

S.S 685 "DELLE TRE VALLI UMBRE"
TRATTO SPOLETO - ACQUASPARTA
1° stralcio: Madonna di Baiano-Firenzuola

PROGETTO ESECUTIVO

COD. **PG143**

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GDG - ICARIA

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:

Dott. Ing. Nando Granieri
 Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A351

IL PROGETTISTA:

Dott. Ing. Federico Durastanti
 Ordine degli Ingegneri della Prov. di Terni n° Terni n°A844

IL GEOLOGO:

Dott. Geol. Giorgio Cerquiglini
 Ordine dei Geologi della Regione Umbria n°108

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:

Dott. Ing. Filippo Pambianco
 Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A1373

Il Responsabile di Progetto

Arch. Pianificatore Marco Colazza

Il Responsabile del Procedimento

Dott. Ing.
 Alessandro Micheli

PROTOCOLLO

DATA

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:

MANDATARIA:

MANDANTI:







Dott.Ing. N.Granieri
 Dott.Arch. N.Kamenicky
 Dott.Ing. V.Truffini
 Dott.Arch. A.Bracchini
 Dott.Ing. F.Durastanti
 Dott.Ing. E.Bartolucci
 Dott.Geol. G.Cerquiglini
 Geom. S.Scopetta
 Dott.Ing. L.Sbrenna
 Dott.Ing. E.Sellari
 Dott.Ing. L.Dinelli
 Dott.Ing. L.Nani
 Dott.Ing. F.Pambianco
 Dott. Agr. F.Berti Nulli

Dott. Ing. D.Carlaccini
 Dott. Ing. S.Sacconi
 Dott. Ing. C.Consorti
 Dott. Ing. E.Loffredo
 Dott. Ing. C.Chierichini

Dott. Ing. V.Rotisciani
 Dott. Ing. F.Macchioni
 Geom. C.Vischini
 Dott. Ing. V.Piunno
 Dott. Ing. G.Pulli
 Geom. C.Sugaroni



