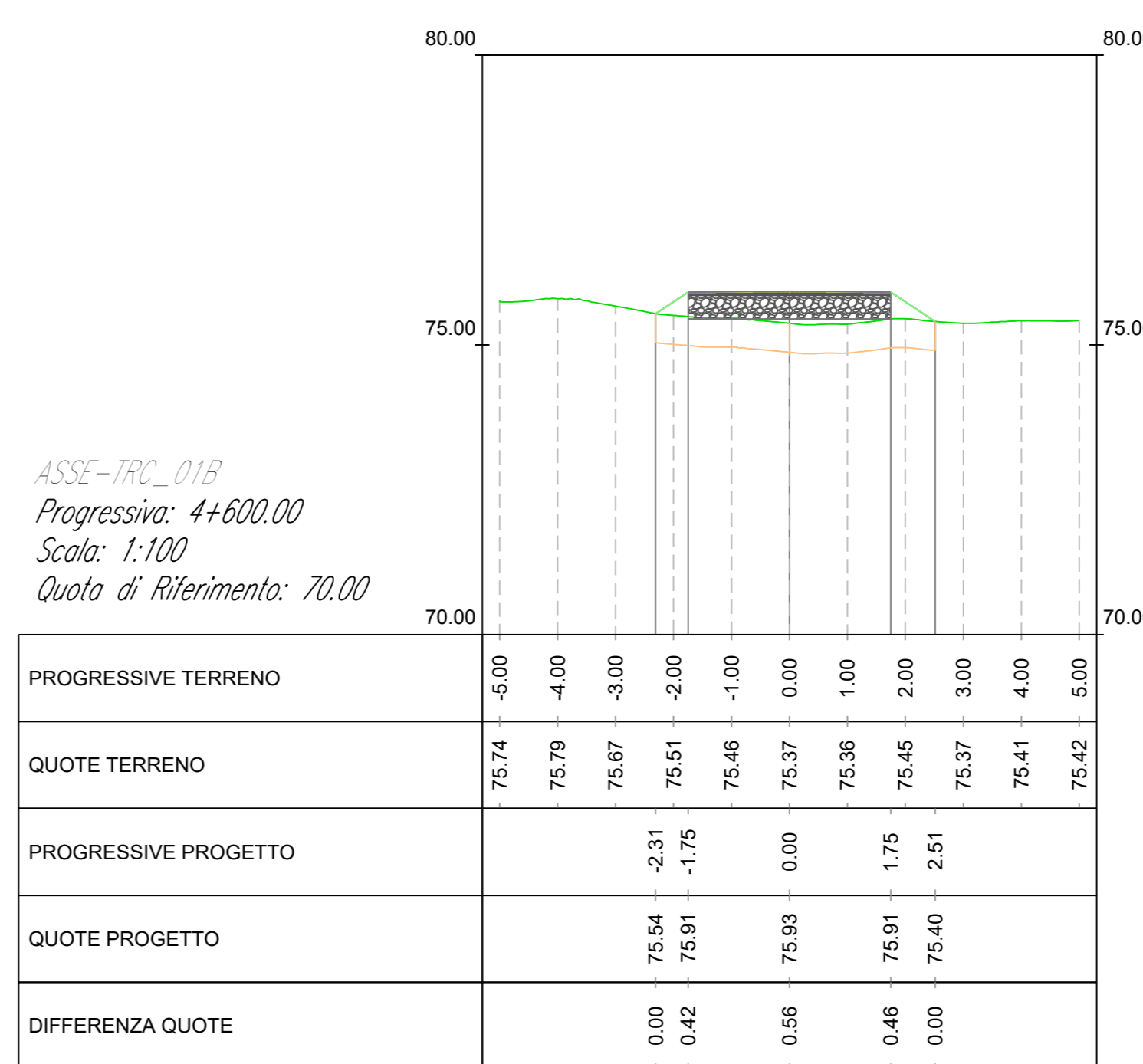
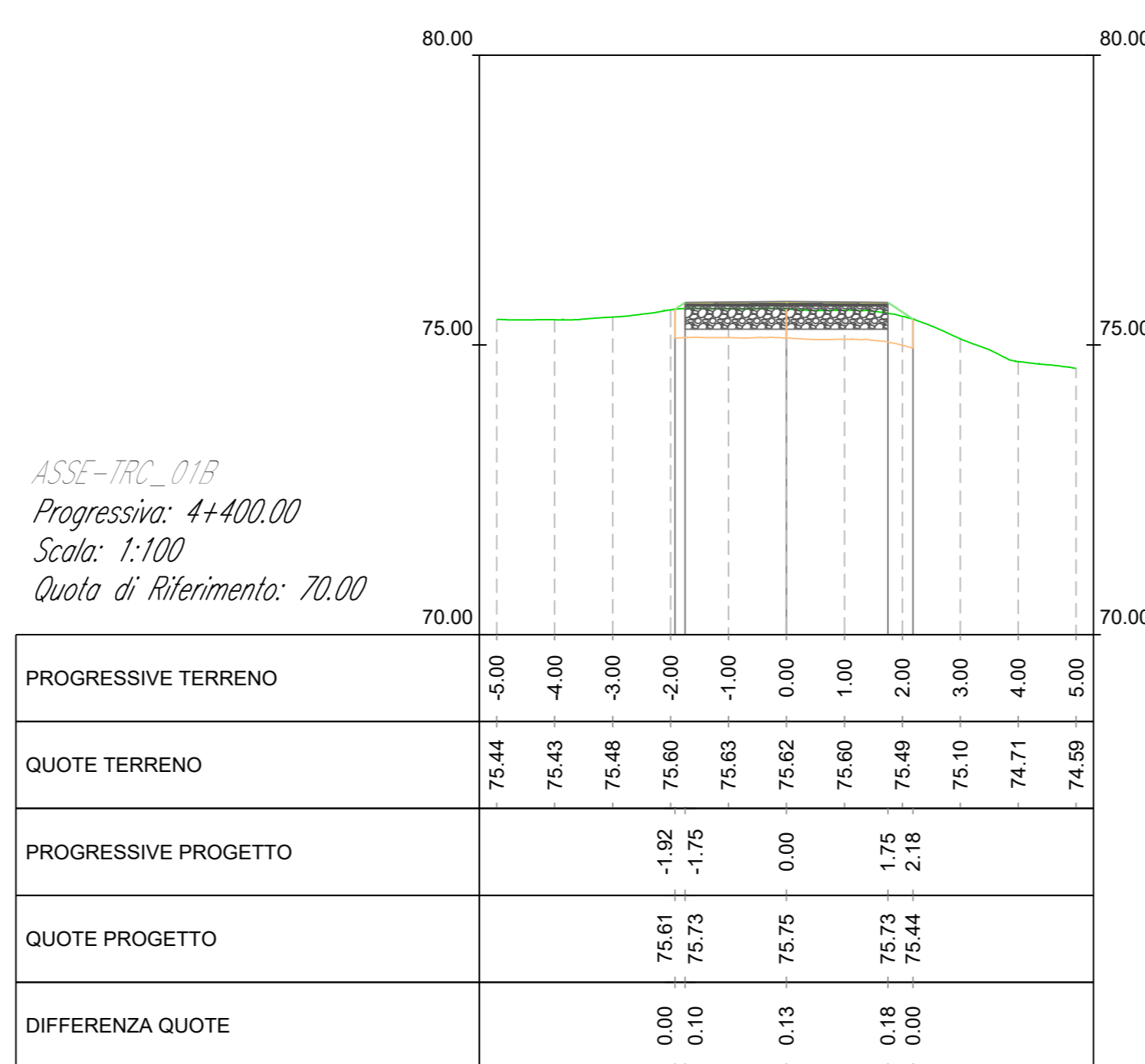
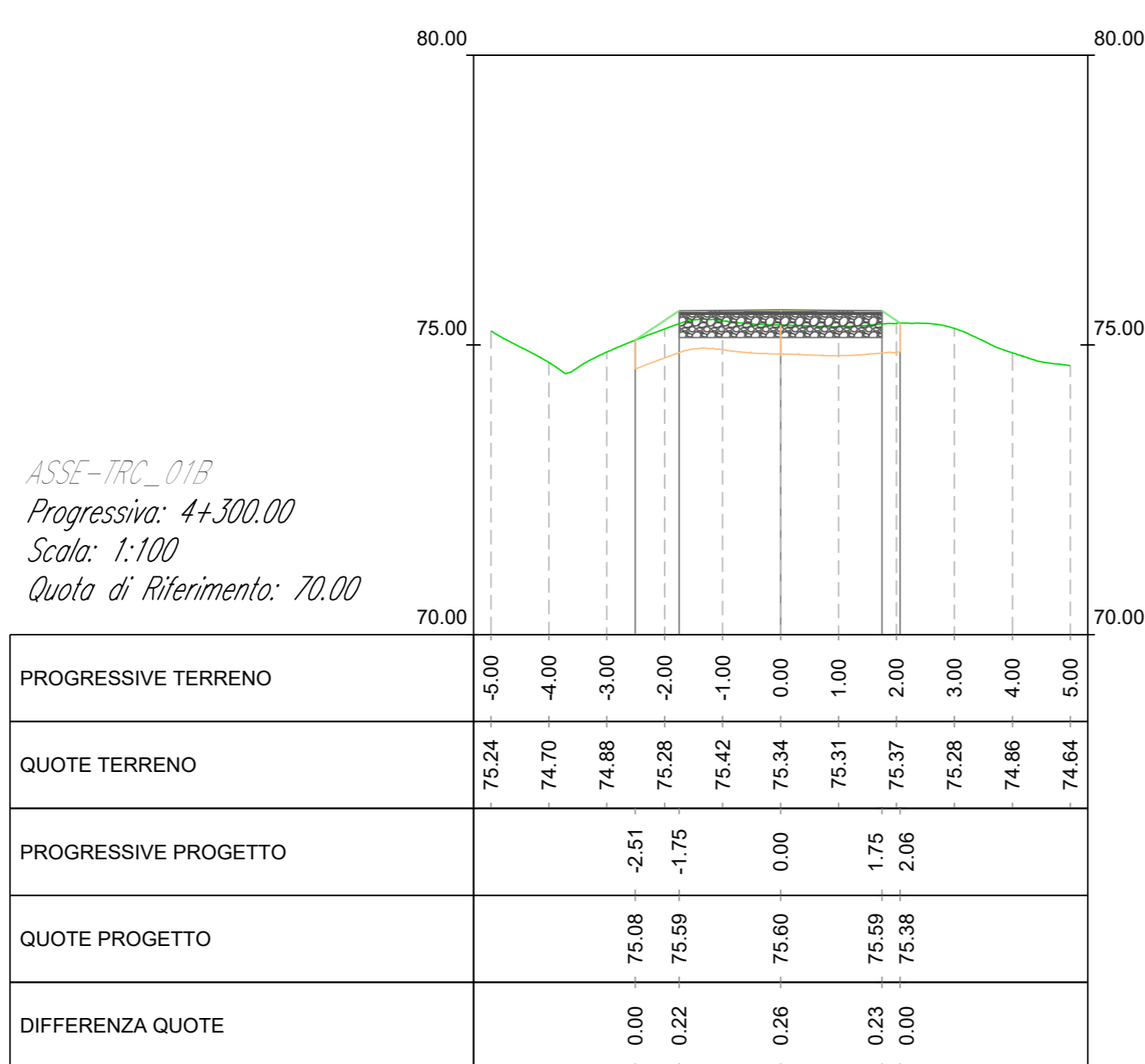
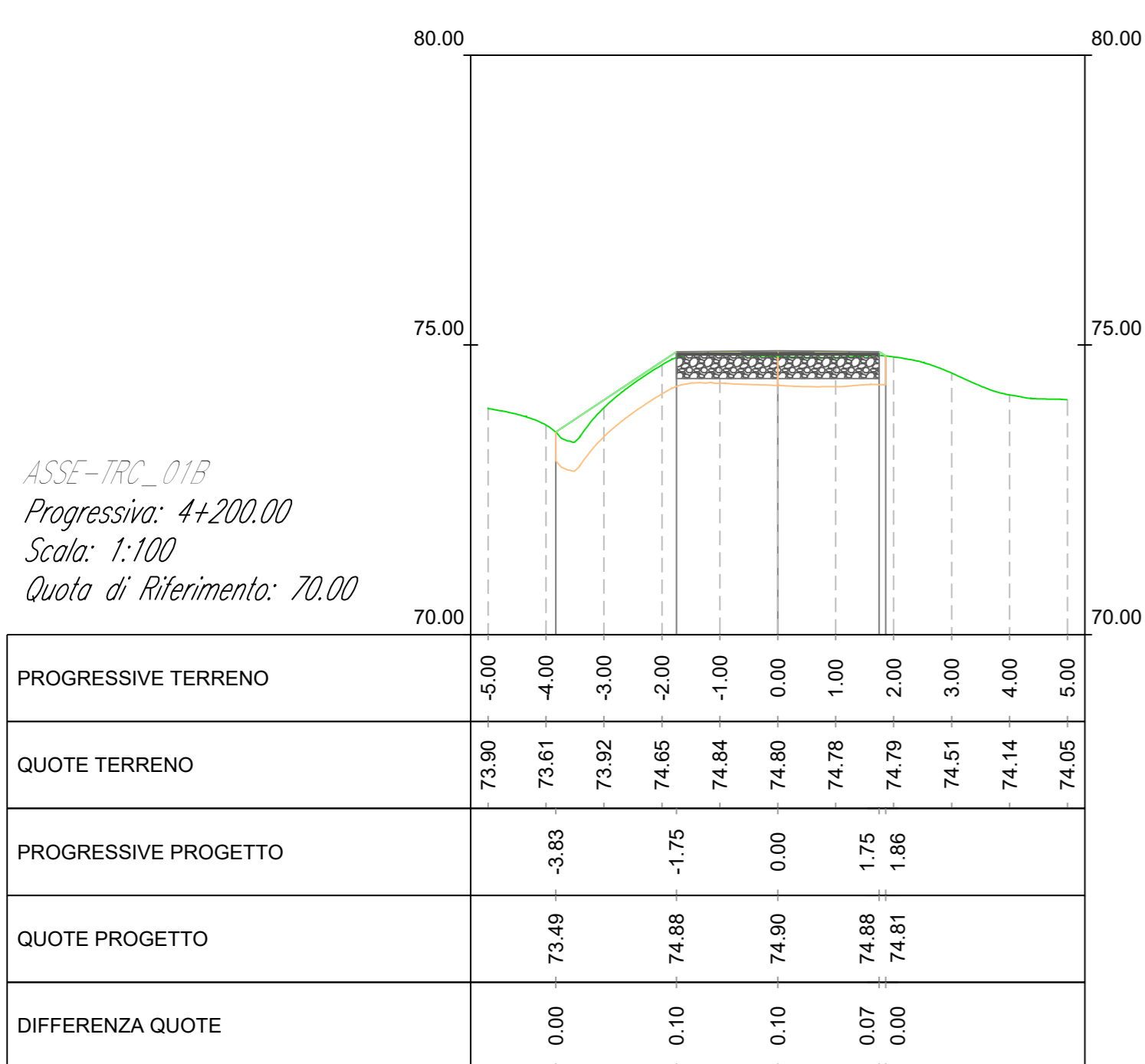
