.88	206.93	206.91	209.52	213.08	
PROGRESSIVE PROGETTO						4.05	0.00	4.00	5.50	7.25	10.63			
PARZIALI PROGETTO						0.15	2.75	0.15	1.00	4.00	1.50	0.15	1.60	3.38
QUOTE PROGETTO						208.90	209.02	209.13	209.20	209.14	206.89			

PROFILO P1A
 SEZIONE P1A-6
 PROGRESSIVA 100.00

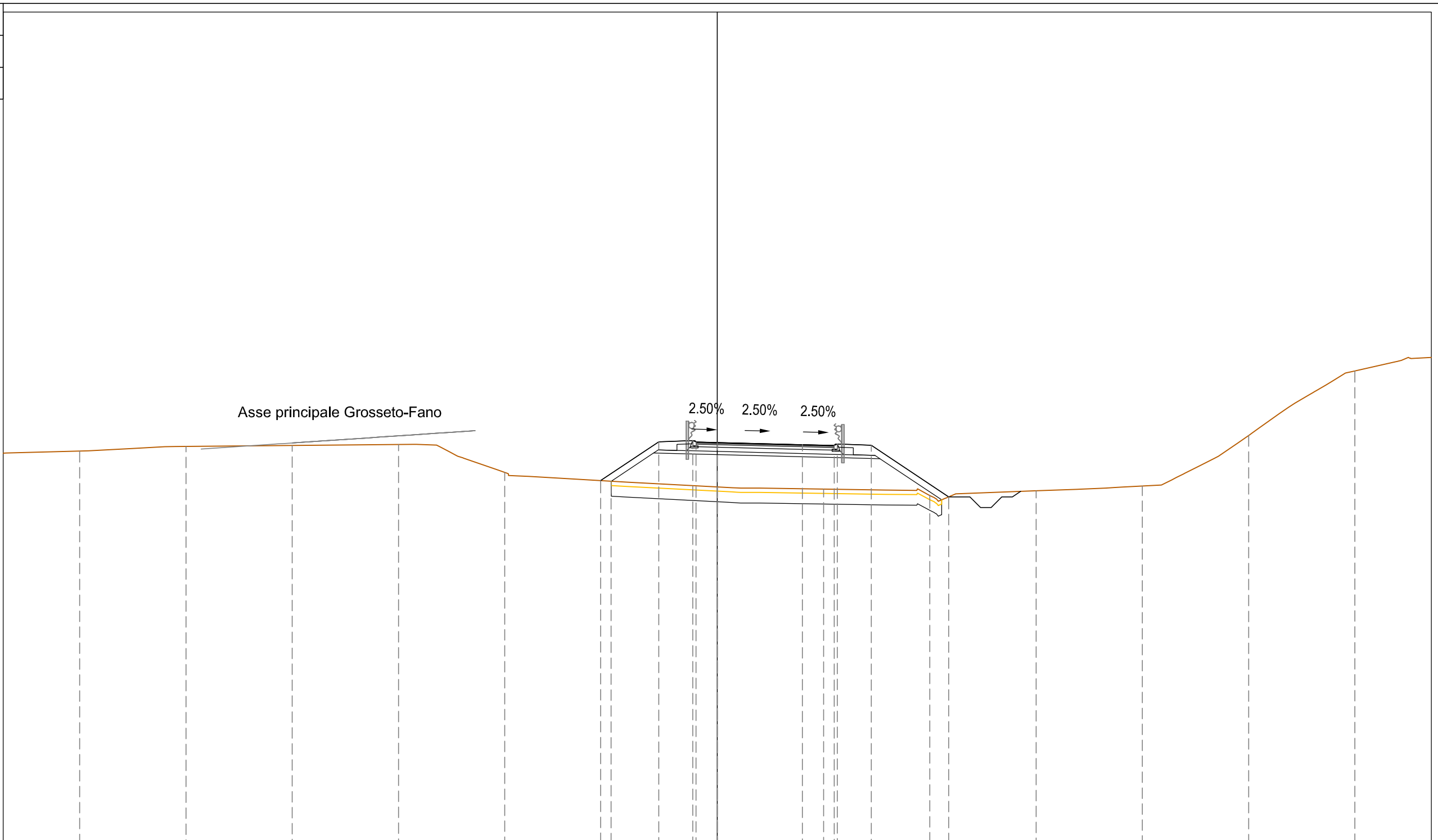
A USURA	m²	0.27
B BINDER	m²	0.40
C BASE	m²	0.77
D STABILIZZATO A CEMEN	m²	1.43
E FONDAZIONE NON LEGAT	m²	1.50
F FONDAZIONE PER ARGIN	m²	0.40
H VEGETALE IN RILEVATO	m²	3.19
I SCOTICO IN RILEVATO	m²	3.28
M BONIFICA	m²	8.17
RI RIPORTO	m²	40.81
a USURA	m	6.50
b BINDER	m	6.50
c BASE	m	6.50
h IDROSEMINA IN RILEVA	m	10.98
i SCOTICO IN RILEVATO	m	16.37
m BONIFICA	m	16.37



PROGRESSIVE TERRENO	30.00	25.00	20.00	15.00	10.00	5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00	25.00	30.00	
PARZIALI TERRENO	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	
QUOTE TERRENO	207.95	208.05	208.27	208.33	208.39	208.80	206.44	206.15	205.95	205.67	205.71	206.57	210.78	
PROGRESSIVE PROGETTO						-5.40	0.00	4.00	5.50	7.25	11.52			
PARZIALI PROGETTO						2.65	1.60	0.15	1.00	4.00	1.50	0.15	1.60	4.27
QUOTE PROGETTO						208.93 206.86	208.94	209.01	208.94	208.91	208.81	208.77 208.84	208.78	205.93

PROFILO P1A
 SEZIONE P1A-7
 PROGRESSIVA 120.00

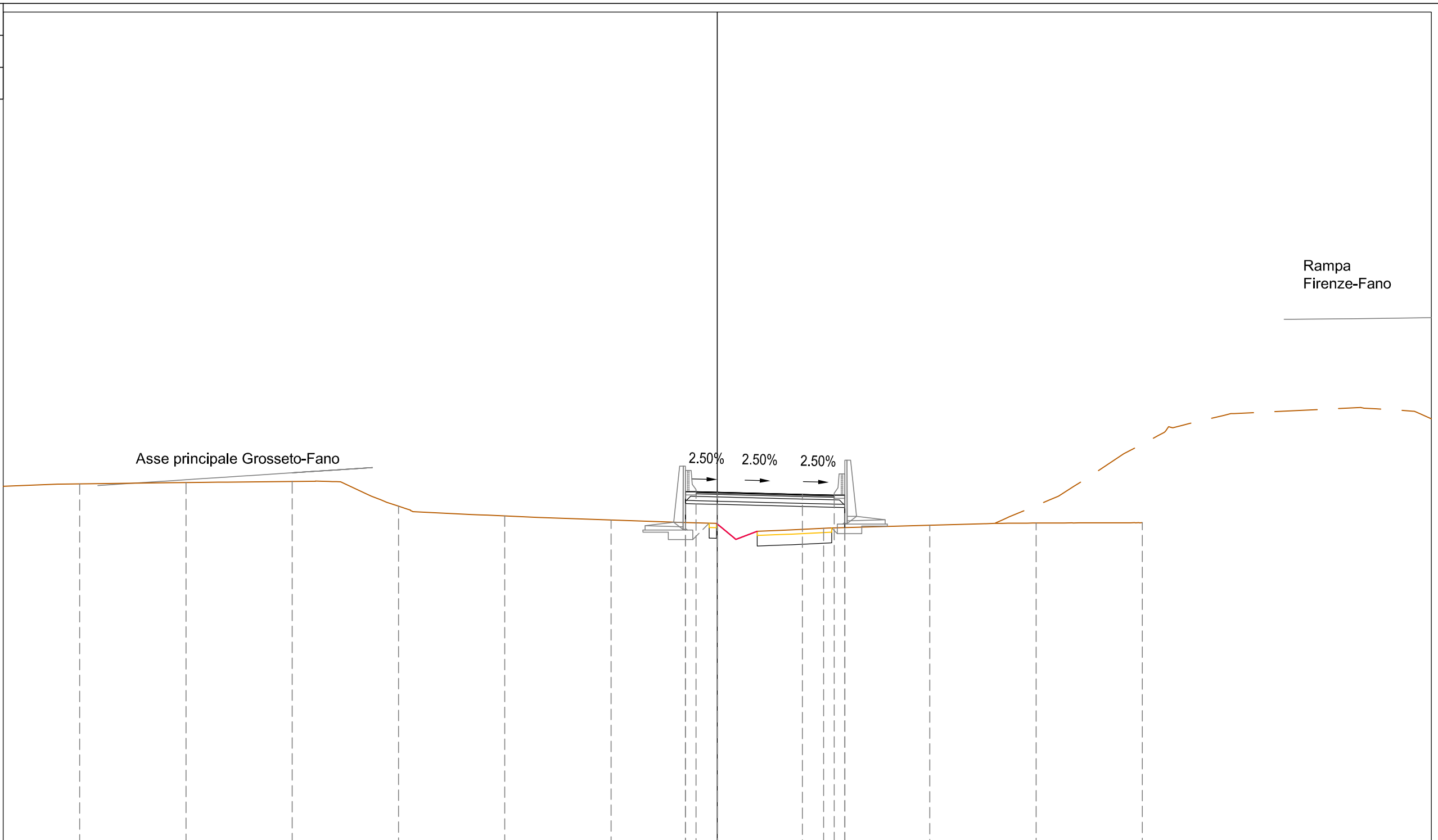
A USURA	m²	0.25
B BINDER	m²	0.39
C BASE	m²	0.78
D STABILIZZATO A CEMEN	m²	1.44
E FONDAZIONE NON LEGAT	m²	1.58
F FONDAZIONE PER ARGIN	m²	0.38
H VEGETALE IN RILEVATO	m²	3.15
I SCOTICO IN RILEVATO	m²	3.11
M BONIFICA	m²	7.78
RI RIPORTO	m²	30.02
a USURA	m	6.50
b BINDER	m	6.50
c BASE	m	6.50
h IDROSEMINA IN RILEVA	m	10.86
i SCOTICO IN RILEVATO	m	15.54
m BONIFICA	m	15.54



PROGRESSIVE TERRENO	-30.00	-25.00	-20.00	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00	25.00	30.00		
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00		
QUOTE TERRENO	208.24	208.46	208.50	208.55	207.24	206.82	206.56	206.45	206.15	206.37	206.60	208.98	212.01		
PROGRESSIVE PROGETTO						-5.49	-2.75	-1.15	-1.00	0.00	4.00	5.50	5.65	7.25	10.89
PARZIALI PROGETTO						2.74	1.60	0.15	1.00	4.00	1.50	0.15	1.60	3.64	
QUOTE PROGETTO						206.85	208.68	208.74	208.67	208.64	208.54	208.51	208.58	208.51	206.09

PROFILO P1A
 SEZIONE P1A-8
 PROGRESSIVA 140.00

A USURA	m ²	0.26
B BINDER	m ²	0.38
C BASE	m ²	0.78
D STABILIZZATO A CEMEN	m ²	1.45
E FONDAZIONE NON LEGAT	m ²	1.13
I SCOTICO IN RILEVATO	m ²	0.77
M BONIFICA	m ²	1.92
RI RIPORTO	m ²	10.98
a USURA	m	6.50
b BINDER	m	6.50
c BASE	m	6.50
f COMPATTAZIONE	m	2.26
i SCOTICO IN RILEVATO	m	3.85
m BONIFICA	m	3.85
n GRADONATURA	m	1.92

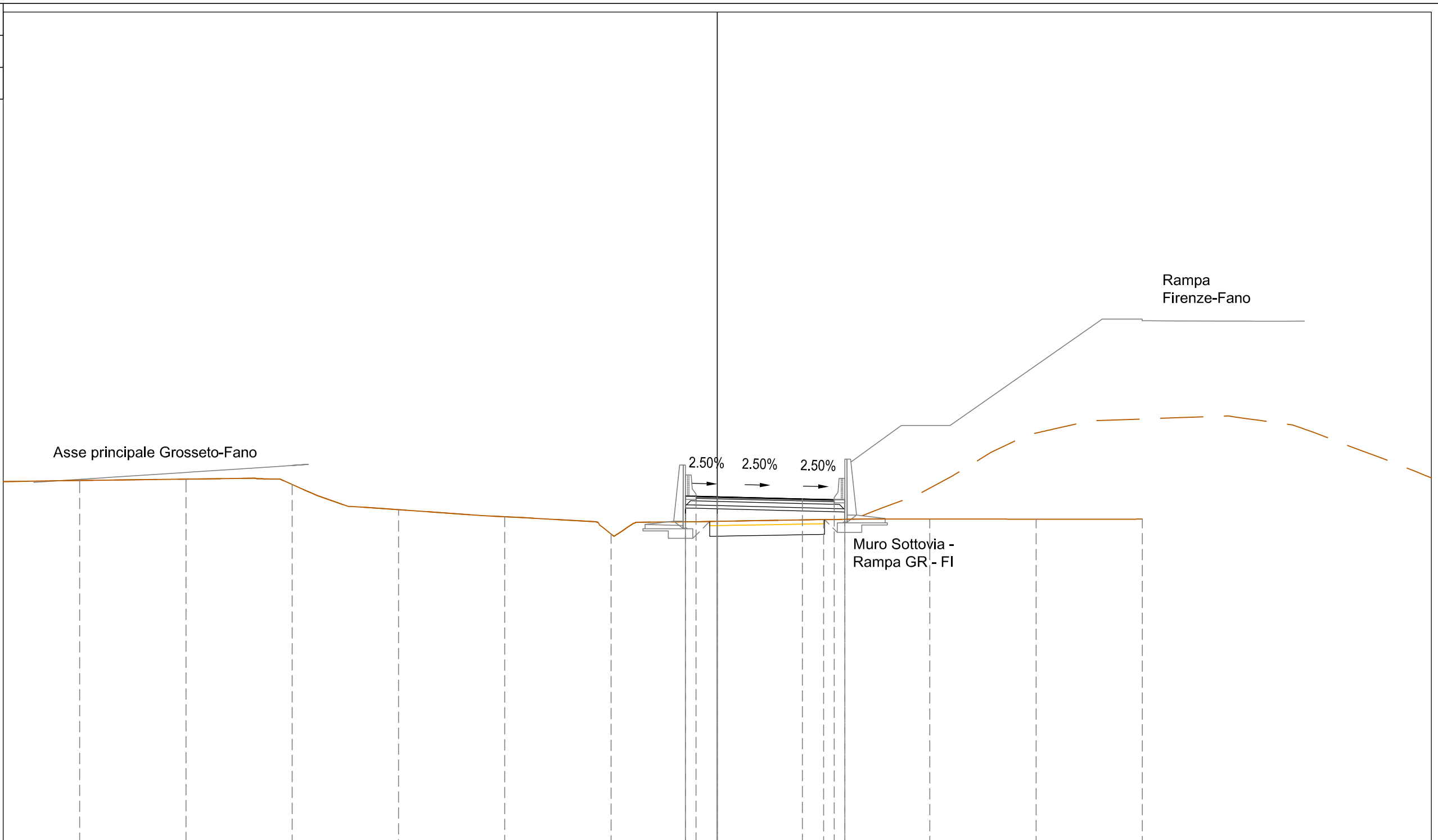


PROGRESSIVE TERRENO	-30.00	-25.00	-20.00	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
QUOTE TERRENO	208.58	208.64	208.69	207.53	207.07	206.88	206.69	206.49	206.63	206.74	206.75
PROGRESSIVE PROGETTO							-1.50	4.00			
PARZIALI PROGETTO							0.50	1.50	4.00	1.50	6.00
QUOTE PROGETTO							208.21	208.18	208.08	208.05	208.05

191.58
 200
 200

PROFILO P1A
 SEZIONE P1A-9
 PROGRESSIVA 151.12

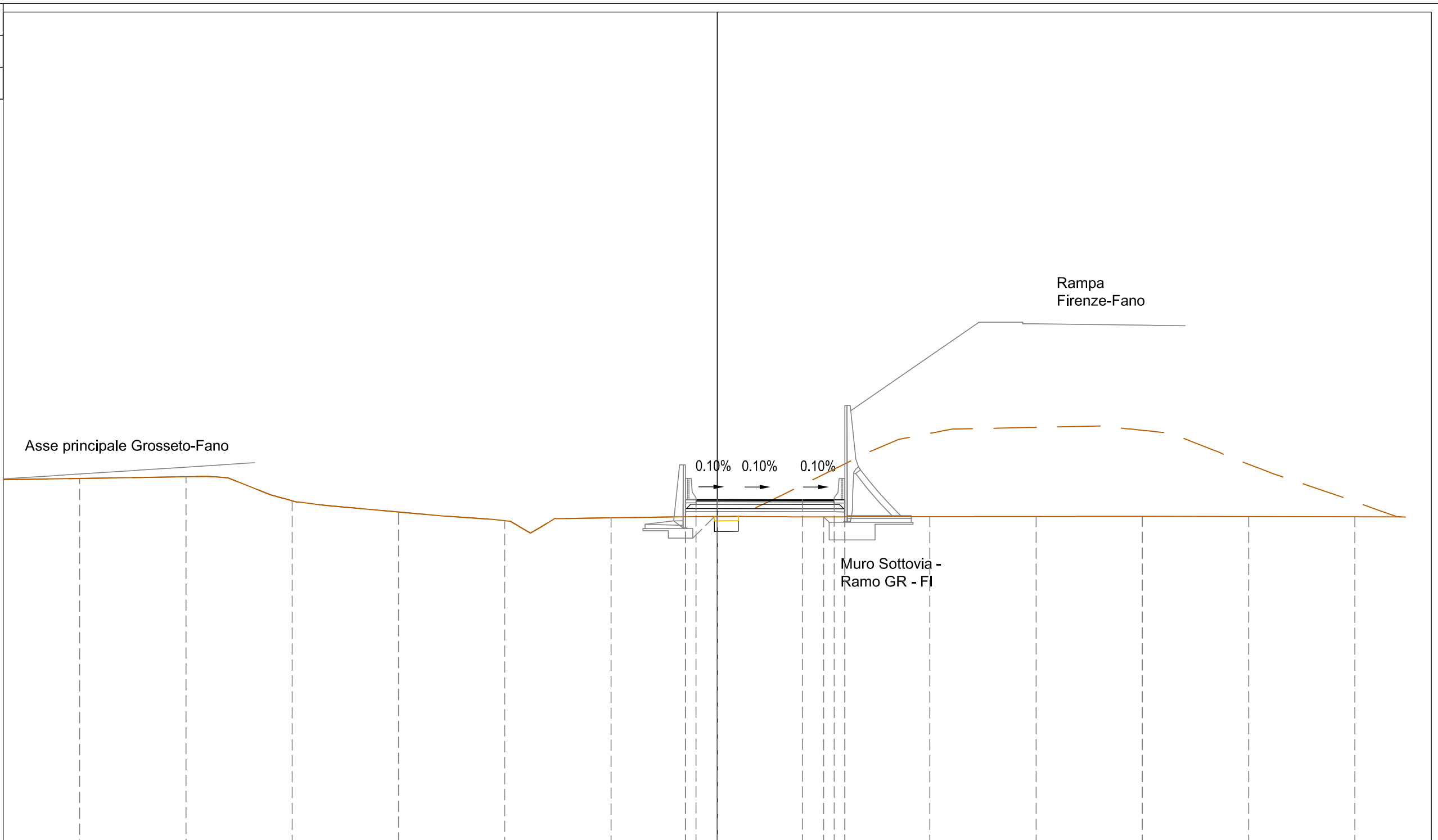
A USURA	m ²	0.26
B BINDER	m ²	0.39
C BASE	m ²	0.78
D STABILIZZATO A CEMEN	m ²	1.44
E FONDAZIONE NON LEGAT	m ²	1.12
I SCOTICO IN RILEVATO	m ²	1.10
M BONIFICA	m ²	2.69
RI RIPORTO	m ²	7.51
a USURA	m	6.50
b BINDER	m	6.50
c BASE	m	6.50
i SCOTICO IN RILEVATO	m	5.41
m BONIFICA	m	5.41



PROGRESSIVE TERRENO	-30.00	-25.00	-20.00	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00			
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00			
QUOTE TERRENO	208.68	208.74	208.49	207.30	206.97	206.16	206.76	206.84	206.86	206.86	206.86			
PROGRESSIVE PROGETTO							-1.50	0.00	4.00	5.50	6.00			
PARZIALI PROGETTO							0.50	1.00	4.00	1.50	0.50			
QUOTE PROGETTO							207.95	206.73	207.94	207.92	207.82	207.78	207.35	207.78

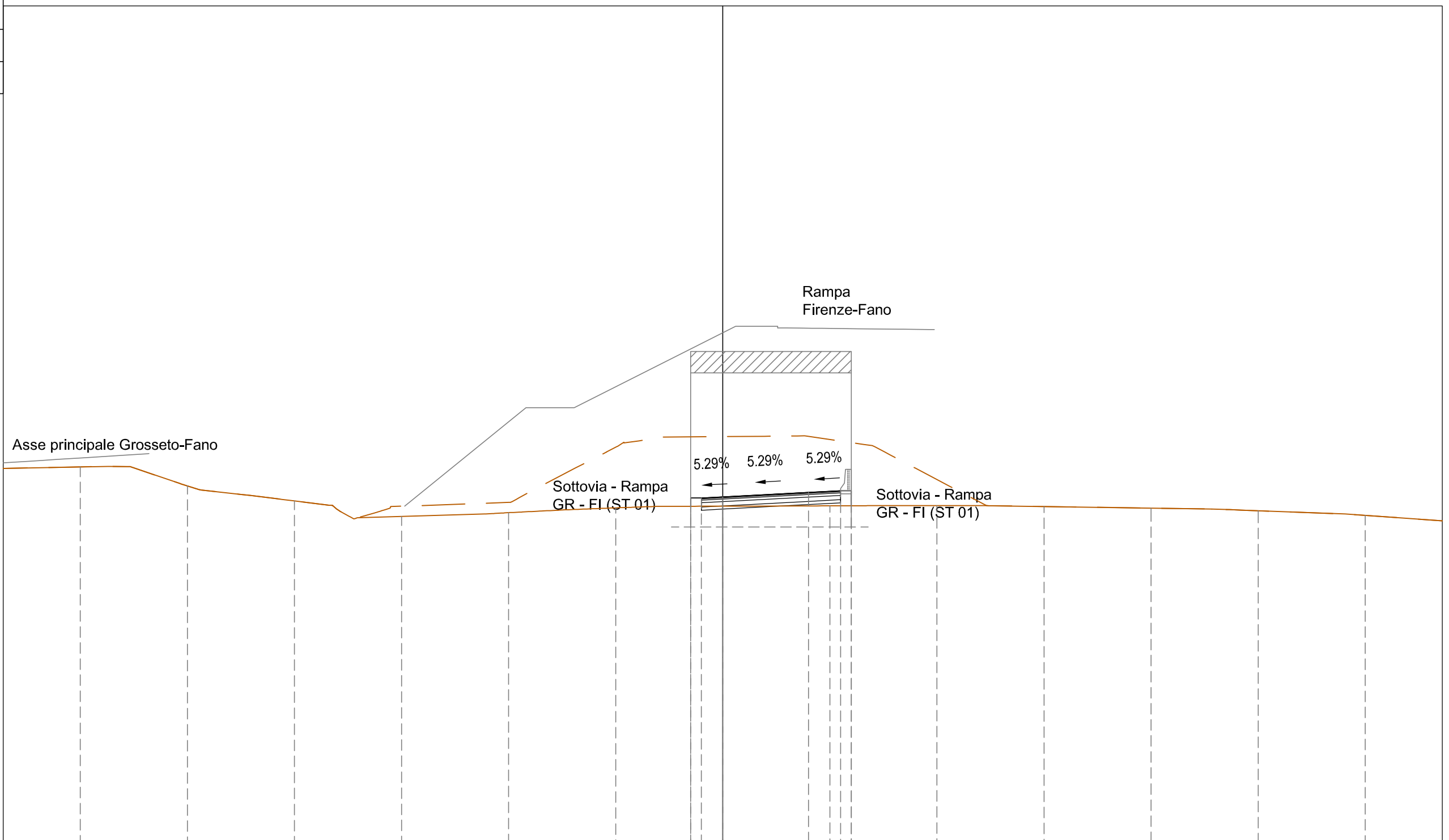
PROFILO P1A
 SEZIONE P1A-10
 PROGRESSIVA 160.00

A USURA	m ²	0.26
B BINDER	m ²	0.39
C BASE	m ²	0.77
D STABILIZZATO A CEMEN	m ²	1.45
E FONDAZIONE NON LEGAT	m ²	1.14
I SCOTICO IN RILEVATO	m ²	0.22
M BONIFICA	m ²	0.56
RI RIPORTO	m ²	2.43
a USURA	m	6.50
b BINDER	m	6.50
c BASE	m	6.50
i SCOTICO IN RILEVATO	m	1.13
m BONIFICA	m	1.13



PROGRESSIVE TERRENO	30.00	25.00	20.00	15.00	10.00	5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00	25.00	30.00
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
QUOTE TERRENO	208.76	208.84	207.71	207.19	206.78	206.91	206.97	206.96	206.97	206.97	206.98	206.97	206.96
PROGRESSIVE PROGETTO							-1.50	4.00	5.50	6.00			
PARZIALI PROGETTO							0.50	1.00	4.00	1.50	0.50		
QUOTE PROGETTO							207.77	207.76	207.76	207.76	206.96		

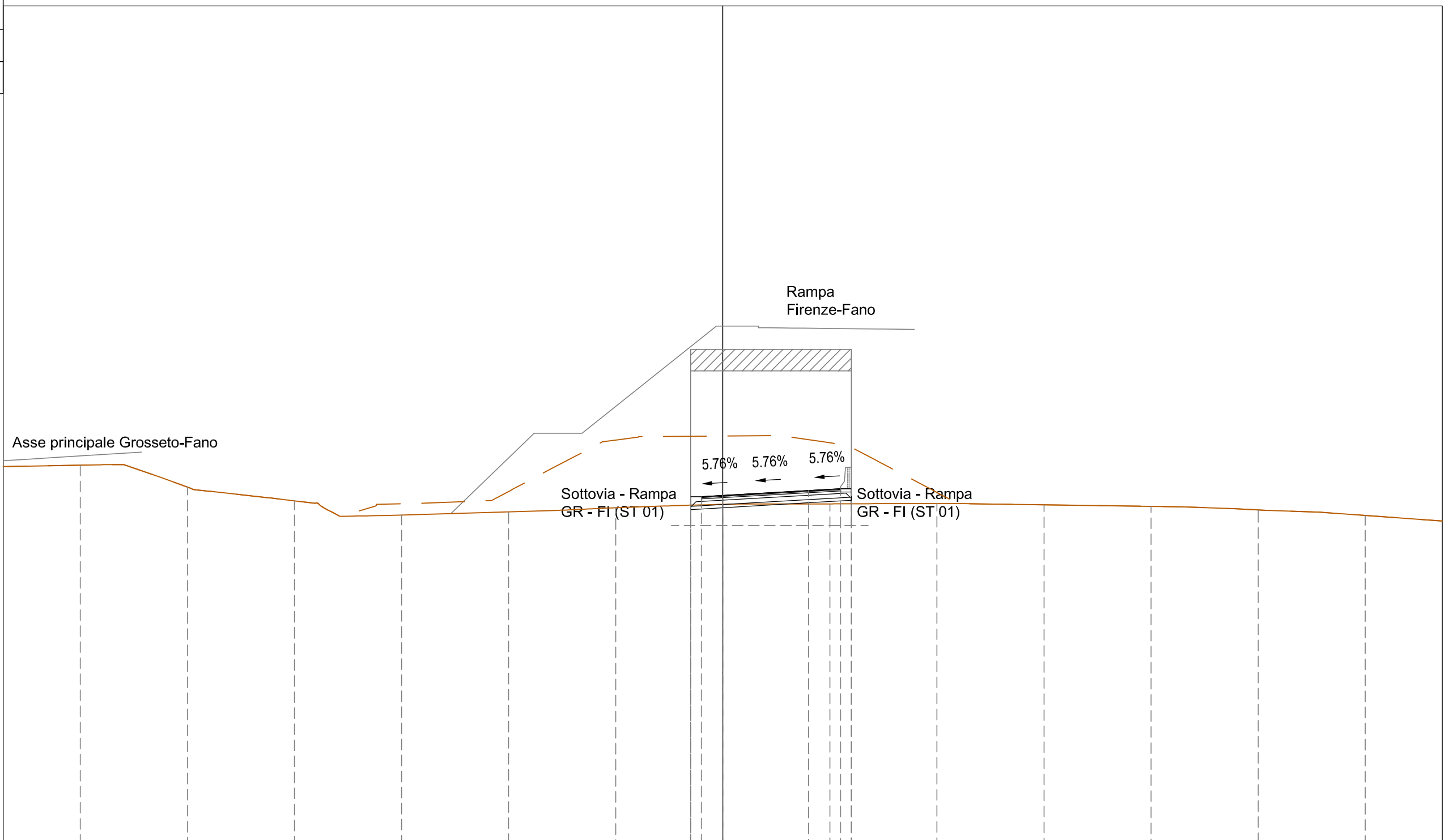
PROFILO P1A
 SEZIONE P1A-11
 PROGRESSIVA 180.00



PROGRESSIVE TERRENO	30.00	25.00	20.00	15.00	10.00	5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00	25.00	30.00
PARZIALI TERRENO	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
QUOTE TERRENO	209.06	208.17	207.47	206.74	206.92	207.15	207.22	207.24	207.25	207.21	207.13	207.01	206.79
PROGRESSIVE PROGETTO							0.00	4.00	5.50	6.00			
PARZIALI PROGETTO							1.00	4.00	1.50	0.50			
QUOTE PROGETTO							207.60	207.22	207.60	207.66	207.87	207.95	207.24

191.39
 200
 200

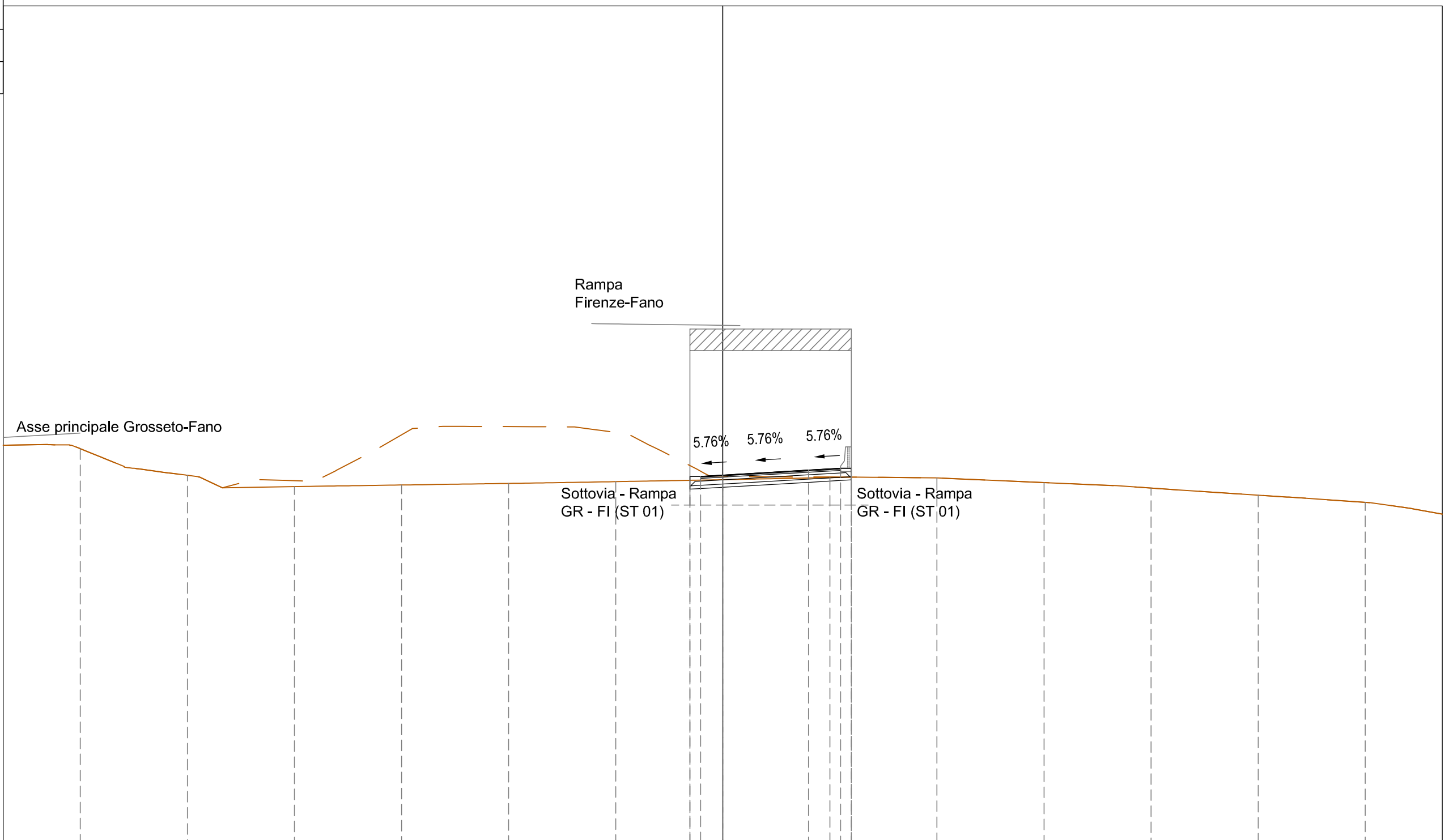
PROFILO P1A
 SEZIONE P1A-12
 PROGRESSIVA 181.75



191.33
 200
 200

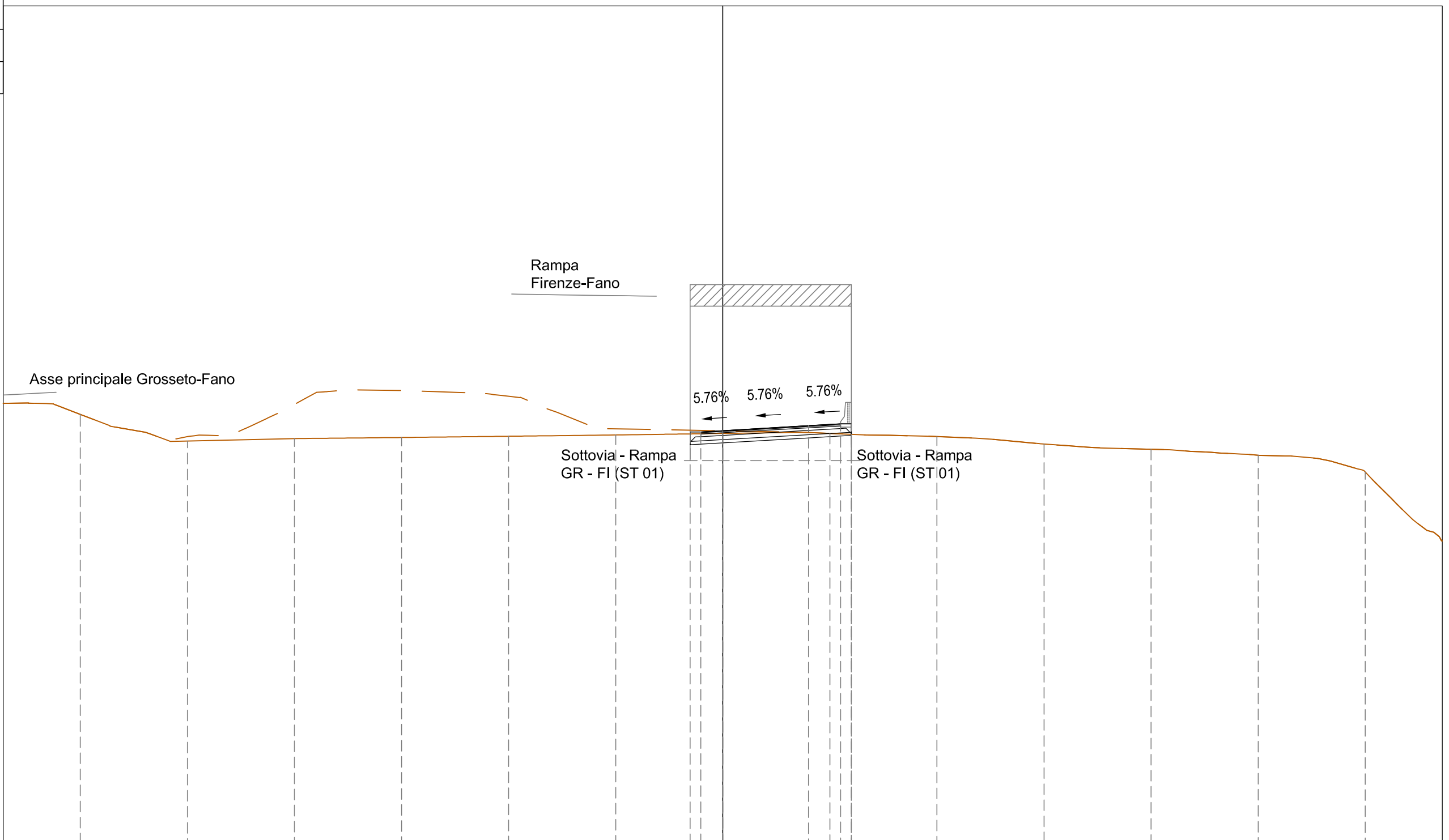
PROGRESSIVE TERRENO	-30.00	-25.00	-20.00	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00	25.00	30.00
PARZIALI TERRENO	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
QUOTE TERRENO	209.08	208.05	207.41	206.75	206.90	207.09	207.25	207.27	207.29	207.23	207.16	206.99	206.73
PROGRESSIVE PROGETTO							-1.50	0.00	4.00	5.50	6.00		
PARZIALI PROGETTO							0.50	1.00	4.00	1.50	0.50		
QUOTE PROGETTO							207.60	207.21	207.60	207.66	207.89	207.98	207.27