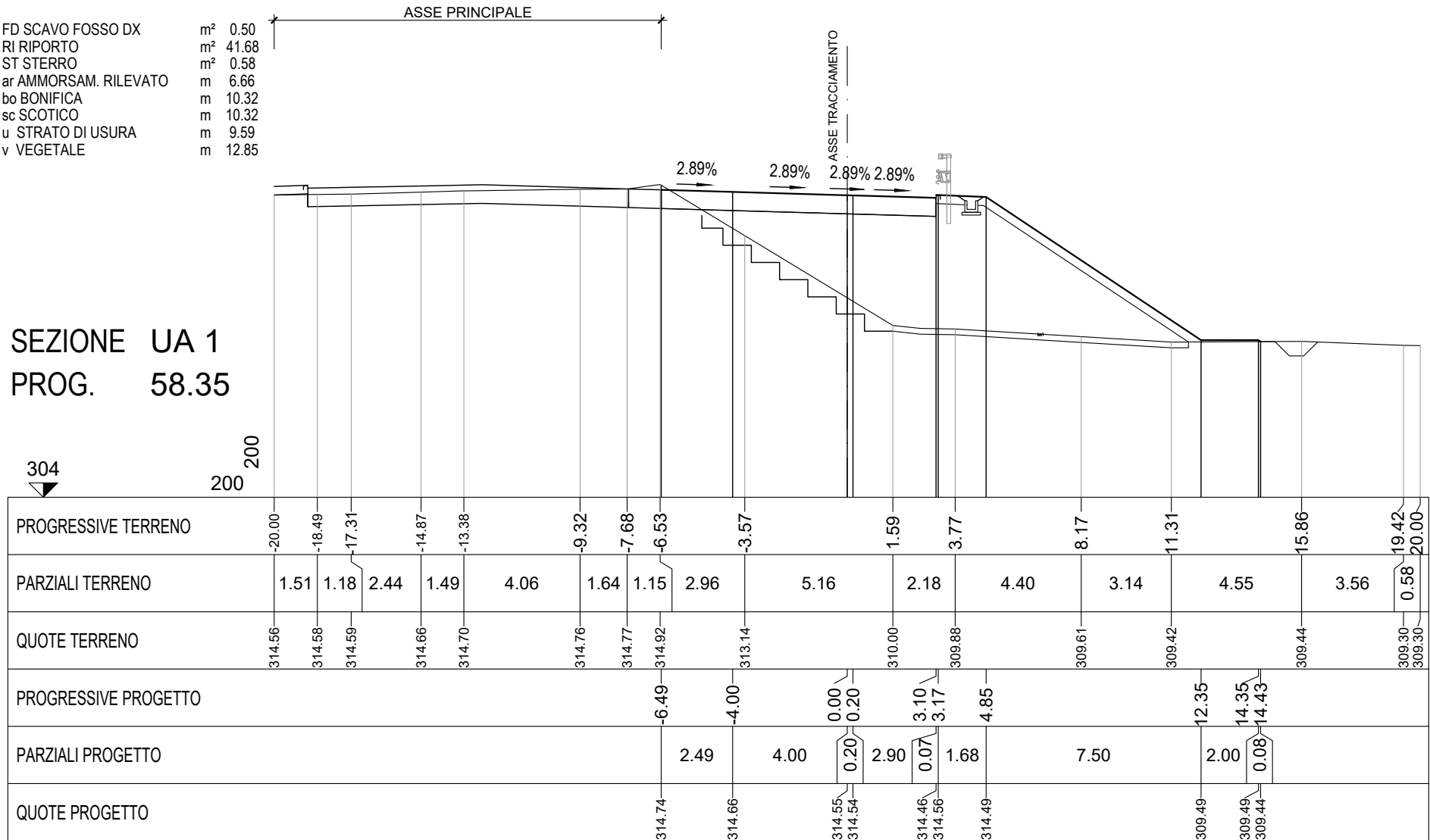
06.SVINCOLI
06.02 SVINCOLO DI BAIANO

Book delle sezioni trasversali - Uscita lato Nord da Acquasparta (asse UA)

CODICE PROGETTO			NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LIV. PROG.	ANNO	V00SV02TRASZ08B		
DTPG143	E	23	CODICE ELAB. V00SV02TRASZ08	B	1:200
B	Rev. A seguito istr. ANAS		Set 2023	M.De Tursi	F.Durastanti N.Granieri
A	Emissione		Ago 2023	M.De Tursi	F.Durastanti N.Granieri
REV.	DESCRIZIONE		DATA	REDATTO	VERIFICATO APPROVATO

- FD SCAVO FOSSO DX m² 0.50
- RI RIPORTO m² 41.68
- ST STERRO m² 0.58
- ar AMMORSAM. RILEVATO m 6.66
- bo BONIFICA m 10.32
- sc SCOTICO m 10.32
- u STRATO DI USURA m 9.59
- v VEGETALE m 12.85

SEZIONE UA 1
PROG. 58.35

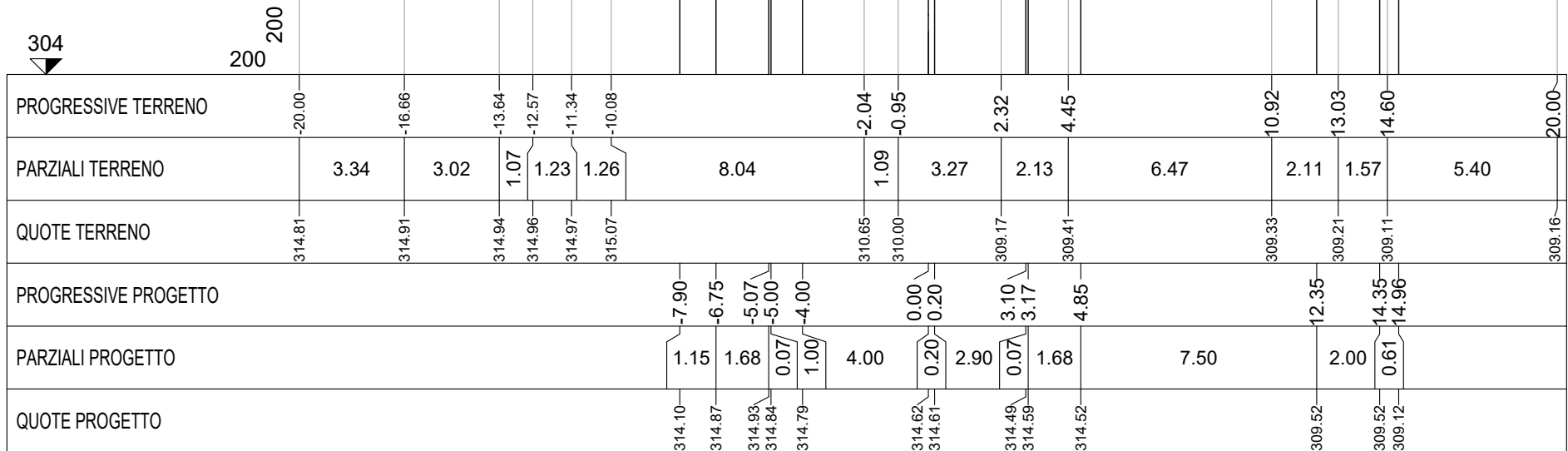


- FD SCAVO FOSSO DX m² 0.50
- RI RIPORTO m² 58.54
- ar AMMORSAM. RILEVATO m 6.66
- bo BONIFICA m 13.16
- sc SCOTICO m 13.16
- u STRATO DI USURA m 8.10
- v VEGETALE m 16.62