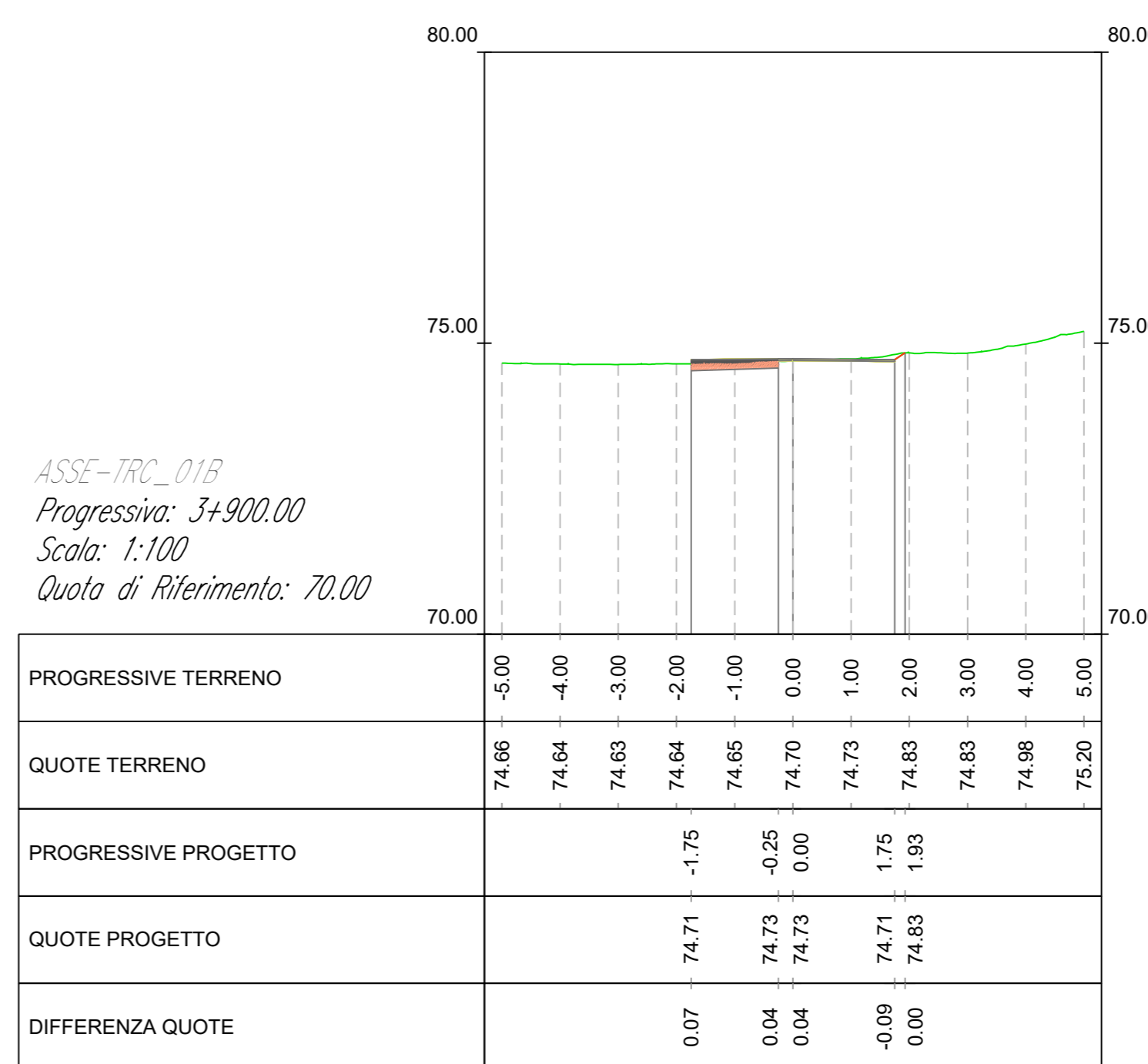
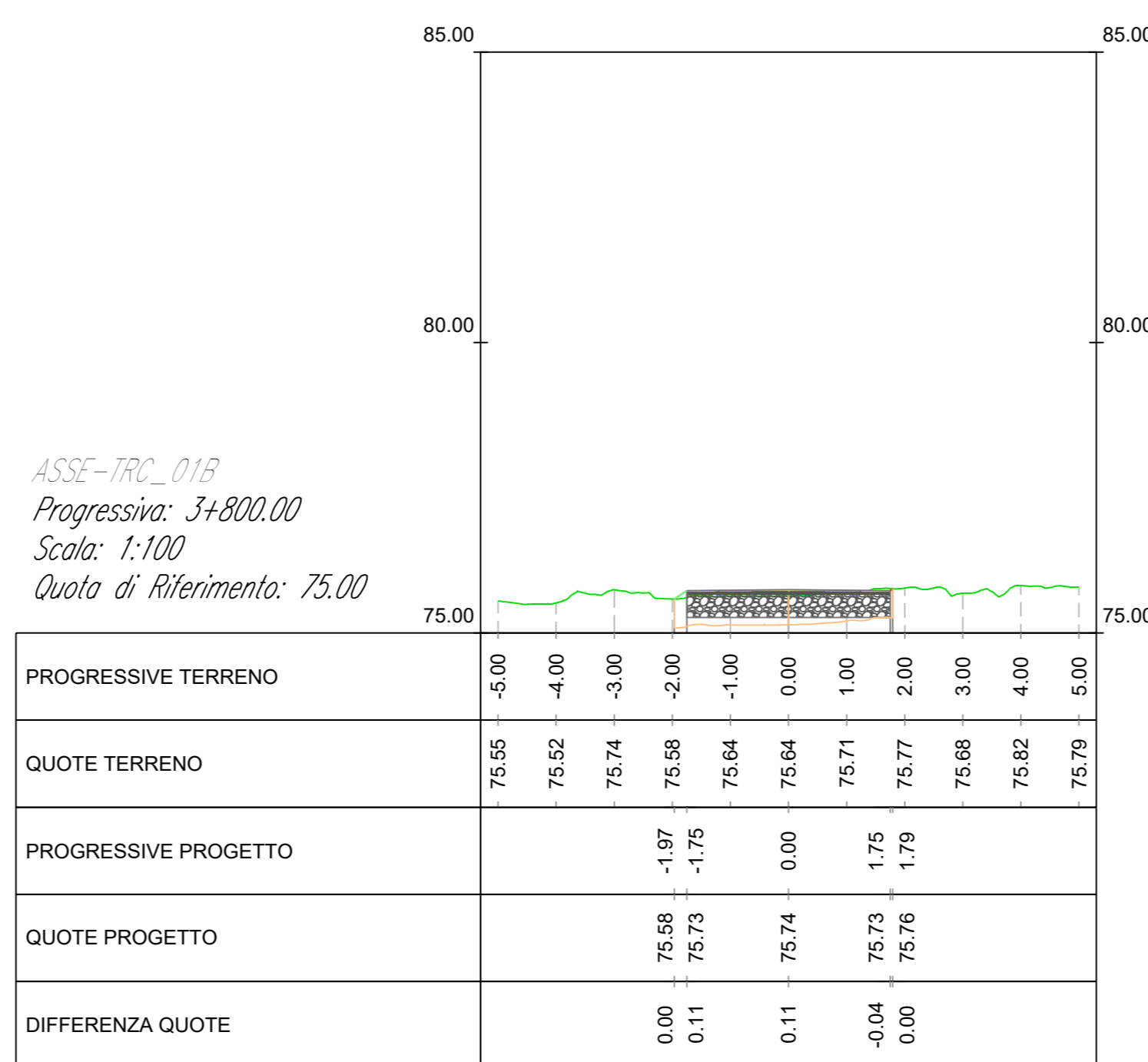
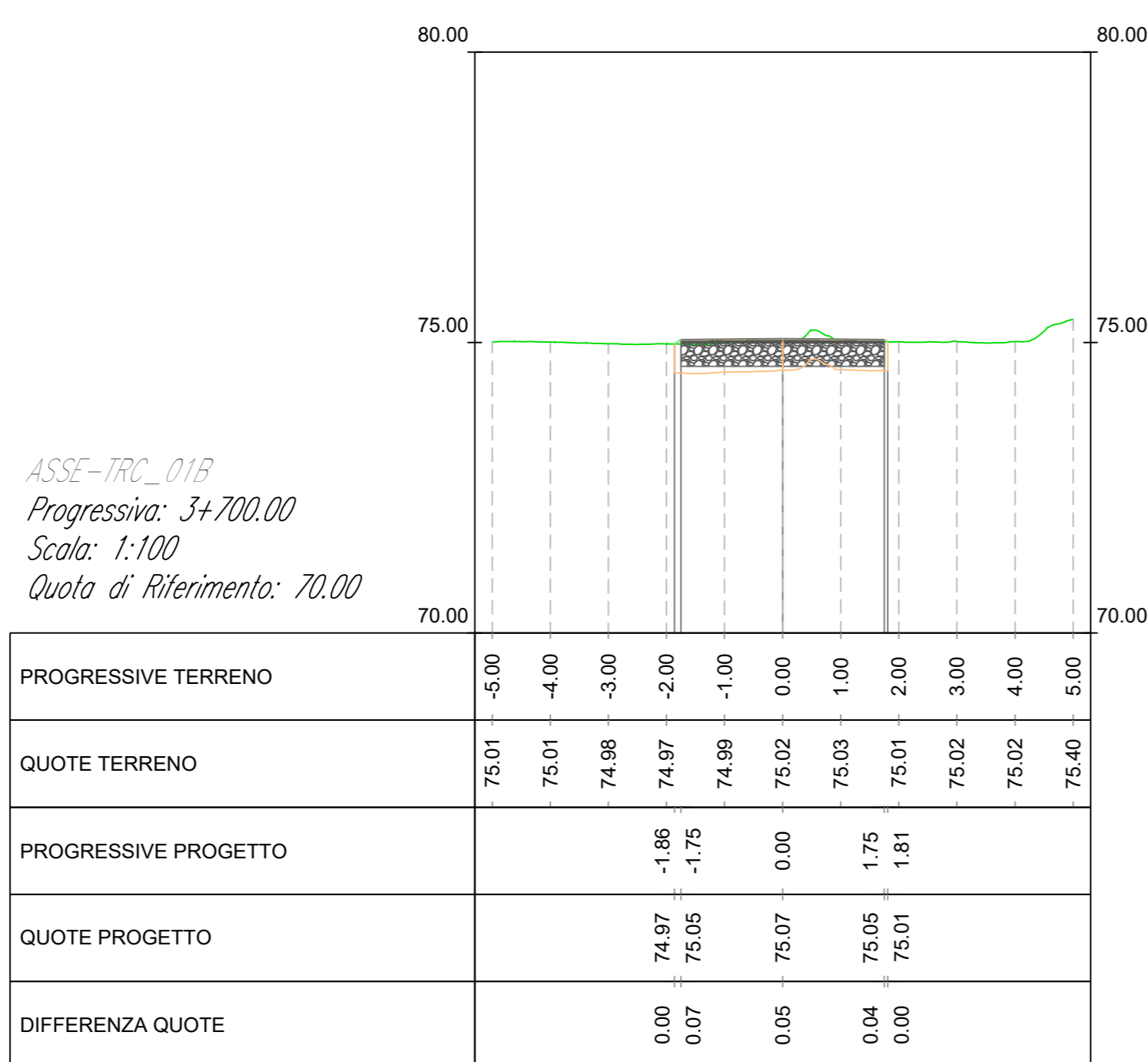
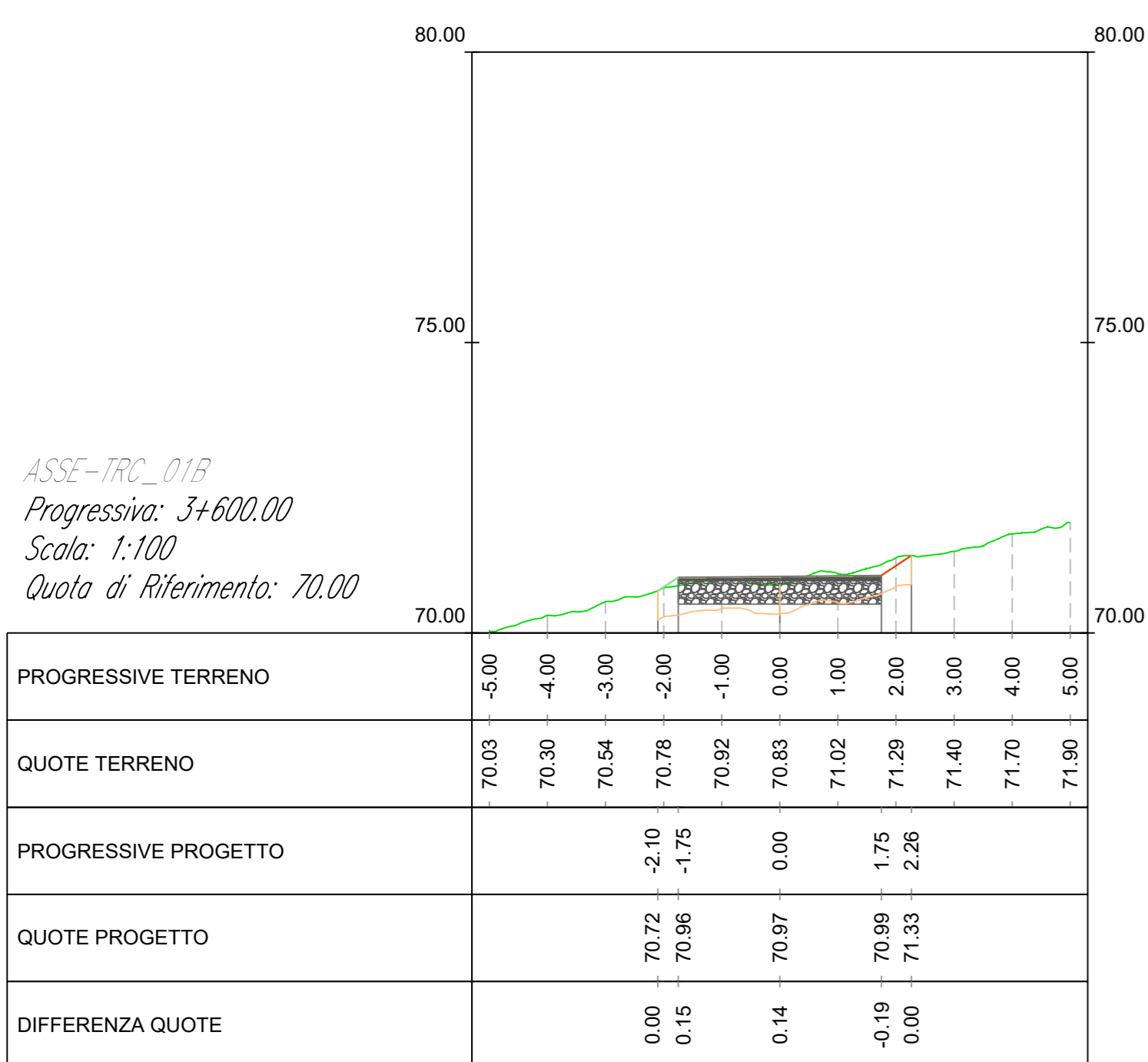