PROFILO P1A
 SEZIONE P1A-13
 PROGRESSIVA 200.00



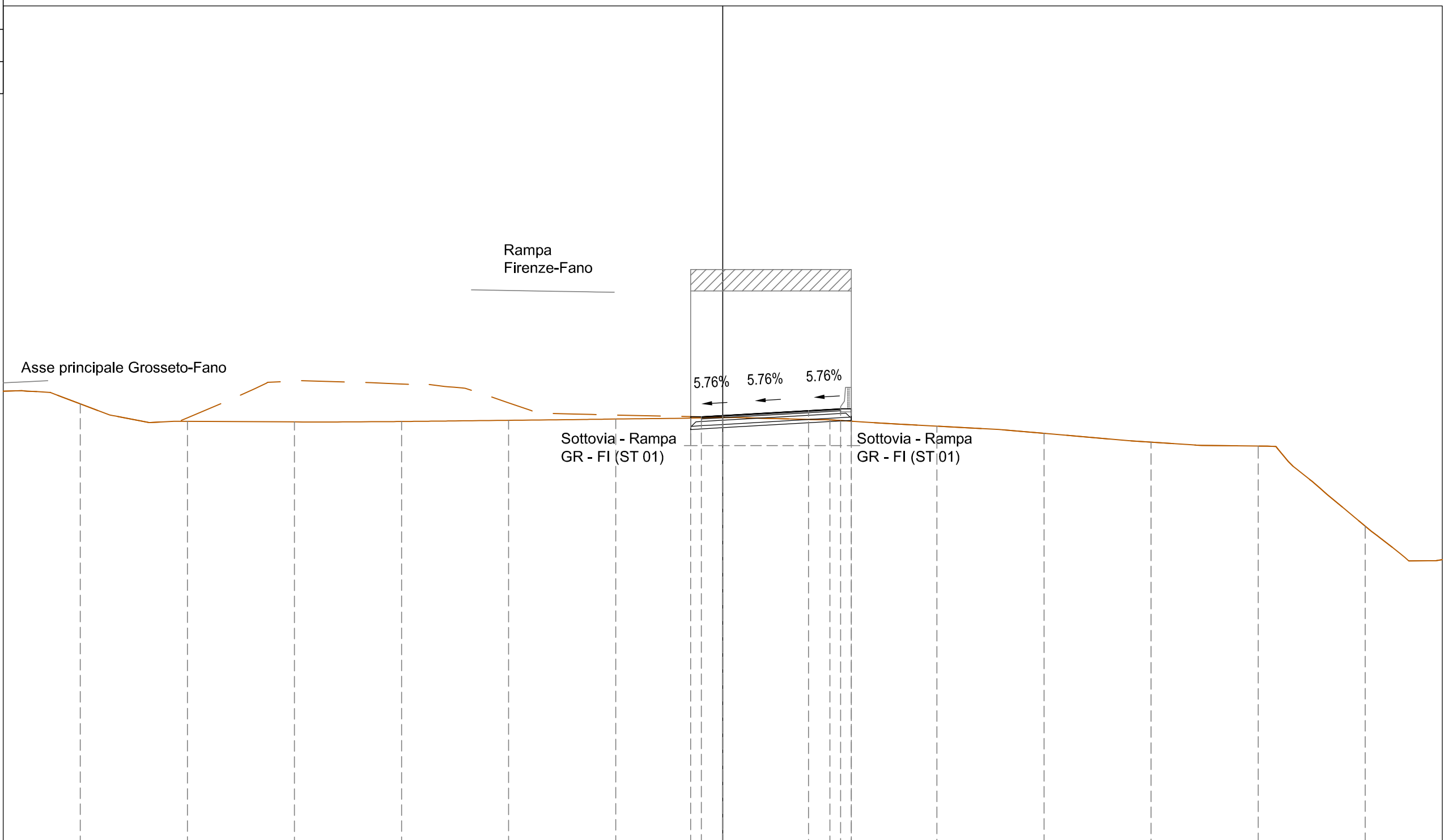
PROGRESSIVE TERRENO	30.00	25.00	20.00	15.00	10.00	5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00	25.00	30.00	
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	
QUOTE TERRENO	209.10	207.86	207.33	207.40	207.48	207.56	207.65	207.75	207.73	207.52	207.26	206.93	206.59	
PROGRESSIVE PROGETTO							0.00	4.00						
PARZIALI PROGETTO							1.54	0.50	1.04	4.00	1.50	0.50	6.00	
QUOTE PROGETTO							207.81	207.62	207.81	207.87	208.10	208.18	207.77	208.18

PROFILO P1A
 SEZIONE P1A-14
 PROGRESSIVA 212.14



PROGRESSIVE TERRENO		-30.00	-25.00	-20.00	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00	25.00	30.00
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
QUOTE TERRENO		208.91	207.66	207.78	207.83	207.89	207.95	208.02	208.02	207.87	207.53	207.28	207.00	206.22
PROGRESSIVE PROGETTO								-1.53	4.00	5.50	6.00			
PARZIALI PROGETTO								0.50	1.03	4.00	1.50	0.50		
QUOTE PROGETTO								208.09	208.38	208.47	207.98	208.47		

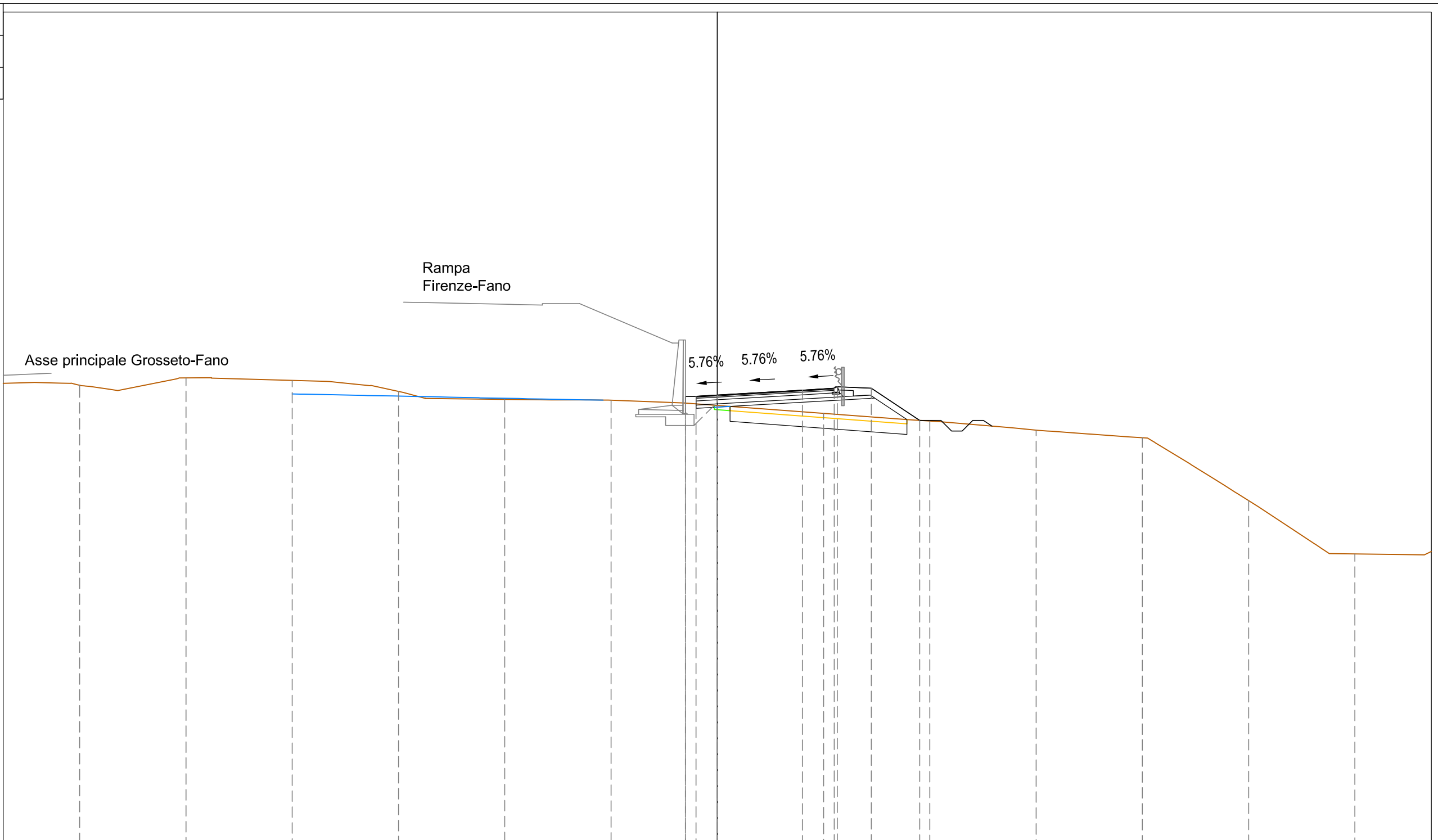
PROFILO P1A
 SEZIONE P1A-15
 PROGRESSIVA 220.00



PROGRESSIVE TERRENO		-30.00	-25.00	-20.00	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00	25.00	30.00
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
QUOTE TERRENO		208.94	208.12	208.10	208.12	208.17	208.23	208.30	208.20	207.90	207.57	207.15	206.97	203.23
PROGRESSIVE PROGETTO								-1.50	4.00	5.50	6.00			
PARZIALI PROGETTO								0.50	1.50	0.50				
QUOTE PROGETTO								208.28	208.63	208.72	208.13			

PROFILO P1A
 SEZIONE P1A-16
 PROGRESSIVA 240.00

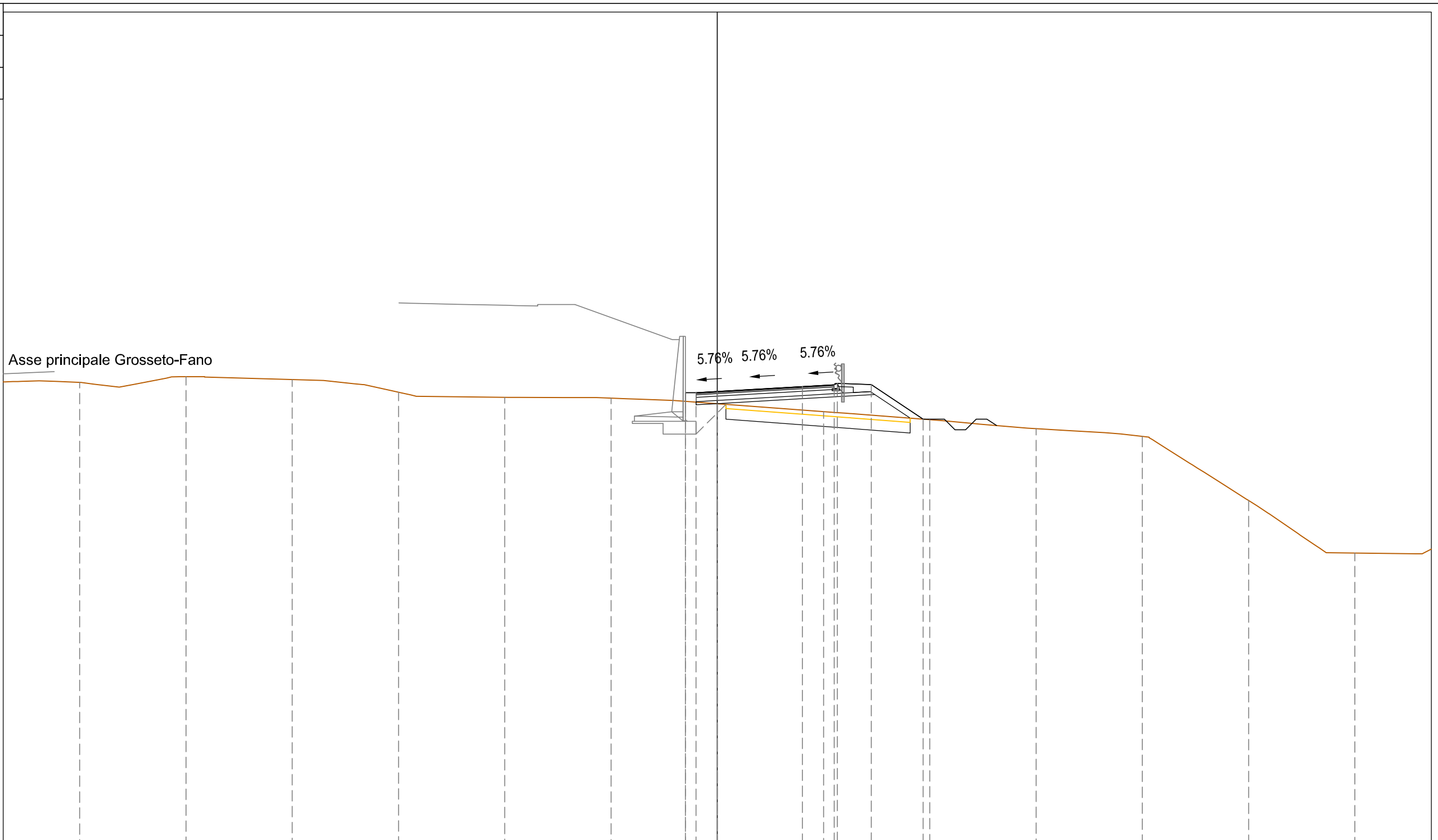
A USURA	m ²	0.26
B BINDER	m ²	0.39
C BASE	m ²	0.78
D STABILIZZATO A CEMEN	m ²	1.37
E FONDAZIONE NON LEGAT	m ²	1.24
F FONDAZIONE PER ARGIN	m ²	0.16
H VEGETALE IN RILEVATO	m ²	1.14
I SCOTICO IN RILEVATO	m ²	1.66
L SCOTICO IN TRINCEA	m ²	0.15
M BONIFICA	m ²	4.16
RI RIPORTO	m ²	9.84
a USURA	m	6.51
b BINDER	m	6.51
c BASE	m	6.51
f COMPATTAZIONE	m	0.74
h IDROSEMINA IN RILEVA	m	4.33
i SCOTICO IN RILEVATO	m	8.32
l SCOTICO IN TRINCEA	m	0.74
m BONIFICA	m	8.32



PROGRESSIVE TERRENO	30.00	25.00	20.00	15.00	10.00	5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00	25.00	30.00		
PARZIALI TERRENO	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00		
QUOTE TERRENO	209.71	210.05	209.94	209.42	209.05	209.00	208.76	208.39	208.02	207.60	207.24	204.28	201.77		
PROGRESSIVE PROGETTO							0.00	4.00	5.50	5.65	7.25	9.52			
PARZIALI PROGETTO							0.50	1.00	4.00	1.50	0.15	1.60	2.27		
QUOTE PROGETTO							209.19	208.87	209.19	209.25	209.48	209.57	209.64	209.57	208.06

PROFILO P1A
 SEZIONE P1A-17
 PROGRESSIVA 242.53

A USURA	m ²	0.26
B BINDER	m ²	0.39
C BASE	m ²	0.79
D STABILIZZATO A CEMEN	m ²	1.36
E FONDAZIONE NON LEGAT	m ²	1.26
F FONDAZIONE PER ARGIN	m ²	0.17
H VEGETALE IN RILEVATO	m ²	1.20
I SCOTICO IN RILEVATO	m ²	1.73
M BONIFICA	m ²	4.33
RI RIPORTO	m ²	10.76
ST STERRI	m ²	0.06
a USURA	m	6.51
b BINDER	m	6.51
c BASE	m	6.51
h IDROSEMINA IN RILEVA	m	4.52
i SCOTICO IN RILEVATO	m	8.67
m BONIFICA	m	8.67

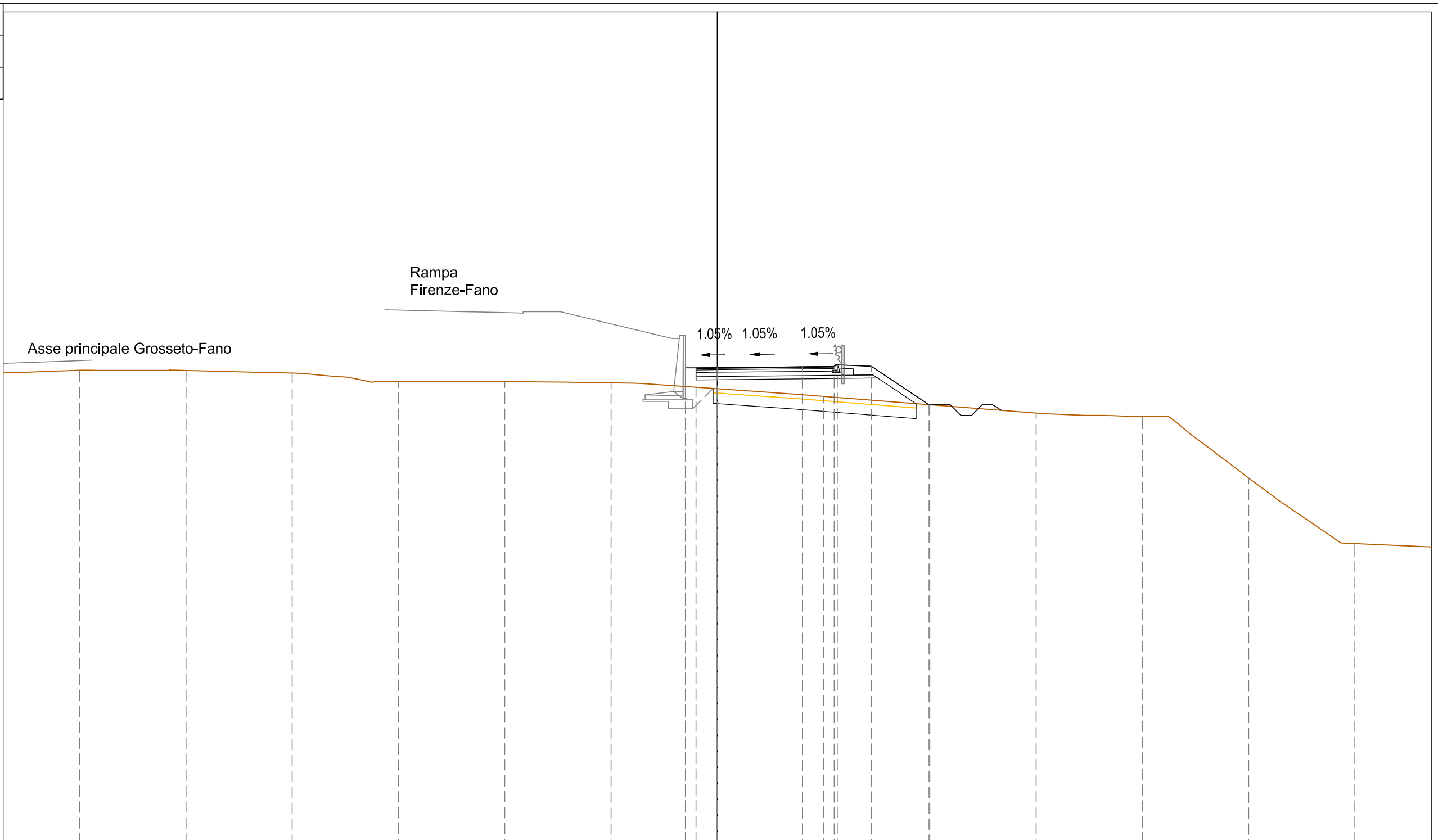


188.03
 200
 200

PROGRESSIVE TERRENO	-30.00	-25.00	-20.00	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00	25.00	30.00		
PARZIALI TERRENO	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00		
QUOTE TERRENO	209.80	210.07	209.94	209.34	209.10	209.06	208.80	208.43	208.05	207.63	207.26	204.25	201.78		
PROGRESSIVE PROGETTO							0.00	4.00	5.50	5.65	7.25	9.68			
PARZIALI PROGETTO							0.50	1.00	4.00	1.50	0.15	1.60	2.43		
QUOTE PROGETTO							209.32	208.91	209.32	209.38	209.61	209.69	209.76	209.70	208.08

PROFILO P1A
 SEZIONE P1A-18
 PROGRESSIVA 260.00

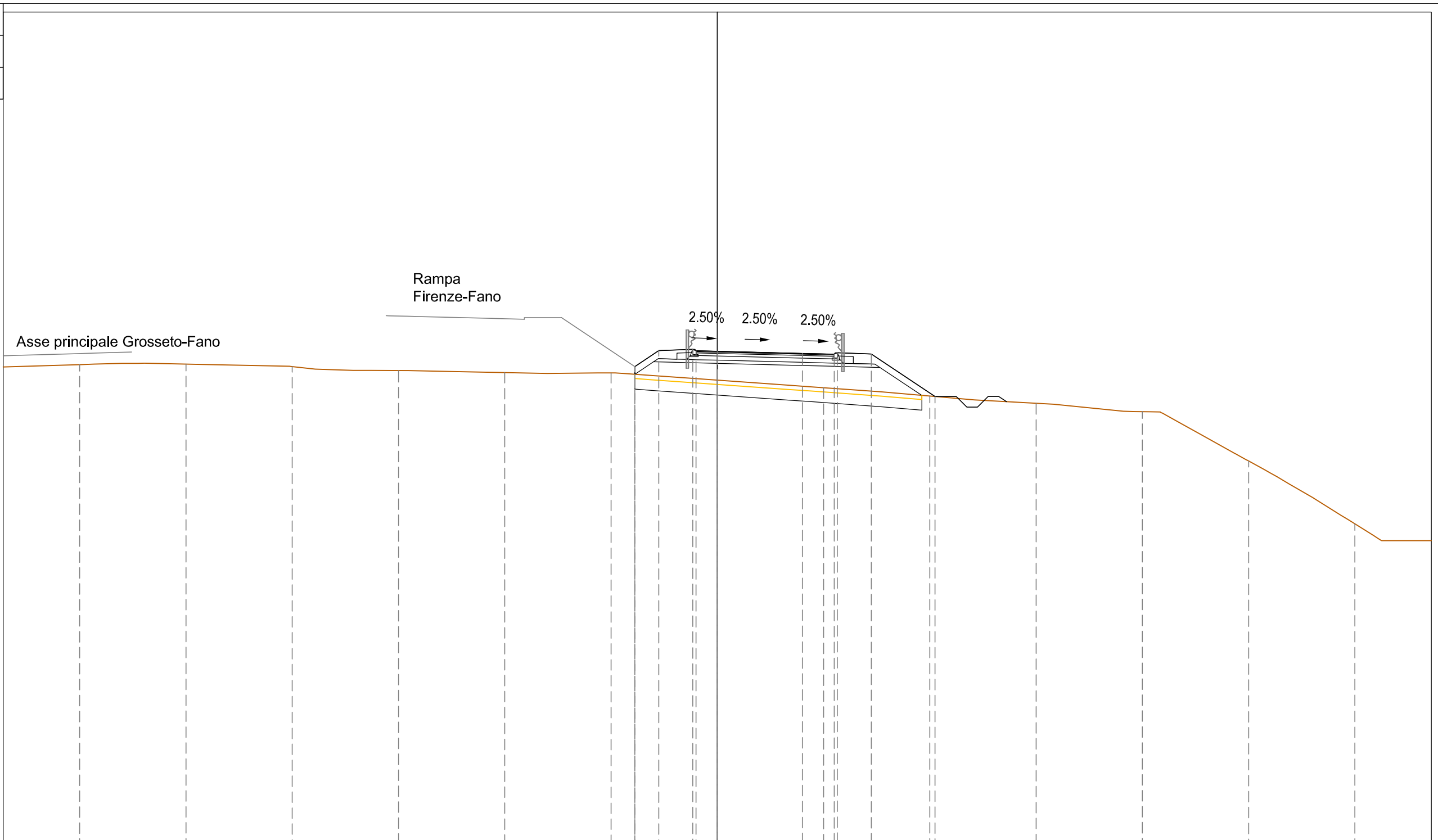
A USURA	m ²	0.27
B BINDER	m ²	0.39
C BASE	m ²	0.77
D STABILIZZATO A CEMEN	m ²	1.38
E FONDAZIONE NON LEGAT	m ²	1.24
F FONDAZIONE PER ARGIN	m ²	0.18
H VEGETALE IN RILEVATO	m ²	1.33
I SCOTICO IN RILEVATO	m ²	1.92
M BONIFICA	m ²	4.77
RI RIPORTO	m ²	14.06
a USURA	m	6.50
b BINDER	m	6.50
c BASE	m	6.50
h IDROSEMINA IN RILEVA	m	4.86
i SCOTICO IN RILEVATO	m	9.55
m BONIFICA	m	9.55



PROGRESSIVE TERRENO	30.00	25.00	20.00	15.00	10.00	5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00	25.00	30.00
PARZIALI TERRENO	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
QUOTE TERRENO	210.12	210.11	209.99	209.58	209.59	209.53	209.25	208.89	208.50	208.11	207.96	205.04	201.97
PROGRESSIVE PROGETTO							-1.50	4.00	9.96				
PARZIALI PROGETTO							0.50	1.50	2.71				
QUOTE PROGETTO							210.24	210.29	208.50				

PROFILO P1A
 SEZIONE P1A-19
 PROGRESSIVA 273.15

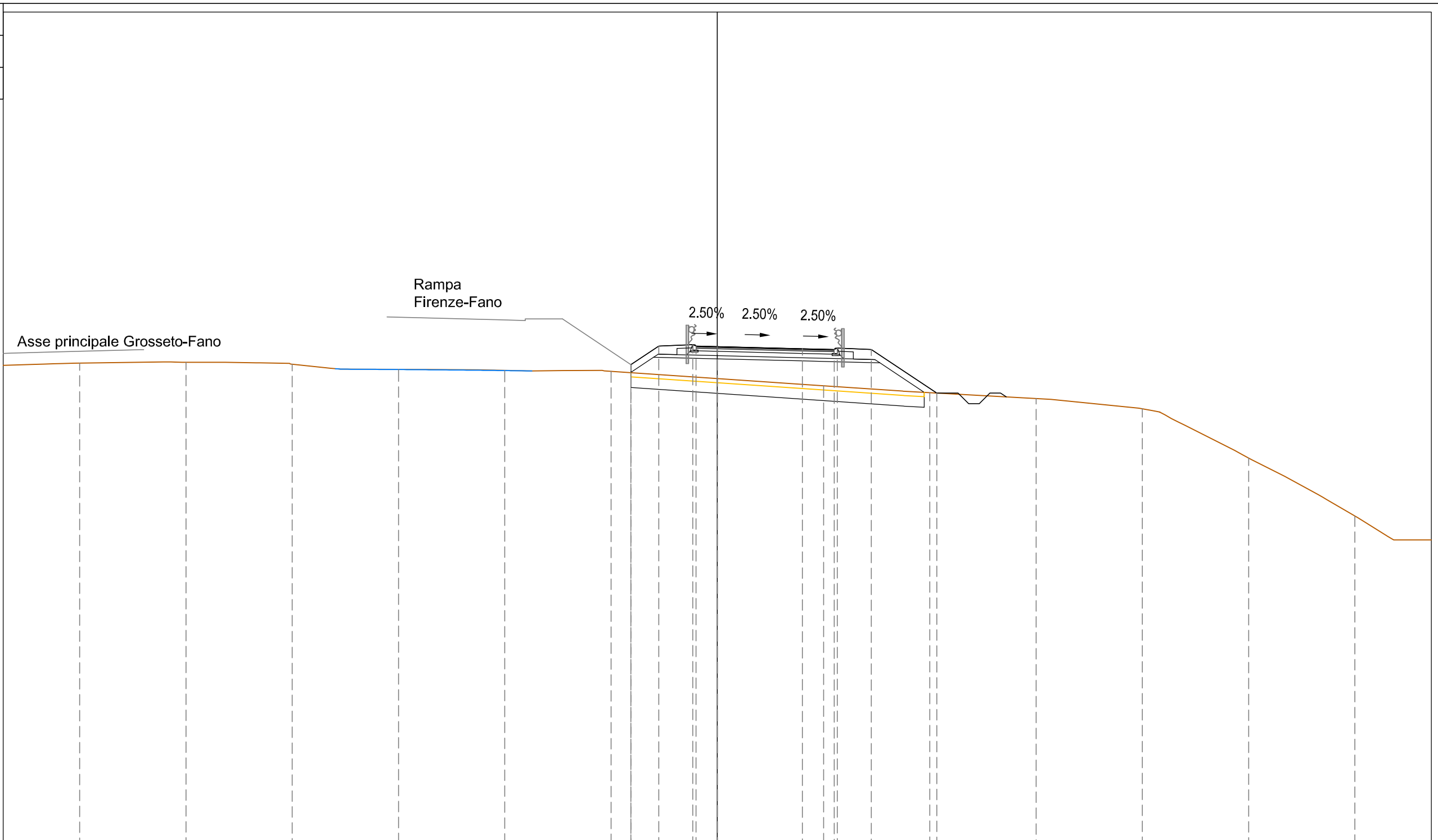
A USURA	m ²	0.26
B BINDER	m ²	0.40
C BASE	m ²	0.77
D STABILIZZATO A CEMEN	m ²	1.44
E FONDAZIONE NON LEGAT	m ²	1.57
F FONDAZIONE PER ARGIN	m ²	0.39
H VEGETALE IN RILEVATO	m ²	2.36
I SCOTICO IN RILEVATO	m ²	2.69
M BONIFICA	m ²	6.76
RI RIPORTO	m ²	20.42
a USURA	m	6.50
b BINDER	m	6.50
c BASE	m	6.50
h IDROSEMINA IN RILEVA	m	8.16
i SCOTICO IN RILEVATO	m	13.50
m BONIFICA	m	13.50



PROGRESSIVE TERRENO	30.00	25.00	20.00	15.00	10.00	5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00	25.00	30.00			
PARZIALI TERRENO	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00			
QUOTE TERRENO	210.28	210.30	210.18	210.00	209.90	209.89	209.55	209.19	208.80	208.46	208.07	205.74	202.79			
PROGRESSIVE PROGETTO						-3.88	-3.88	-2.75	-1.15	-1.00	0.00	4.00	5.50	5.65	7.25	10.24
PARZIALI PROGETTO						1.13	1.60	0.15	1.00	4.00	1.50	0.15	1.60	2.99		
QUOTE PROGETTO						209.82	210.19	210.94	211.00	210.93	210.91	210.81	210.77	210.84	210.78	208.78

PROFILO P1A
 SEZIONE P1A-20
 PROGRESSIVA 276.89

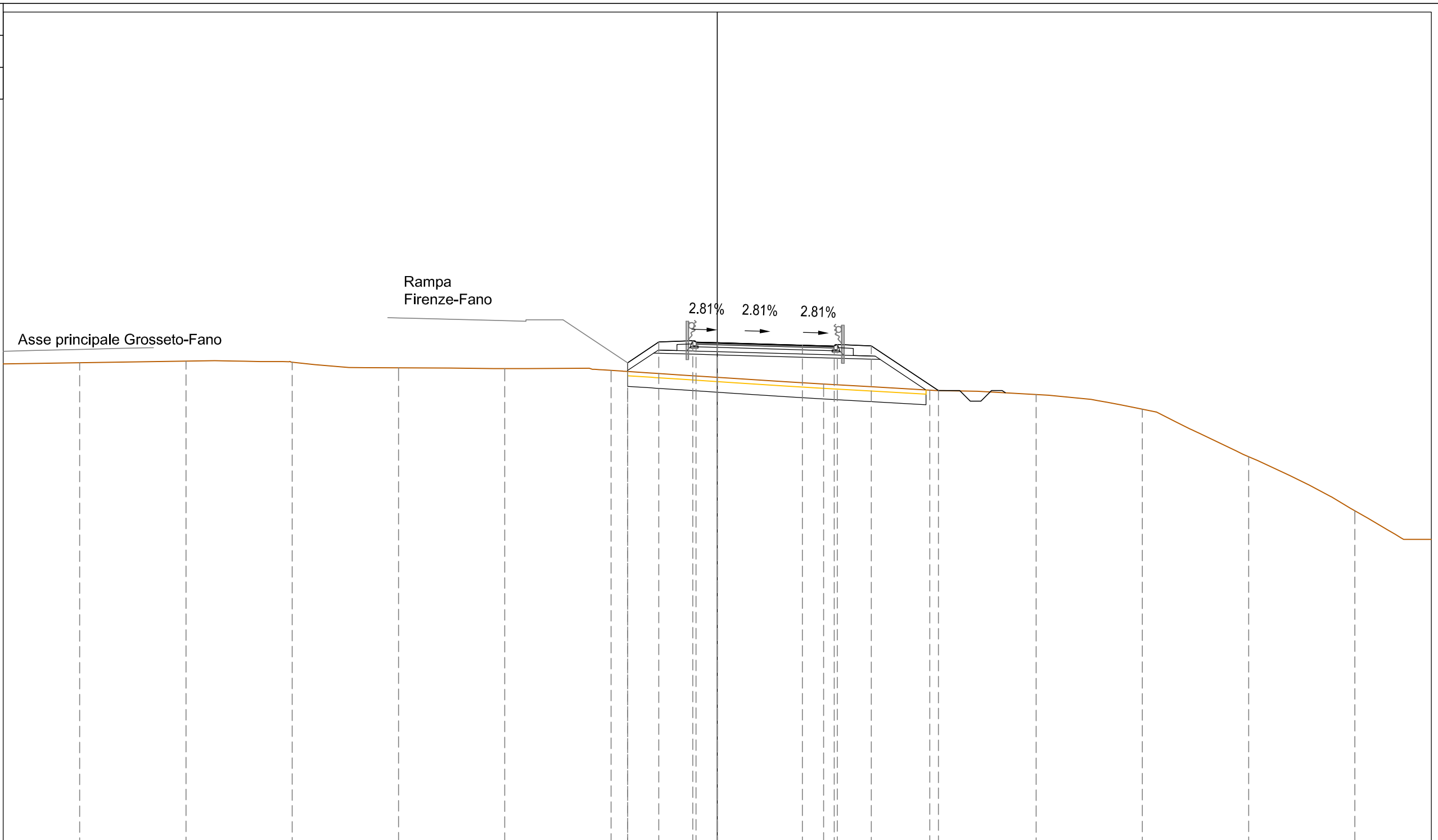
A USURA	m²	0.27
B BINDER	m²	0.39
C BASE	m²	0.78
D STABILIZZATO A CEMEN	m²	1.43
E FONDAZIONE NON LEGAT	m²	1.55
F FONDAZIONE PER ARGIN	m²	0.39
H VEGETALE IN RILEVATO	m²	2.45
I SCOTICO IN RILEVATO	m²	2.75
M BONIFICA	m²	6.89
RI RIPORTO	m²	22.33
a USURA	m	6.50
b BINDER	m	6.50
c BASE	m	6.50
h IDROSEMINA IN RILEVA	m	8.47
i SCOTICO IN RILEVATO	m	13.80
m BONIFICA	m	13.80