ASSE PRINCIPALE

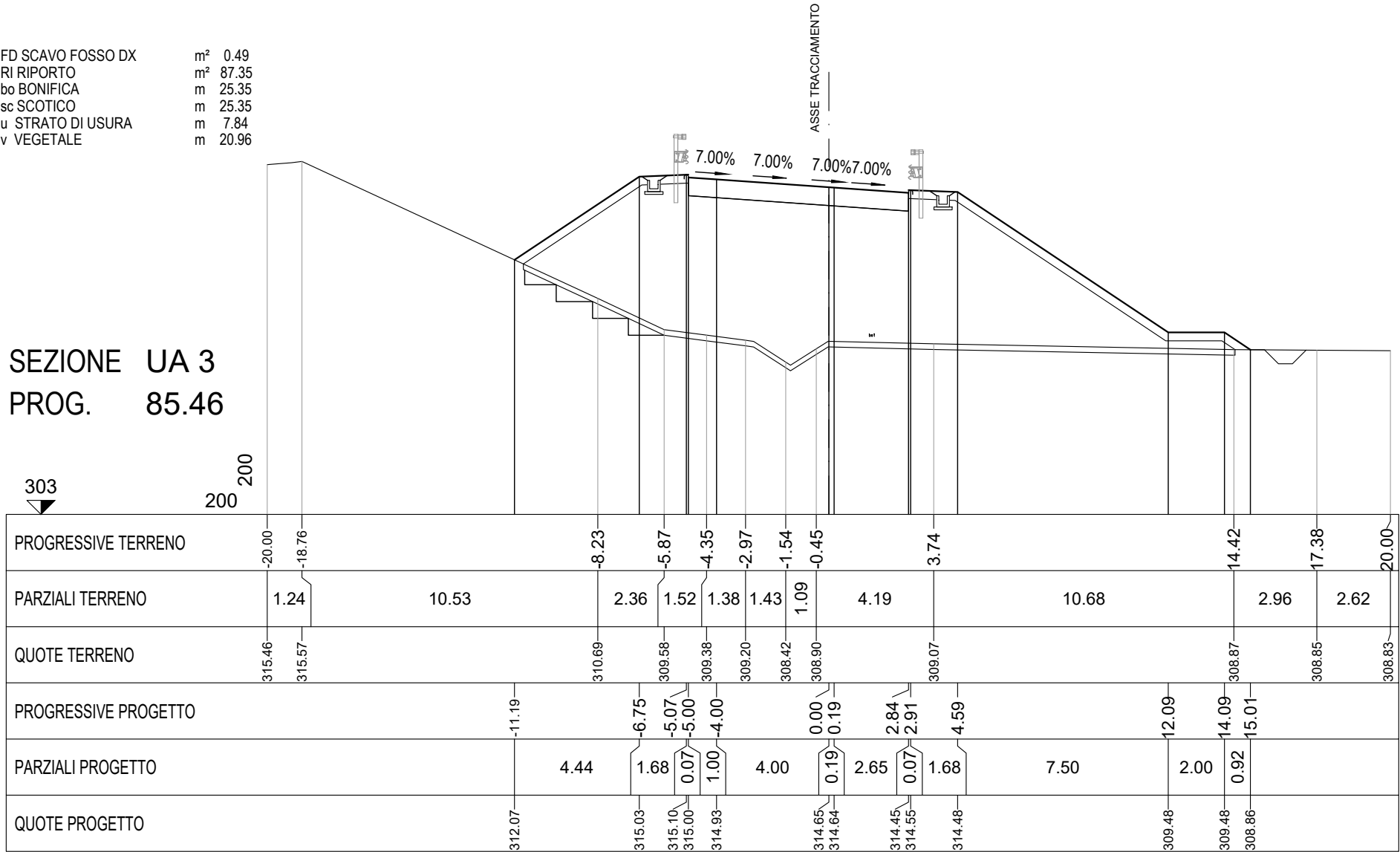
ASSE TRACCIAMENTO

SEZIONE UA 2
PROG. 67.45



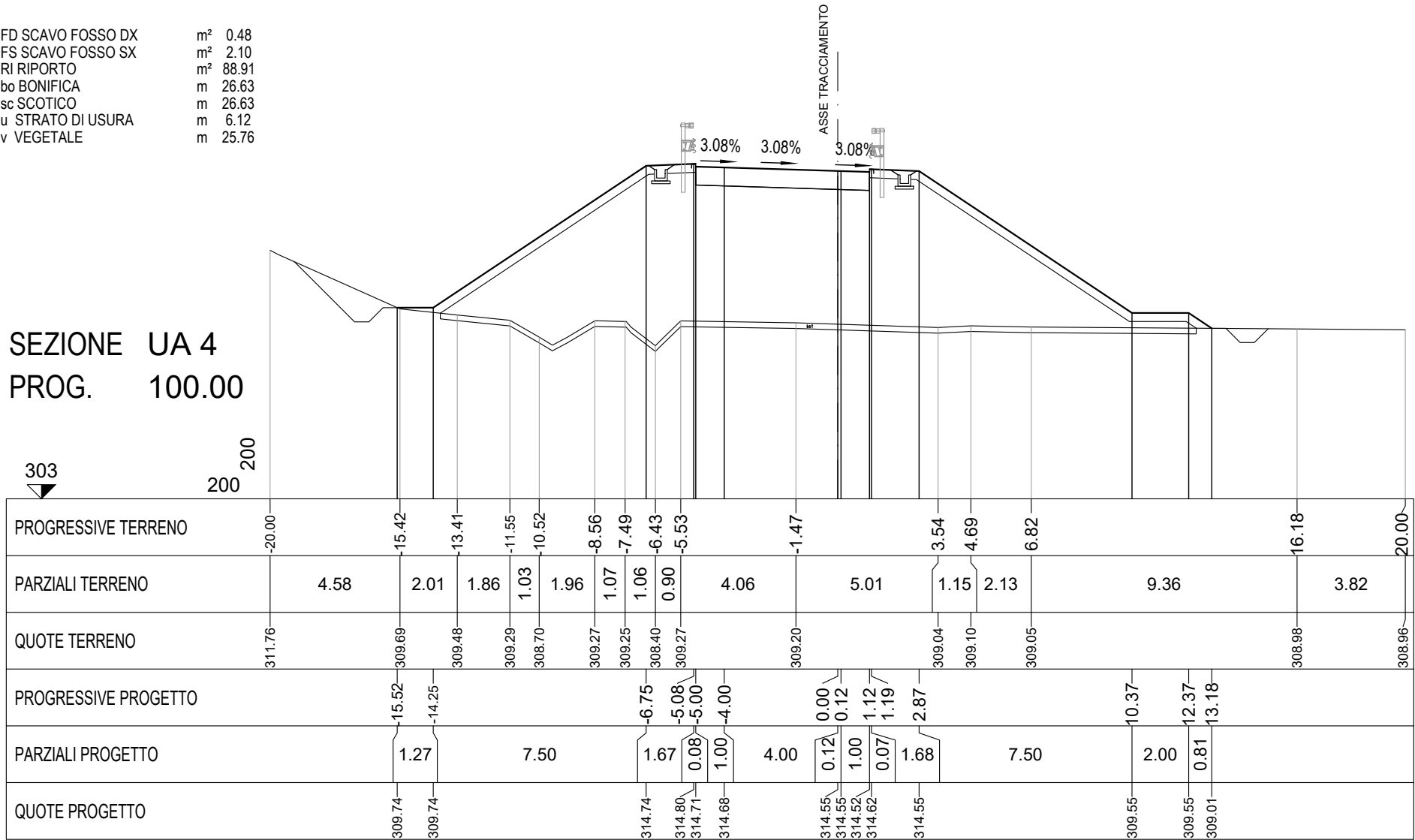
FD SCAVO FOSSO DX m² 0.49
 RI RIPORTO m² 87.35
 bo BONIFICA m 25.35
 sc SCOTICO m 25.35
 u STRATO DI USURA m 7.84
 v VEGETALE m 20.96