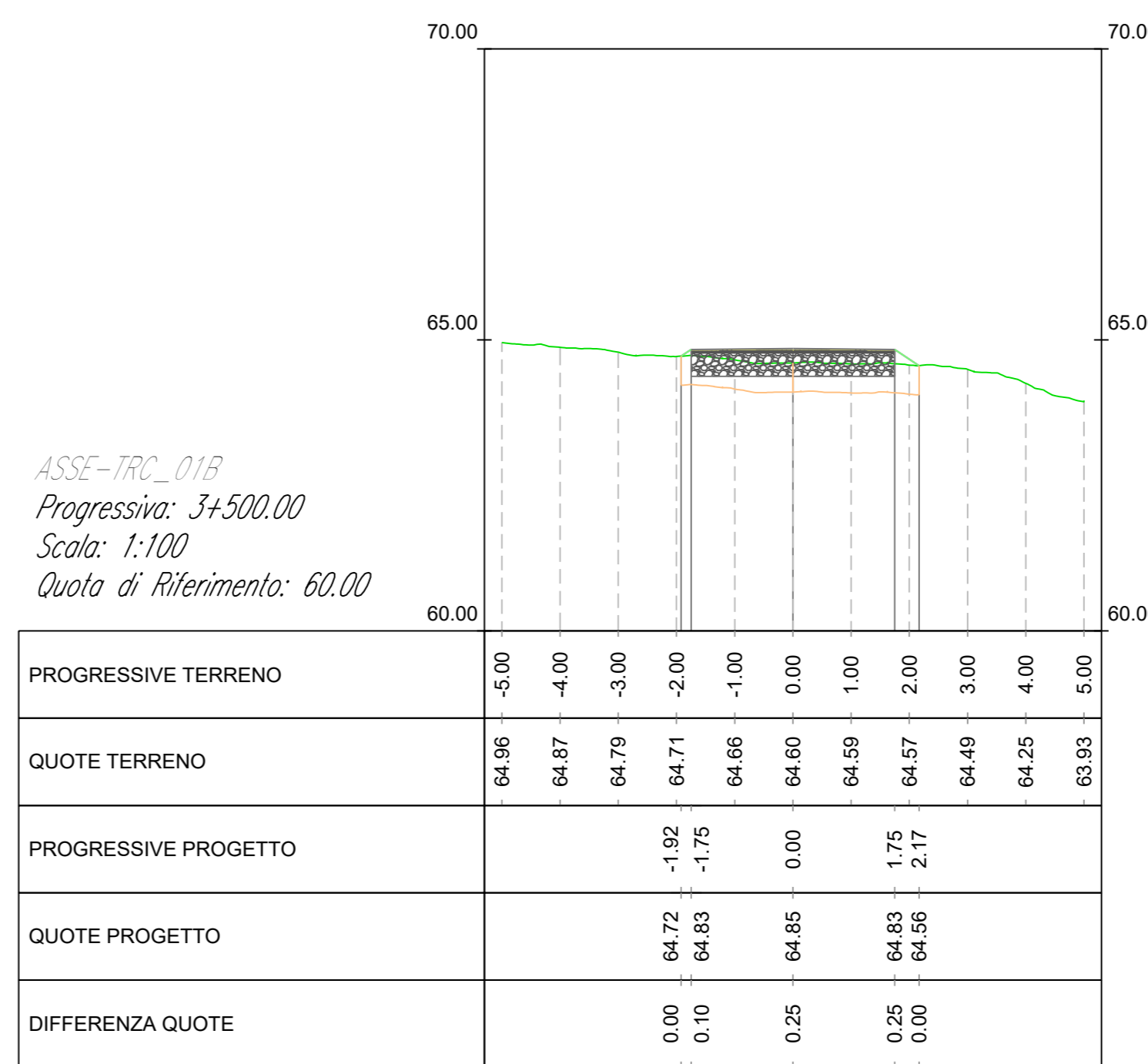
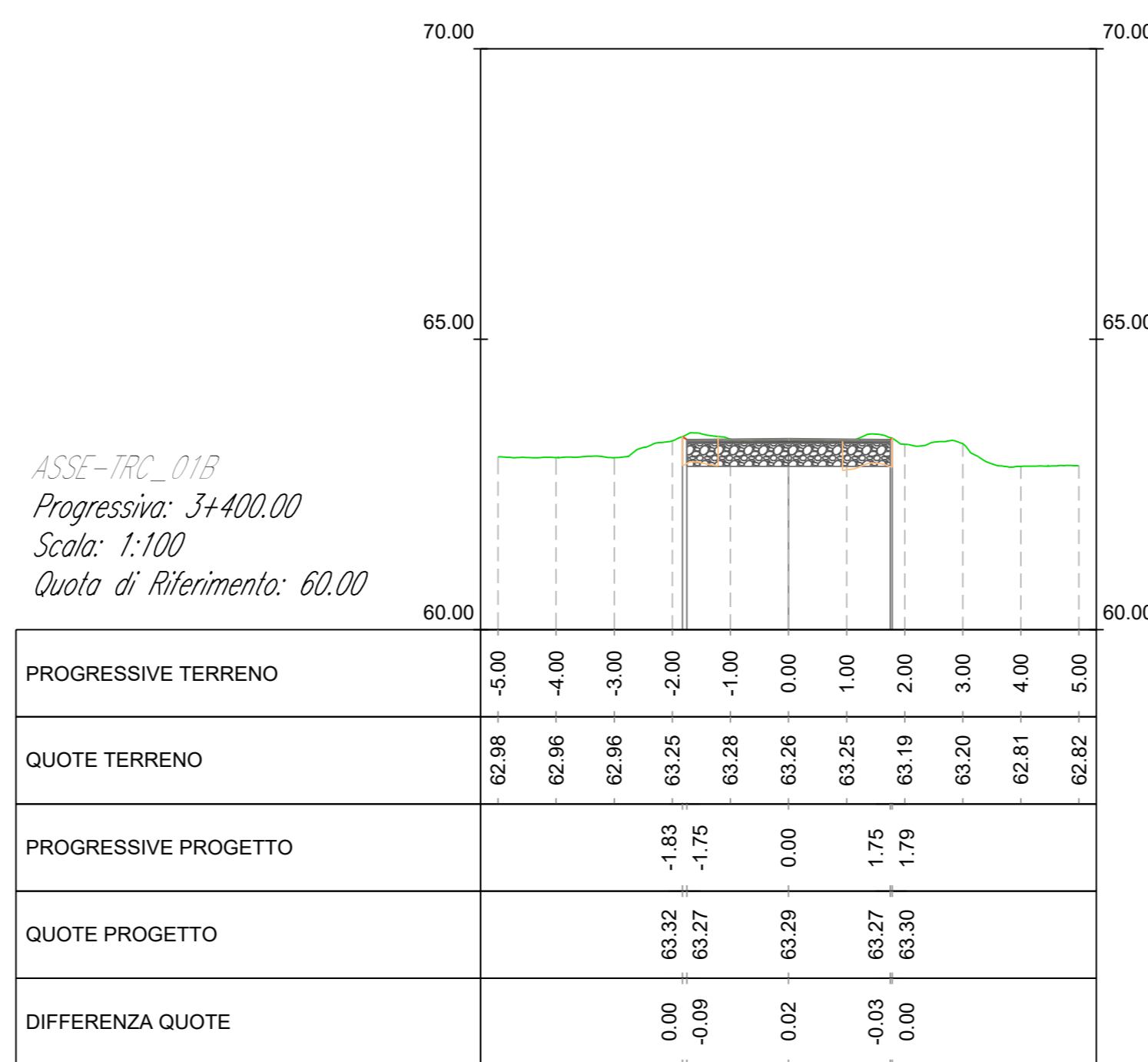
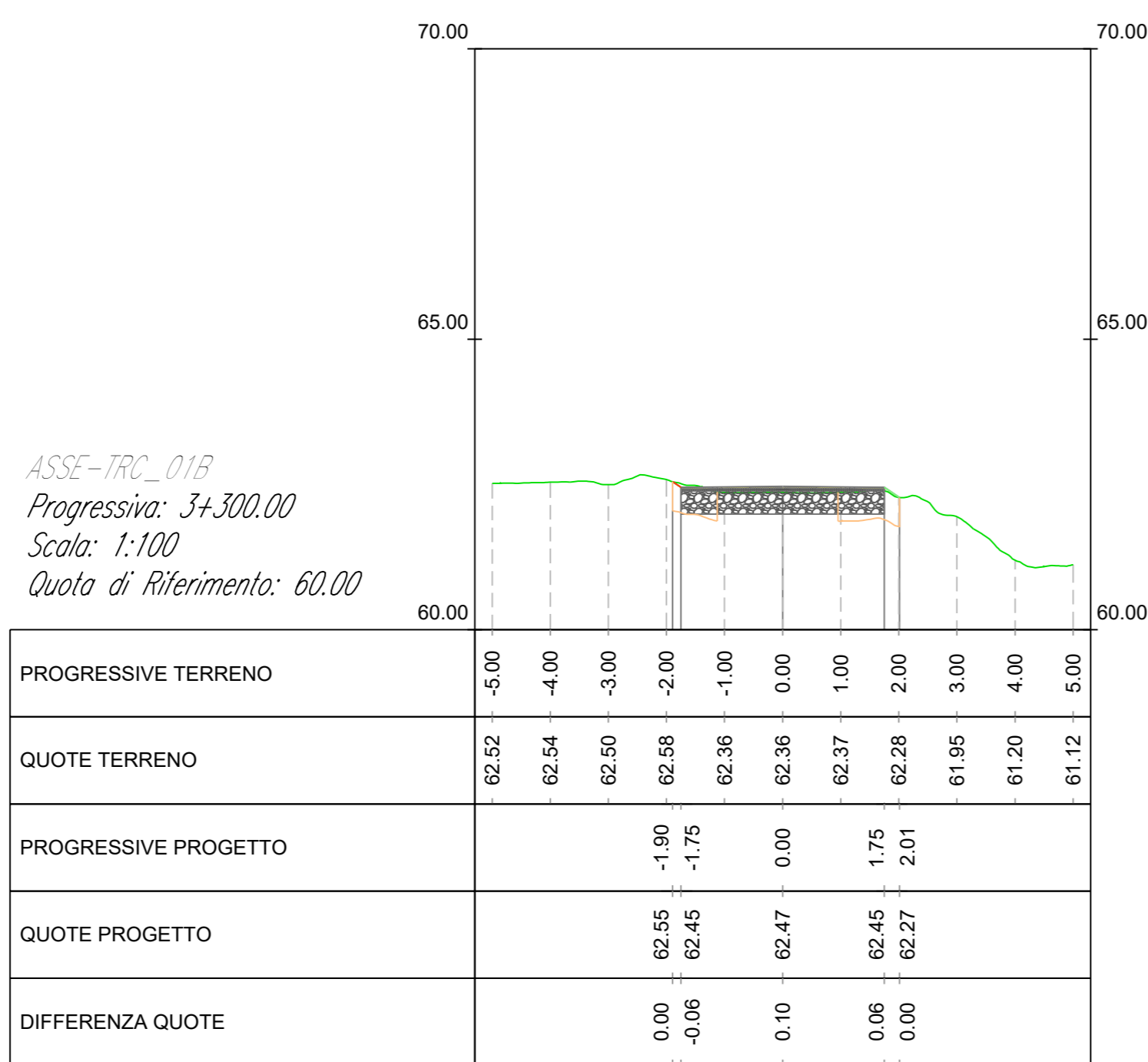
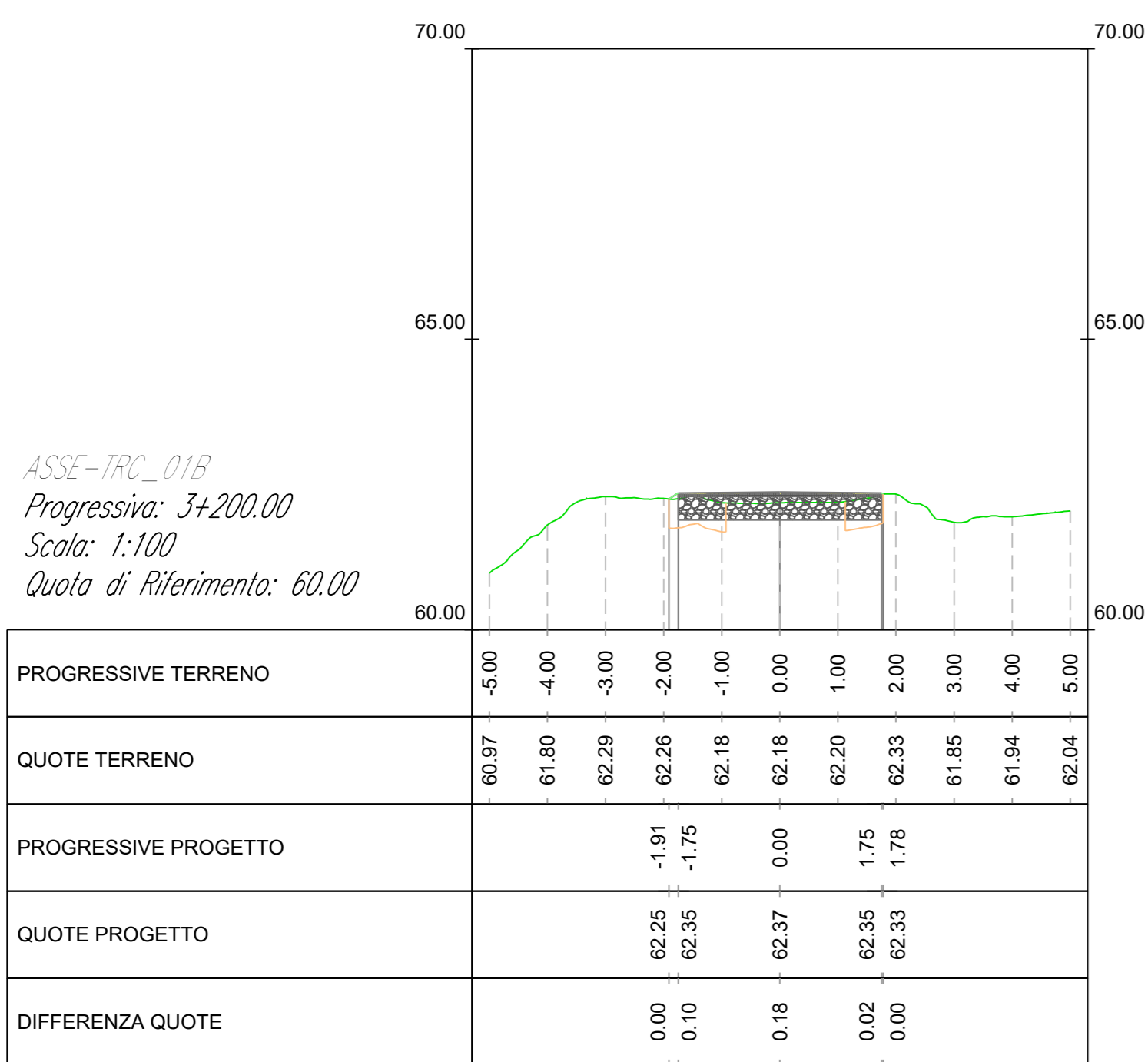