PROGRESSIVE TERRENO	-30.00	-25.00	-20.00	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00	25.00	30.00			
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00			
QUOTE TERRENO	210.32	210.36	210.27	210.03	209.98	209.94	209.60	209.26	208.93	208.65	208.17	205.86	203.12			
PROGRESSIVE PROGETTO						-4.06	-4.06	-2.75	-1.15	-1.00	0.00	4.00	5.50	5.65	7.25	10.33
PARZIALI PROGETTO							1.31	1.60	0.15	1.00	4.00	1.50	0.15	1.60	3.08	
QUOTE PROGETTO						210.25	209.87	211.12	211.19	211.12	211.09	210.99	210.96	211.03	210.96	208.91

PROFILO P1A
 SEZIONE P1A-21
 PROGRESSIVA 280.00

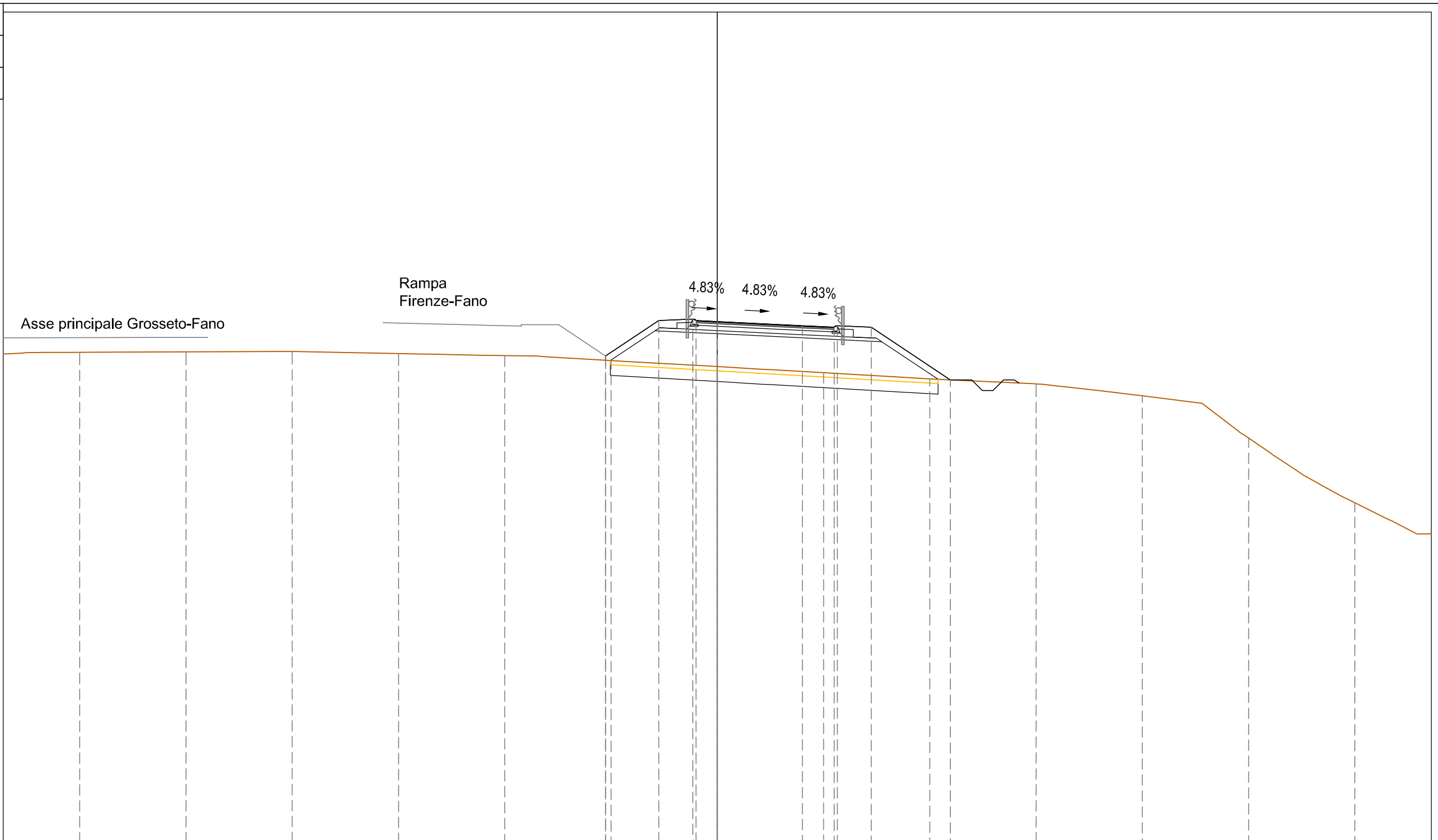
A USURA	m ²	0.25
B BINDER	m ²	0.39
C BASE	m ²	0.78
D STABILIZZATO A CEMEN	m ²	1.44
E FONDAZIONE NON LEGAT	m ²	1.57
F FONDAZIONE PER ARGIN	m ²	0.38
H VEGETALE IN RILEVATO	m ²	2.53
I SCOTICO IN RILEVATO	m ²	2.78
M BONIFICA	m ²	7.03
RI RIPORTO	m ²	24.00
a USURA	m	6.50
b BINDER	m	6.50
c BASE	m	6.50
h IDROSEMINA IN RILEVA	m	8.75
i SCOTICO IN RILEVATO	m	14.04
m BONIFICA	m	14.04



PROGRESSIVE TERRENO	30.00	25.00	20.00	15.00	10.00	5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00	25.00	30.00			
PARZIALI TERRENO	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00			
QUOTE TERRENO	210.31	210.38	210.33	210.07	210.03	209.95	209.62	209.31	209.02	208.81	208.12	205.89	203.34			
PROGRESSIVE PROGETTO						-4.22	-4.22	-2.75	-1.15	-1.00	0.00	4.00	5.50	5.65	7.25	10.40
PARZIALI PROGETTO						1.47	1.60	0.15	1.00	4.00	1.50	0.15	1.60	3.15		
QUOTE PROGETTO						210.31	209.90	211.28	211.35	211.28	211.25	211.14	211.09	211.16	211.10	209.00

PROFILO P1A
 SEZIONE P1A-22
 PROGRESSIVA 300.00

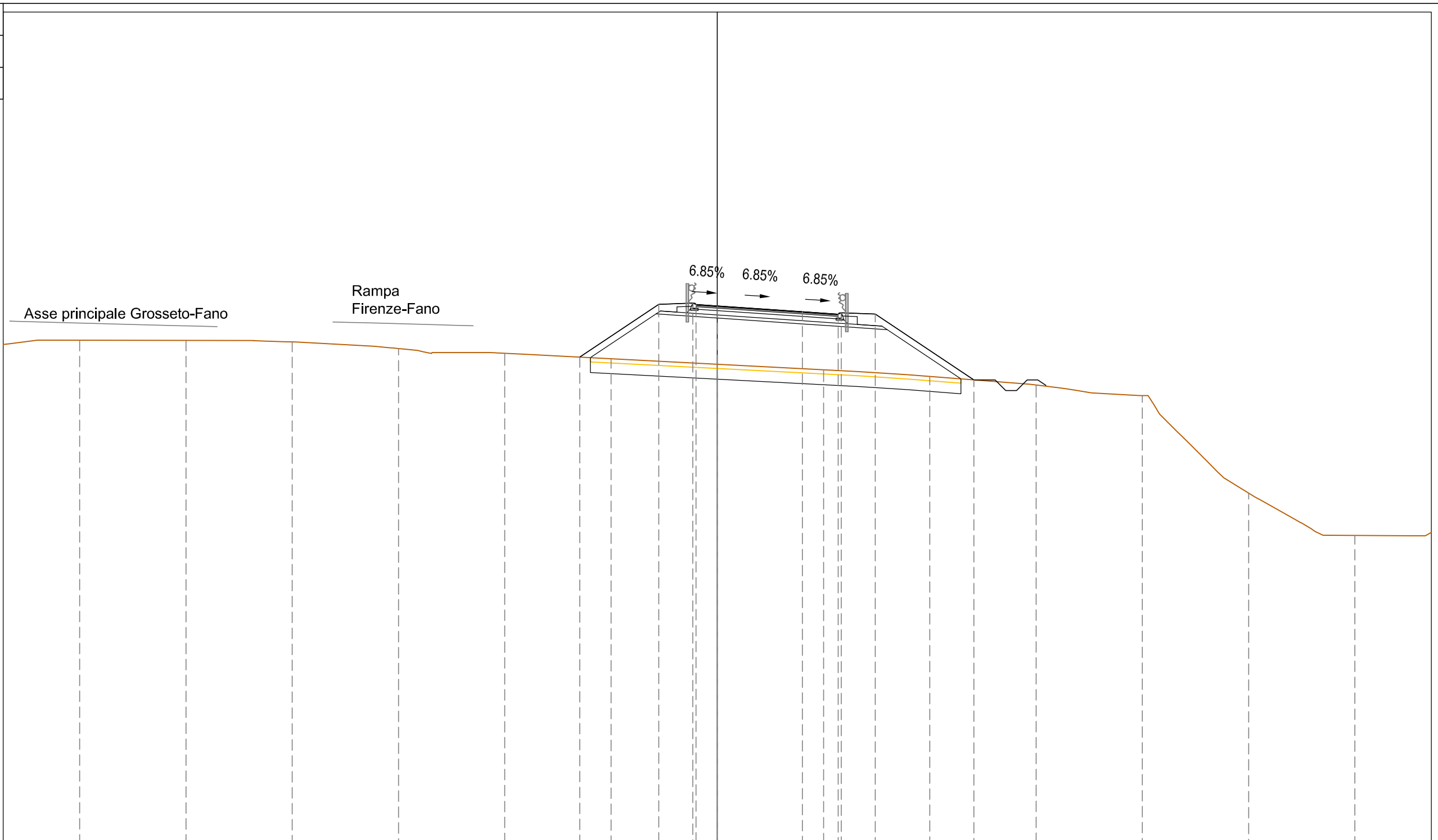
A USURA	m ²	0.26
B BINDER	m ²	0.39
C BASE	m ²	0.77
D STABILIZZATO A CEMEN	m ²	1.45
E FONDAZIONE NON LEGAT	m ²	1.54
F FONDAZIONE PER ARGIN	m ²	0.38
H VEGETALE IN RILEVATO	m ²	3.10
I SCOTICO IN RILEVATO	m ²	3.08
M BONIFICA	m ²	7.73
RI RIPORTO	m ²	31.28
a USURA	m	6.50
b BINDER	m	6.50
c BASE	m	6.50
h IDROSEMINA IN RILEVA	m	10.69
i SCOTICO IN RILEVATO	m	15.42
m BONIFICA	m	15.42



PROGRESSIVE TERRENO	30.00	25.00	20.00	15.00	10.00	5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00	25.00	30.00
PARZIALI TERRENO	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
QUOTE TERRENO	210.80	210.82	210.84	210.74	210.65	210.41	210.13	209.84	209.55	209.31	208.75	206.77	203.72
PROGRESSIVE PROGETTO						-5.26	-2.75	4.00	7.25	10.97			
PARZIALI PROGETTO						2.51	1.60	1.50	3.72				
QUOTE PROGETTO						210.44	212.30	212.05	211.98	209.50			

PROFILO P1A
 SEZIONE P1A-23
 PROGRESSIVA 320.00

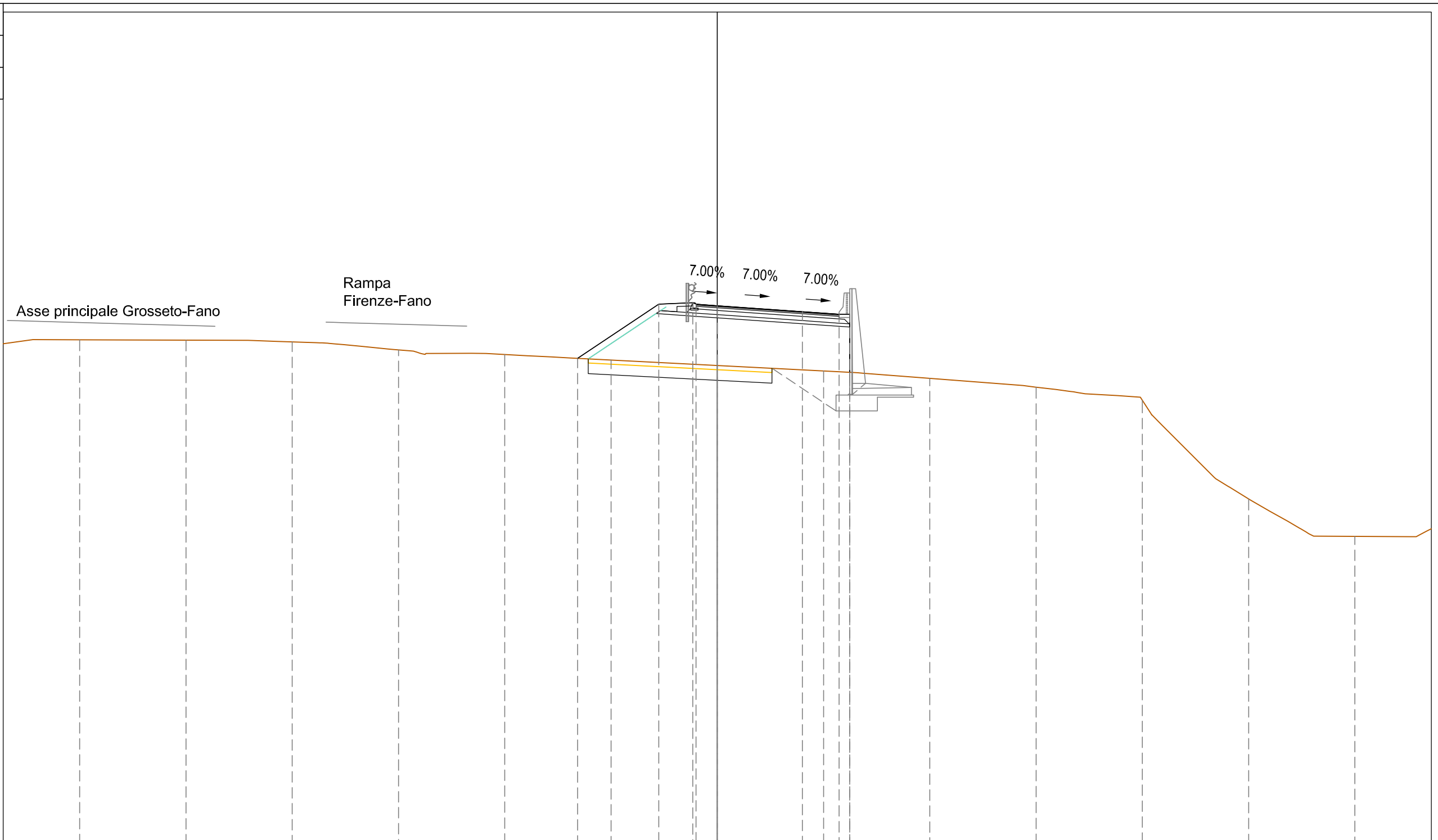
A USURA	m ²	0.27
B BINDER	m ²	0.40
C BASE	m ²	0.81
D STABILIZZATO A CEMEN	m ²	1.48
E FONDAZIONE NON LEGAT	m ²	1.58
F FONDAZIONE PER ARGIN	m ²	0.40
H VEGETALE IN RILEVATO	m ²	3.78
I SCOTICO IN RILEVATO	m ²	3.49
M BONIFICA	m ²	8.72
RI RIPORTO	m ²	42.34
a USURA	m	6.70
b BINDER	m	6.70
c BASE	m	6.70
h IDROSEMINA IN RILEVA	m	13.24
i SCOTICO IN RILEVATO	m	17.43
m BONIFICA	m	17.43



PROGRESSIVE TERRENO	30.00	25.00	20.00	15.00	10.00	5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00	25.00	30.00		
PARZIALI TERRENO	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00		
QUOTE TERRENO	211.48	211.47	211.40	211.09	210.86	210.60	210.35	210.09	209.77	209.37	208.87	204.28	202.29		
PROGRESSIVE PROGETTO						-6.47	-2.75	-1.15	0.00	4.00	5.69	5.84	7.44	12.08	
PARZIALI PROGETTO						3.72	1.60	0.15	1.00	4.00	1.69	0.15	1.60	4.64	
QUOTE PROGETTO						210.68	213.16	213.23	213.16	213.09	212.81	212.70	212.77	212.70	209.61

PROFILO P1A
 SEZIONE P1A-24
 PROGRESSIVA 321.44

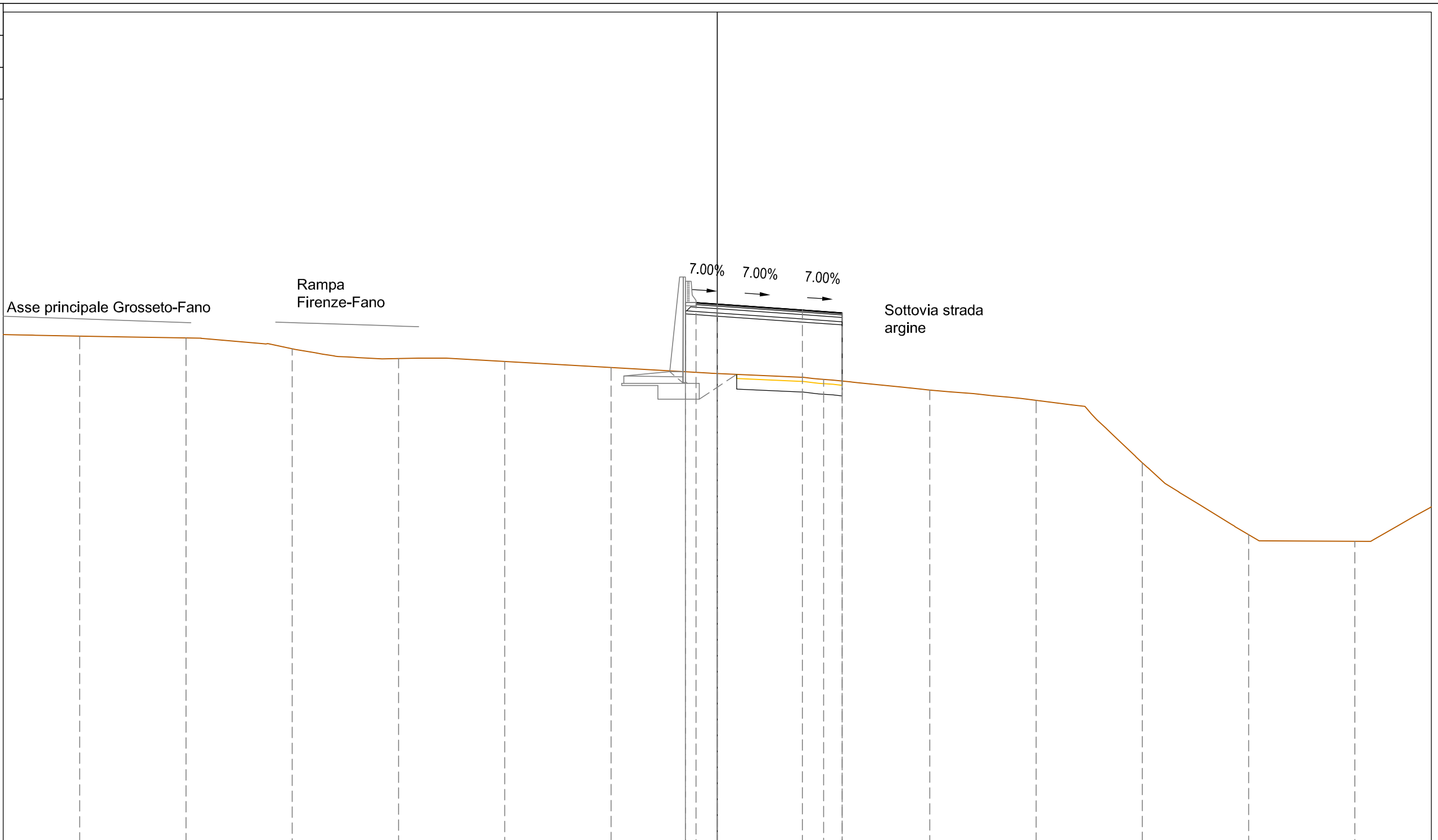
A USURA	m²	0.28
B BINDER	m²	0.40
C BASE	m²	0.81
D STABILIZZATO A CEMEN	m²	1.49
E FONDAZIONE NON LEGAT	m²	1.34
F FONDAZIONE PER ARGIN	m²	0.18
H VEGETALE IN RILEVATO	m²	1.71
I SCOTICO IN RILEVATO	m²	1.73
RI RIPORTO	m²	29.84
a USURA	m	6.74
b BINDER	m	6.74
c BASE	m	6.74
h IDROSEMINA IN RILEVA	m	6.19
i SCOTICO IN RILEVATO	m	8.64
m BONIFICA	m	8.64



PROGRESSIVE TERRENO	-30.00	-25.00	-20.00	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00	25.00	30.00	
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	
QUOTE TERRENO	211.54	211.52	211.44	211.06	210.85	210.59	210.33	210.07	209.72	209.31	208.68	204.05	202.29	
PROGRESSIVE PROGETTO						-6.57	-2.75	-1.15	-1.00	0.00	4.00	5.73	6.23	6.23
PARZIALI PROGETTO						3.82	1.60	0.15	1.00	4.00	1.73	0.50	0.50	0.50
QUOTE PROGETTO						210.67	213.22	213.28	213.21	213.14	212.86	212.74	210.01	212.74

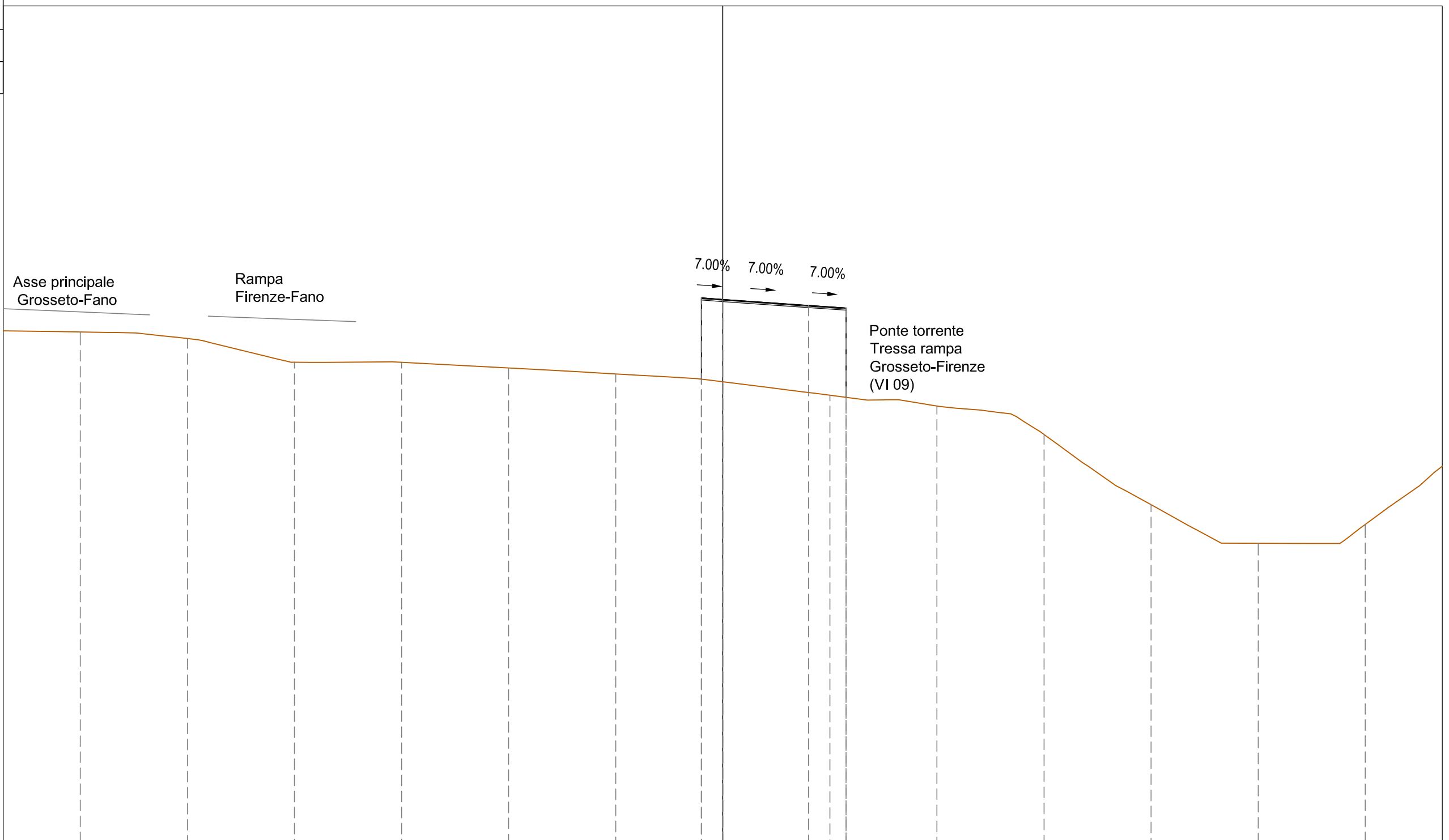
PROFILO P1A
 SEZIONE P1A-25
 PROGRESSIVA 330.08

A USURA	m²	0.27
B BINDER	m²	0.41
C BASE	m²	0.84
D STABILIZZATO A CEMEN	m²	1.44
E FONDAZIONE NON LEGAT	m²	1.11
I SCOTICO IN RILEVATO	m²	1.01
M BONIFICA	m²	2.48
RI RIPORTO	m²	23.06
a USURA	m	6.89
b BINDER	m	6.89
c BASE	m	6.89
i SCOTICO IN RILEVATO	m	4.97
m BONIFICA	m	4.97



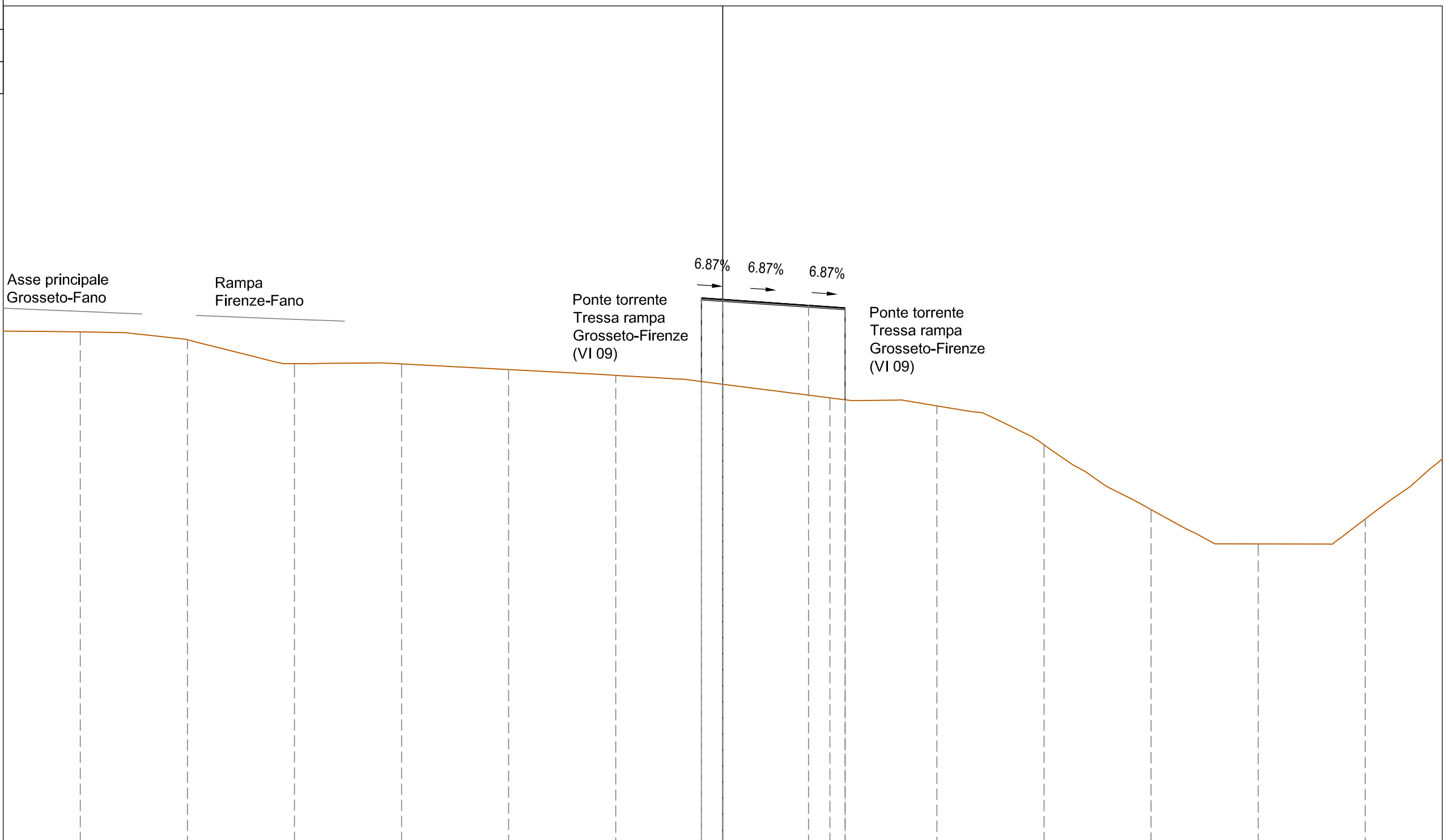
PROGRESSIVE TERRENO	30.00	25.00	20.00	15.00	10.00	5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00	25.00	30.00
PARZIALI TERRENO	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
QUOTE TERRENO	211.93	211.85	211.34	210.88	210.74	210.45	210.17	209.90	209.39	208.91	205.97	202.59	202.28
PROGRESSIVE PROGETTO							0.00	4.00	5.88				
PARZIALI PROGETTO							0.50	1.00	4.00	1.88			
QUOTE PROGETTO							213.51	213.44	213.16	213.03	209.82		

PROFILO P1A
 SEZIONE P1A-26
 PROGRESSIVA 338.72



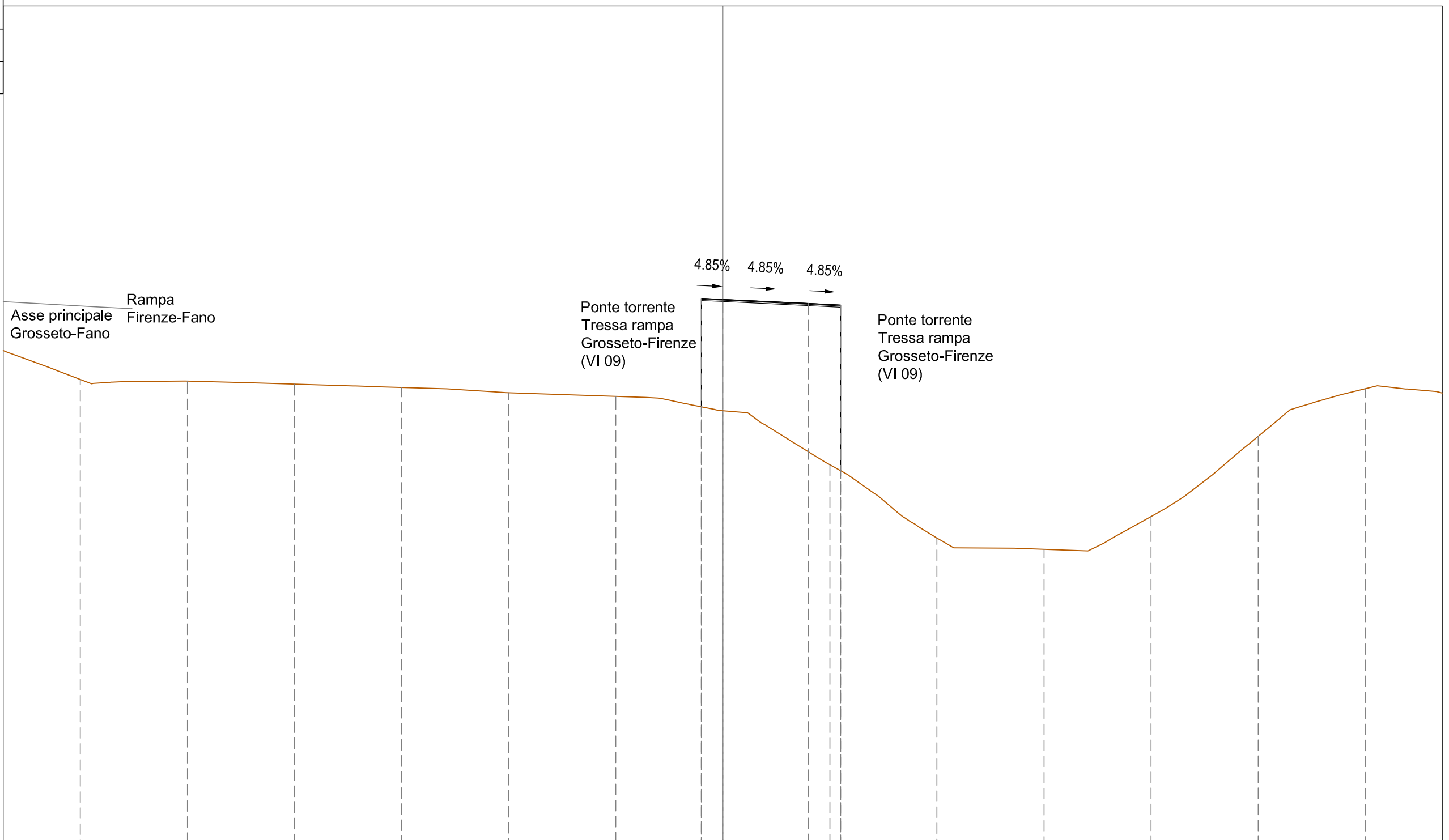
PROGRESSIVE TERRENO	-30.00	-25.00	-20.00	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00	25.00	30.00
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
QUOTE TERRENO	212.18	211.87	210.77	210.77	210.50	210.22	209.85	209.23	208.72	207.39	204.11	202.31	203.19
PROGRESSIVE PROGETTO							-1.00	4.00					
PARZIALI PROGETTO							1.00	1.76					
QUOTE PROGETTO							213.77	213.42					

PROFILO P1A
 SEZIONE P1A-27
 PROGRESSIVA 340.00



PROGRESSIVE TERRENO	30.00	25.00	20.00	15.00	10.00	5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00	25.00	30.00
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
QUOTE TERRENO	212.21	211.85	210.73	210.72	210.45	210.18	209.77	209.13	208.76	206.94	203.91	202.31	203.47
PROGRESSIVE PROGETTO							-1.00	4.00					
PARZIALI PROGETTO							1.00	4.00					
QUOTE PROGETTO							213.80	213.74	213.46	209.04	213.34		