SEZIONE UA 3
PROG. 85.46



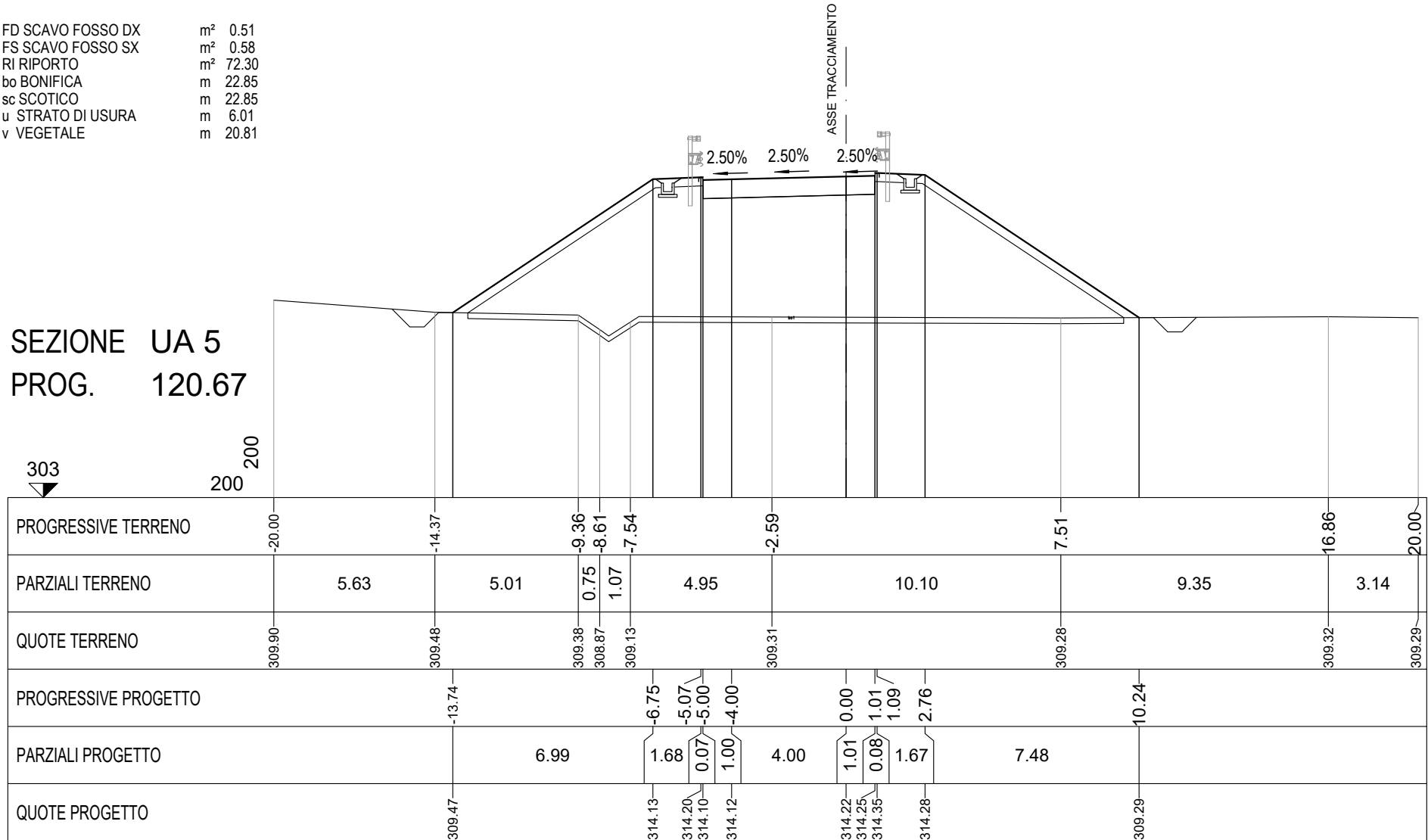
FD SCAVO FOSSO DX m² 0.48
 FS SCAVO FOSSO SX m² 2.10
 RI RIPORTO m² 88.91
 bo BONIFICA m 26.63
 sc SCOTICO m 26.63
 u STRATO DI USURA m 6.12
 v VEGETALE m 25.76