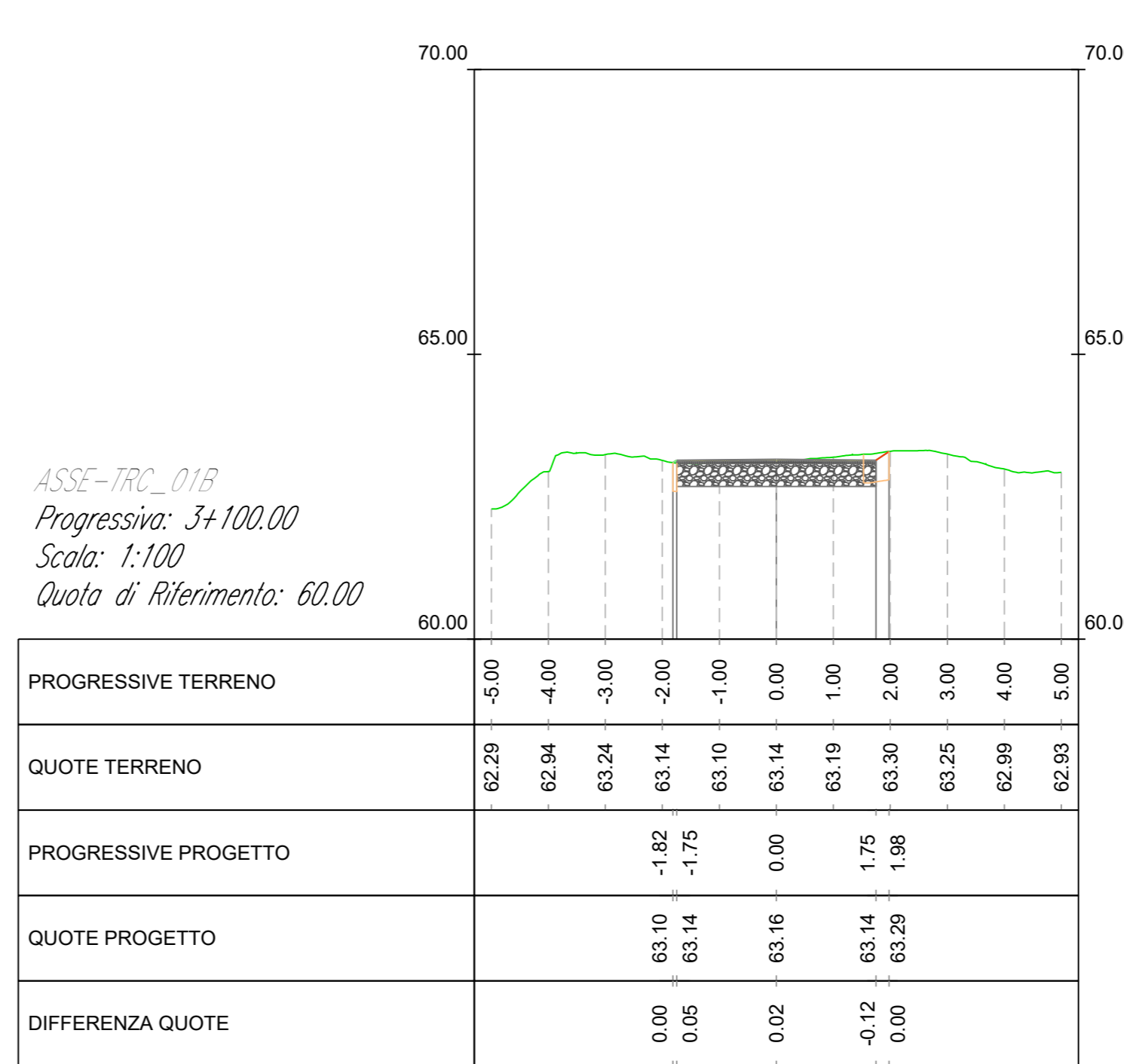
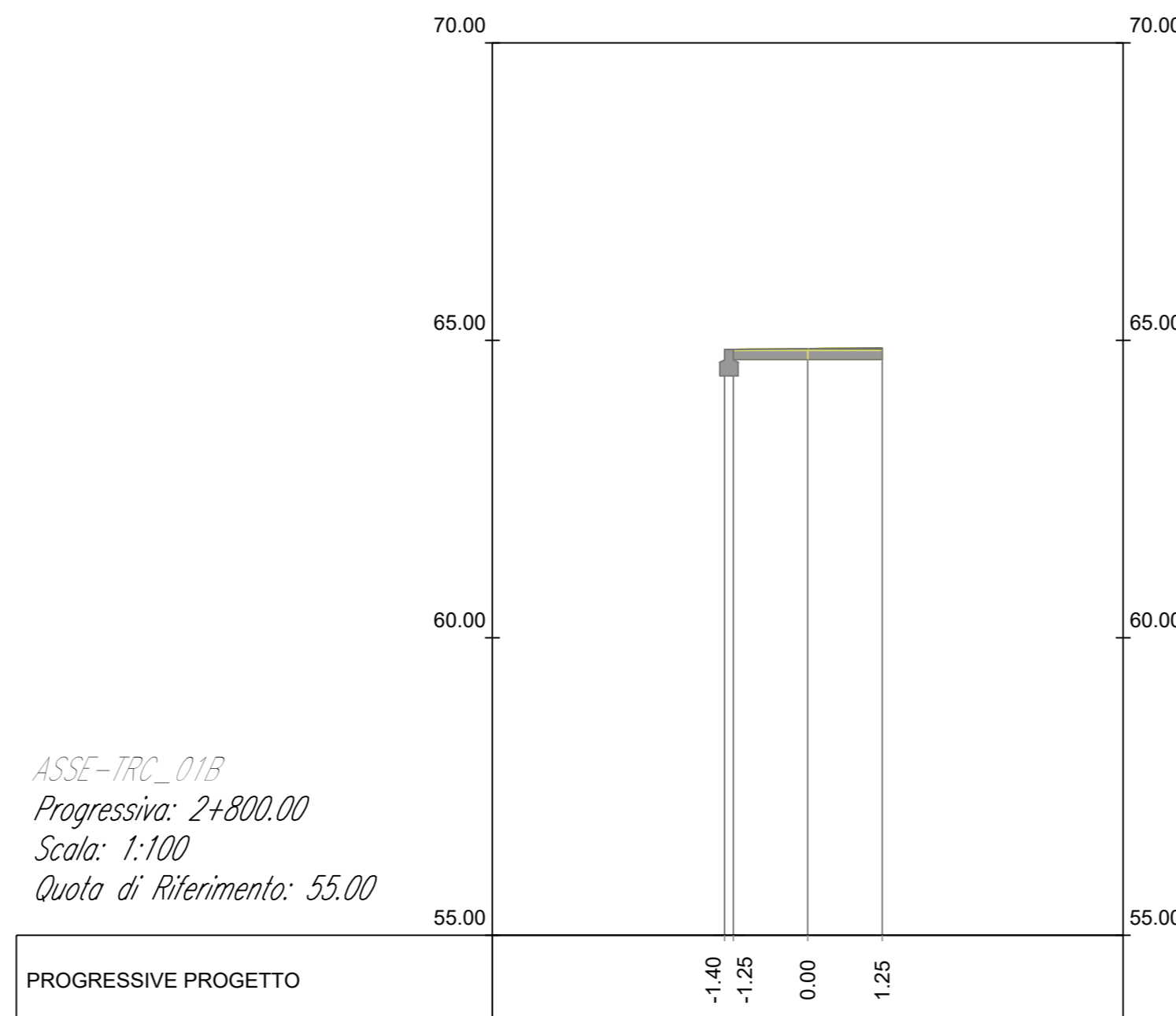
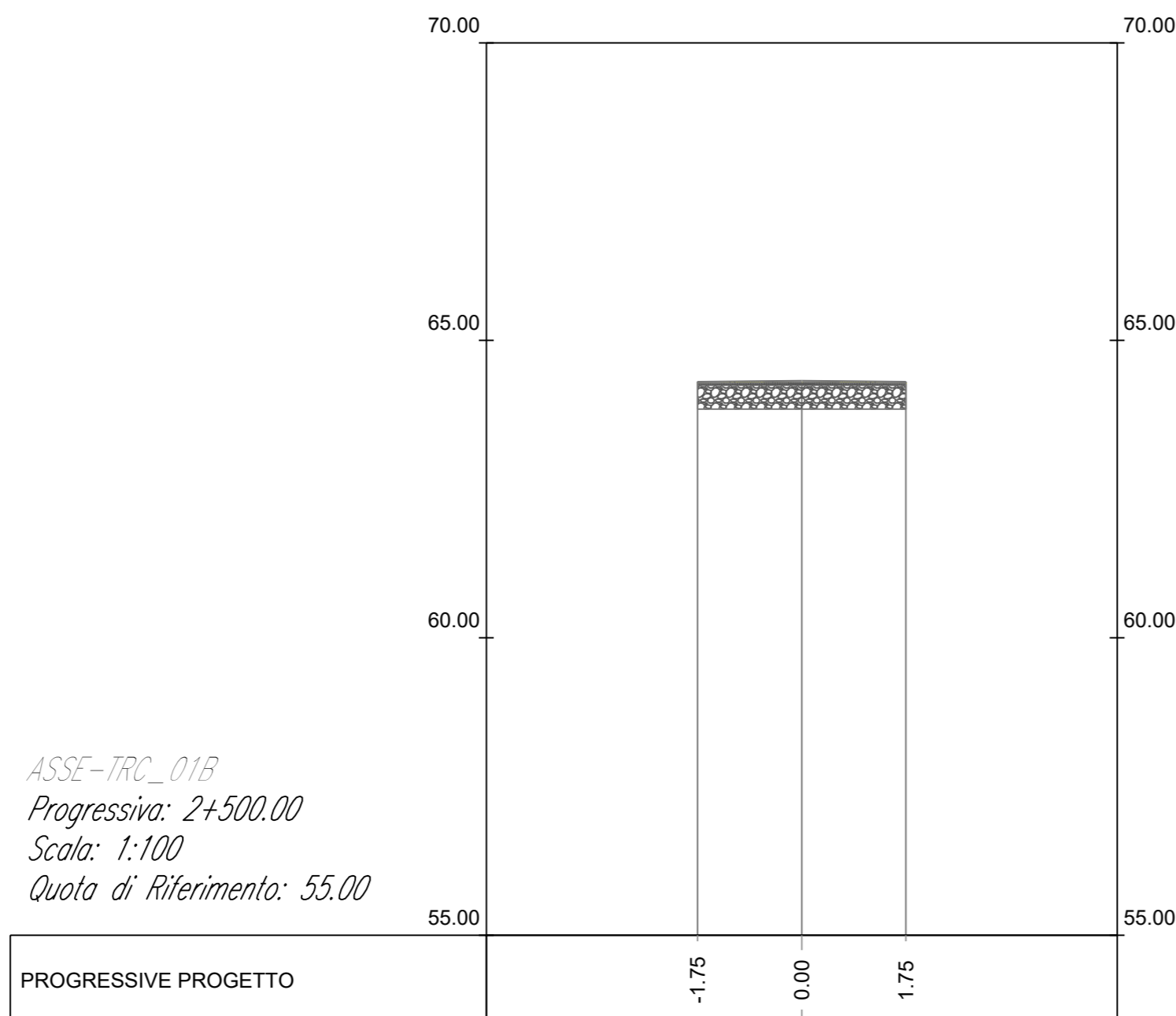