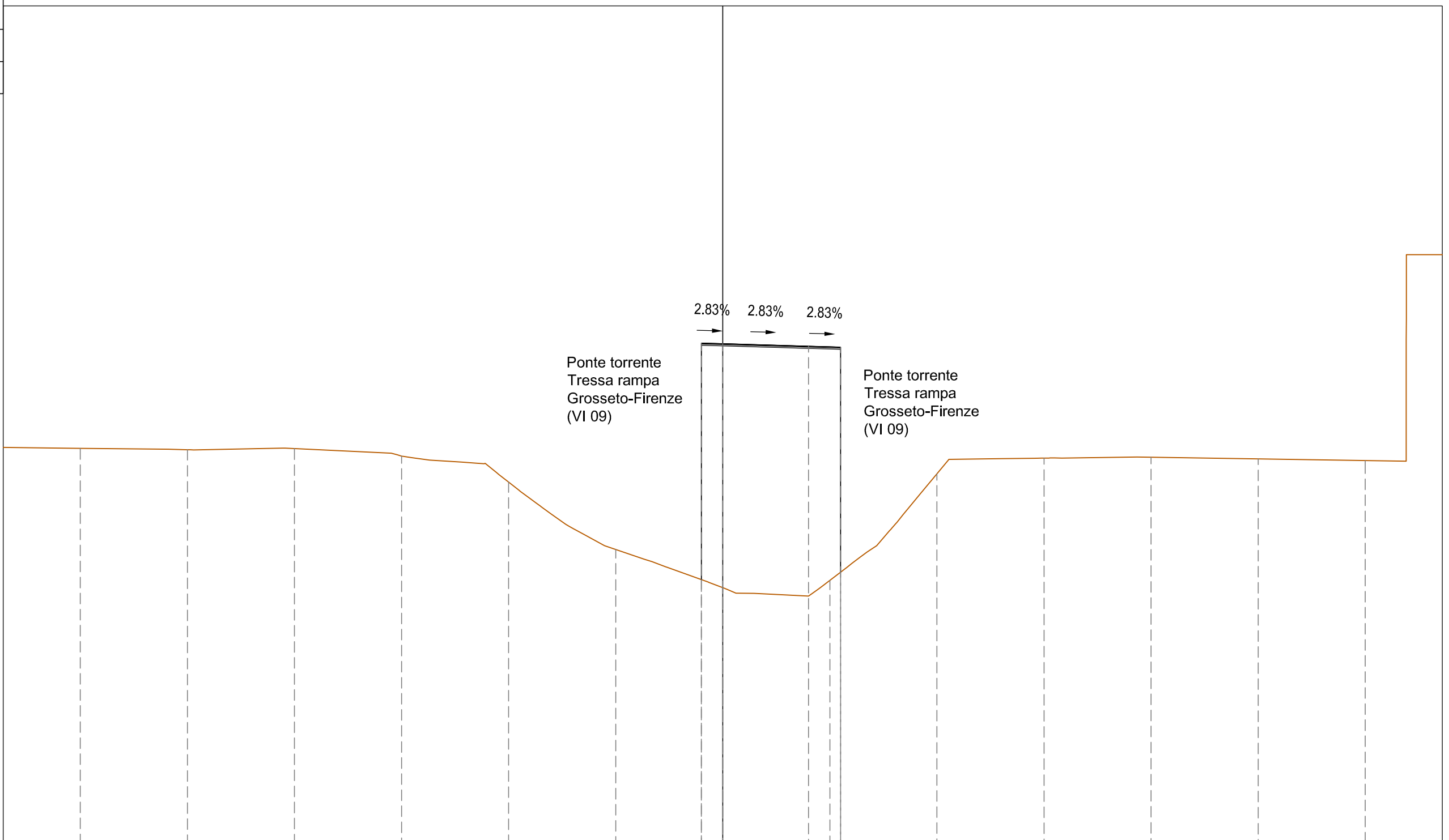
PROFILO P1A
 SEZIONE P1A-28
 PROGRESSIVA 360.00



PROGRESSIVE TERRENO	30.00	25.00	20.00	15.00	10.00	5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00	25.00	30.00
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
QUOTE TERRENO	210.44	210.36	210.22	210.07	209.82	209.65	208.98	206.46	203.03	202.51	204.04	207.79	210.01
PROGRESSIVE PROGETTO							-1.00	4.00					
PARZIALI PROGETTO							1.00	1.50					
QUOTE PROGETTO							214.23	213.99					

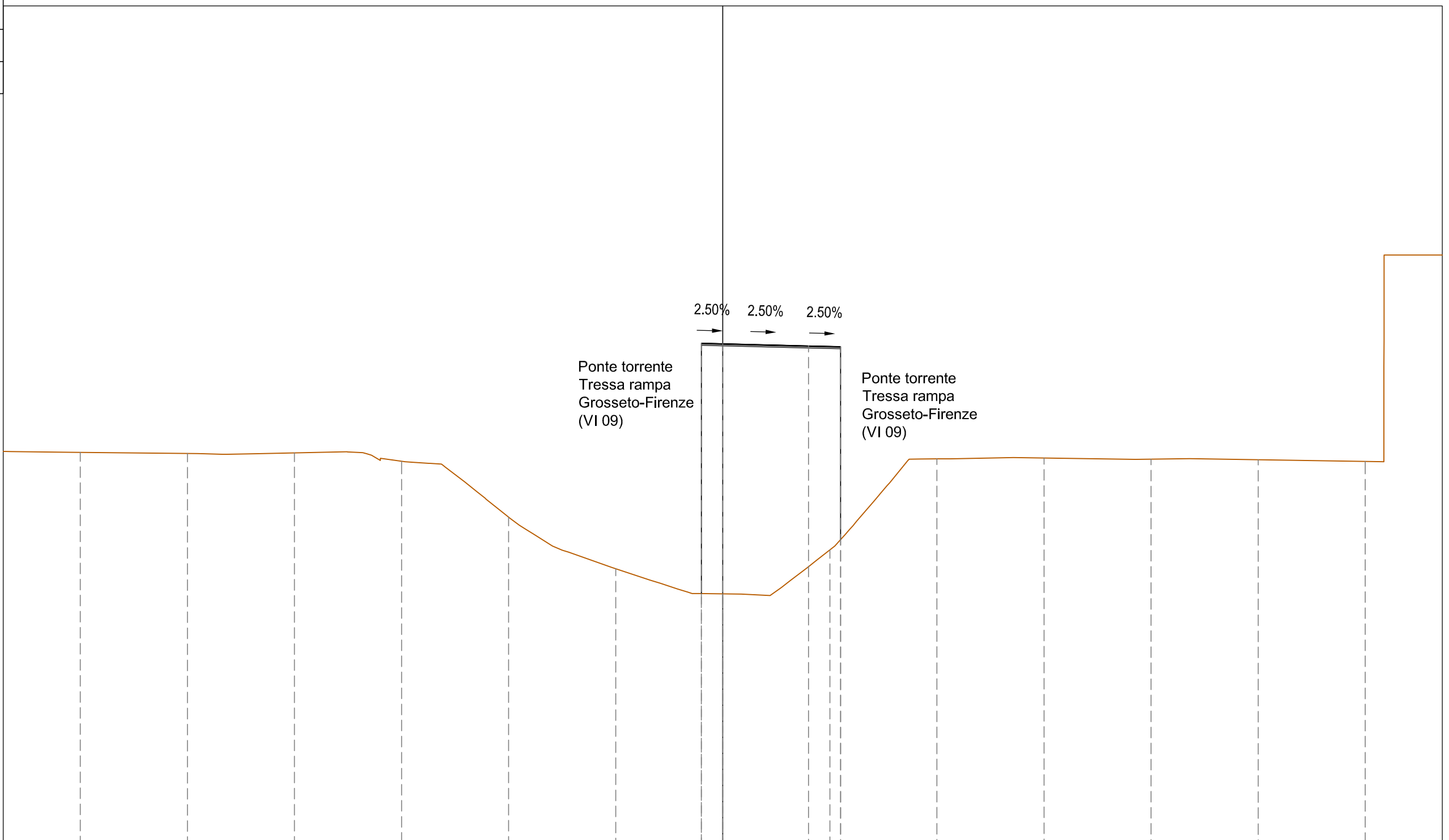
188.69
 200
 200

PROFILO P1A
 SEZIONE P1A-29
 PROGRESSIVA 380.00



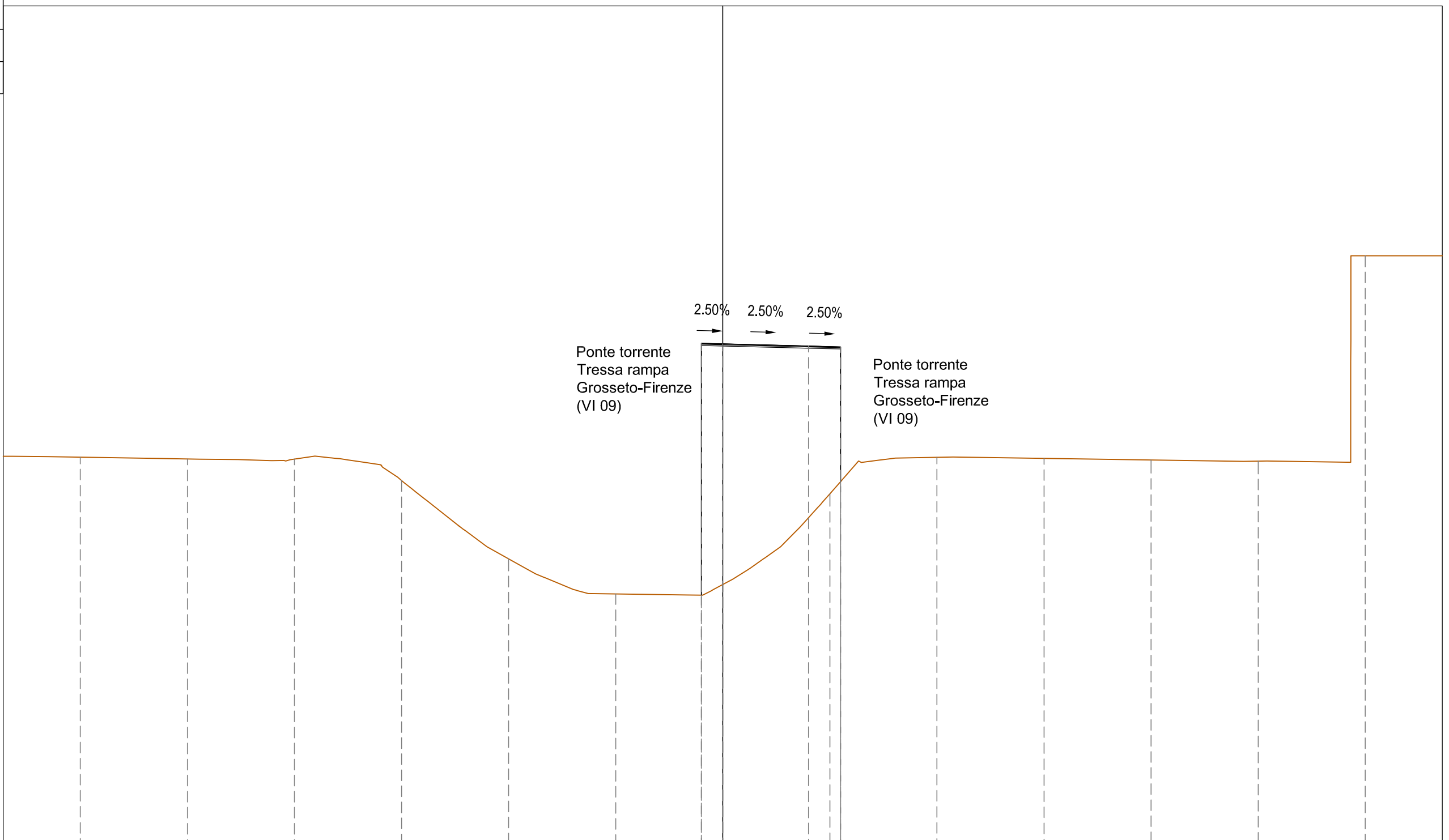
PROGRESSIVE TERRENO	30.00	25.00	20.00	15.00	10.00	5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00	25.00	30.00
PARZIALI TERRENO	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
QUOTE TERRENO	209.55	209.48	209.54	209.18	207.97	204.82	203.04	203.38	208.36	209.09	209.13	209.05	208.97
PROGRESSIVE PROGETTO							-1.00	0.00	4.00	5.50	5.50		
PARZIALI PROGETTO							1.00	4.00	1.50				
QUOTE PROGETTO							214.46	203.41	214.43	214.32	203.76	214.27	

PROFILO P1A
 SEZIONE P1A-30
 PROGRESSIVA 383.27



PROGRESSIVE TERRENO	30.00	25.00	20.00	15.00	10.00	5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00	25.00	30.00
PARZIALI TERRENO	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
QUOTE TERRENO	209.38	209.33	209.35	208.96	206.35	203.94	202.77	204.82	209.07	209.11	209.06	209.04	208.96
PROGRESSIVE PROGETTO							-1.00	0.00	4.00	5.50	5.50		
PARZIALI PROGETTO							1.00	4.00	1.50				
QUOTE PROGETTO							214.47	202.76	214.45	214.35	205.30	214.31	

PROFILO P1A
 SEZIONE P1A-31
 PROGRESSIVA 388.00



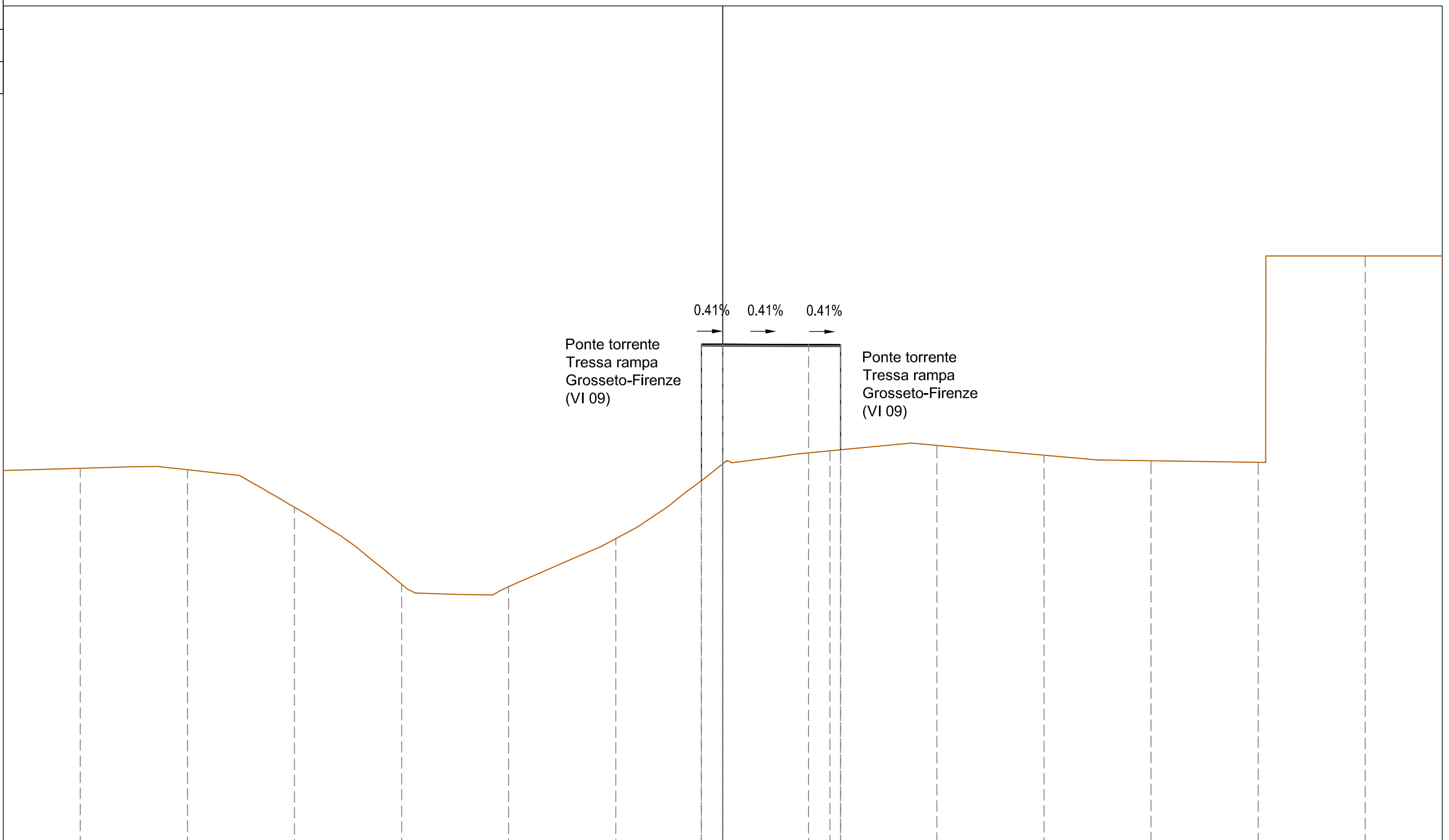
Ponte torrente
 Tressa rampa
 Grosseto-Firenze
 (VI 09)

Ponte torrente
 Tressa rampa
 Grosseto-Firenze
 (VI 09)

2.50% 2.50% 2.50%

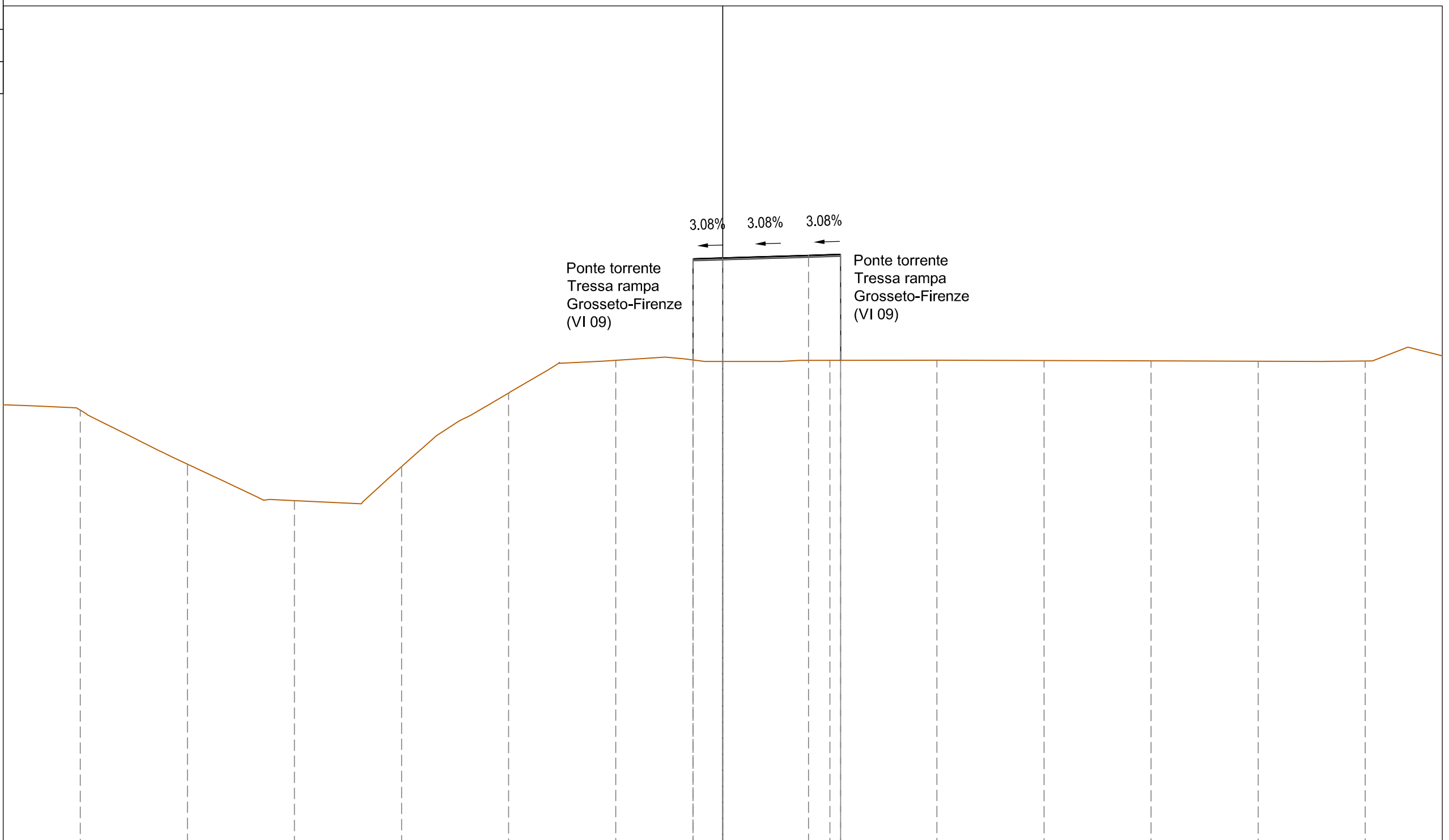
PROGRESSIVE TERRENO	-30.00	-25.00	-20.00	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00	25.00	30.00
PARZIALI TERRENO	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
QUOTE TERRENO	209.18	209.10	209.10	208.10	204.44	202.80	203.23	207.47	209.18	209.13	209.05	209.00	218.59
PROGRESSIVE PROGETTO							-1.00	0.00	4.00	5.50	5.50		
PARZIALI PROGETTO							1.00	4.00	1.50				
QUOTE PROGETTO							214.50	202.74	214.47	214.37	208.04	214.33	

PROFILO P1A
 SEZIONE P1A-32
 PROGRESSIVA 400.00



PROGRESSIVE TERRENO	-30.00	-25.00	-20.00	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00	25.00	30.00
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
QUOTE TERRENO	208.67	208.61	206.86	203.27	203.14	205.39	208.88	209.49	209.74	209.29	209.03	208.95	218.59
PROGRESSIVE PROGETTO							-1.00	0.00	4.00	5.50	5.50		
PARZIALI PROGETTO							1.00	4.00	1.50				
QUOTE PROGETTO							214.48 208.09 214.48		214.46 209.54 214.45				

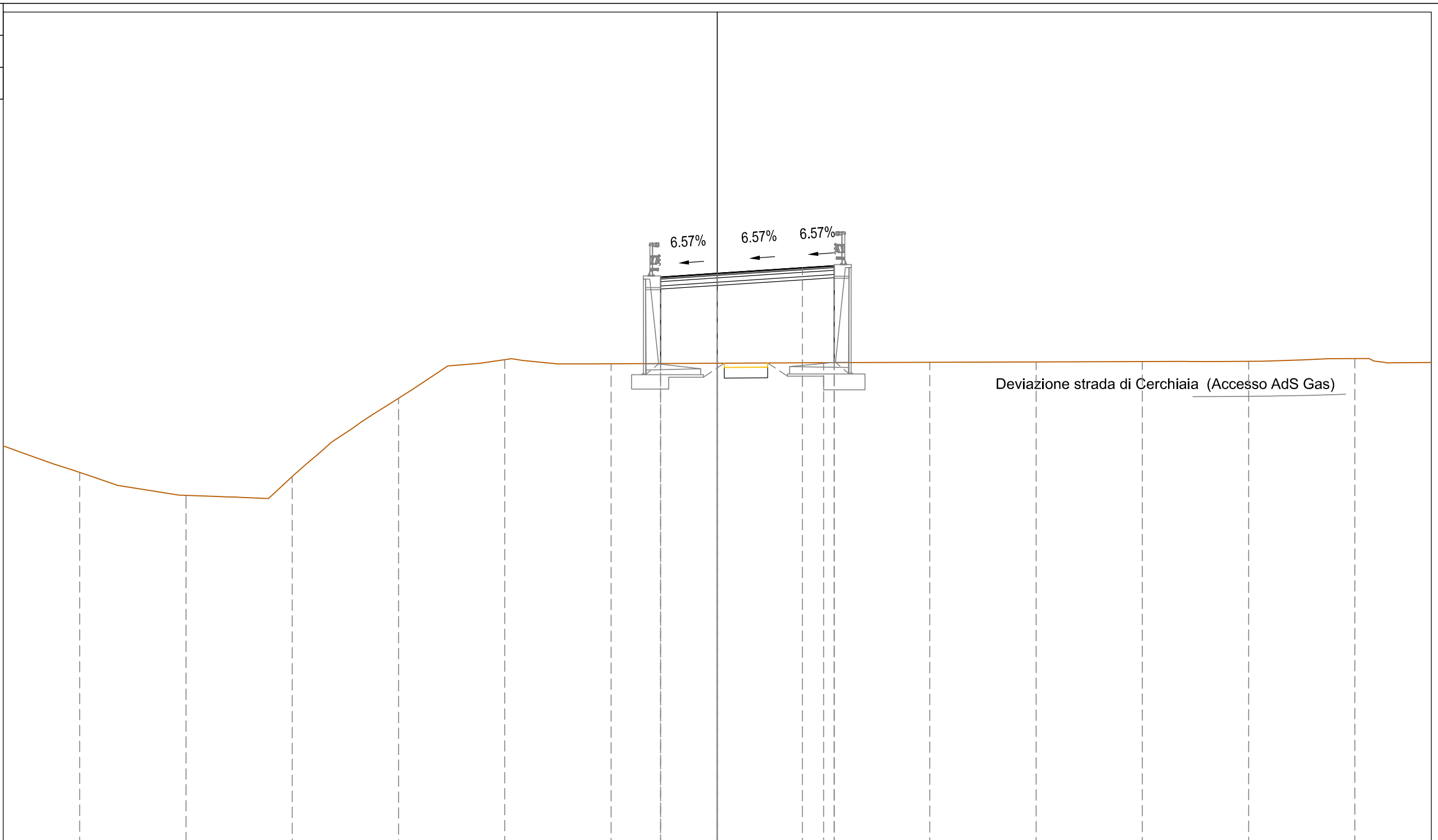
PROFILO P1A
 SEZIONE P1A-33
 PROGRESSIVA 420.00



PROGRESSIVE TERRENO	-30.00	-25.00	-20.00	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00	25.00	30.00
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
QUOTE TERRENO	207.21	204.69	202.98	204.57	208.01	209.54	209.48	209.53	209.54	209.53	209.51	209.49	209.50
PROGRESSIVE PROGETTO							-1.39	0.00	4.00	5.50	5.50		
PARZIALI PROGETTO							1.39	4.00	1.50				
QUOTE PROGETTO							214.26	214.32	214.44	209.54	214.49		

PROFILO P1A
 SEZIONE P1A-34
 PROGRESSIVA 440.00

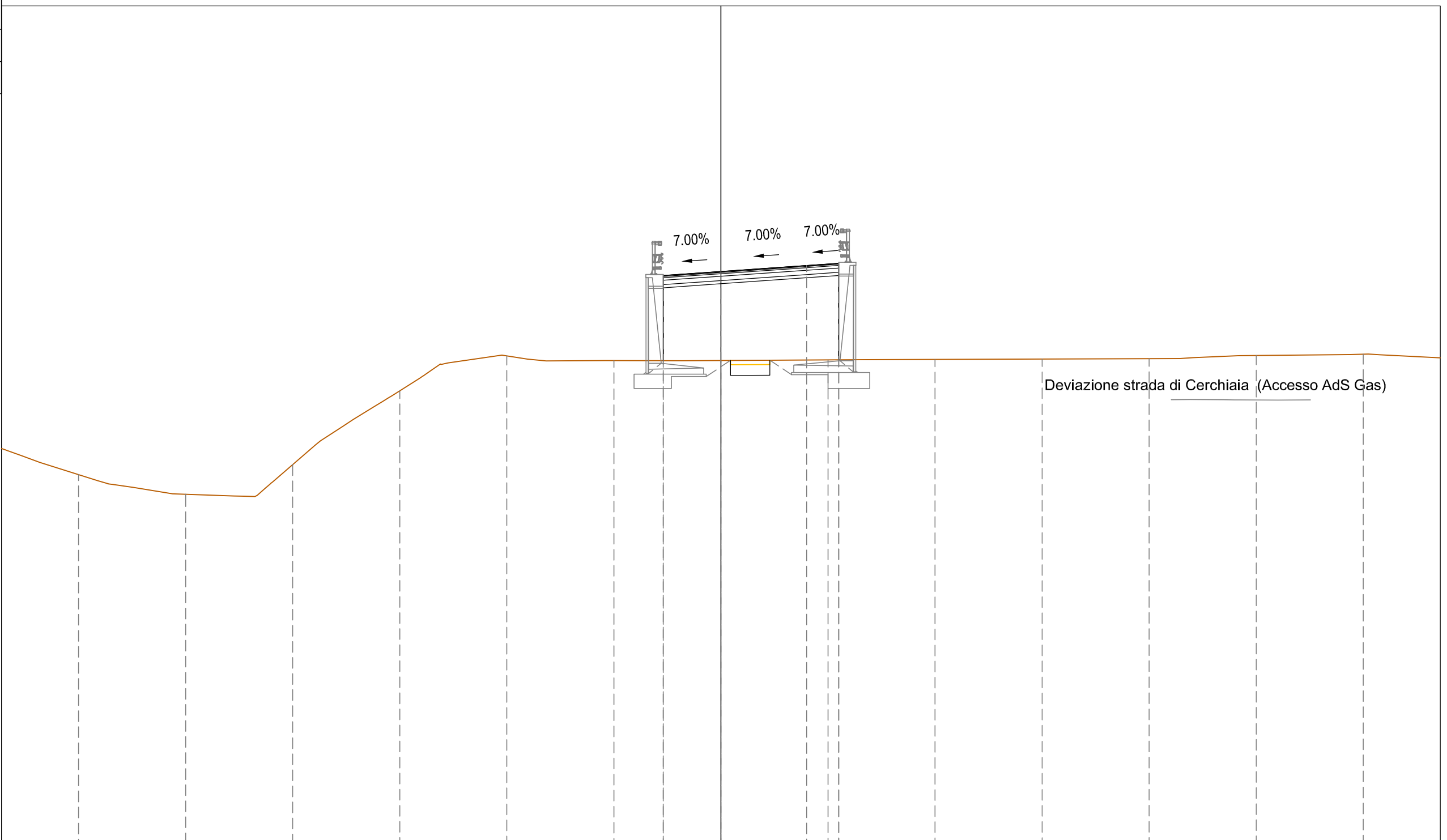
A USURA	m ²	0.33
B BINDER	m ²	0.49
C BASE	m ²	0.98
D STABILIZZATO A CEMEN	m ²	1.63
E FONDAZIONE NON LEGAT	m ²	1.23
I SCOTICO IN RILEVATO	m ²	0.41
M BONIFICA	m ²	1.02
RI RIPORTO	m ²	32.05
a USURA	m	8.19
b BINDER	m	8.19
c BASE	m	8.19
i SCOTICO IN RILEVATO	m	2.04
m BONIFICA	m	2.04



PROGRESSIVE TERRENO	-30.00	-25.00	-20.00	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00	25.00	30.00
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
QUOTE TERRENO	204.60	203.52	204.40	206.08	209.90	209.71	209.74	209.76	209.78	209.79	209.81	209.83	209.96
PROGRESSIVE PROGETTO							-2.67	0.00	4.00	5.50	5.50		
PARZIALI PROGETTO							2.67	4.00	1.50				
QUOTE PROGETTO							213.79	213.97	214.23	209.76	214.33		

PROFILO P1A
 SEZIONE P1A-35
 PROGRESSIVA 442.44

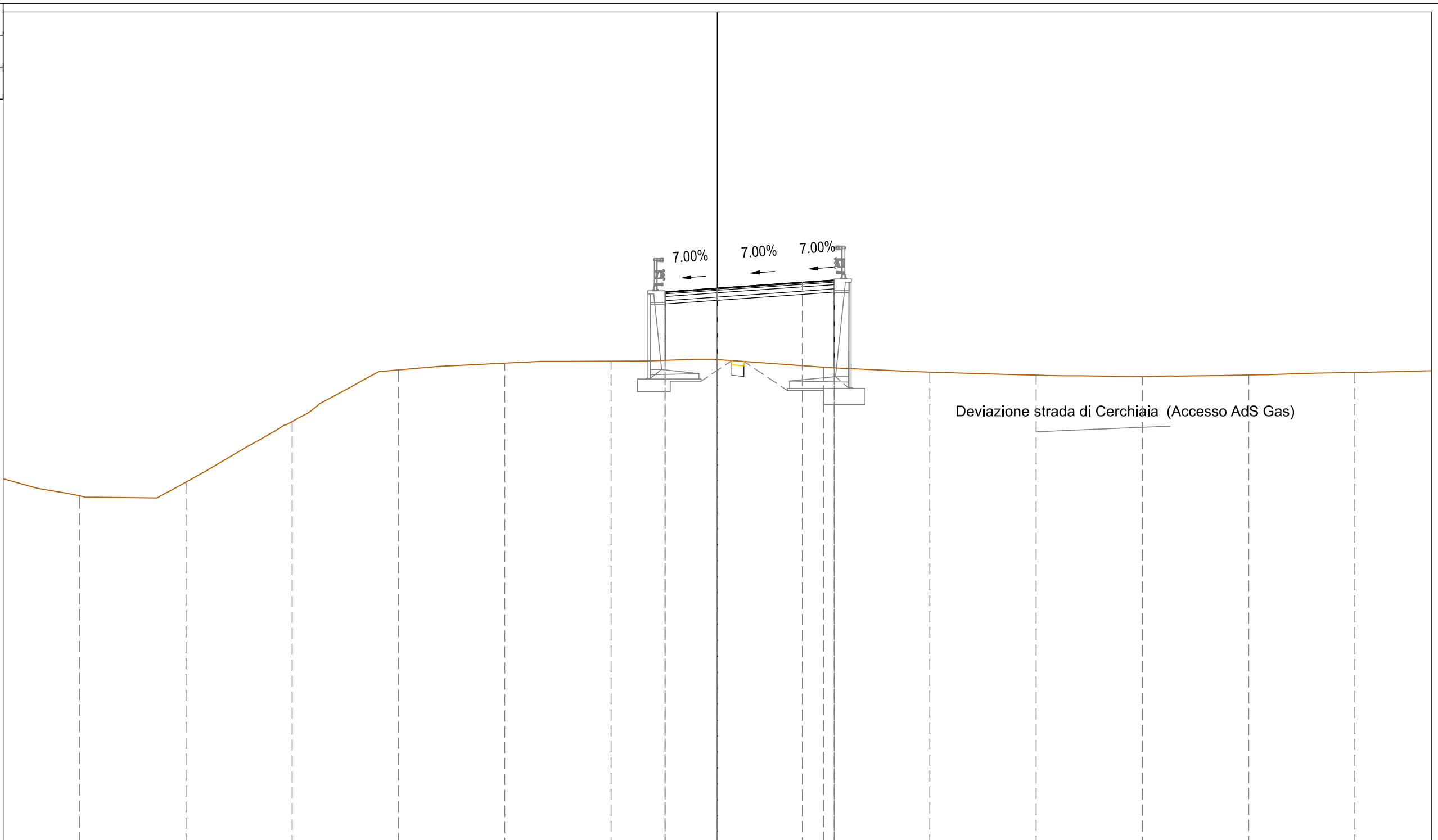
A USURA	m²	0.33
B BINDER	m²	0.49
C BASE	m²	0.98
D STABILIZZATO A CEMEN	m²	1.64
E FONDAZIONE NON LEGAT	m²	1.24
I SCOTICO IN RILEVATO	m²	0.37
M BONIFICA	m²	0.93
RI RIPORTO	m²	31.40
a USURA	m	8.22
b BINDER	m	8.22
c BASE	m	8.22
i SCOTICO IN RILEVATO	m	1.85
m BONIFICA	m	1.85



PROGRESSIVE TERRENO	-30.00	-25.00	-20.00	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00	25.00	30.00
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
QUOTE TERRENO	204.43	203.51	204.90	206.34	209.97	209.75	209.76	209.79	209.81	209.82	209.84	209.99	210.05
PROGRESSIVE PROGETTO							-2.70	0.00	4.00	5.50	5.50		
PARZIALI PROGETTO							2.70	4.00	1.50				
QUOTE PROGETTO							213.72 209.75	213.91	214.19 214.30 209.79				

PROFILO P1A
 SEZIONE P1A-36
 PROGRESSIVA 460.00

A USURA	m ²	0.32
B BINDER	m ²	0.48
C BASE	m ²	0.95
D STABILIZZATO A CEMEN	m ²	1.59
E FONDAZIONE NON LEGAT	m ²	1.20
I SCOTICO IN RILEVATO	m ²	0.11
M BONIFICA	m ²	0.28
RI RIPORTO	m ²	24.47
a USURA	m	7.98
b BINDER	m	7.98
c BASE	m	7.98
i SCOTICO IN RILEVATO	m	0.56
m BONIFICA	m	0.56