SEZIONE UA 4
PROG. 100.00



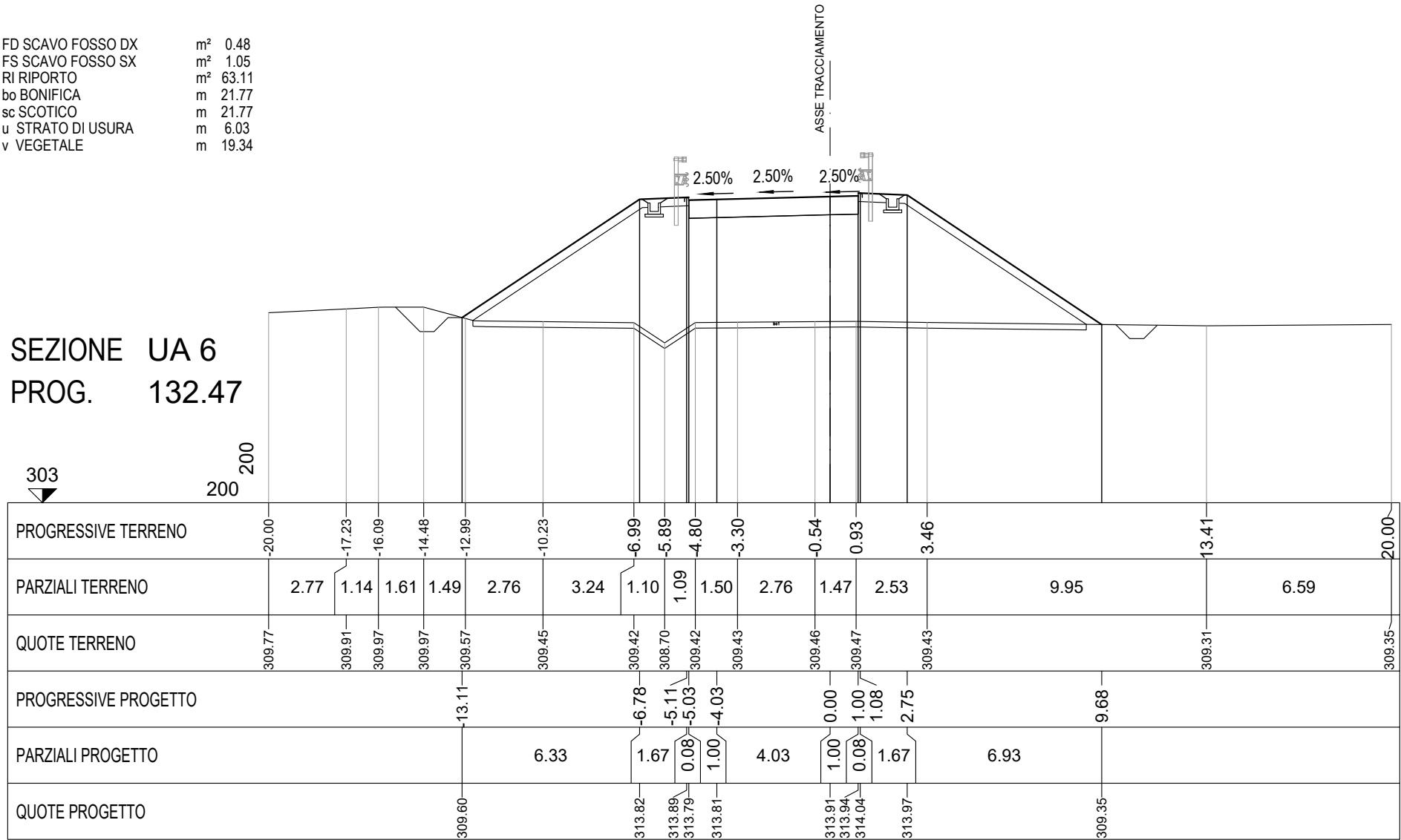
FD SCAVO FOSSO DX m² 0.51
 FS SCAVO FOSSO SX m² 0.58
 RI RIPORTO m² 72.30
 bo BONIFICA m 22.85
 sc SCOTICO m 22.85
 u STRATO DI USURA m 6.01
 v VEGETALE m 20.81