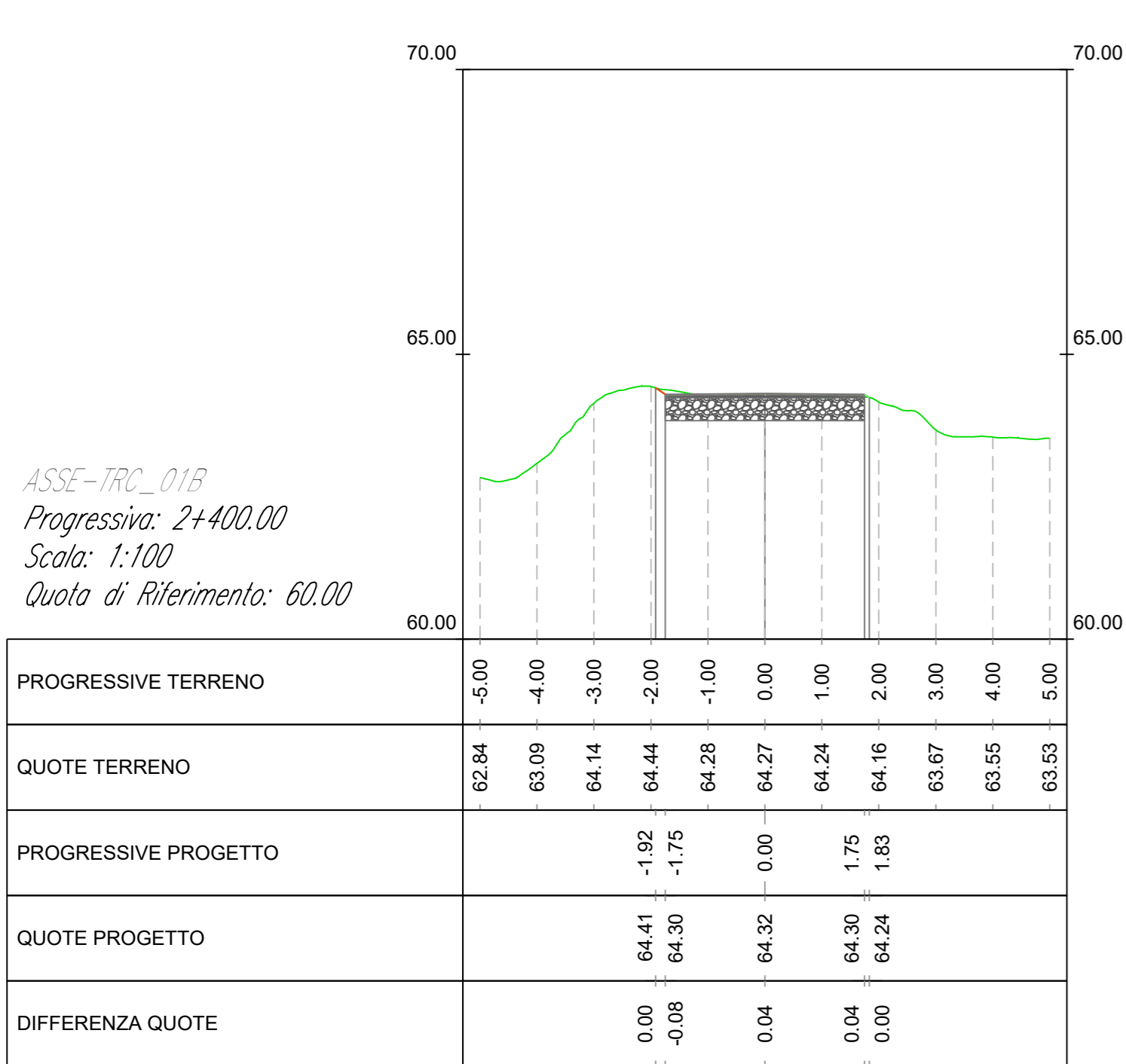
 <p> signalistica@pec.it www.signalistica.it </p>	DATA	29.09.2023	REDDATTO	EA
	SCALA	1:100	APPROVATO	MS
	REVISIONE	A	VERIFICATO	GM