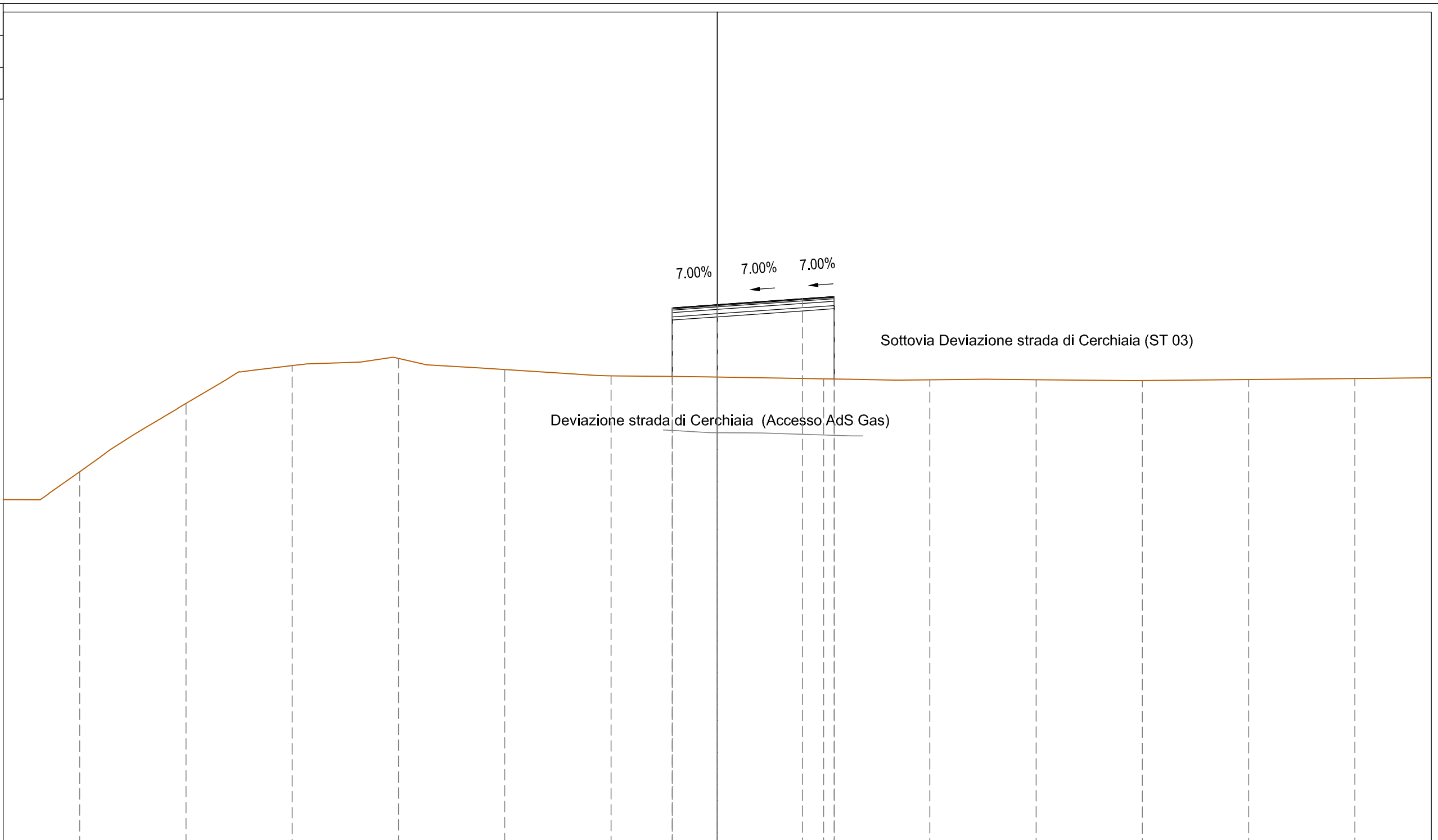


187.21
 200
 200

PROGRESSIVE TERRENO	-30.00	-25.00	-20.00	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00	25.00	30.00
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
QUOTE TERRENO	203.65	204.29	207.14	209.57	209.89	209.98	210.06	209.70	209.47	209.33	209.26	209.33	209.45
PROGRESSIVE PROGETTO							-2.46	0.00	4.00	5.50	5.50		
PARZIALI PROGETTO							2.46	4.00	1.50				
QUOTE PROGETTO							213.24	210.02	213.41	213.69	209.67	213.80	

PROFILO P1A
 SEZIONE P1A-37
 PROGRESSIVA 476.07

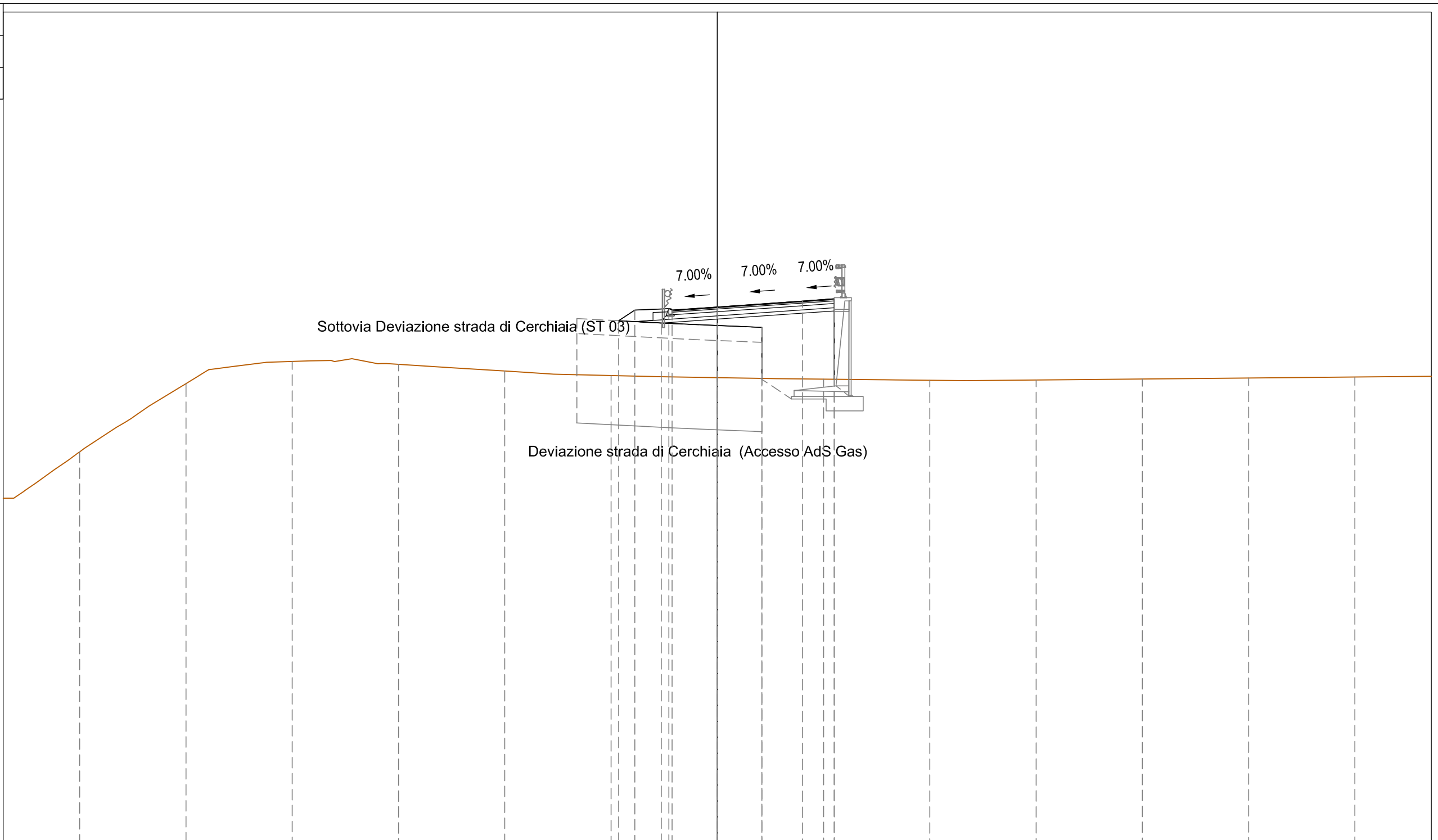
A USURA	m ²	0.30
B BINDER	m ²	0.46
C BASE	m ²	0.92
D STABILIZZATO A CEMEN	m ²	1.52
E FONDAZIONE NON LEGAT	m ²	1.15
a USURA	m	7.64
b BINDER	m	7.64
c BASE	m	7.64



PROGRESSIVE TERRENO	-30.00	-25.00	-20.00	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00	25.00	30.00
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
QUOTE TERRENO	204.97	208.18	209.96	210.30	209.78	209.49	209.42	209.34	209.29	209.30	209.26	209.31	209.35
PROGRESSIVE PROGETTO							-2.12	0.00	4.00	5.50	5.50		
PARZIALI PROGETTO							2.12	4.00	1.50				
QUOTE PROGETTO							212.68 209.45	212.83	213.11	209.33 213.21			

PROFILO P1A
 SEZIONE P1A-38
 PROGRESSIVA 480.00

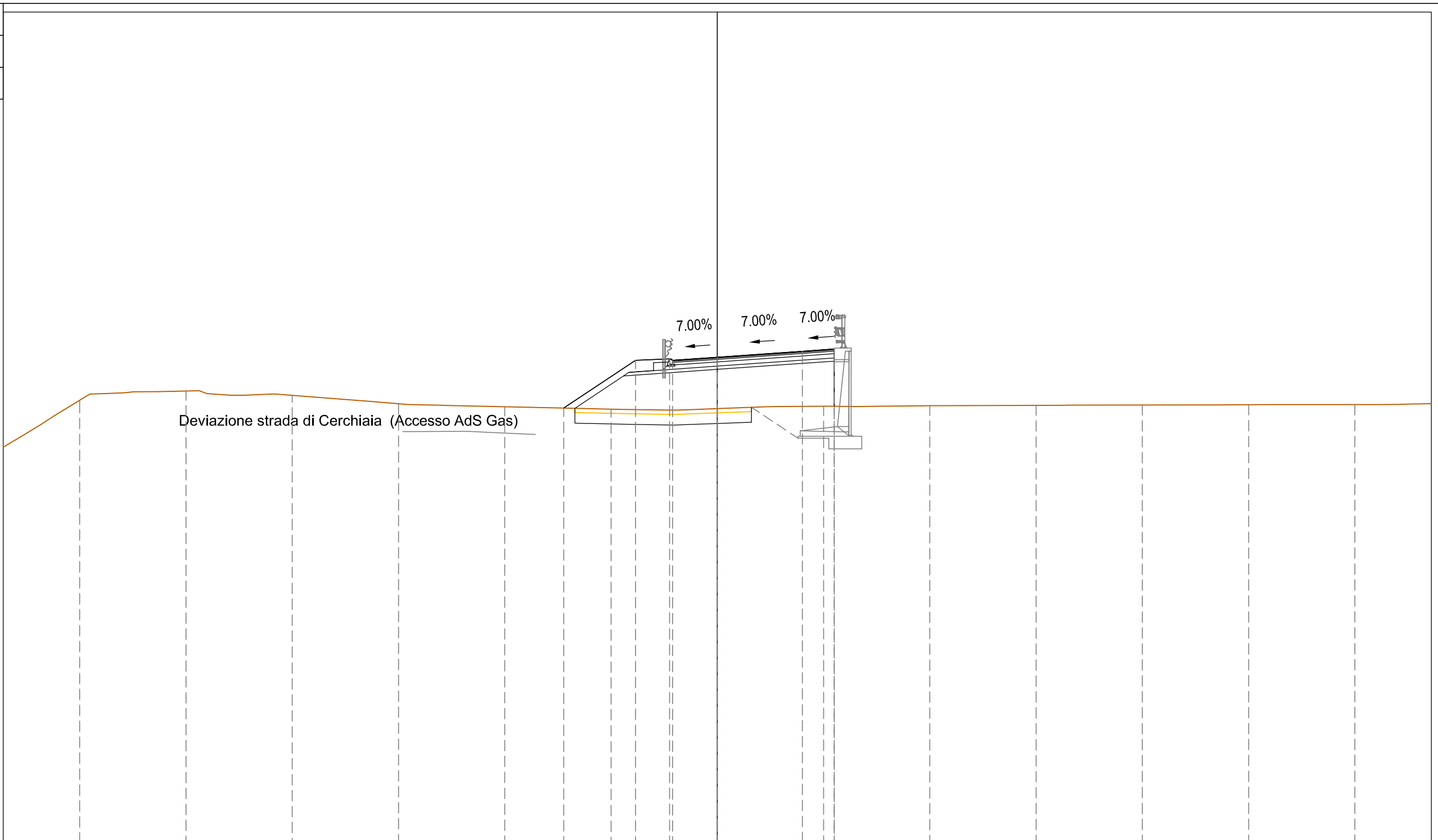
A USURA	m ²	0.31
B BINDER	m ²	0.46
C BASE	m ²	0.91
D STABILIZZATO A CEMEN	m ²	1.60
E FONDAZIONE NON LEGAT	m ²	1.31
H VEGETALE IN RILEVATO	m ²	0.77
RI RIPORTO	m ²	11.72
a USURA	m	7.65
b BINDER	m	7.65
c BASE	m	7.65
h IDROSEMINA IN RILEVA	m	2.52



PROGRESSIVE TERRENO	-30.00	-25.00	-20.00	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00	25.00	30.00			
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00			
QUOTE TERRENO	205.85	209.05	210.10	209.96	209.65	209.44	209.34	209.26	209.21	209.22	209.27	209.32	209.37			
PROGRESSIVE PROGETTO						-4.64	-3.88	-2.64	-2.28	-2.13	0.00	2.10	2.10	4.00	5.50	5.50
PARZIALI PROGETTO						0.76	1.24	0.36	0.15	2.13	2.10	1.90	1.50			
QUOTE PROGETTO						212.01	212.52	211.91	212.58	212.51	212.66	209.30	211.70	212.94	209.26	213.05

PROFILO P1A
 SEZIONE P1A-39
 PROGRESSIVA 500.00

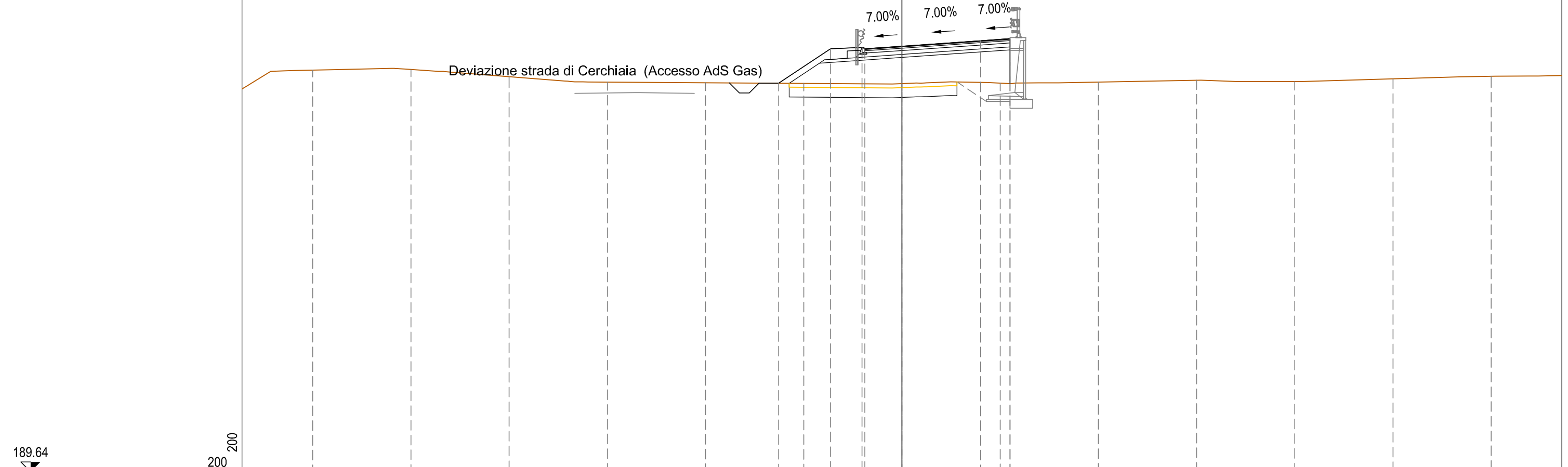
A USURA	m ²	0.31
B BINDER	m ²	0.45
C BASE	m ²	0.92
D STABILIZZATO A CEMEN	m ²	1.59
E FONDAZIONE NON LEGAT	m ²	1.46
F FONDAZIONE PER ARGIN	m ²	0.21
H VEGETALE IN RILEVATO	m ²	1.74
I SCOTICO IN RILEVATO	m ²	1.64
M BONIFICA	m ²	4.17
RI RIPORTO	m ²	26.14
a USURA	m	7.62
b BINDER	m	7.62
c BASE	m	7.62
h IDROSEMINA IN RILEVA	m	5.65
i SCOTICO IN RILEVATO	m	8.31
m BONIFICA	m	8.31



PROGRESSIVE TERRENO	-30.00	-25.00	-20.00	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00	25.00	30.00
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
QUOTE TERRENO	209.70	210.14	209.93	209.54	209.40	209.29	209.31	209.42	209.45	209.47	209.48	209.49	209.50
PROGRESSIVE PROGETTO						-7.22	-3.85	-2.25	-2.10	0.00	4.00	5.50	5.50
PARZIALI PROGETTO						3.37	1.60	0.15	2.10	4.00	1.50		
QUOTE PROGETTO						209.34	211.59	211.65	211.58	211.73	212.01	209.42	212.11

PROFILO P1A
 SEZIONE P1A-40
 PROGRESSIVA 509.70

A USURA	m ²	0.29
B BINDER	m ²	0.45
C BASE	m ²	0.88
D STABILIZZATO A CEMEN	m ²	1.56
E FONDAZIONE NON LEGAT	m ²	1.44
F FONDAZIONE PER ARGIN	m ²	0.22
H VEGETALE IN RILEVATO	m ²	1.45
I SCOTICO IN RILEVATO	m ²	1.71
M BONIFICA	m ²	4.27
RI RIPORTO	m ²	19.92
a USURA	m	7.40
b BINDER	m	7.40
c BASE	m	7.40
h IDROSEMINA IN RILEVA	m	4.77
i SCOTICO IN RILEVATO	m	8.54
m BONIFICA	m	8.54

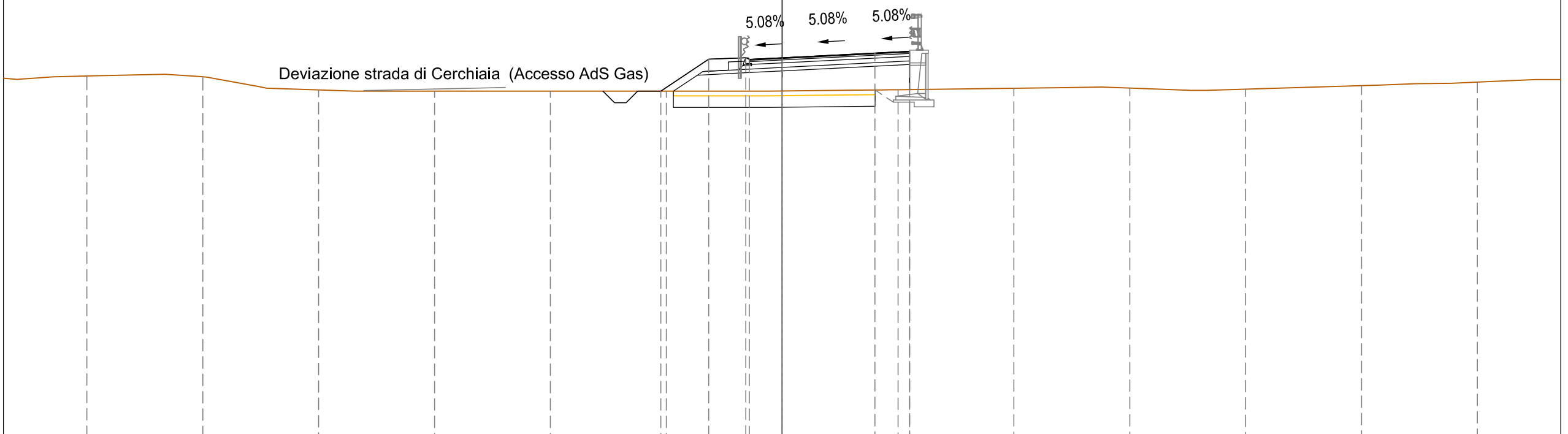


PROGRESSIVE TERRENO	-30.00	-25.00	-20.00	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00	25.00	30.00
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
QUOTE TERRENO	210.09	210.12	209.76	209.48	209.45	209.42	209.41	209.43	209.48	209.58	209.51	209.65	209.78
PROGRESSIVE PROGETTO						-6.28	-3.64	-2.04	-1.89	0.00	4.00	5.50	5.50
PARZIALI PROGETTO						2.64	1.60	0.15	1.89	4.00	1.50		
QUOTE PROGETTO						209.43	211.19	211.25	211.16	211.31	211.59	209.41	211.70

PROFILO P1A
 SEZIONE P1A-41
 PROGRESSIVA 520.00

A USURA	m²	0.28
B BINDER	m²	0.42
C BASE	m²	0.83
D STABILIZZATO A CEMEN	m²	1.45
E FONDAZIONE NON LEGAT	m²	1.34
F FONDAZIONE PER ARGIN	m²	0.20
H VEGETALE IN RILEVATO	m²	1.23
M BONIFICA	m²	4.37
RI RIPORTO	m²	14.66
a USURA	m	6.92
b BINDER	m	6.92
c BASE	m	6.92
h IDROSEMINA IN RILEVA	m	4.08
i SCOTICO IN RILEVATO	m	8.70
m BONIFICA	m	8.70

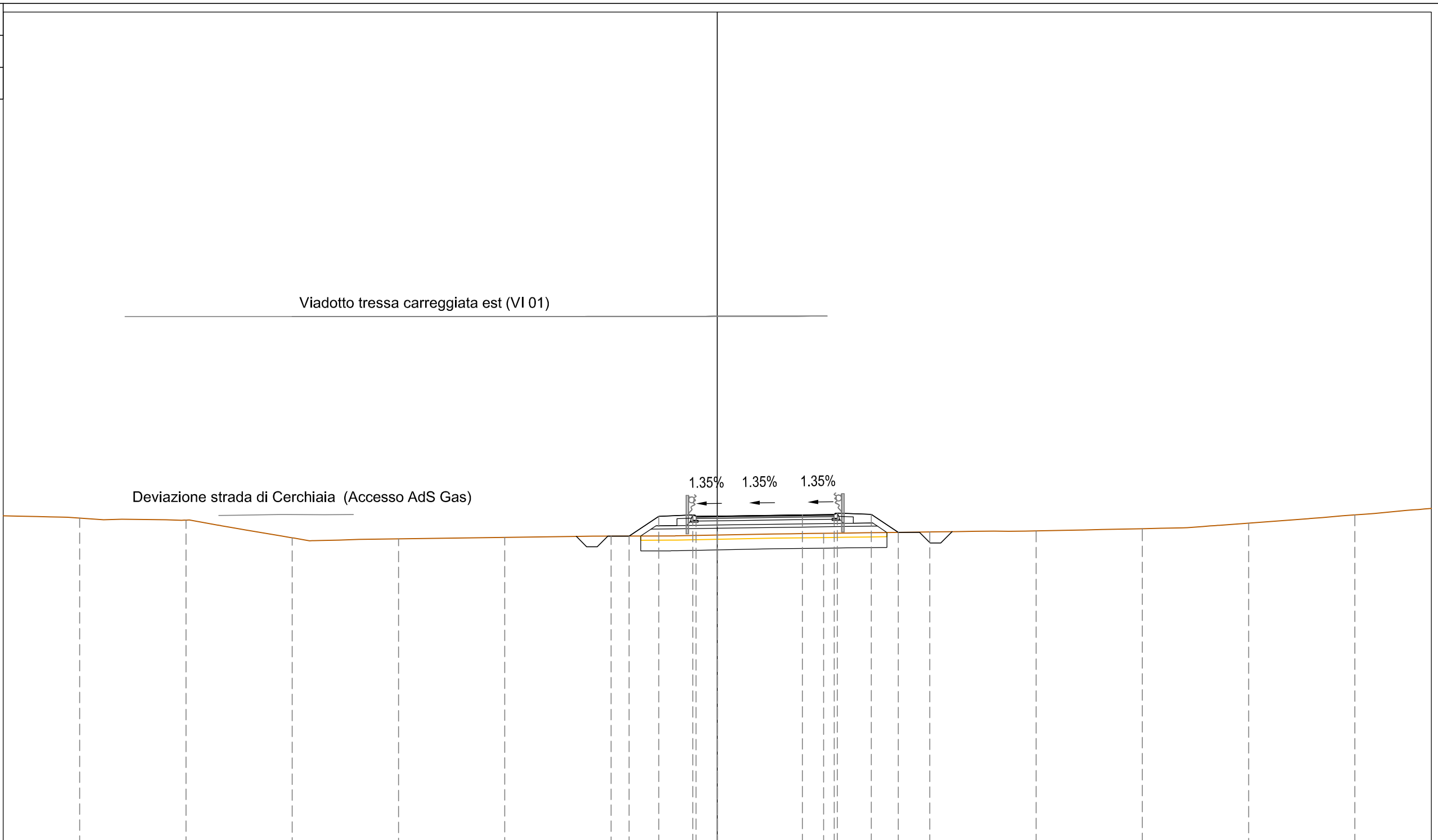
Viadotto tressa carreggiata est (VI 01)



PROGRESSIVE TERRENO	-30.00	-25.00	-20.00	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00	25.00	30.00
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
QUOTE TERRENO	210.15	210.12	209.55	209.50	209.50	209.50	209.51	209.56	209.63	209.63	209.58	209.74	209.89
PROGRESSIVE PROGETTO						-5.23	-3.17	-1.57	-1.42	0.00	4.00	5.50	5.50
PARZIALI PROGETTO						2.06	1.60	0.15	1.42	4.00	1.50		
QUOTE PROGETTO						209.50	210.88	210.94	210.87	210.94	211.14	209.57	211.22

PROFILO P1A
 SEZIONE P1A-42
 PROGRESSIVA 540.00

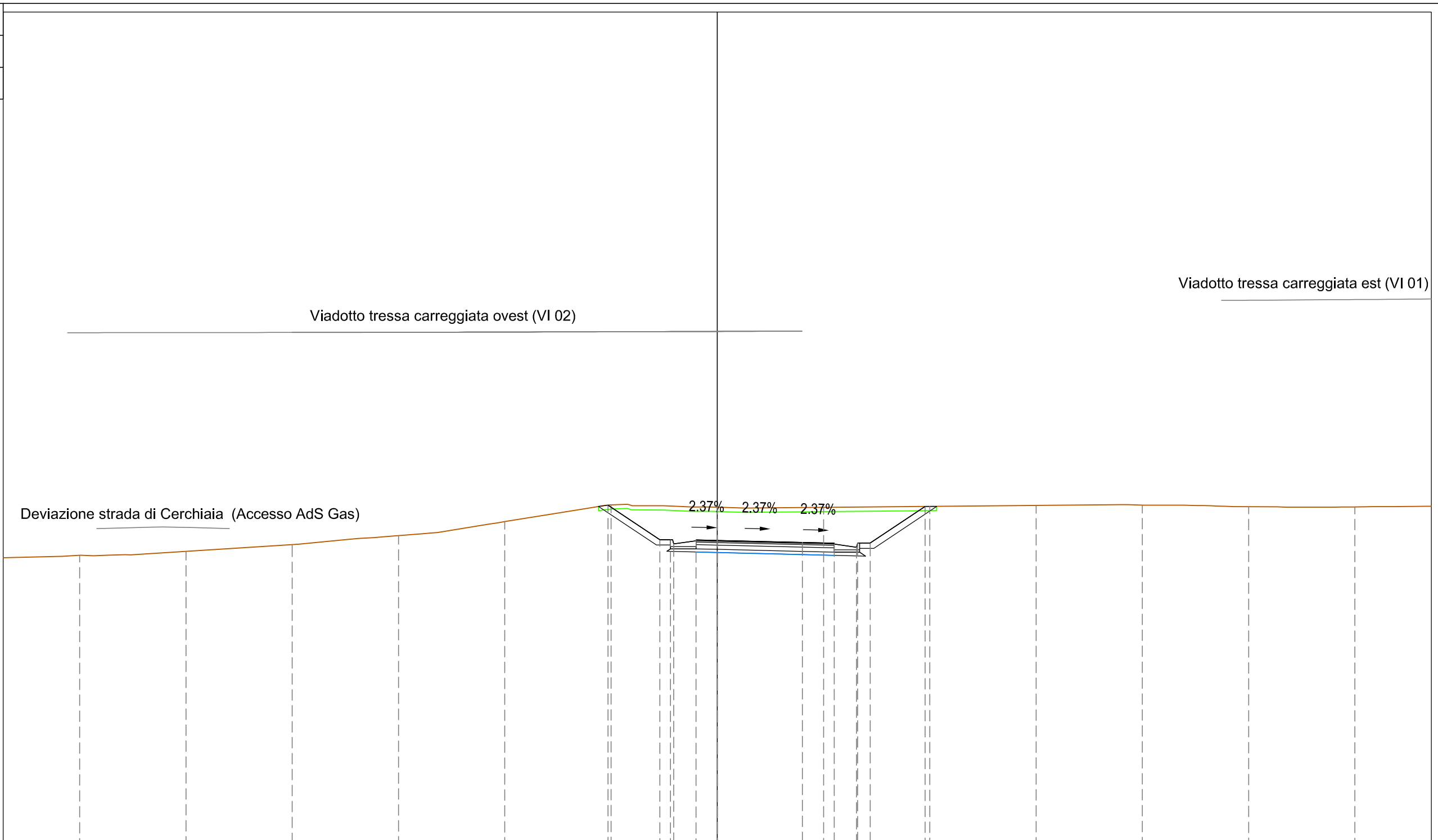
A USURA	m²	0.27
B BINDER	m²	0.39
C BASE	m²	0.78
D STABILIZZATO A CEMEN	m²	1.44
E FONDAZIONE NON LEGAT	m²	1.56
F FONDAZIONE PER ARGIN	m²	0.37
H VEGETALE IN RILEVATO	m²	1.75
M BONIFICA	m²	5.78
RI RIPORTO	m²	11.64
a USURA	m	6.50
b BINDER	m	6.50
c BASE	m	6.50
h IDROSEMINA IN RILEVA	m	6.40
i SCOTICO IN RILEVATO	m	11.59
m BONIFICA	m	11.59



PROGRESSIVE TERRENO	-30.00	-25.00	-20.00	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00	25.00	30.00		
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00		
QUOTE TERRENO	210.34	210.24	209.41	209.37	209.43	209.49	209.54	209.62	209.69	209.74	209.84	210.10	210.49		
PROGRESSIVE PROGETTO						-4.15	-2.75	-1.15	-1.00	0.00	4.00	5.50	5.65	7.25	8.52
PARZIALI PROGETTO						1.40	1.60	0.15	1.00	4.00	1.50	0.15	1.60	1.27	
QUOTE PROGETTO						209.49	210.42	210.49	210.42	210.43	210.49	210.51	210.58	210.51	209.67

PROFILO P1A
 SEZIONE P1A-43
 PROGRESSIVA 560.00

A USURA	m²	0.26
B BINDER	m²	0.39
C BASE	m²	0.78
D STABILIZZATO A CEMEN	m²	1.30
E FONDAZIONE NON LEGAT	m²	1.38
G VEGETALE IN SCAVO	m²	2.22
L SCOTICO IN TRINCEA	m²	3.18
ST STERRI	m²	24.32
a USURA	m	6.50
b BINDER	m	6.50
c BASE	m	6.50
f COMPATTAZIONE	m	6.50
g IDROSEMINA IN SCAVO	m	7.03
I SCOTICO IN TRINCEA	m	15.91



PROGRESSIVE TERRENO	-30.00	-25.00	-20.00	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00	25.00	30.00				
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00				
QUOTE TERRENO	209.50	209.68	210.00	210.43	211.08	211.87	211.76	211.75	211.80	211.84	211.86	211.79	211.77				
PROGRESSIVE PROGETTO						-5.14	-2.70	-2.20	-2.05	-1.00	0.00	4.00	5.50	6.55	6.60	7.20	9.78
PARZIALI PROGETTO						2.44	0.50	0.15	1.05	1.00	4.00	1.50	1.05	0.05	0.60	2.58	
QUOTE PROGETTO						211.86	210.23	210.23	210.03	210.22	210.20	210.10	210.03	209.88	210.08	210.08	211.80

195.86
 200
 200

Viadotto tressa carreggiata est (VI 01)

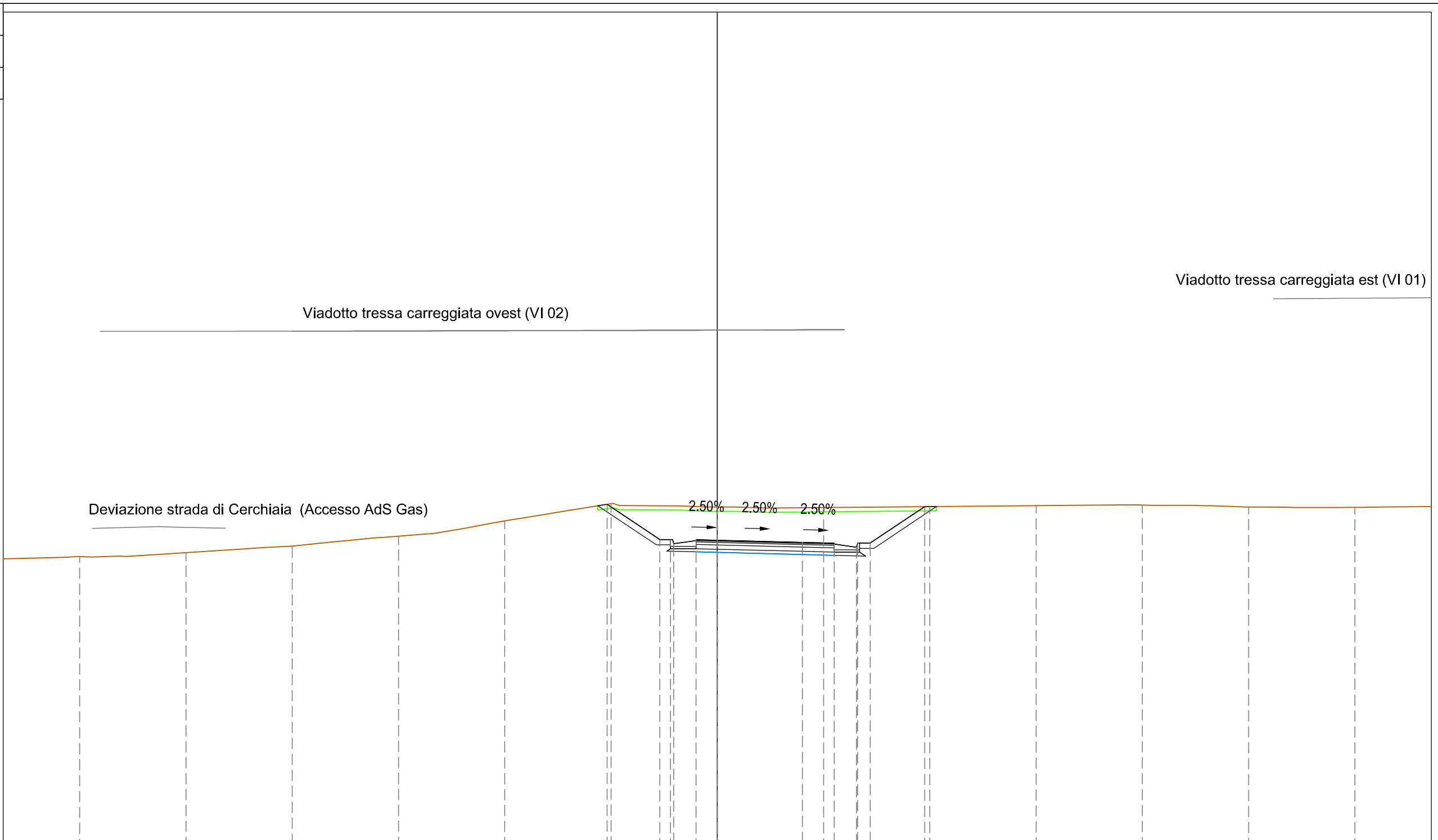
Viadotto tressa carreggiata ovest (VI 02)