SEZIONE UA 5
PROG. 120.67



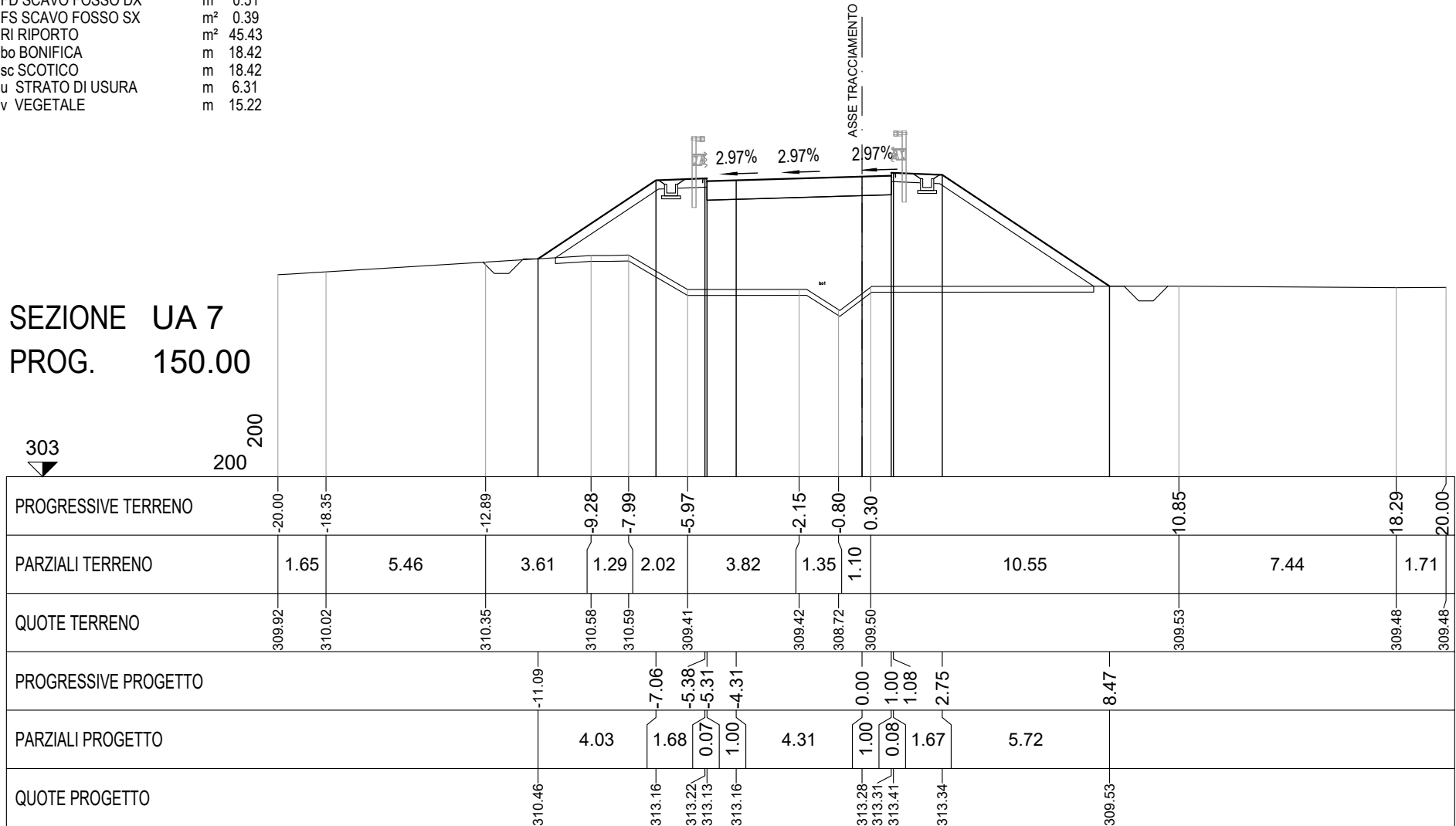
FD SCAVO FOSSO DX m² 0.48
 FS SCAVO FOSSO SX m² 1.05
 RI RIPORTO m² 63.11
 bo BONIFICA m 21.77
 sc SCOTICO m 21.77
 u STRATO DI USURA m 6.03
 v VEGETALE m 19.34