OPERA FINANZIATA DA

IL PIANO LOMBARDA

REGIONE Lombardia

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

Finanziato dall'Unione europea

NextGenerationEU

ASSE-TRC_016

Progressiva: 4+200.00

Scala: 1:100

Quota di Riferimento: 70.00

ASSE-TRC_016

Progressiva: 4+300.00

Scala: 1:100

Quota di Riferimento: 70.00

ASSE-TRC_016

Progressiva: 4+400.00

Scala: 1:100

Quota di Riferimento: 70.00

ASSE-TRC_016

Progressiva: 4+600.00

Scala: 1:100

Quota di Riferimento: 70.00

TAU Engineering S.r.l.

p.iva e c.f. 1154590016

Via Oleggio, 1077

20134 Milano

+39 02 26417744

taueing@taueing.it

www.tau.com

Studio Cavi S.r.l.

p.iva e c.f. 0162309189

Via Severino Bosisio, 10

37100 Verona

+39 032 538217

info@studiocavi.it

www.studiocavi.it

Studio Associato Pininfarina

p.iva e c.f. 0201889182

Via Silvio Pellico, 14

20139 Milano

+39 0362 180226

info@studio-pininfarina.it

www.studio-pininfarina.it

Signati S.r.l.

p.iva e c.f. 0367000031

Corso Leonardo da Vinci, 32

20021 Verona

+39 030 307078

info@signati.it

www.signati.it

PROGETTO ESECUTIVO