Deviazione strada di Cerchiaia (Accesso AdS Gas)

2.37% 2.37% 2.37%

PROFILO P1A
 SEZIONE P1A-44
 PROGRESSIVA 560.68

A USURA	m ²	0.26
B BINDER	m ²	0.39
C BASE	m ²	0.78
D STABILIZZATO A CEMEN	m ²	1.30
E FONDAZIONE NON LEGAT	m ²	1.38
G VEGETALE IN SCAVO	m ²	2.23
L SCOTICO IN TRINCEA	m ²	3.17
ST STERRI	m ²	24.26
a USURA	m	6.50
b BINDER	m	6.50
c BASE	m	6.50
f COMPATTAZIONE	m	6.50
g IDROSEMINA IN SCAVO	m	7.08
I SCOTICO IN TRINCEA	m	15.93

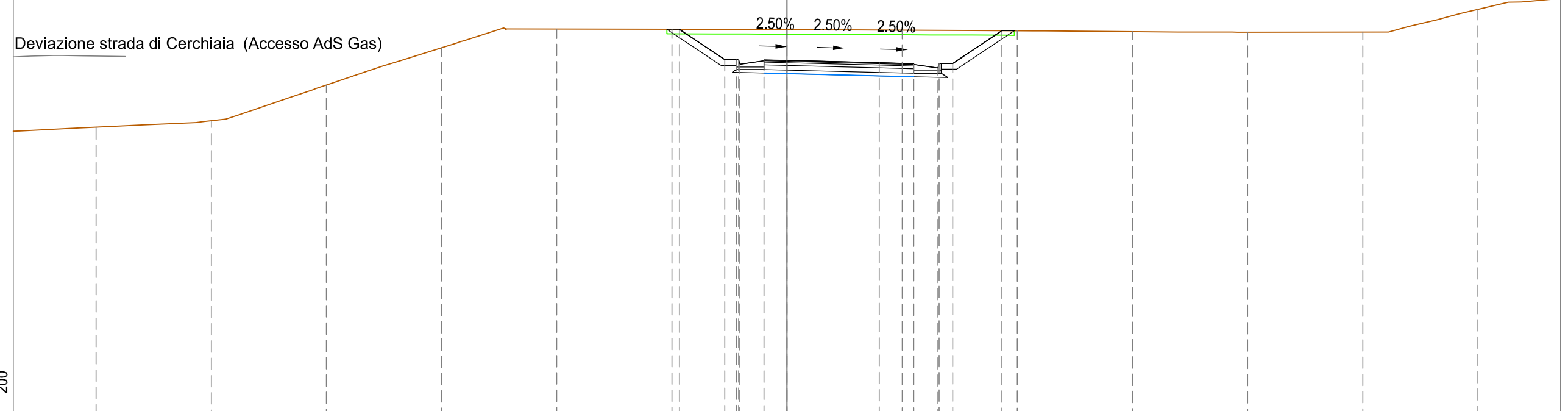


PROGRESSIVE TERRENO	-30.00	-25.00	-20.00	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00	25.00	30.00				
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00				
QUOTE TERRENO	209.43	209.62	209.92	210.39	211.11	211.92	211.76	211.73	211.78	211.83	211.86	211.76	211.75				
PROGRESSIVE PROGETTO						-5.19	0.00	4.00	9.77								
PARZIALI PROGETTO						2.49	0.50	0.15	1.05	1.00	4.00	1.50	1.05	0.05	0.60	2.57	
QUOTE PROGETTO						211.89	210.23	210.23	210.03	210.22	210.20	210.10	210.02	209.87	210.07	210.07	211.78

PROFILO P1A
 SEZIONE P1A-45
 PROGRESSIVA 580.00

A USURA	m²	0.26
B BINDER	m²	0.39
C BASE	m²	0.77
D STABILIZZATO A CEMEN	m²	1.31
E FONDAZIONE NON LEGAT	m²	1.36
G VEGETALE IN SCAVO	m²	1.92
L SCOTICO IN TRINCEA	m²	3.02
ST STERRI	m²	20.55
a USURA	m	6.50
b BINDER	m	6.50
c BASE	m	6.50
f COMPATTAZIONE	m	6.50
g IDROSEMINA IN SCAVO	m	5.93
I SCOTICO IN TRINCEA	m	15.09

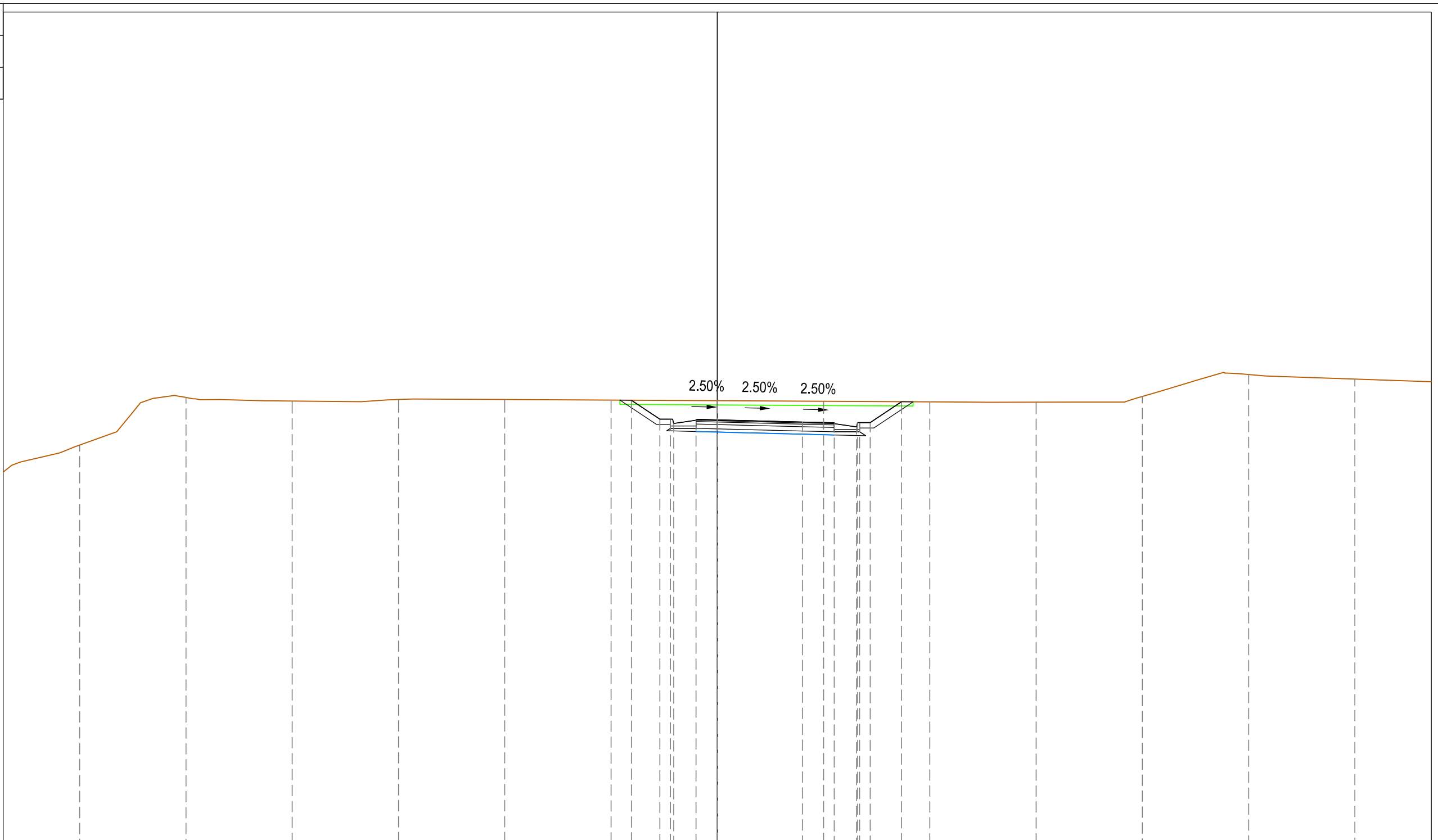
Viadotto tressa carreggiata est (VI 01)



PROGRESSIVE TERRENO	-30.00	-25.00	-20.00	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00	25.00	30.00					
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00					
QUOTE TERRENO	207.35	207.62	209.17	210.79	211.60	211.59	211.58	211.56	211.53	211.49	211.46	211.47	212.46					
PROGRESSIVE PROGETTO						-4.67	0.00	4.00	5.50	6.60	7.20	9.33						
PARZIALI PROGETTO						1.97	0.50	0.10	0.05	1.05	1.00	4.00	1.50	1.05	0.05	0.60	2.13	
QUOTE PROGETTO						211.59	210.28	210.28	210.28	210.08	210.27	210.24	210.14	210.06	209.91	210.11	210.11	211.53

PROFILO P1A
 SEZIONE P1A-46
 PROGRESSIVA 600.00

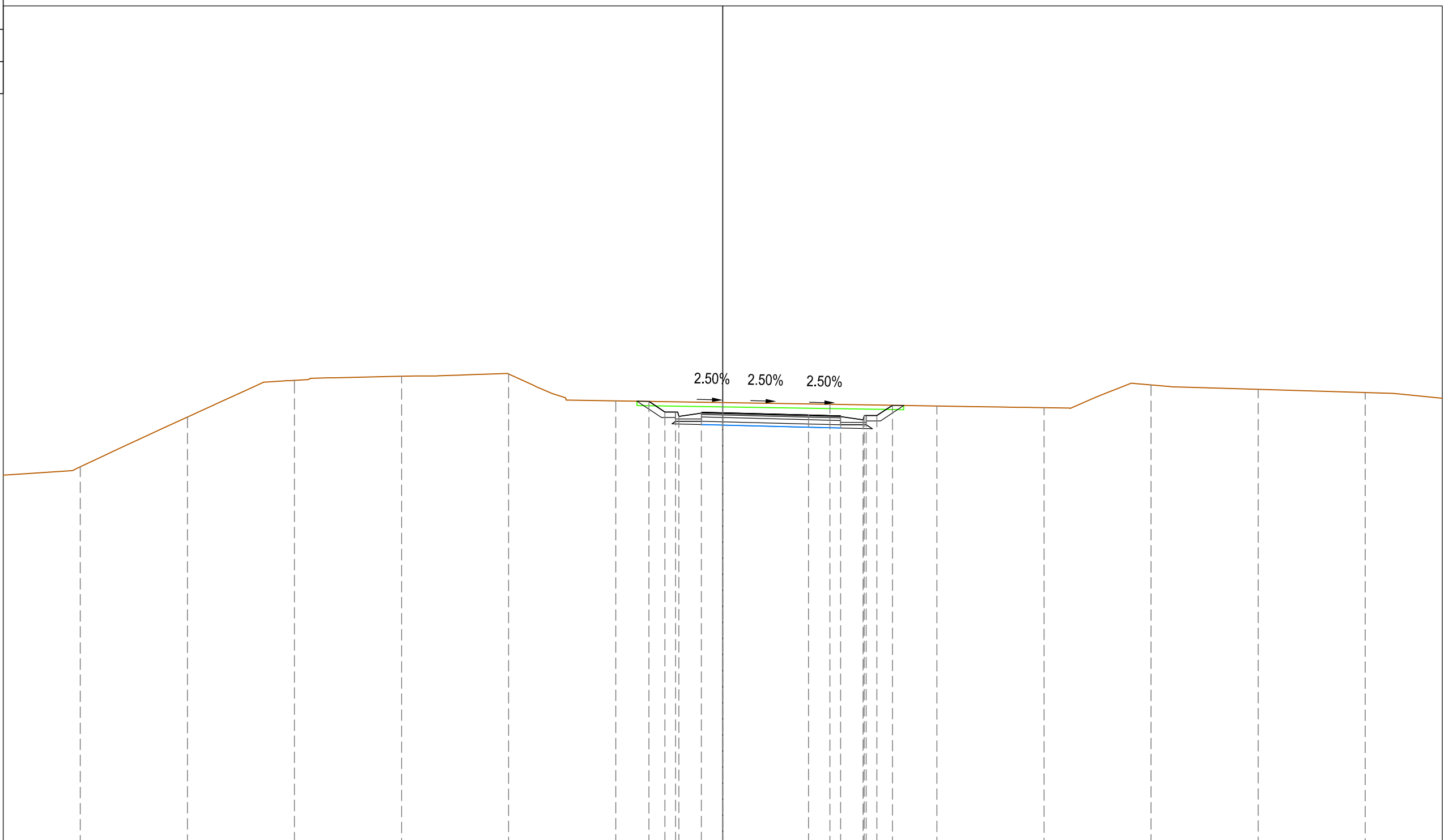
A USURA	m²	0.26
B BINDER	m²	0.39
C BASE	m²	0.78
D STABILIZZATO A CEMEN	m²	1.30
E FONDAZIONE NON LEGAT	m²	1.36
G VEGETALE IN SCAVO	m²	1.46
L SCOTICO IN TRINCEA	m²	2.76
ST STERRI	m²	14.55
a USURA	m	6.50
b BINDER	m	6.50
c BASE	m	6.50
f COMPATTAZIONE	m	6.50
g IDROSEMINA IN SCAVO	m	4.38
I SCOTICO IN TRINCEA	m	13.80



PROGRESSIVE TERRENO	-30.00	-25.00	-20.00	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00	25.00	30.00					
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00					
QUOTE TERRENO	209.38	211.61	211.44	211.52	211.52	211.49	211.46	211.43	211.41	211.40	211.66	212.70	212.48					
PROGRESSIVE PROGETTO						-4.04	-2.70	-2.20	-2.05	-1.00	0.00	4.00	5.50	6.55	6.60	6.70	7.20	8.67
PARZIALI PROGETTO						1.34	0.50	0.15	1.05	1.00	4.00	1.50	1.05	0.05	0.10	0.50	1.47	
QUOTE PROGETTO						211.49	210.59	210.59	210.39	210.58	210.56	210.46	210.38	210.23	210.43	210.43	210.43	211.41

PROFILO P1A
 SEZIONE P1A-47
 PROGRESSIVA 620.00

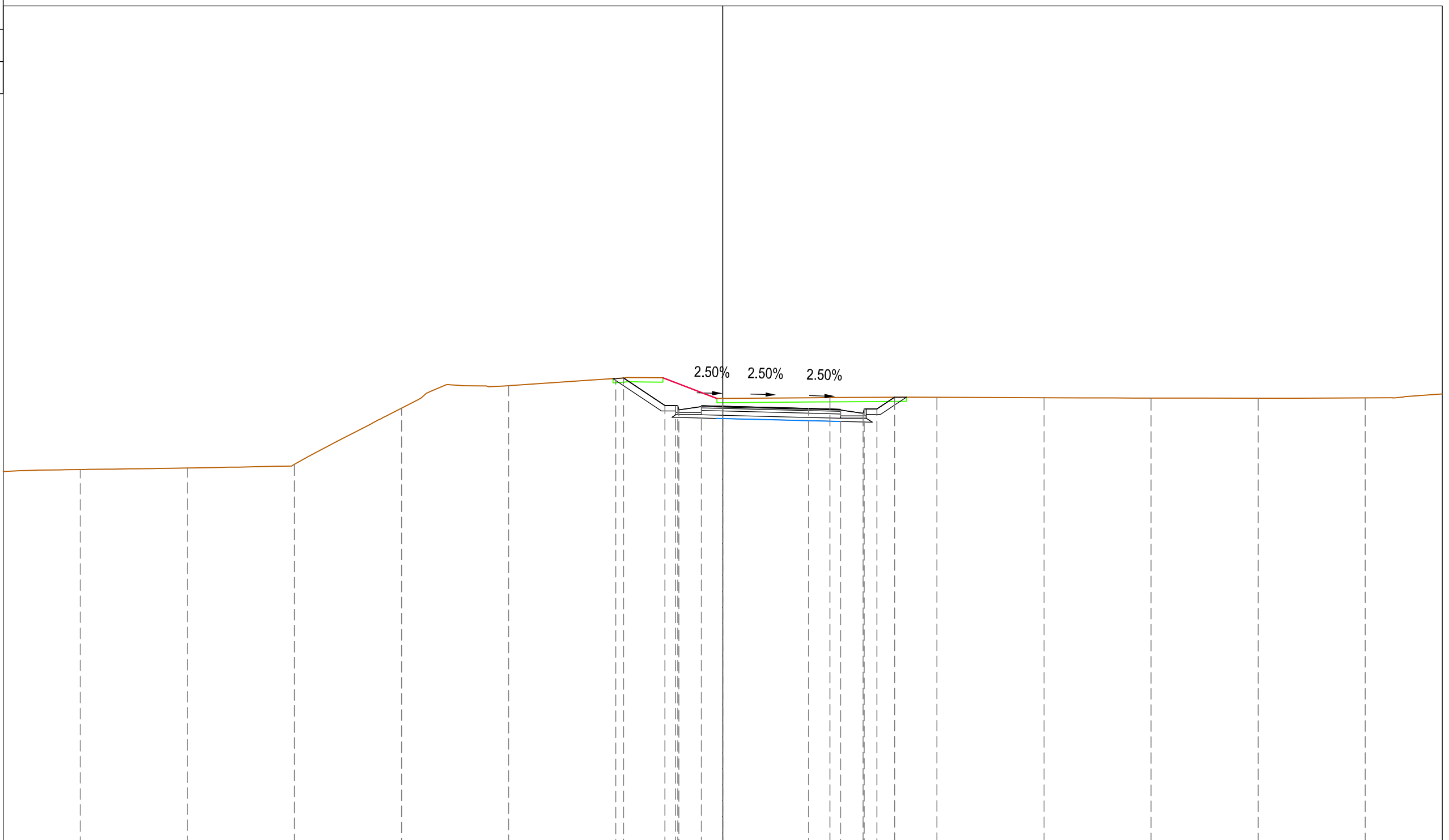
- A USURA m² 0.26
- B BINDER m² 0.39
- C BASE m² 0.78
- D STABILIZZATO A CEMEN m² 1.30
- E FONDAZIONE NON LEGAT m² 1.38
- G VEGETALE IN SCAVO m² 0.94
- L SCOTICO IN TRINCEA m² 2.49
- ST STERRI m² 8.94
- a USURA m 6.50
- b BINDER m 6.50
- c BASE m 6.50
- f COMPATTAZIONE m 6.50
- g IDROSEMINA IN SCAVO m 2.77
- I SCOTICO IN TRINCEA m 12.45



PROGRESSIVE TERRENO	-30.00	-25.00	-20.00	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00	25.00	30.00					
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00					
QUOTE TERRENO	208.56	210.88	212.60	212.79	212.90	211.64	211.56	211.48	211.40	211.32	212.39	212.18	212.03					
PROGRESSIVE PROGETTO							0.00	4.00	5.50	6.55	6.60	6.70	7.20	7.92				
PARZIALI PROGETTO							0.75	0.50	0.15	1.05	1.00	4.00	1.50	1.05	0.05	0.10	0.50	0.72
QUOTE PROGETTO							211.62	211.12	211.12	210.92	211.11	211.08	210.98	210.90	210.75	210.95	210.95	211.44

PROFILO P1A
 SEZIONE P1A-48
 PROGRESSIVA 640.00

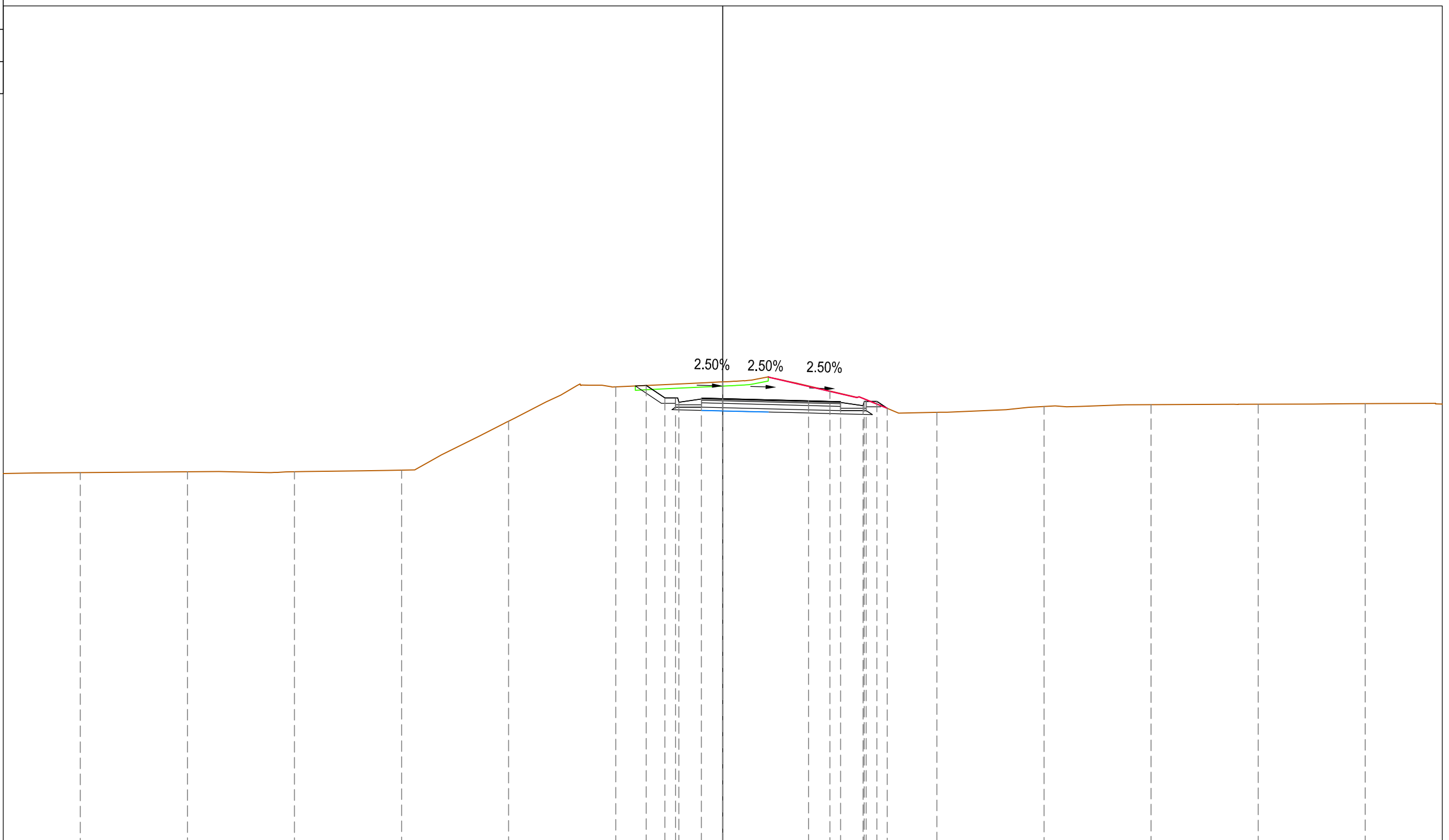
- A USURA m² 0.26
- B BINDER m² 0.39
- C BASE m² 0.78
- D STABILIZZATO A CEMEN m² 1.30
- E FONDAZIONE NON LEGAT m² 1.37
- G VEGETALE IN SCAVO m² 1.41
- L SCOTICO IN TRINCEA m² 2.23
- ST STERRI m² 11.32
- a USURA m 6.50
- b BINDER m 6.50
- c BASE m 6.50
- f COMPATTAZIONE m 8.50
- g IDROSEMINA IN SCAVO m 4.33
- I SCOTICO IN TRINCEA m 11.18
- n GRADONATURA m 2.52



PROGRESSIVE TERRENO	-30.00	-25.00	-20.00	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00	25.00	30.00					
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00					
QUOTE TERRENO	208.66	208.74	208.91	211.53	212.58	212.92	211.99	212.02	212.04	212.02	212.00	212.00	212.01					
PROGRESSIVE PROGETTO						-4.84	-2.70	-2.20	-2.10	-2.05	-1.00	0.00	4.00	5.50	6.55	6.60	7.20	8.03
PARZIALI PROGETTO						1.94	0.50	0.10	0.05	1.05	1.00	4.00	1.50	1.05	0.05	0.60	0.83	
QUOTE PROGETTO						212.94	211.65	211.65	211.65	211.45	211.64	211.62	211.52	211.44	211.29	211.49	211.49	212.04

PROFILO P1A
 SEZIONE P1A-49
 PROGRESSIVA 660.00

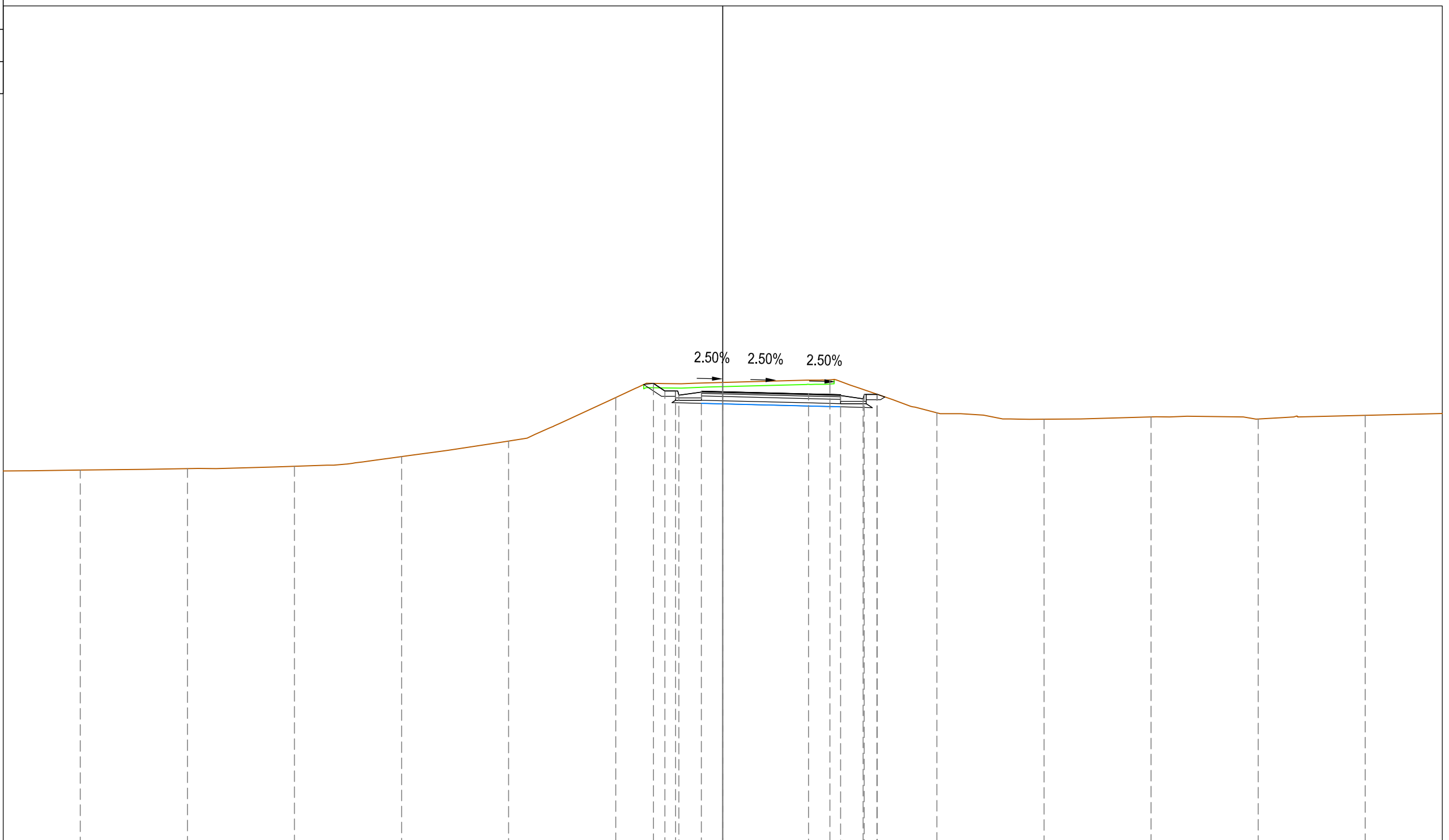
- A USURA m² 0.26
- B BINDER m² 0.40
- C BASE m² 0.78
- D STABILIZZATO A CEMEN m² 1.29
- E FONDAZIONE NON LEGAT m² 1.36
- G VEGETALE IN SCAVO m² 0.51
- H VEGETALE IN RILEVATO m² 0.18
- L SCOTICO IN TRINCEA m² 1.23
- ST STERRI m² 11.34
- a USURA m 6.50
- b BINDER m 6.50
- c BASE m 6.50
- f COMPATTAZIONE m 8.89
- g IDROSEMINA IN SCAVO m 1.55
- h IDROSEMINA IN RILEVA m 1.08
- I SCOTICO IN TRINCEA m 6.20
- n GRADONATURA m 5.56



PROGRESSIVE TERRENO	-30.00	-25.00	-20.00	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00	25.00	30.00				
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00				
QUOTE TERRENO	208.70	208.74	208.74	208.82	211.11	212.71	212.94	212.51	211.52	211.79	211.88	211.90	211.92				
PROGRESSIVE PROGETTO							0.00	4.00									
PARZIALI PROGETTO						0.88	0.50	0.15	1.05	1.00	4.00	1.50	1.05	0.05	0.10	0.50	0.48
QUOTE PROGETTO						212.77	212.19	212.19	211.99	212.18	212.15	212.05	211.98	211.83	212.03	212.03	211.71

PROFILO P1A
 SEZIONE P1A-50
 PROGRESSIVA 680.00

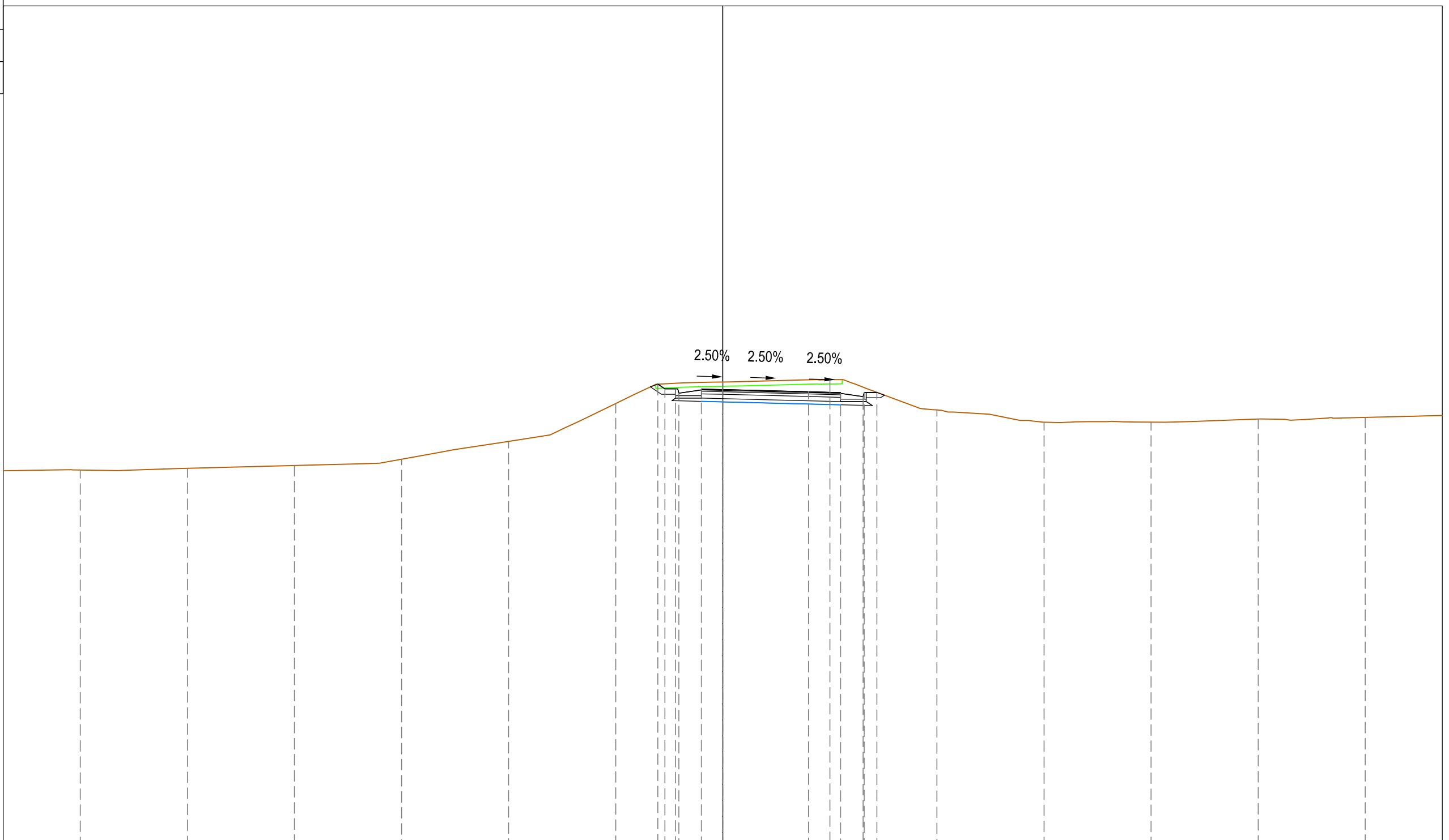
A USURA	m ²	0.26
B BINDER	m ²	0.40
C BASE	m ²	0.77
D STABILIZZATO A CEMEN	m ²	1.31
E FONDAZIONE NON LEGAT	m ²	1.37
G VEGETALE IN SCAVO	m ²	0.58
L SCOTICO IN TRINCEA	m ²	1.77
ST STERRI	m ²	8.72
a USURA	m	6.50
b BINDER	m	6.50
c BASE	m	6.50
f COMPATTAZIONE	m	6.50
g IDROSEMINA IN SCAVO	m	1.65
I SCOTICO IN TRINCEA	m	8.89



PROGRESSIVE TERRENO	-30.00	-25.00	-20.00	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00	25.00	30.00				
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00				
QUOTE TERRENO	209.03	209.10	209.21	209.66	210.39	212.41	213.13	213.25	211.70	211.40	211.51	211.42	211.59				
PROGRESSIVE PROGETTO							0.00	4.00	5.50	6.55	6.60	7.20	7.21				
PARZIALI PROGETTO						0.53	0.50	0.15	1.05	1.00	4.00	1.50	1.05	0.05	0.60	0.01	
QUOTE PROGETTO						213.08	212.72	212.72	212.52	212.71	212.69	212.59	212.51	212.36	212.56	212.56	212.57