SEZIONE UA 6
PROG. 132.47



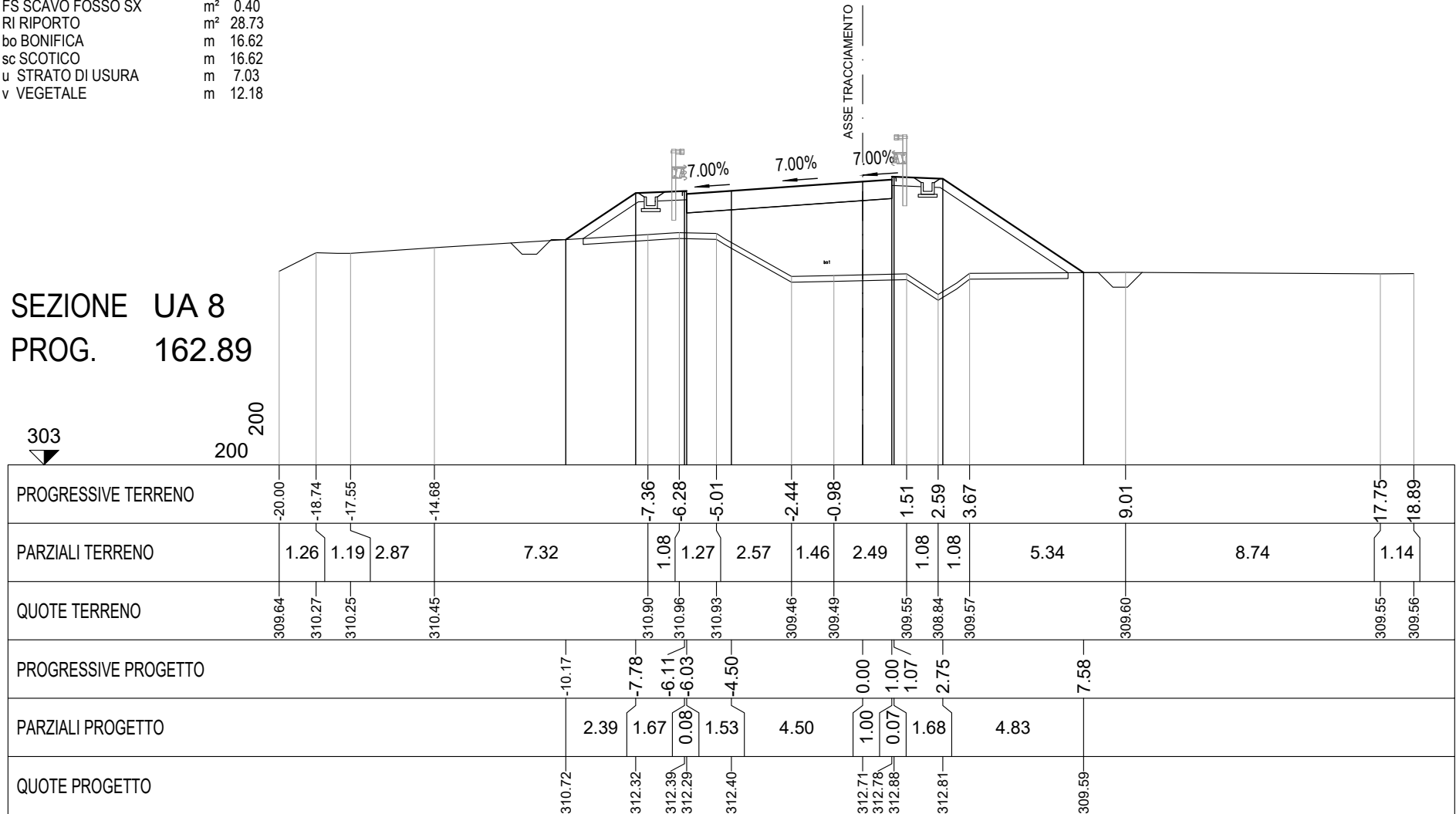
FD SCAVO FOSSO DX m² 0.51
 FS SCAVO FOSSO SX m² 0.39
 RI RIPORTO m² 45.43
 bo BONIFICA m 18.42
 sc SCOTICO m 18.42
 u STRATO DI USURA m 6.31
 v VEGETALE m 15.22