PROFILO P1A
 SEZIONE P1A-51
 PROGRESSIVA 684.37

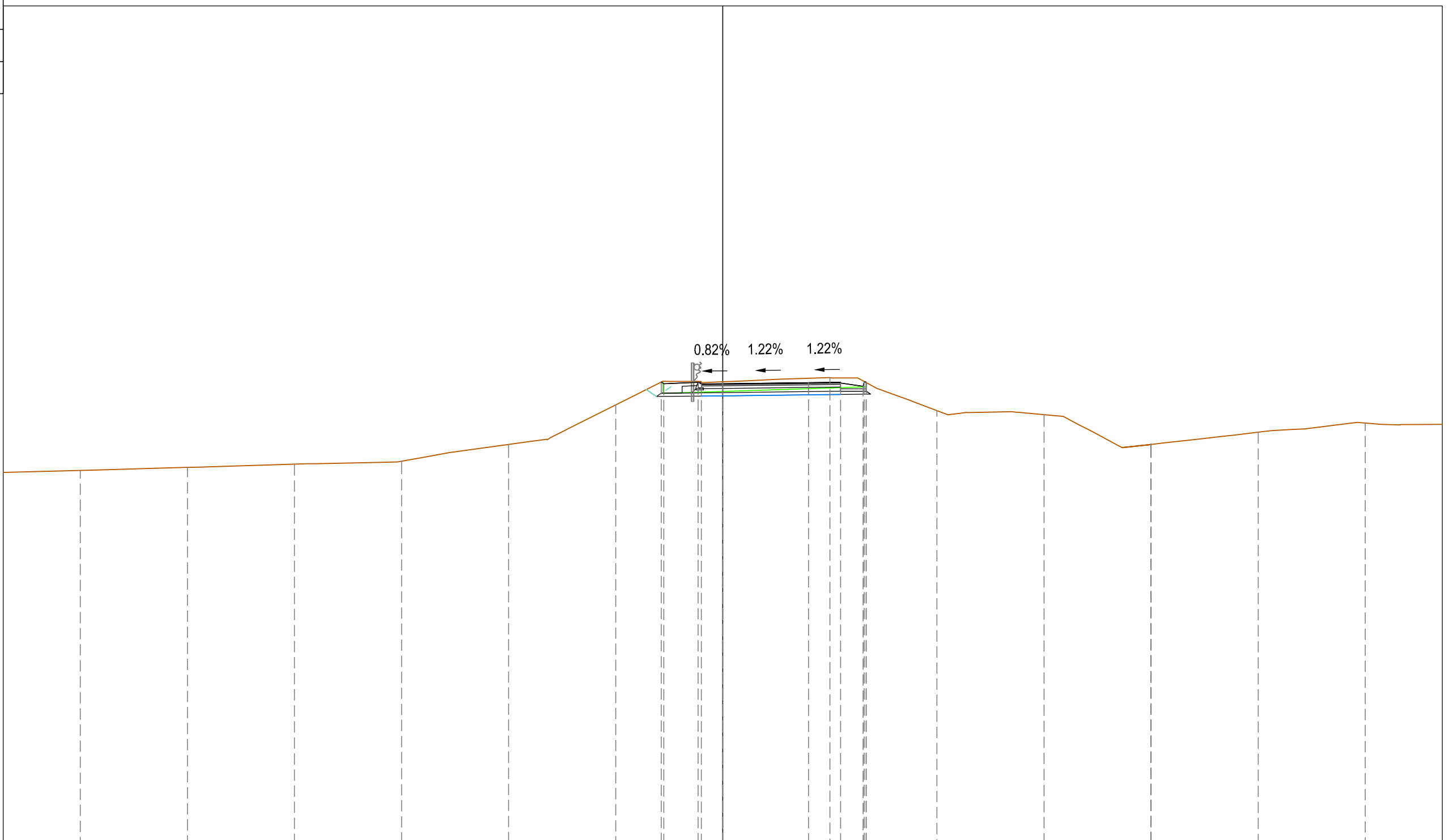
- A USURA m² 0.26
- B BINDER m² 0.39
- C BASE m² 0.78
- D STABILIZZATO A CEMEN m² 1.30
- E FONDAZIONE NON LEGAT m² 1.36
- G VEGETALE IN SCAVO m² 0.47
- L SCOTICO IN TRINCEA m² 1.76
- ST STERRI m² 7.89
- a USURA m 6.50
- b BINDER m 6.50
- c BASE m 6.50
- f COMPATTAZIONE m 6.50
- g IDROSEMINA IN SCAVO m 1.40
- I SCOTICO IN TRINCEA m 8.70



PROGRESSIVE TERRENO	-30.00	-25.00	-20.00	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00	25.00	30.00			
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00			
QUOTE TERRENO	209.05	209.13	209.26	209.55	210.39	212.16	213.16	213.27	211.86	211.29	211.29	211.43	211.51			
PROGRESSIVE PROGETTO							0.00	4.00	5.50	6.60	7.20					
PARZIALI PROGETTO						0.33	0.50	0.15	1.05	1.00	4.00	1.50	1.05	0.05	0.60	
QUOTE PROGETTO						213.06	212.84	212.84	212.64	212.83	212.81	212.71	212.63	212.48	212.68	212.68

PROFILO P1A
 SEZIONE P1A-52
 PROGRESSIVA 700.00

A USURA	m ²	0.26
B BINDER	m ²	0.39
C BASE	m ²	0.78
D STABILIZZATO A CEMEN	m ²	1.37
E FONDAZIONE NON LEGAT	m ²	1.45
F FONDAZIONE PER ARGIN	m ²	0.19
G VEGETALE IN SCAVO	m ²	0.82
L SCOTICO IN TRINCEA	m ²	4.43
ST STERRI	m ²	2.70
a USURA	m	6.50
b BINDER	m	6.50
c BASE	m	6.50
f COMPATTAZIONE	m	6.50
g IDROSEMINA IN SCAVO	m	1.74
I SCOTICO IN TRINCEA	m	9.50

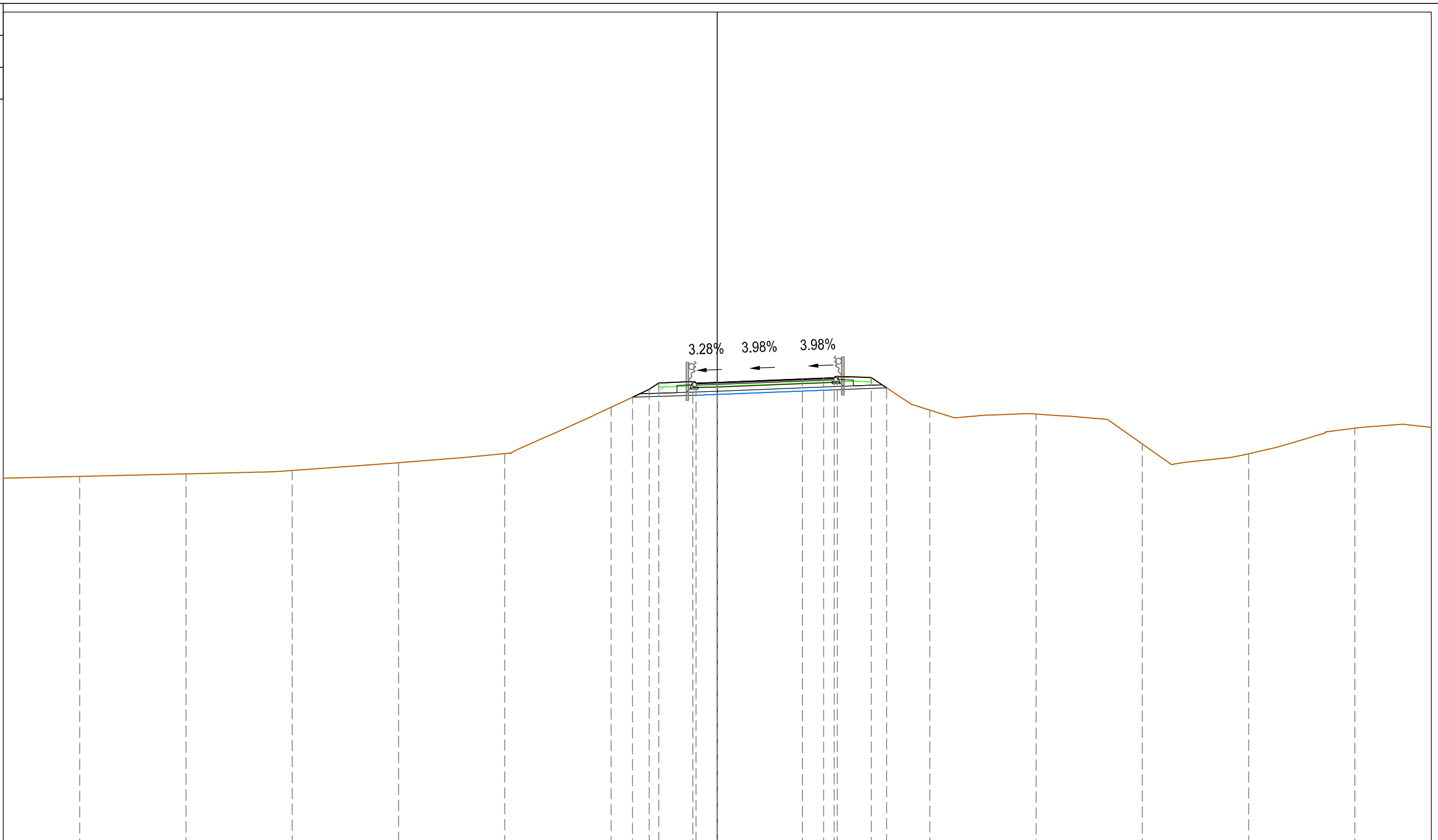


PROGRESSIVE TERRENO	-30.00	-25.00	-20.00	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00	20.00	20.00	25.00	30.00		
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00		
QUOTE TERRENO	209.18	209.31	209.47	209.60	210.39	212.23	213.31	213.50	211.97	211.78	210.39	210.39	210.39	210.96	211.38		
PROGRESSIVE PROGETTO							0.00	4.00									
PARZIALI PROGETTO							0.12	1.60	0.15	1.00	4.00	1.50	1.05	0.05	0.10		
QUOTE PROGETTO							213.30	213.22	213.29	213.22	213.22	213.27	213.25	213.10	213.30	213.28	213.30

191.67
 200 200

PROFILO P1A
 SEZIONE P1A-53
 PROGRESSIVA 711.57

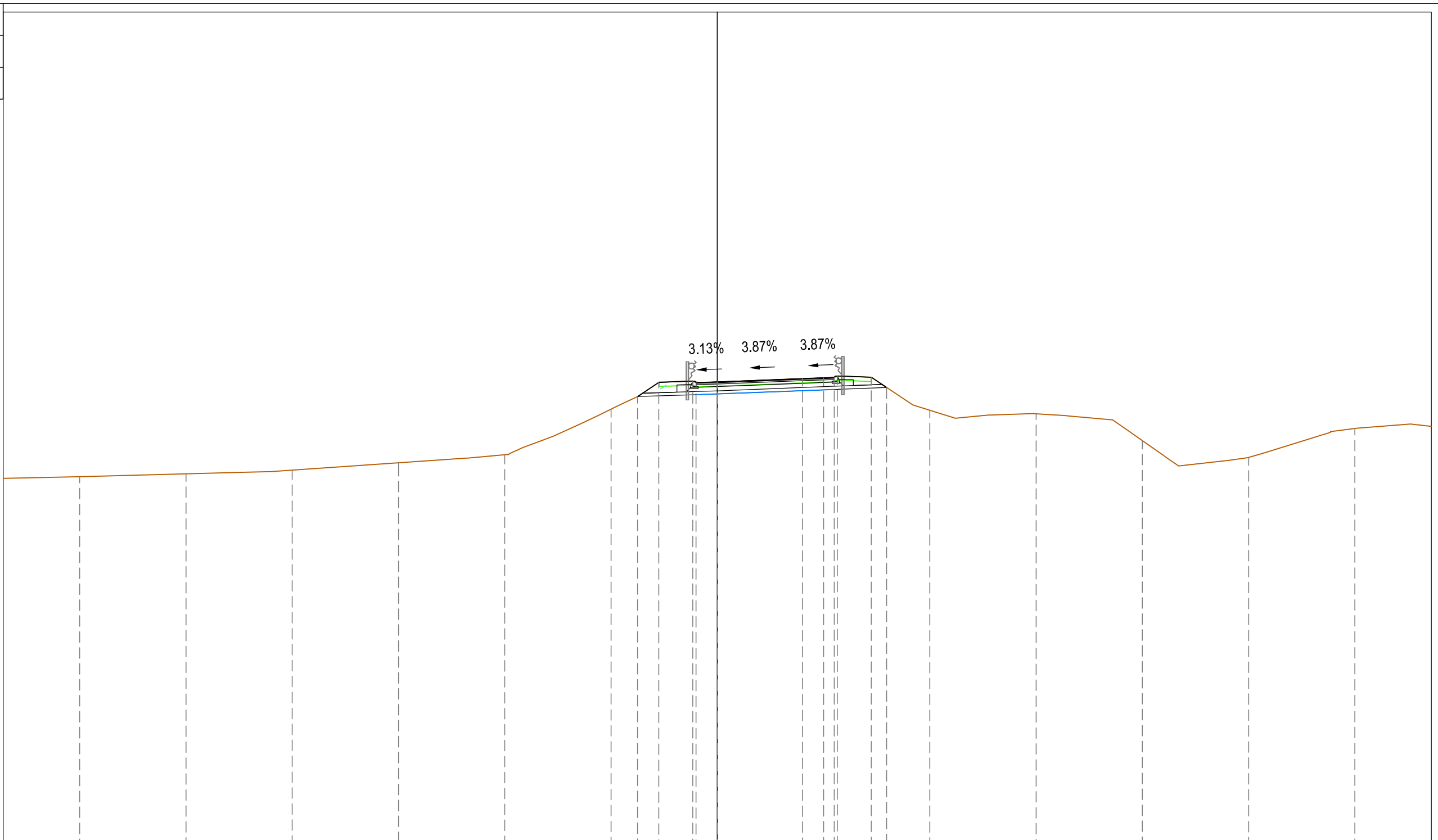
- A USURA m² 0.25
- B BINDER m² 0.39
- C BASE m² 0.78
- E FONDAZIONE NON LEGAT m² 1.44
- D STABILIZZATO A CEMEN m² 3.08
- F FONDAZIONE PER ARGIN m² 0.20
- H VEGETALE IN RILEVATO m² 1.24
- L SCOTICO IN TRINCEA m² 2.00
- ST STERRI m² 4.37
- a USURA m 6.50
- b BINDER m 6.50
- c BASE m 6.50
- f COMPATTAZIONE m 6.50
- h IDROSEMINA IN RILEVA m 5.47
- I SCOTICO IN TRINCEA m 10.00



PROGRESSIVE TERRENO	-30.00	-25.00	-20.00	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00	25.00	30.00
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
QUOTE TERRENO	209.11	209.23	209.39	209.75	210.19	212.36	213.54	213.73	212.23	212.04	210.64	210.17	211.38
PROGRESSIVE PROGETTO						-3.98	0.00	4.00					
PARZIALI PROGETTO						0.78	1.00	1.50					
QUOTE PROGETTO						212.83	213.53	213.69					

PROFILO P1A
 SEZIONE P1A-54
 PROGRESSIVA 712.79

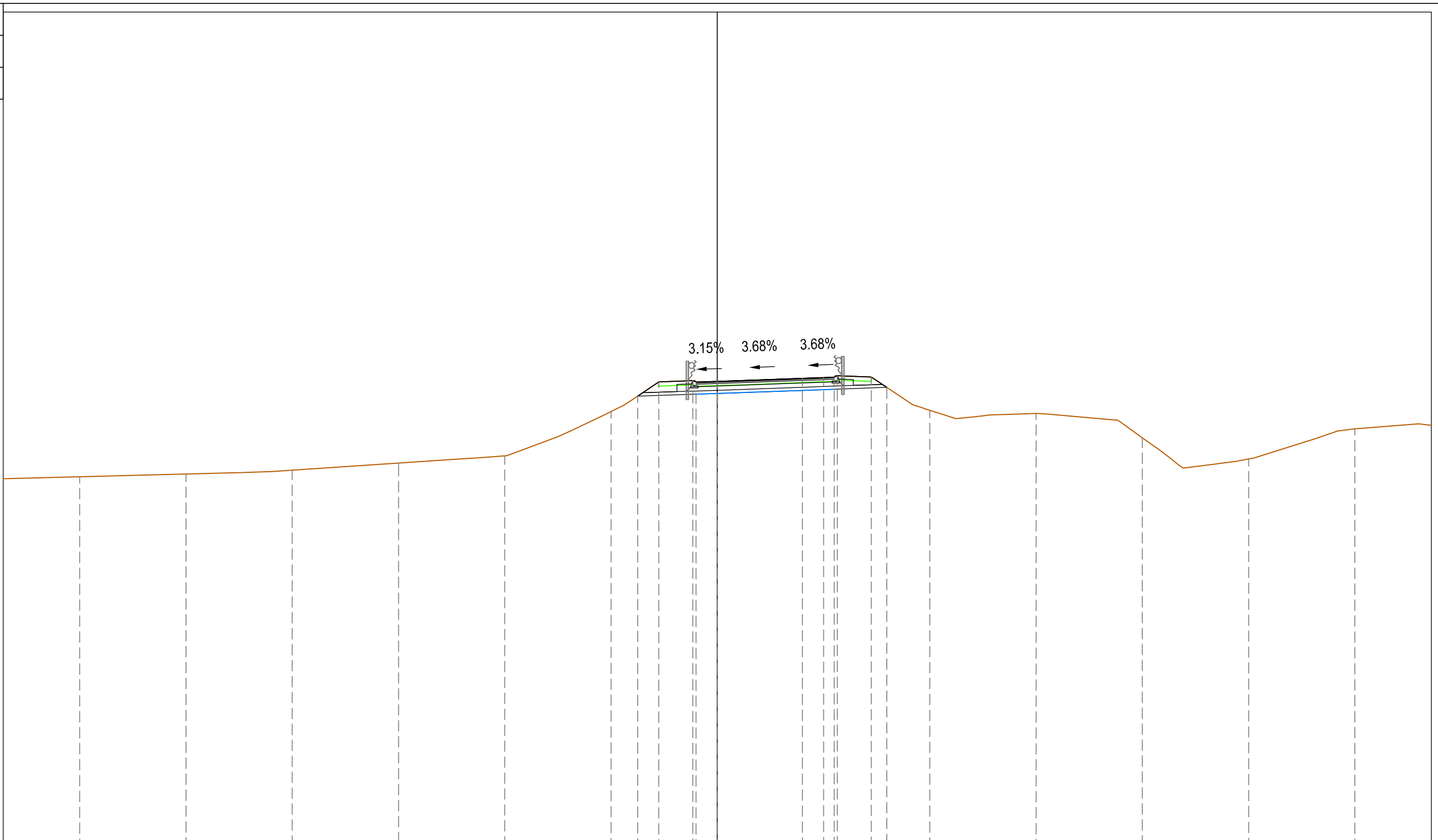
A USURA	m ²	0.28
B BINDER	m ²	0.38
C BASE	m ²	0.78
D STABILIZZATO A CEMEN	m ²	1.44
E FONDAZIONE NON LEGAT	m ²	1.73
F FONDAZIONE PER ARGIN	m ²	0.20
H VEGETALE IN RILEVATO	m ²	1.25
L SCOTICO IN TRINCEA	m ²	2.03
ST STERRI	m ²	4.31
a USURA	m	6.50
b BINDER	m	6.50
c BASE	m	6.50
f COMPATTAZIONE	m	6.50
h IDROSEMINA IN RILEVA	m	5.26
i SCOTICO IN TRINCEA	m	9.98



PROGRESSIVE TERRENO	-30.00	-25.00	-20.00	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00	25.00	30.00		
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00		
QUOTE TERRENO	209.11	209.24	209.42	209.76	210.14	212.28	213.57	213.75	212.23	212.07	210.80	210.01	211.37		
PROGRESSIVE PROGETTO						-3.75	-2.75	-1.15	-1.00	0.00	4.00	5.50	5.65	7.25	7.97
PARZIALI PROGETTO						1.00	1.60	0.15	1.00	4.00	1.50	0.15	1.60	0.72	7.97
QUOTE PROGETTO						212.87	213.54	213.61	213.54	213.57	213.72	213.78	213.85	213.79	213.30

PROFILO P1A
 SEZIONE P1A-55
 PROGRESSIVA 714.01

- A USURA m² 0.26
- B BINDER m² 0.39
- C BASE m² 0.77
- D STABILIZZATO A CEMEN m² 1.46
- E FONDAZIONE NON LEGAT m² 1.71
- F FONDAZIONE PER ARGIN m² 0.40
- H VEGETALE IN RILEVATO m² 1.23
- L SCOTICO IN TRINCEA m² 2.00
- ST STERRI m² 4.32
- a USURA m 6.50
- b BINDER m 6.50
- c BASE m 6.50
- f COMPATTAZIONE m 6.50
- h IDROSEMINA IN RILEVA m 5.26
- I SCOTICO IN TRINCEA m 10.00



PROGRESSIVE TERRENO	-30.00	-25.00	-20.00	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00	25.00	30.00		
PARZIALI TERRENO	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00		
QUOTE TERRENO	209.11	209.24	209.42	209.76	210.10	212.18	213.60	213.78	212.24	212.09	210.94	209.95	211.37		
PROGRESSIVE PROGETTO						-3.74	-2.75	-1.15	-1.00	0.00	4.00	5.50	5.65	7.25	7.98
PARZIALI PROGETTO						0.99	1.60	0.15	1.00	4.00	1.50	0.15	1.60	0.73	
QUOTE PROGETTO						212.91	213.57	213.64	213.57	213.60	213.74	213.80	213.87	213.80	213.32

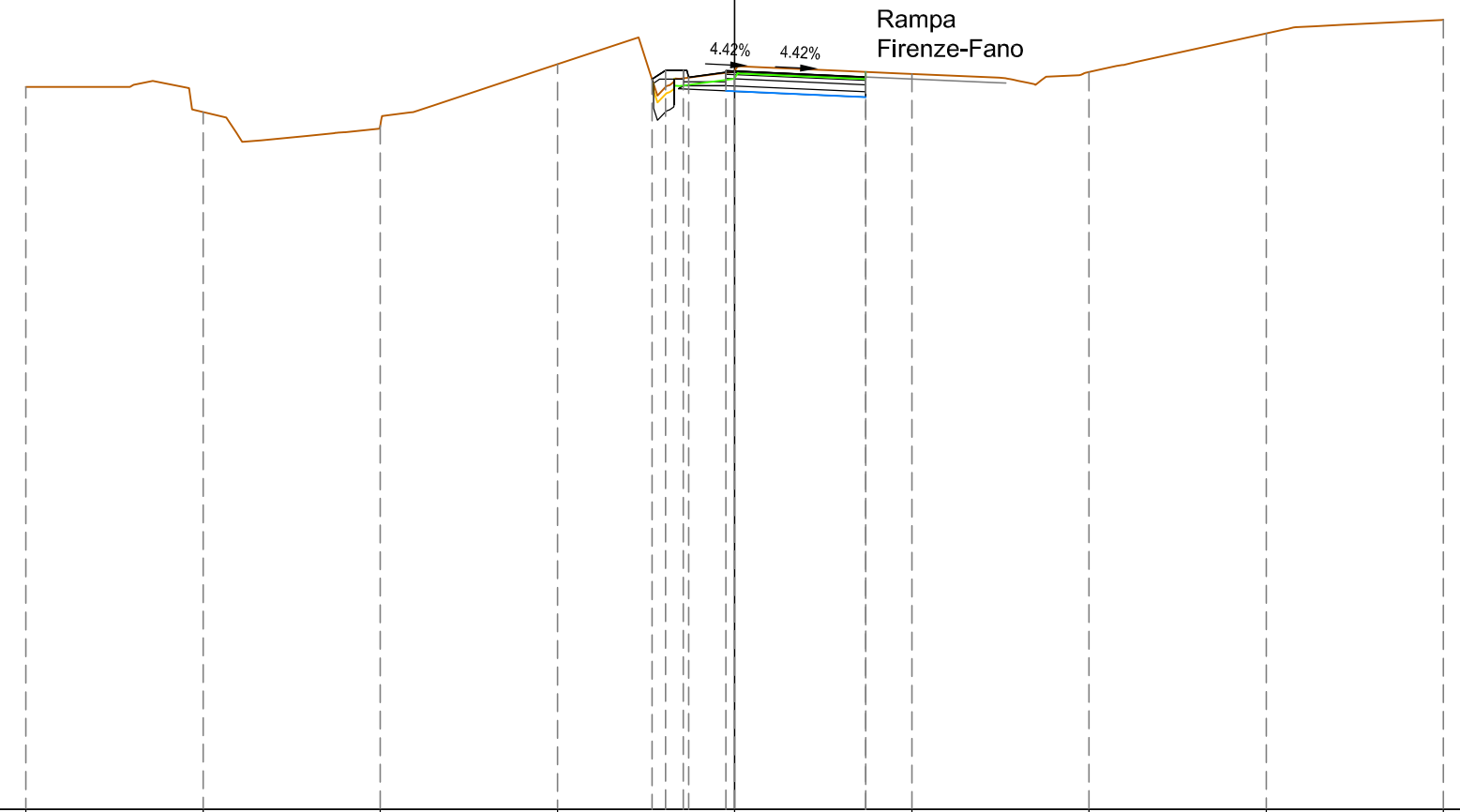
RAMPA FIRENZE - GROSSETO

PROFILO Sv.Cerchiaia-Firenze-Grosseto

SEZIONE FG-1

PROGRESSIVA 0.00

A USURA	m ²	0.16
C BASE	m ²	0.47
E FONDAZIONE NON LEGAT	m ²	0.73
G VEGETALE IN SCAVO	m ²	0.19
I SCOTICO IN RILEVATO	m ²	0.11
L SCOTICO IN TRINCEA	m ²	1.06
M BONIFICA	m ²	0.29
RI RIPORTO	m ²	0.54
ST STERRI	m ²	2.20
a USURA	m	3.95
b BINDER	m	3.95
c BASE	m	3.95
f COMPATTAZIONE	m	3.95
g IDROSEMINA IN SCAVO	m	0.95
i SCOTICO IN RILEVATO	m	0.59
l SCOTICO IN TRINCEA	m	5.40
m BONIFICA	m	0.59



PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
QUOTE TERRENO	212.38	211.67	211.29	213.02	212.83	212.75	212.80	213.89	214.28
PROGRESSIVE PROGETTO					-2.33 -1.95 -1.45 -1.30 -0.25		3.70 3.70		
PARZIALI PROGETTO					0.38 0.50 0.15 1.05		3.95		
QUOTE PROGETTO					212.60 212.85 212.85 212.66 212.84		212.67 212.81		

PROFILO Sv.Cerchiaia-Firenze-Grosseto

SEZIONE FG-2

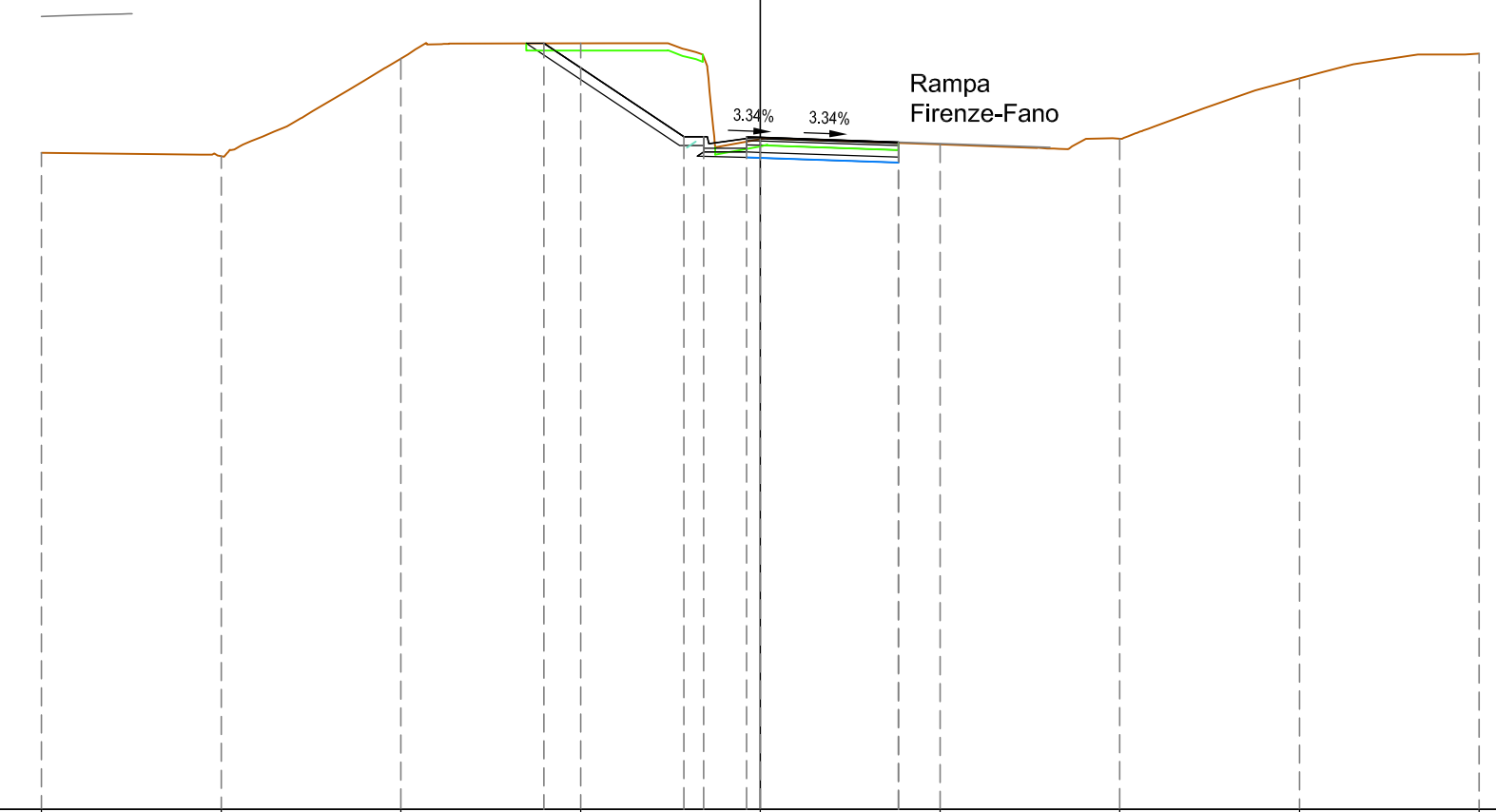
PROGRESSIVA 11.00

A USURA	m ²	0.17
B BINDER	m ²	0.25
C BASE	m ²	0.52
D STABILIZZATO A CEMEN	m ²	0.83
E FONDAZIONE NON LEGAT	m ²	0.82
G VEGETALE IN SCAVO	m ²	1.45
L SCOTICO IN TRINCEA	m ²	2.03
ST STERRI	m ²	8.95
a USURA	m	4.22
b BINDER	m	4.22
c BASE	m	4.22
f COMPATTAZIONE	m	4.22
g IDROSEMINA IN SCAVO	m	5.23
I SCOTICO IN TRINCEA	m	10.00

Asse principale Fano-Grosseto

Rampa Firenze-Fano

194
200 200



PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
QUOTE TERRENO	212.26	212.17	214.89	215.31	212.65	212.50	212.66	214.33	215.02
PROGRESSIVE PROGETTO				-6.02	-2.13	-1.58	-0.38	3.84	3.84
PARZIALI PROGETTO				3.89	0.55	1.20	4.22		
QUOTE PROGETTO				215.31	212.71	212.72	212.71	212.54	212.57

PROFILO Sv.Cerchiaia-Firenze-Grosseto

SEZIONE FG-3

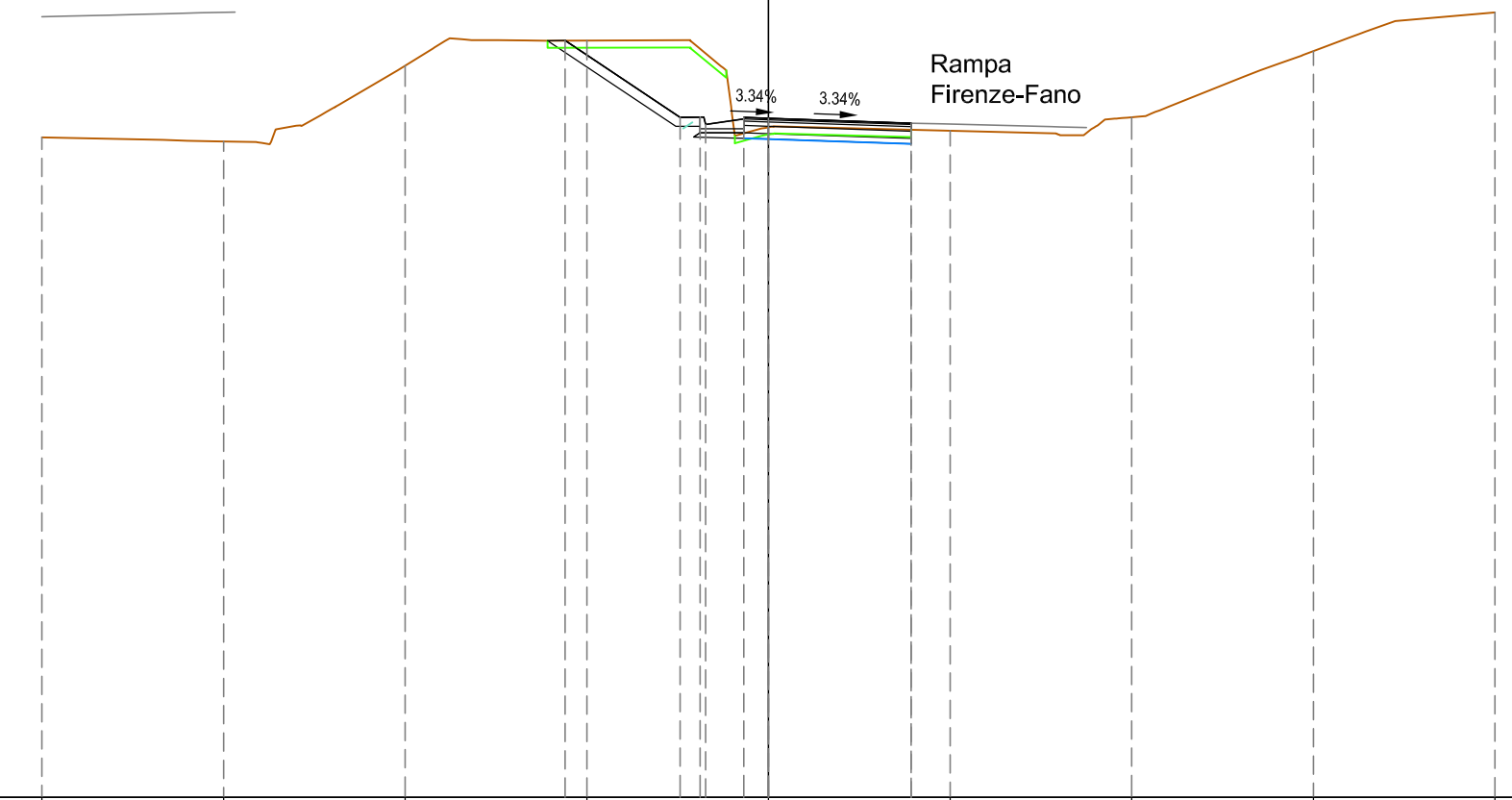
PROGRESSIVA 22.00

- A USURA m² 0.19
- B BINDER m² 0.28
- C BASE m² 0.55
- D STABILIZZATO A CEMEN m² 0.93
- L SCOTICO IN TRINCEA m² 1.95
- RI RIPORTO m² 0.03
- ST STERRI m² 7.25
- a USURA m 4.61
- b BINDER m 4.61
- c BASE m 4.61
- f COMPATTAZIONE m 4.39
- g IDROSEMINA IN SCAVO m 4.36
- I SCOTICO IN TRINCEA m 9.78

Asse principale Fano-Grosseto

Rampa Firenze-Fano

194
200 200



PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00		
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00		
QUOTE TERRENO	212.16	212.04	214.13	214.82	212.43	212.34	212.71	214.53	215.59		
PROGRESSIVE PROGETTO				-5.60	-2.43	-1.88	-1.73	-0.68	0.00	3.93	3.93
PARZIALI PROGETTO				3.17	0.55	0.15	1.05	0.68	3.93		
QUOTE PROGETTO				214.82	212.71	212.71	212.51	212.70	212.68	212.37	212.55