SEZIONE UA 7
PROG. 150.00



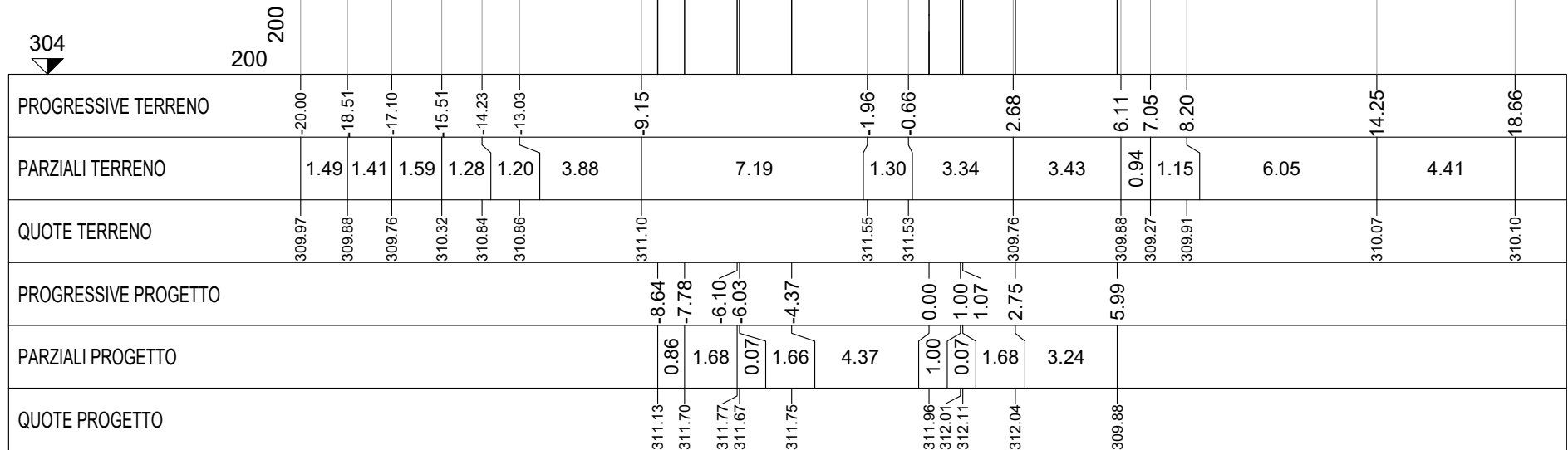
FD SCAVO FOSSO DX m² 0.51
 FS SCAVO FOSSO SX m² 0.40
 RI RIPORTO m² 28.73
 bo BONIFICA m 16.62
 sc SCOTICO m 16.62
 u STRATO DI USURA m 7.03
 v VEGETALE m 12.18

SEZIONE UA 8
PROG. 162.89



FS SCAVO FOSSO SX	m ²	0.39
RI RIPORTO	m ²	6.20
ST STERRO	m ²	1.66
ar AMMORSAM. RILEVATO	m	2.91
bo BONIFICA	m	2.80
pt COMP. PIANO POSA TRI	m	7.03
sc SCOTICO	m	2.80
u STRATO DI USURA	m	7.03
v VEGETALE	m	8.42

SEZIONE UA 9
PROG. 181.42



FD SCAVO FOSSO DX	m ²	0.55
ST STERRO	m ²	3.73
ar AMMORSAM. RILEVATO	m	3.72
pt COMP. PIANO POSA TRI	m	6.98
u STRATO DI USURA	m	6.98
v VEGETALE	m	5.43

SEZIONE UA 10
PROG. 191.00

304

200
200

Limite attacco rotatoria

ASSE TRACCIAMENTO

3.05%

3.05%

3.05%

PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-17.36	-15.48	-14.04	-11.70	-10.06	-5.65	-0.62	0.95	2.26	5.98	8.79	9.94	11.17	13.12	16.71
PARZIALI TERRENO	2.64	1.88	1.44	2.34	1.64	4.41	5.03	1.57	1.31	3.72	2.81	1.15	1.23	1.95	3.59	
QUOTE TERRENO	310.31	310.18	310.08	309.99	310.94	311.19	311.46	311.79	311.90	311.91	309.99	310.08	309.79	309.97	310.42	310.41
PROGRESSIVE PROGETTO							-5.98	-3.87	0.00	1.00	1.07	2.75	5.81			
PARZIALI PROGETTO							2.11	3.87	1.00	0.07	1.68	3.06				
QUOTE PROGETTO							311.79	311.85	311.97	312.00	312.10	312.03	309.99			

ST STERRO	m ²	0.75
bo BONIFICA	m	0.08
pt COMP. PIANO POSA TRI	m	1.46
sc SCOTICO	m	3.41
u STRATO DI USURA	m	1.46
v VEGETALE	m	1.94

SEZIONE UA 11
PROG. 198.45