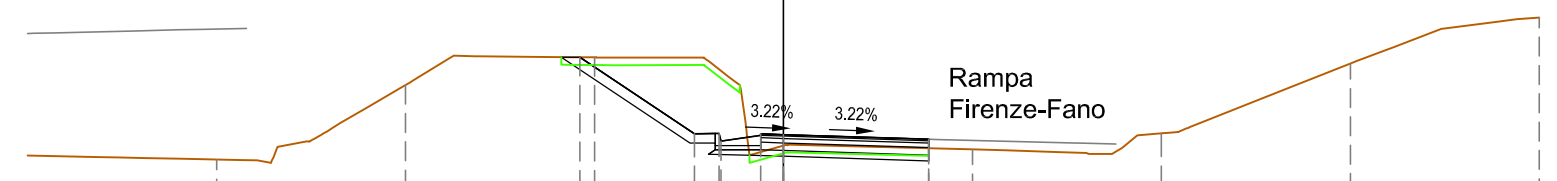
PROFILO Sv.Cerchiaia-Firenze-Grosseto

SEZIONE FG-4

PROGRESSIVA 24.17

A USURA	m ²	0.18
B BINDER	m ²	0.26
C BASE	m ²	0.55
D STABILIZZATO A CEMEN	m ²	0.88
E FONDAZIONE NON LEGAT	m ²	0.85
G VEGETALE IN SCAVO	m ²	1.20
L SCOTICO IN TRINCEA	m ²	0.93
RI RIPORTO	m ²	0.06
ST STERRI	m ²	7.42
a USURA	m	4.45
b BINDER	m	4.45
c BASE	m	4.45
f COMPATTAZIONE	m	4.09
g IDROSEMINA IN SCAVO	m	4.19
I SCOTICO IN TRINCEA	m	9.47

Asse principale Fano-Grosseto



194

200
200

PROGRESSIVE TERRENO	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
QUOTE TERRENO	212.03	214.00	214.73	212.40	212.30	212.72	214.57	215.79
PROGRESSIVE PROGETTO			-5.39	-2.36	-1.71	-1.66	0.00	3.84
PARZIALI PROGETTO			3.03	0.65	0.05	1.05	0.61	3.84
QUOTE PROGETTO			214.74	212.72	212.72	212.52	212.71	212.69
				212.33	212.57			

PROFILO Sv.Cerchiaia-Firenze-Grosseto

SEZIONE FG-5

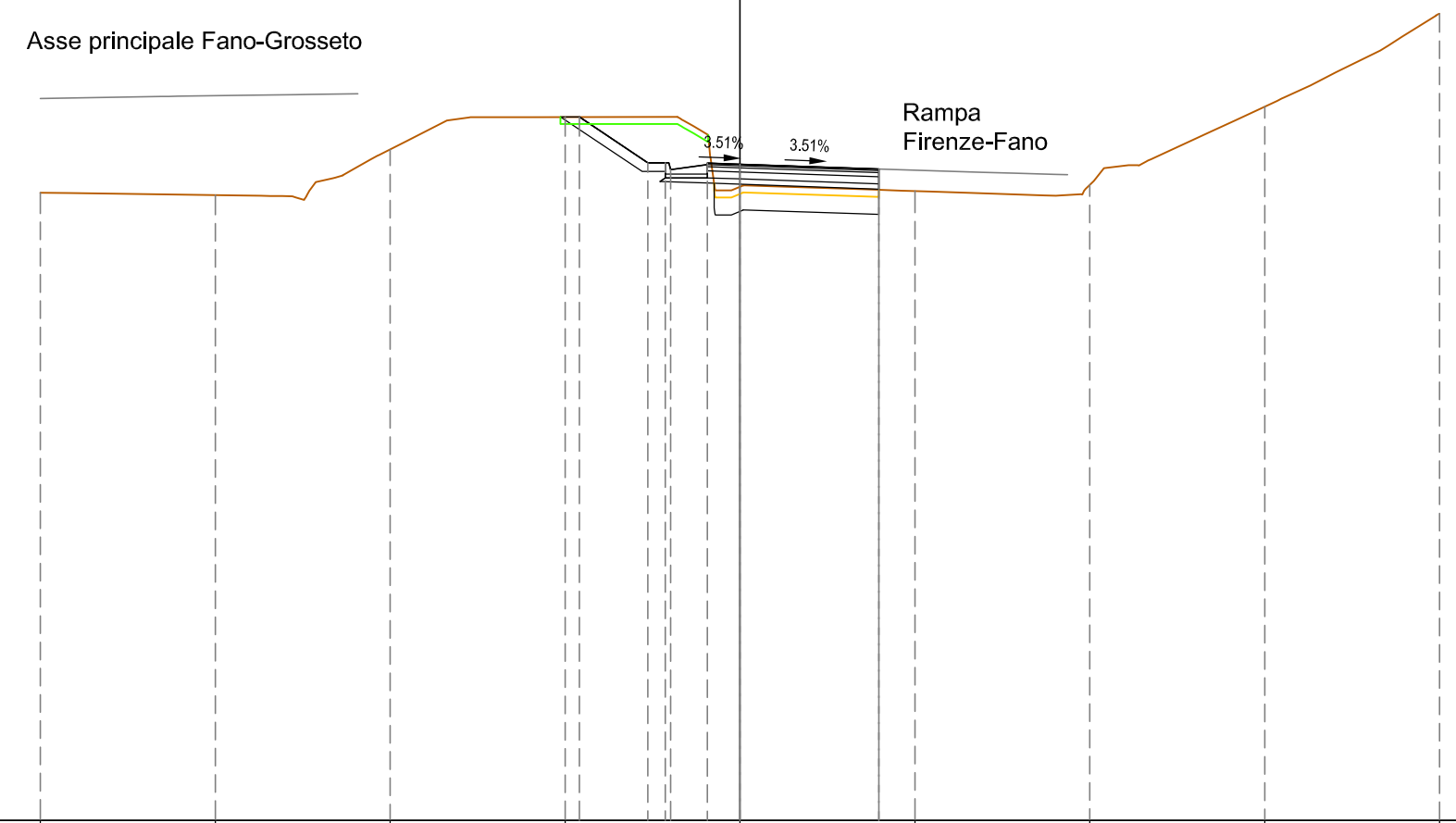
PROGRESSIVA 40.00

- A USURA m² 0.20
- B BINDER m² 0.29
- C BASE m² 0.58
- D STABILIZZATO A CEMEN m² 0.99
- E FONDAZIONE NON LEGAT m² 0.89
- G VEGETALE IN SCAVO m² 0.91
- I SCOTICO IN RILEVATO m² 0.91
- M BONIFICA m² 2.37
- RI RIPORTO m² 3.54
- ST STERRI m² 4.23
- a USURA m 4.90
- b BINDER m 4.90
- c BASE m 4.90
- g IDROSEMINA IN SCAVO m 2.86
- i SCOTICO IN RILEVATO m 4.71
- l SCOTICO IN TRINCEA m 4.22
- m BONIFICA m 4.71

Asse principale Fano-Grosseto

Rampa Firenze-Fano

194
200 200



PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00		
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00		5.00	5.00	5.00	5.00		
QUOTE TERRENO	211.94	211.87	213.17	214.10	212.10	211.98	212.16	214.40	217.05		
PROGRESSIVE PROGETTO				-4.59	-2.63	-2.13	-1.98	-0.93	0.00	3.97	3.97
PARZIALI PROGETTO				1.96	0.50	0.15	1.05	0.93	3.97		
QUOTE PROGETTO				214.10	212.79	212.79	212.59	212.78	212.75	212.02	212.61

PROFILO Sv.Cerchiaia-Firenze-Grosseto

SEZIONE FG-6

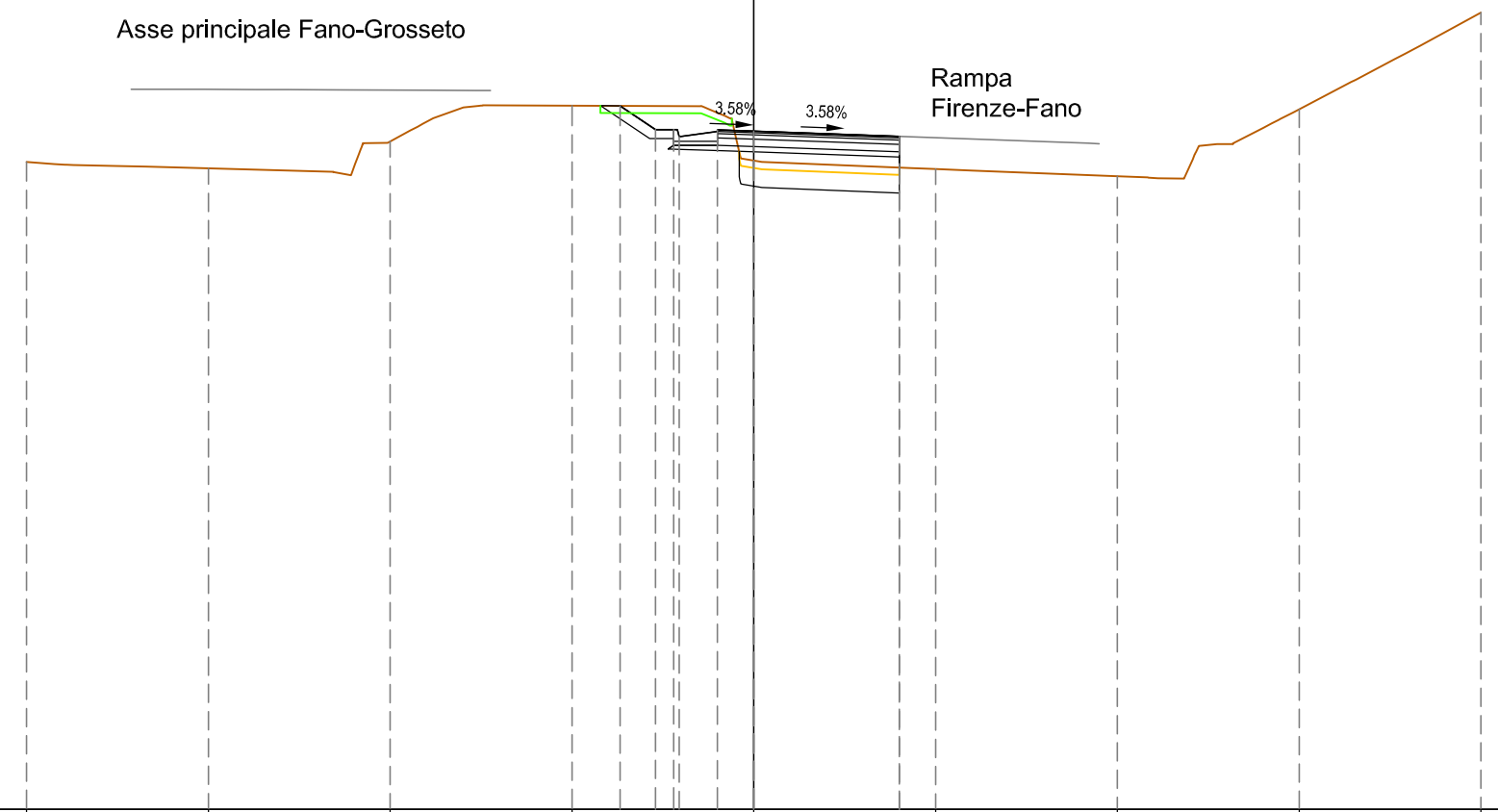
PROGRESSIVA 60.00

- A USURA m² 0.21
- B BINDER m² 0.30
- C BASE m² 0.60
- D STABILIZZATO A CEMEN m² 0.99
- E FONDAZIONE NON LEGAT m² 0.91
- G VEGETALE IN SCAVO m² 0.56
- I SCOTICO IN RILEVATO m² 0.88
- M BONIFICA m² 2.21
- RI RIPORTO m² 4.25
- ST STERRI m² 1.95
- a USURA m 5.00
- b BINDER m 5.00
- c BASE m 5.00
- f COMPATTAZIONE m 0.60
- g IDROSEMINA IN SCAVO m 1.68
- i SCOTICO IN RILEVATO m 4.40
- l SCOTICO IN TRINCEA m 3.63
- m BONIFICA m 4.40

Asse principale Fano-Grosseto

Rampa Firenze-Fano

194
200 200



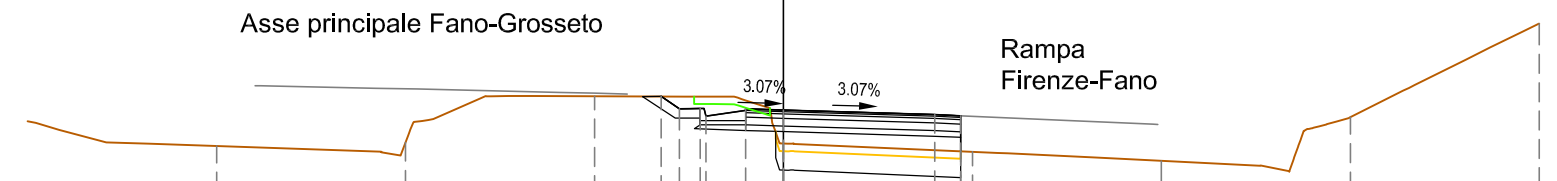
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00		
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00		5.00	5.00	5.00	5.00		
QUOTE TERRENO	211.80	211.62	212.36	213.35	211.84	211.61	211.41	213.25	215.91		
PROGRESSIVE PROGETTO				-3.68	-2.70	-2.20	-2.05	-1.00	0.00	4.00	4.00
PARZIALI PROGETTO				0.98	0.50	0.15	1.05	1.00	4.00		
QUOTE PROGETTO				213.34	212.69	212.69	212.49	212.68	212.65	211.65	212.50

PROFILO Sv.Cerchiaia-Firenze-Grosseto

SEZIONE FG-7

PROGRESSIVA 80.00

A USURA	m ²	0.24
B BINDER	m ²	0.34
C BASE	m ²	0.68
D STABILIZZATO A CEMEN	m ²	1.13
E FONDAZIONE NON LEGAT	m ²	0.85
G VEGETALE IN SCAVO	m ²	0.04
I SCOTICO IN RILEVATO	m ²	0.99
L SCOTICO IN TRINCEA	m ²	0.39
M BONIFICA	m ²	2.45
RI RIPORTO	m ²	5.08
ST STERRI	m ²	1.21
a USURA	m	5.69
b BINDER	m	5.69
c BASE	m	5.69
f COMPATTAZIONE	m	0.79
g IDROSEMINA IN SCAVO	m	0.39
i SCOTICO IN RILEVATO	m	4.90
l SCOTICO IN TRINCEA	m	2.02
m BONIFICA	m	4.90



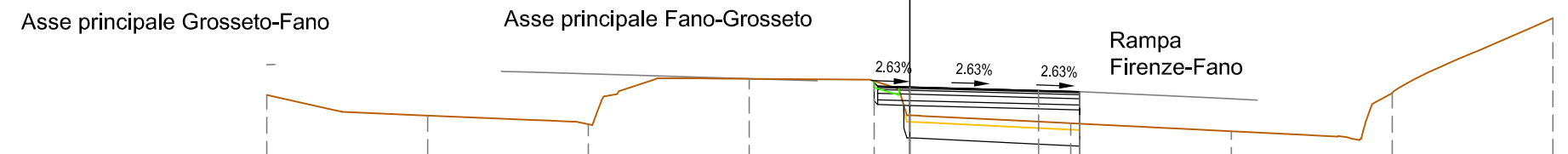
PROGRESSIVE TERRENO	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
QUOTE TERRENO	211.39	211.49	212.71	211.46	211.24	211.00	212.15	214.63
PROGRESSIVE PROGETTO				0.00	4.00	4.69	4.69	
PARZIALI PROGETTO			0.49	0.55	0.15	1.05	1.00	4.00
QUOTE PROGETTO			212.70	212.38	212.38	212.18	212.37	212.34

PROFILO Sv.Cerchiaia-Firenze-Grosseto

SEZIONE FG-8

PROGRESSIVA 89.52

- A USURA m² 0.25
- B BINDER m² 0.38
- C BASE m² 0.76
- D STABILIZZATO A CEMEN m² 1.25
- E FONDAZIONE NON LEGAT m² 0.94
- I SCOTICO IN RILEVATO m² 1.09
- L SCOTICO IN TRINCEA m² 0.15
- M BONIFICA m² 2.72
- RI RIPORTO m² 5.82
- ST STERRI m² 0.51
- a USURA m 6.28
- b BINDER m 6.28
- c BASE m 6.28
- f COMPATTAZIONE m 0.97
- i SCOTICO IN RILEVATO m 5.47
- l SCOTICO IN TRINCEA m 0.77
- m BONIFICA m 5.47



PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
QUOTE TERRENO	211.88	211.24	210.97	212.38	211.25	211.00	210.75	211.95	214.27
PROGRESSIVE PROGETTO					-1.11	0.00	4.00	5.28	5.28
PARZIALI PROGETTO					1.11	4.00	1.28		
QUOTE PROGETTO					212.27	212.13	212.02	210.99	211.99

PROFILO Sv.Cerchiaia-Firenze-Grosseto

SEZIONE FG-10

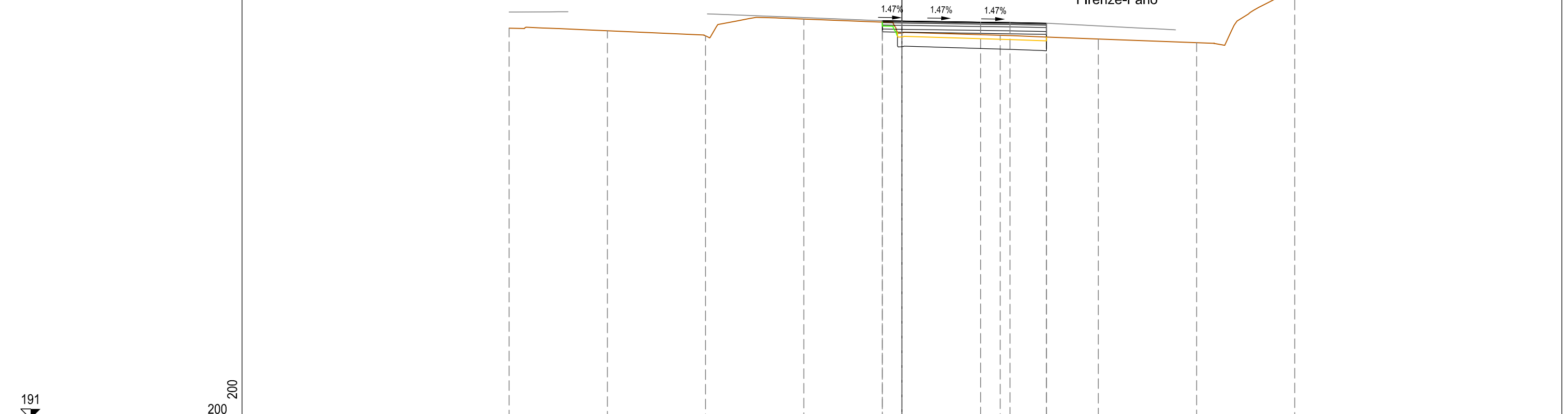
PROGRESSIVA 117.17

A USURA	m ²	0.34
B BINDER	m ²	0.50
C BASE	m ²	0.99
D STABILIZZATO A CEMEN	m ²	1.68
E FONDAZIONE NON LEGAT	m ²	1.25
I SCOTICO IN RILEVATO	m ²	1.57
L SCOTICO IN TRINCEA	m ²	0.28
M BONIFICA	m ²	3.79
RI RIPORTO	m ²	5.80
ST STERRI	m ²	0.07
a USURA	m	8.35
b BINDER	m	8.35
c BASE	m	8.35
f COMPATTAZIONE	m	0.31
i SCOTICO IN RILEVATO	m	7.58
l SCOTICO IN TRINCEA	m	0.77
m BONIFICA	m	7.58

Asse principale Grosseto-Fano

Asse principale Fano-Grosseto

Rampa
Firenze-Fano



191
200 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00		
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00			
QUOTE TERRENO	210.89	210.76	210.50	211.36	210.65	210.53	210.34	210.15	212.89		
PROGRESSIVE PROGETTO					-1.00	4.00	5.50	7.35			
PARZIALI PROGETTO					1.00	4.00	1.50	1.85			
QUOTE PROGETTO					211.27	210.70	211.26	211.20	211.18	210.44	211.14

PROFILO Sv.Cerchiaia-Firenze-Grosseto

SEZIONE FG-11

PROGRESSIVA 118.57

A USURA	m ²	0.26
B BINDER	m ²	0.39
C BASE	m ²	0.78
D STABILIZZATO A CEMEN	m ²	1.37
E FONDAZIONE NON LEGAT	m ²	1.27
F FONDAZIONE PER ARGIN	m ²	0.19
H VEGETALE IN RILEVATO	m ²	0.57
I SCOTICO IN RILEVATO	m ²	0.98
L SCOTICO IN TRINCEA	m ²	0.73
M BONIFICA	m ²	2.45
RI RIPORTO	m ²	3.42
ST STERRI	m ²	0.18
a USURA	m	6.50
b BINDER	m	6.50
c BASE	m	6.50
f COMPATTAZIONE	m	6.24
h IDROSEMINA IN RILEVA	m	1.82
i SCOTICO IN RILEVATO	m	4.92
l SCOTICO IN TRINCEA	m	3.51
m BONIFICA	m	4.92

Asse principale Grosseto-Fano

Asse principale Fano-Grosseto

Rampa Firenze-Fano



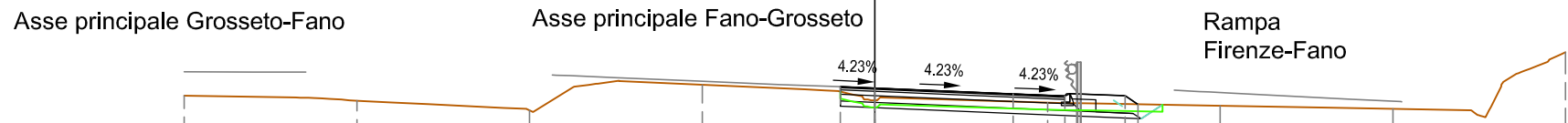
PROGRESSIVE TERRENO		-20.00	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	
PARZIALI TERRENO			5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	
QUOTE TERRENO		210.86	210.73	210.48	211.30	210.63	210.53	210.38	210.19	
PROGRESSIVE PROGETTO						-1.00	0.00	4.00	5.50	7.25
PARZIALI PROGETTO						1.00	4.00	1.50	0.15	1.60
QUOTE PROGETTO						211.22	211.21	211.15	211.13	211.20
								211.14	210.46	211.10

PROFILO Sv.Cerchiaia-Firenze-Grosseto

SEZIONE FG-12

PROGRESSIVA 125.74

A USURA	m ²	0.26
B BINDER	m ²	0.39
C BASE	m ²	0.78
D STABILIZZATO A CEMEN	m ²	1.37
E FONDAZIONE NON LEGAT	m ²	1.30
F FONDAZIONE PER ARGIN	m ²	0.22
H VEGETALE IN RILEVATO	m ²	0.84
L SCOTICO IN TRINCEA	m ²	1.93
RI RIPORTO	m ²	0.03
ST STERRI	m ²	1.28
a USURA	m	6.50
b BINDER	m	6.50
c BASE	m	6.50
f COMPATTAZIONE	m	6.51
h IDROSEMINA IN RILEVA	m	2.05
I SCOTICO IN TRINCEA	m	9.33



PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00	
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00		
QUOTE TERRENO	210.74	210.59	210.31	211.05	210.60	210.54	210.45	210.36	212.00	
PROGRESSIVE PROGETTO					-1.00	0.00	4.00	5.50	7.25	7.62
PARZIALI PROGETTO					1.00	4.00	1.50	1.75	0.37	
QUOTE PROGETTO					211.00	210.96	210.79	210.73	210.74	210.49

PROFILO Sv.Cerchiaia-Firenze-Grosseto

SEZIONE FG-13

PROGRESSIVA 140.00

- A USURA m² 0.22
- B BINDER m² 0.33
- C BASE m² 0.66
- D STABILIZZATO A CEMEN m² 1.10
- E FONDAZIONE NON LEGAT m² 1.07
- G VEGETALE IN SCAVO m² 0.30
- L SCOTICO IN TRINCEA m² 1.60
- RI RIPORTO m² 0.03
- ST STERRI m² 3.72
- a USURA m 5.50
- b BINDER m 5.50
- c BASE m 5.50
- f COMPATTAZIONE m 5.51
- g IDROSEMINA IN SCAVO m 0.81
- I SCOTICO IN TRINCEA m 7.98

Asse principale Grosseto-Fano

Asse principale Fano-Grosseto

Rampa Firenze-Fano

190
200
200

PROGRESSIVE TERRENO		-20.00	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00
PARZIALI TERRENO			5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
QUOTE TERRENO		210.27	210.19	210.05	210.64	210.55	210.47	210.54	210.47	210.20
PROGRESSIVE PROGETTO						0.00	3.98	5.50	6.55	7.20
PARZIALI PROGETTO						3.98	1.52	1.05	0.05	0.60
QUOTE PROGETTO						210.50	210.31	210.20	210.05	210.25

4.71%

4.71%

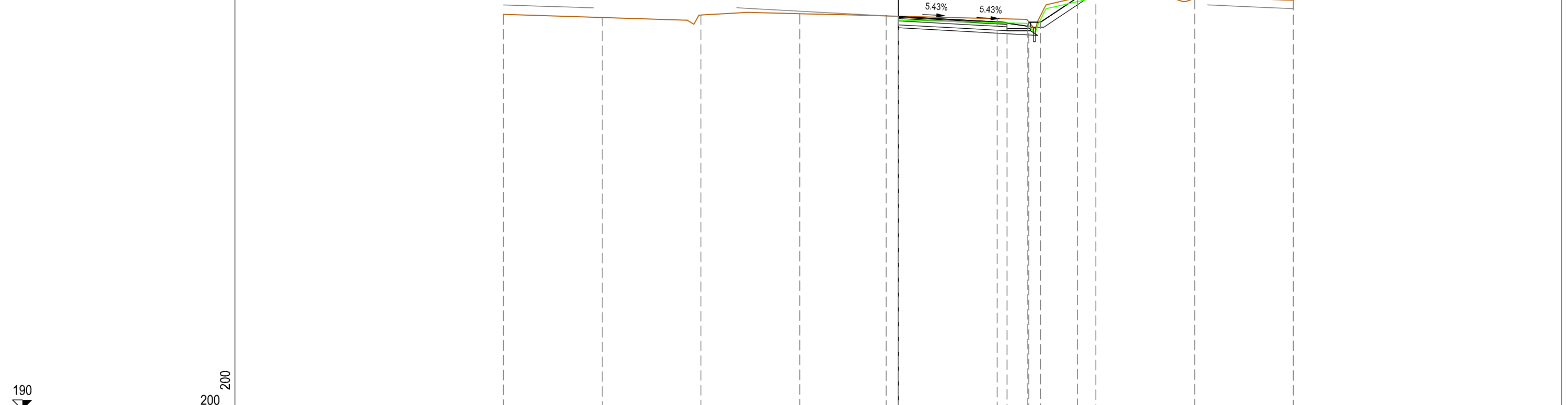
PROFILO Sv.Cerchiaia-Firenze-Grosseto

SEZIONE FG-14

PROGRESSIVA 160.00

- A USURA m² 0.22
- B BINDER m² 0.33
- C BASE m² 0.66
- D STABILIZZATO A CEMEN m² 1.10
- E FONDAZIONE NON LEGAT m² 1.09
- G VEGETALE IN SCAVO m² 0.92
- I SCOTICO IN RILEVATO m² 0.02
- L SCOTICO IN TRINCEA m² 1.97
- M BONIFICA m² 0.02
- RI RIPORTO m² 0.03
- ST STERRI m² 4.31
- a USURA m 5.51
- b BINDER m 5.51
- c BASE m 5.51
- f COMPATTAZIONE m 5.51
- g IDROSEMINA IN SCAVO m 2.74
- i SCOTICO IN RILEVATO m 0.12
- I SCOTICO IN TRINCEA m 9.72
- m BONIFICA m 0.12

Asse principale Grosseto-Fano Asse principale Fano-Grosseto Rampa Firenze-Fano



PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00	
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00		
QUOTE TERRENO	210.02	209.86	209.98	210.05	209.93	209.80	211.04	210.82	210.73	
PROGRESSIVE PROGETTO					-0.62	0.00	5.50	6.55	7.20	9.07
PARZIALI PROGETTO						5.50	1.05	0.05	0.60	1.87
QUOTE PROGETTO					209.94	209.91	209.57	209.42	209.62	210.86

PROFILO Sv.Cerchiaia-Firenze-Grosseto

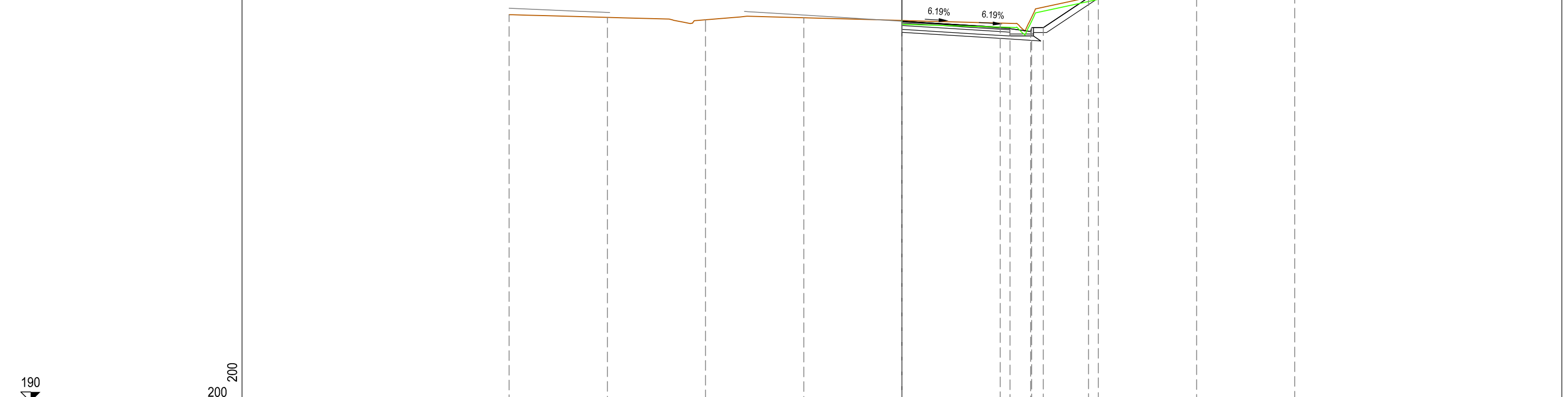
SEZIONE FG-15

PROGRESSIVA 180.00

A USURA	m ²	0.21
B BINDER	m ²	0.33
C BASE	m ²	0.66
D STABILIZZATO A CEMEN	m ²	1.10
E FONDAZIONE NON LEGAT	m ²	1.08
G VEGETALE IN SCAVO	m ²	1.09
L SCOTICO IN TRINCEA	m ²	2.06
RI RIPORTO	m ²	0.05
ST STERRI	m ²	5.52
a USURA	m	5.51
b BINDER	m	5.51
c BASE	m	5.51
f COMPATTAZIONE	m	5.51
g IDROSEMINA IN SCAVO	m	3.26
I SCOTICO IN TRINCEA	m	10.29

Asse principale Grosseto-Fano

Asse principale Fano-Grosseto



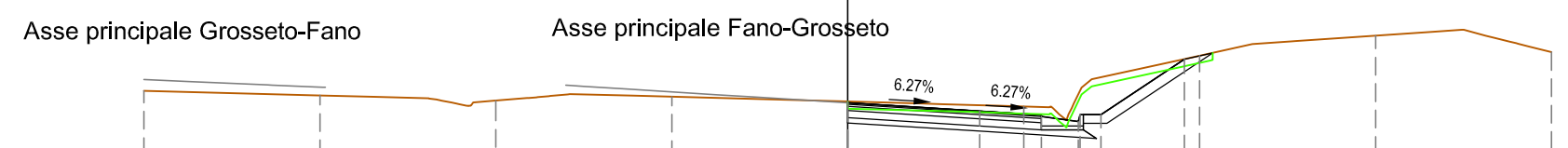
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
QUOTE TERRENO	209.71	209.57	209.45	209.55	209.41	209.28	210.69	211.26	210.83
PROGRESSIVE PROGETTO					0.00	5.50	9.50		
PARZIALI PROGETTO					5.50	1.05	2.30		
QUOTE PROGETTO					209.38	209.00	210.58		

PROFILO Sv.Cerchiaia-Firenze-Grosseto

SEZIONE FG-16

PROGRESSIVA 181.90

- A USURA m² 0.22
- B BINDER m² 0.34
- C BASE m² 0.66
- D STABILIZZATO A CEMEN m² 1.10
- E FONDAZIONE NON LEGAT m² 1.08
- G VEGETALE IN SCAVO m² 1.11
- L SCOTICO IN TRINCEA m² 2.08
- RI RIPORTO m² 0.04
- ST STERRI m² 5.70
- a USURA m 5.51
- b BINDER m 5.51
- c BASE m 5.51
- f COMPATTAZIONE m 5.51
- g IDROSEMINA IN SCAVO m 3.33
- I SCOTICO IN TRINCEA m 10.37



PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00	
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00		
QUOTE TERRENO	209.67	209.54	209.39	209.50	209.37	209.23	210.67	211.24	210.77	
PROGRESSIVE PROGETTO					0.00	3.75	5.50	6.60	7.20	9.56
PARZIALI PROGETTO					3.75	1.75	1.05	0.05	0.60	2.36
QUOTE PROGETTO					209.33	209.10	208.95	208.80	209.00	210.57

PROFILO Sv.Cerchiaia-Firenze-Grosseto

SEZIONE FG-17

PROGRESSIVA 192.81

- A USURA m² 0.21
- B BINDER m² 0.33
- C BASE m² 0.66
- D STABILIZZATO A CEMEN m² 1.10
- E FONDAZIONE NON LEGAT m² 1.10
- G VEGETALE IN SCAVO m² 1.36
- L SCOTICO IN TRINCEA m² 2.23
- RI RIPORTO m² 0.05
- ST STERRI m² 7.06
- a USURA m 5.51
- b BINDER m 5.51
- c BASE m 5.51
- f COMPATTAZIONE m 5.51
- g IDROSEMINA IN SCAVO m 4.09
- I SCOTICO IN TRINCEA m 11.05

Asse principale Grosseto-Fano

Asse principale Fano-Grosseto

190
200
200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
QUOTE TERRENO	209.49	209.37	209.19	209.24	209.11	208.99	210.64	211.32	211.74
PROGRESSIVE PROGETTO					0.00	3.75	10.19		
PARZIALI PROGETTO					3.75	1.75	2.99		
QUOTE PROGETTO					209.07	208.81	210.69		

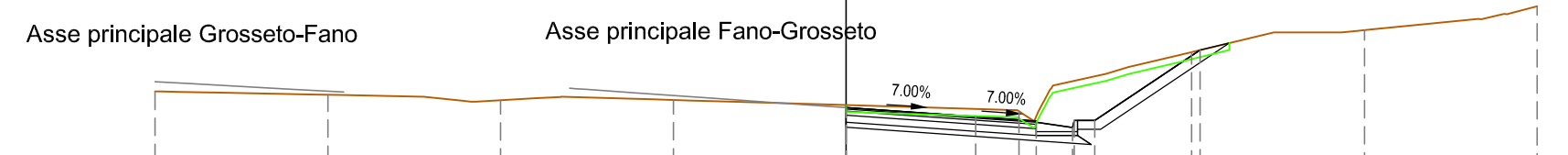
7.00% 7.00%

PROFILO Sv.Cerchiaia-Firenze-Grosseto

SEZIONE FG-18

PROGRESSIVA 203.72

A USURA	m ²	0.21
B BINDER	m ²	0.33
C BASE	m ²	0.66
D STABILIZZATO A CEMEN	m ²	1.10
E FONDAZIONE NON LEGAT	m ²	1.11
G VEGETALE IN SCAVO	m ²	1.38
L SCOTICO IN TRINCEA	m ²	2.20
RI RIPORTO	m ²	0.05
ST STERRI	m ²	7.68
a USURA	m	5.51
b BINDER	m	5.51
c BASE	m	5.51
g IDROSEMINA IN SCAVO	m	4.16
I SCOTICO IN TRINCEA	m	11.09



PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-15.00	-10.00	-5.00	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00	
PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	
QUOTE TERRENO	209.30	209.20	209.04	209.05	208.90	208.73	210.43	211.07	211.75	
PROGRESSIVE PROGETTO					0.00	3.75	5.50	6.60	10.25	
PARZIALI PROGETTO					3.75	1.75	1.05	0.05	0.60	3.05
QUOTE PROGETTO					208.83	208.57	208.41	208.26	208.46	210.49