COMMITTENTE: AIPo - Arch. Luigi Calgini

PROGETTO: PROGETTO STRADALE

SEZIONI STATO DI FATTO, CONFRONTO E PROGETTO

2.05.02

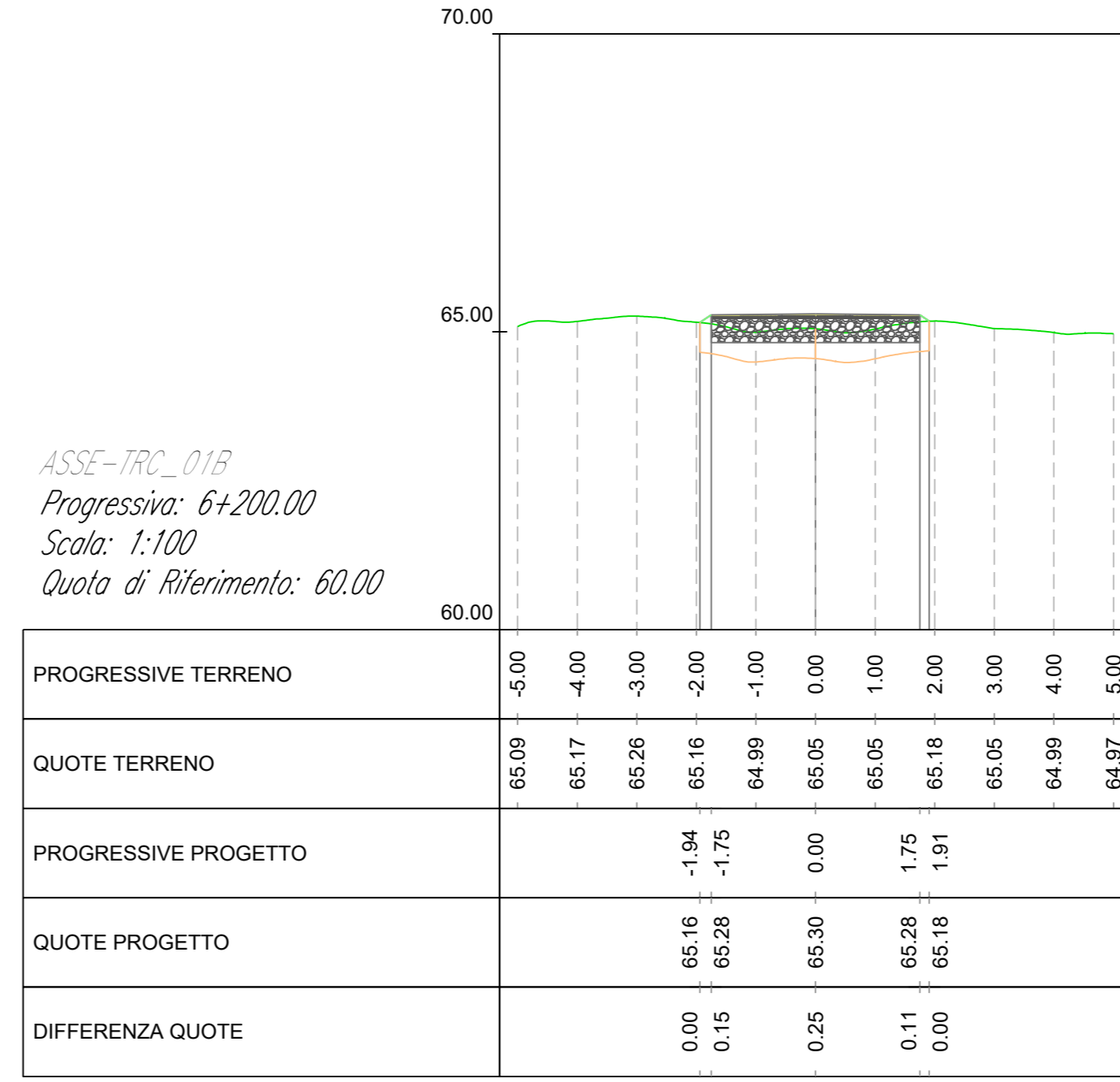
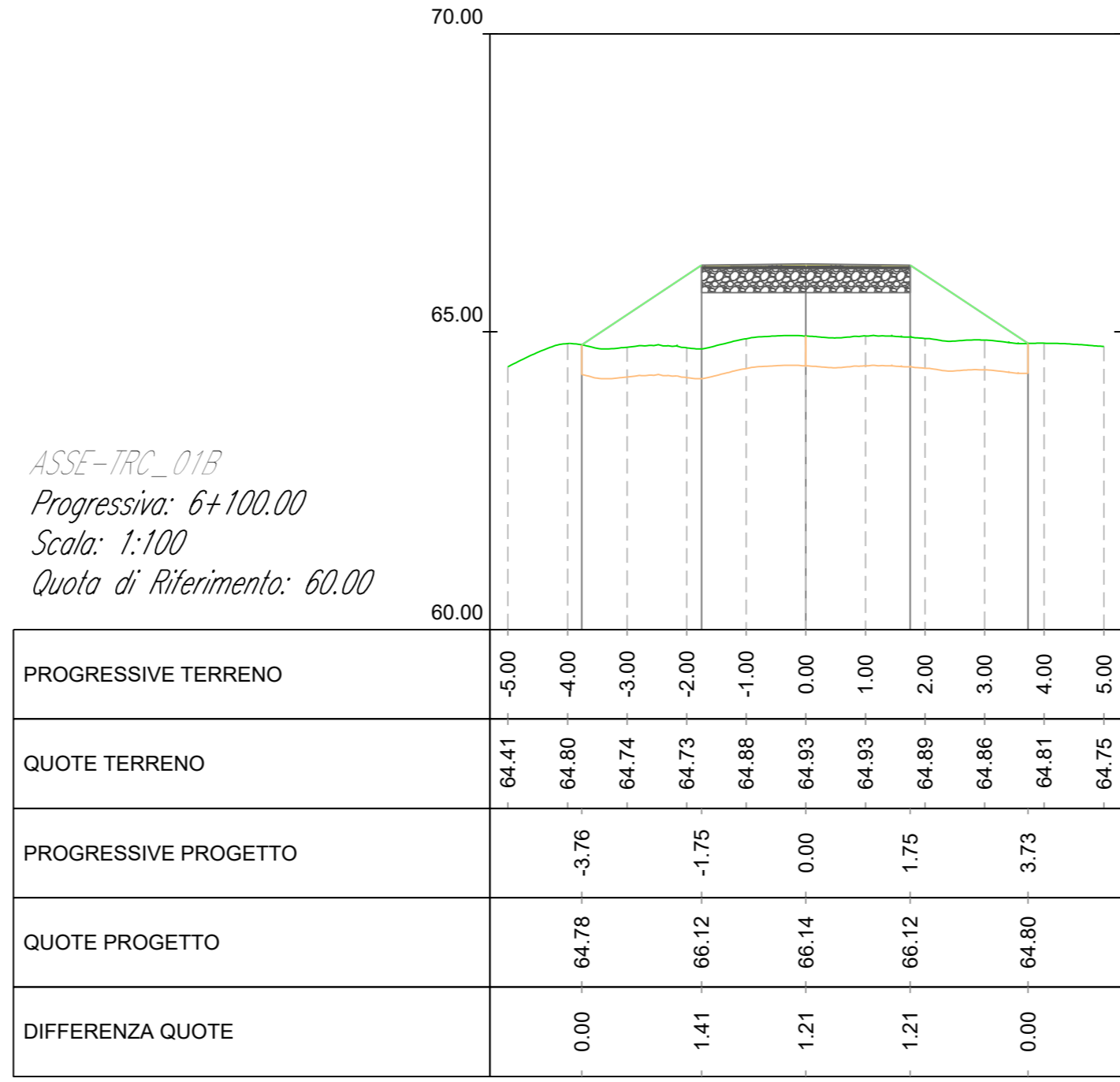
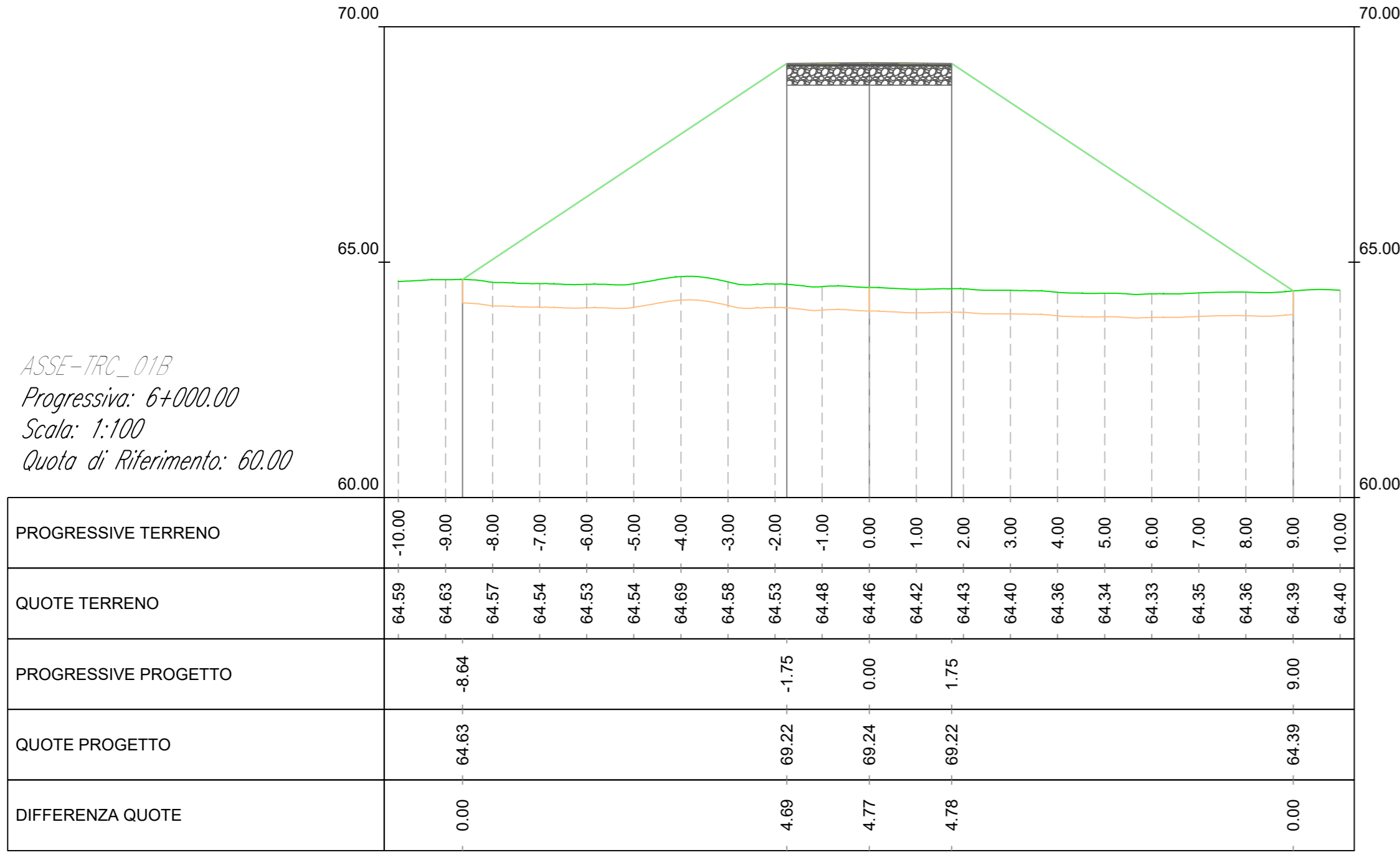
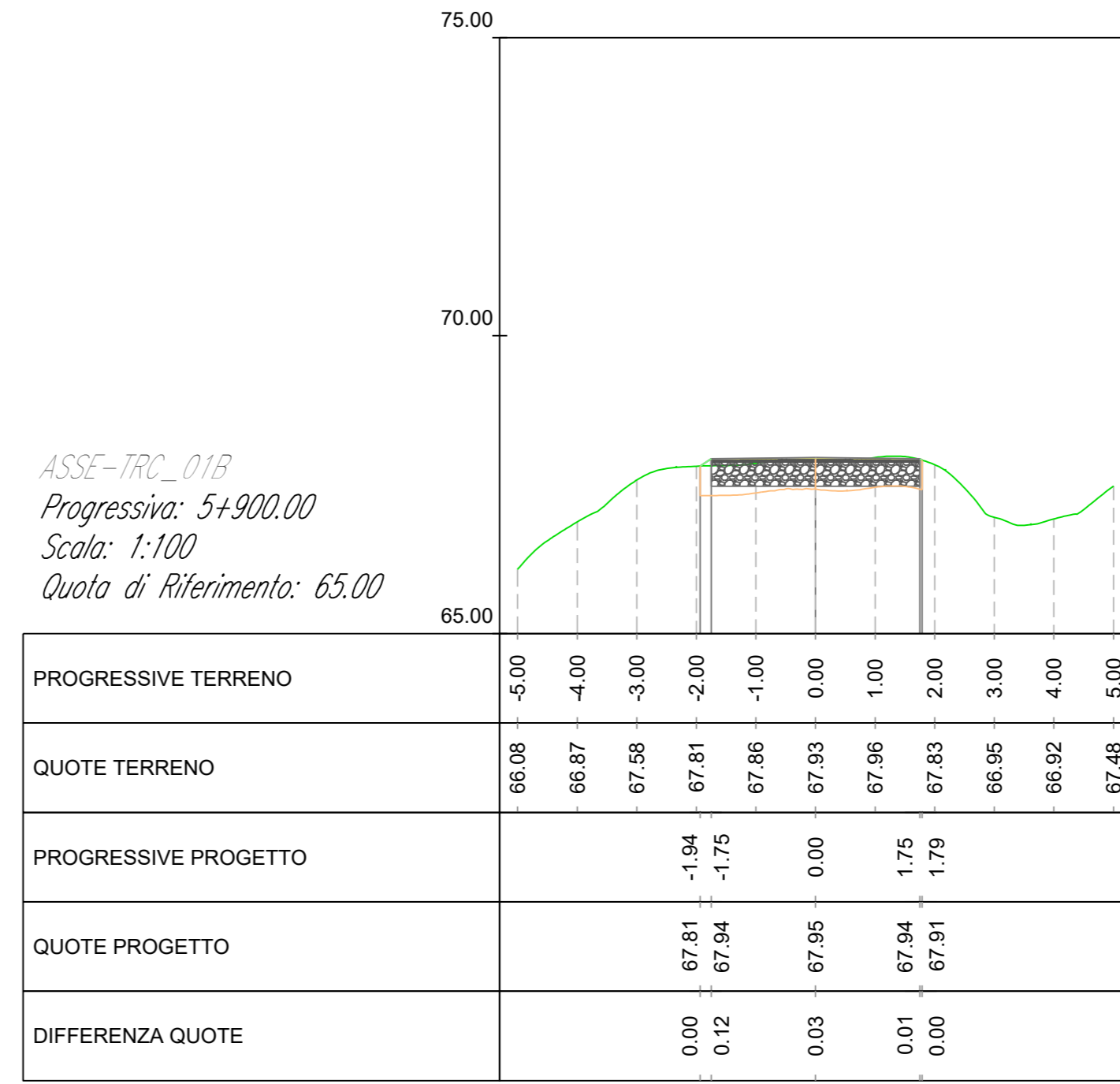
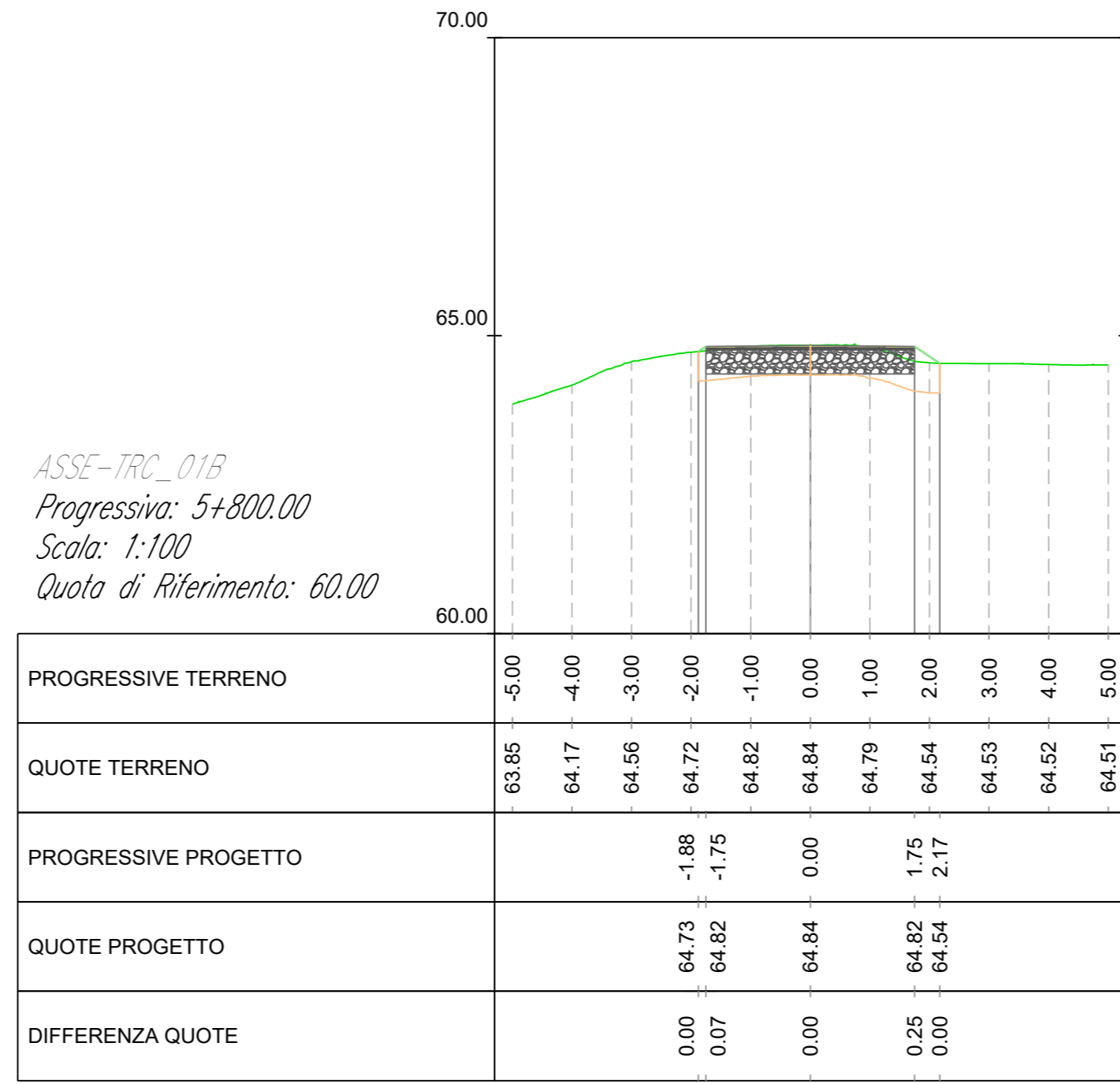
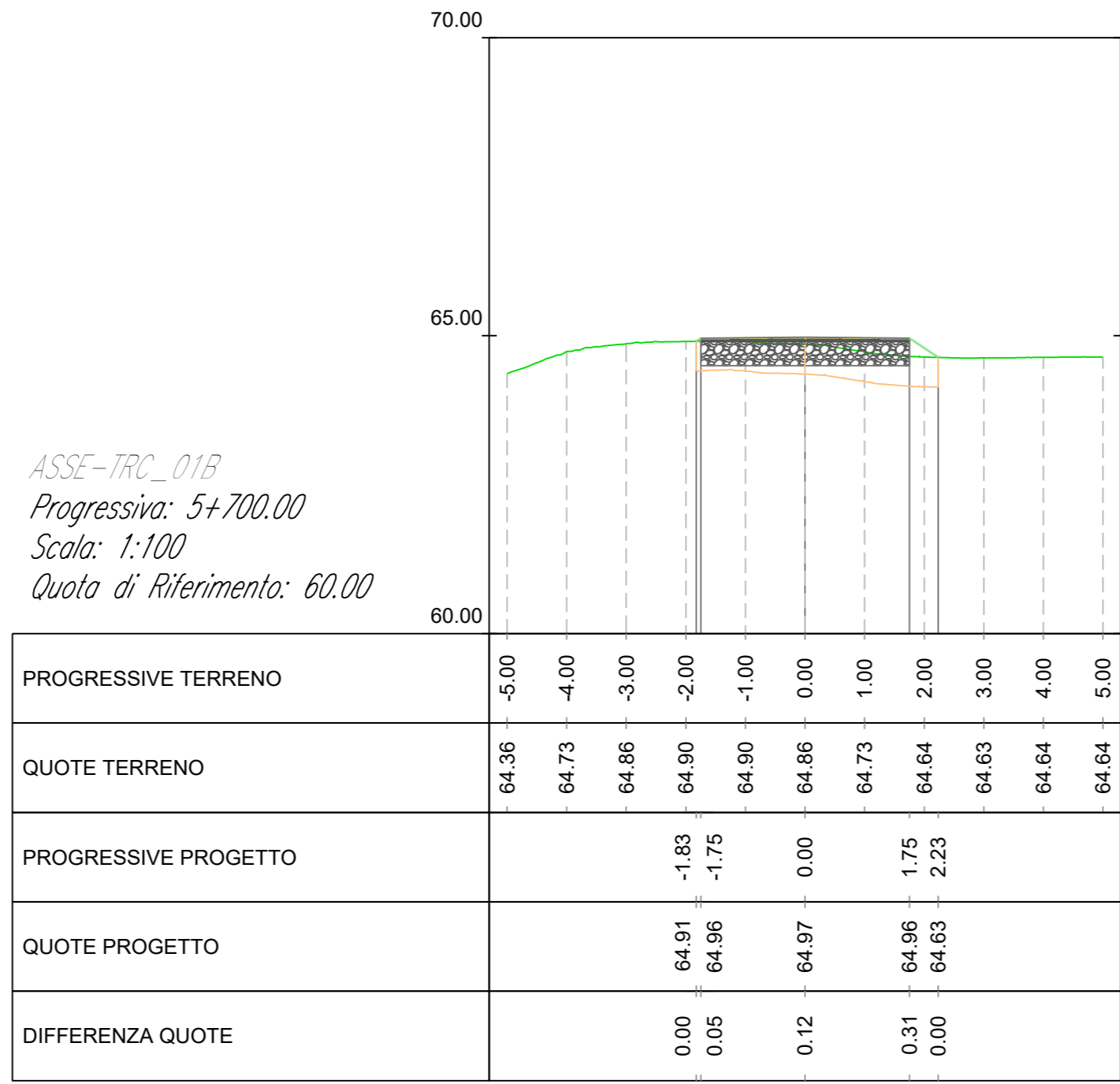
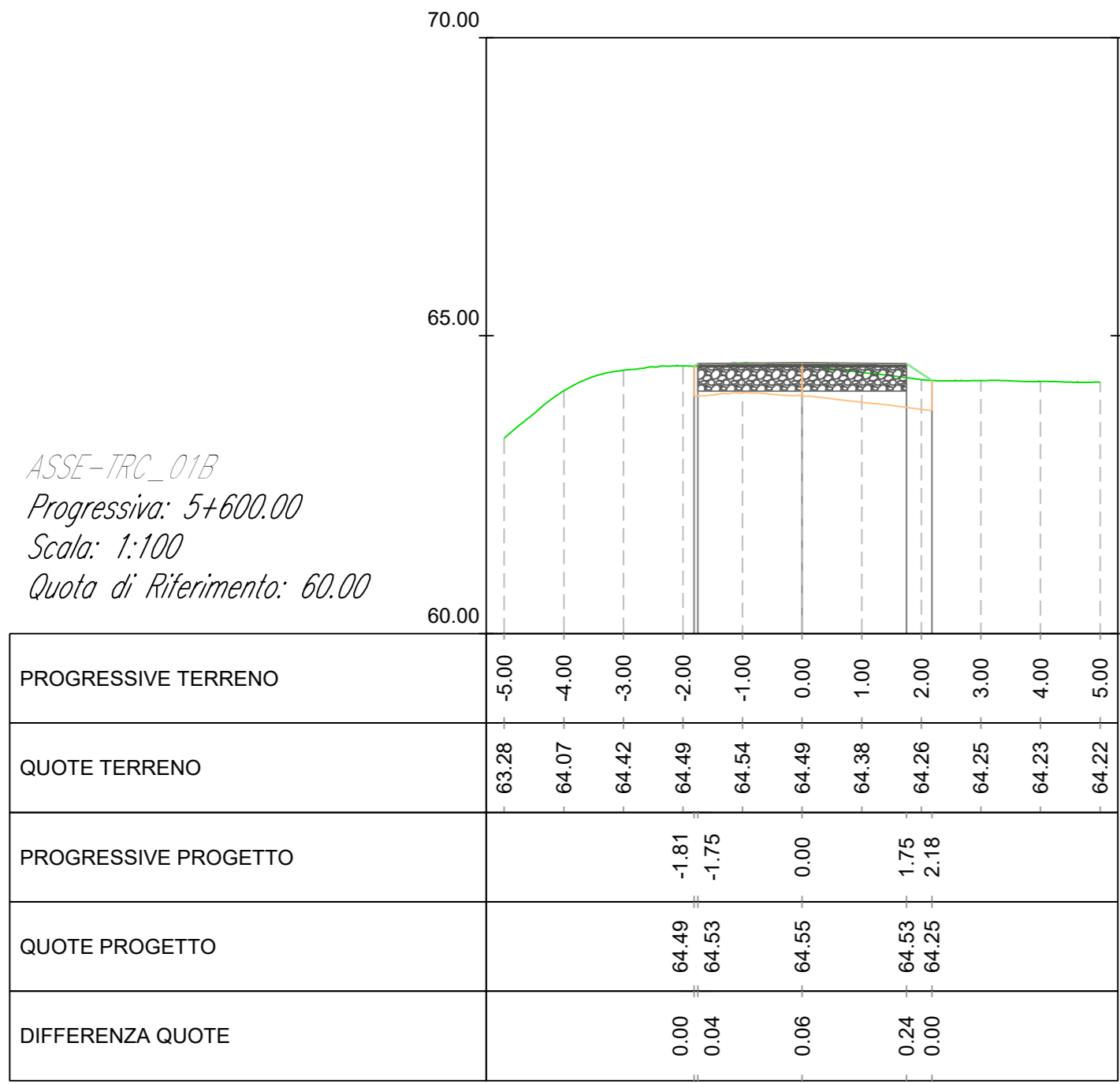
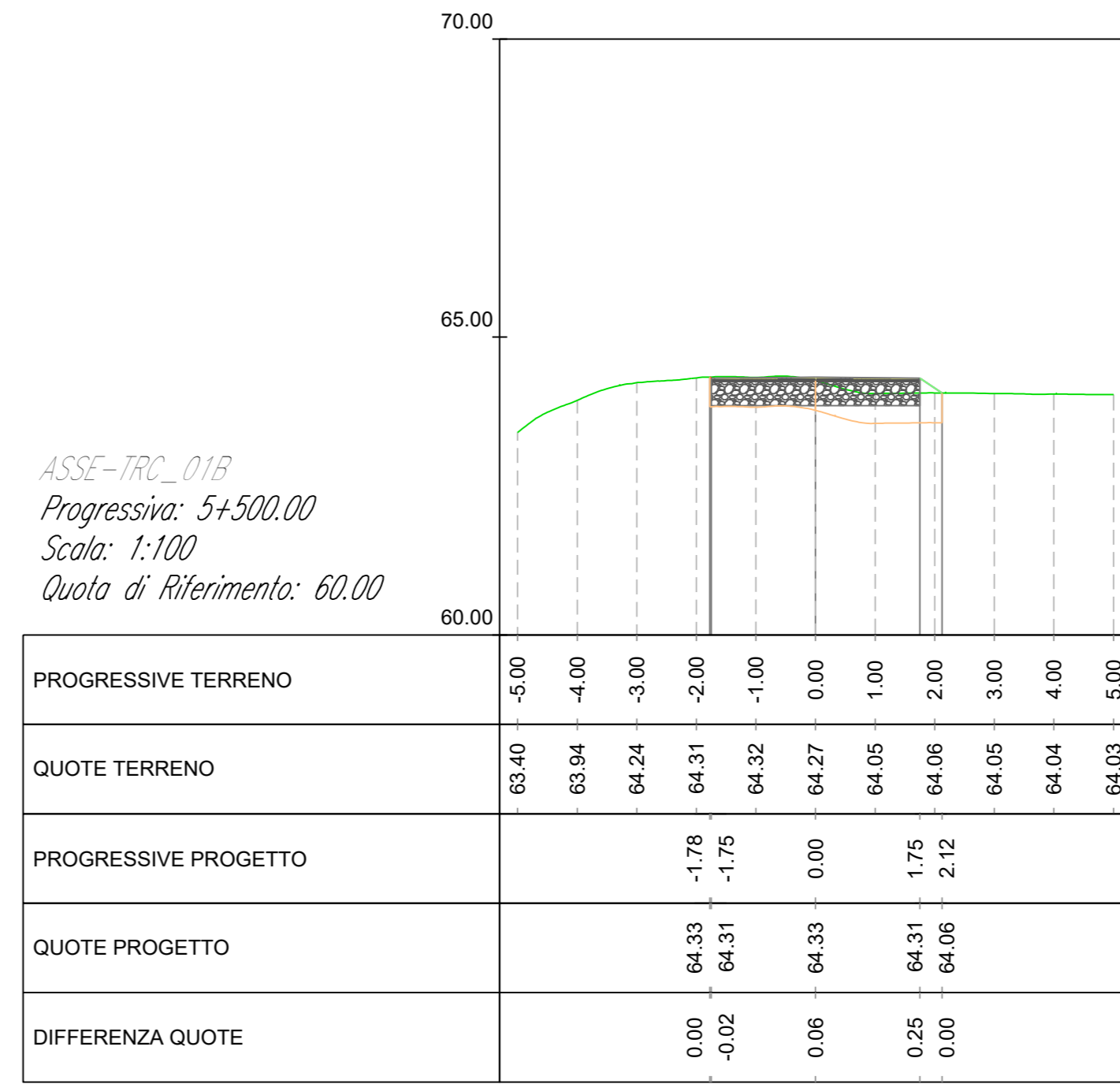
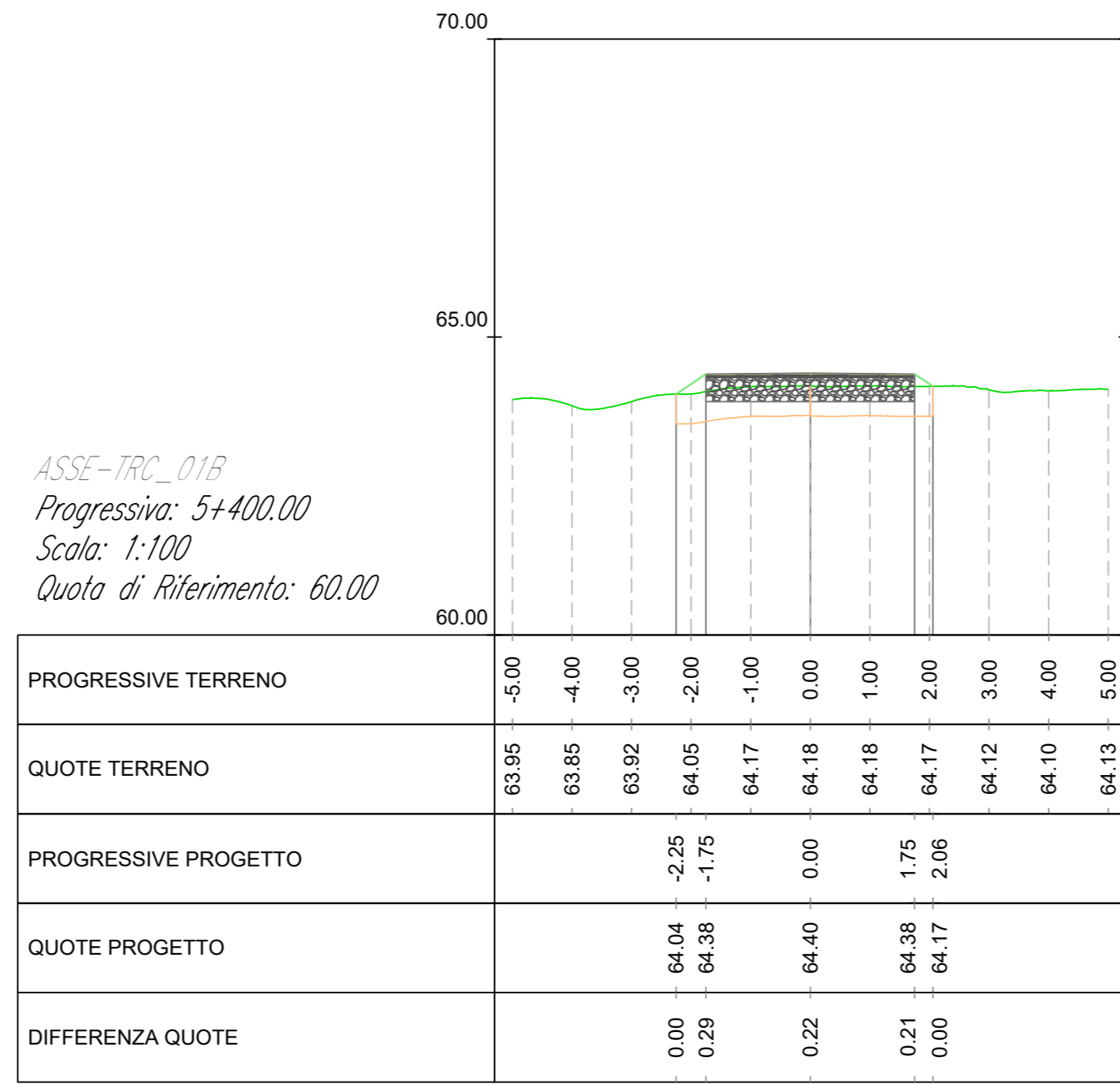
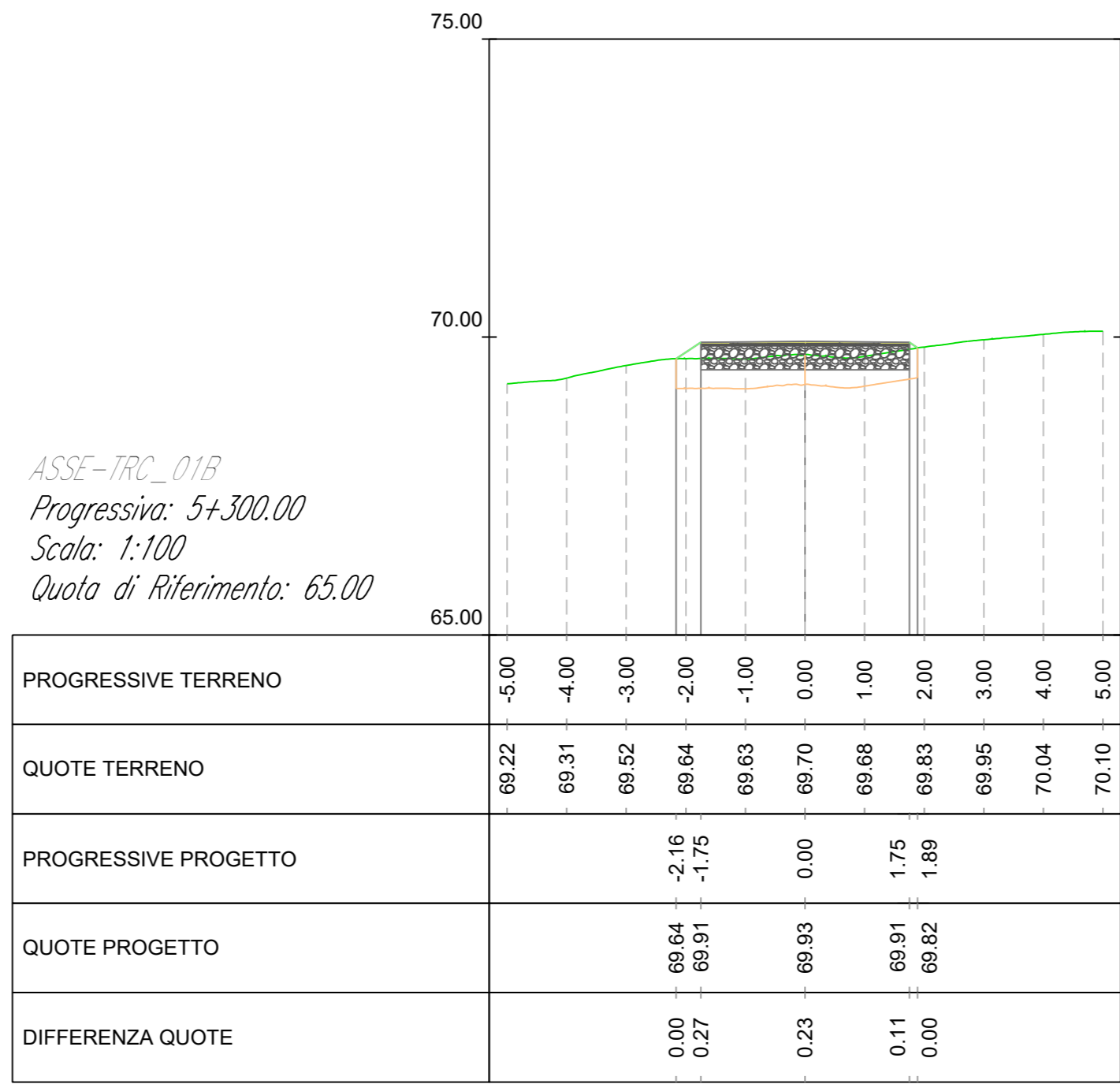
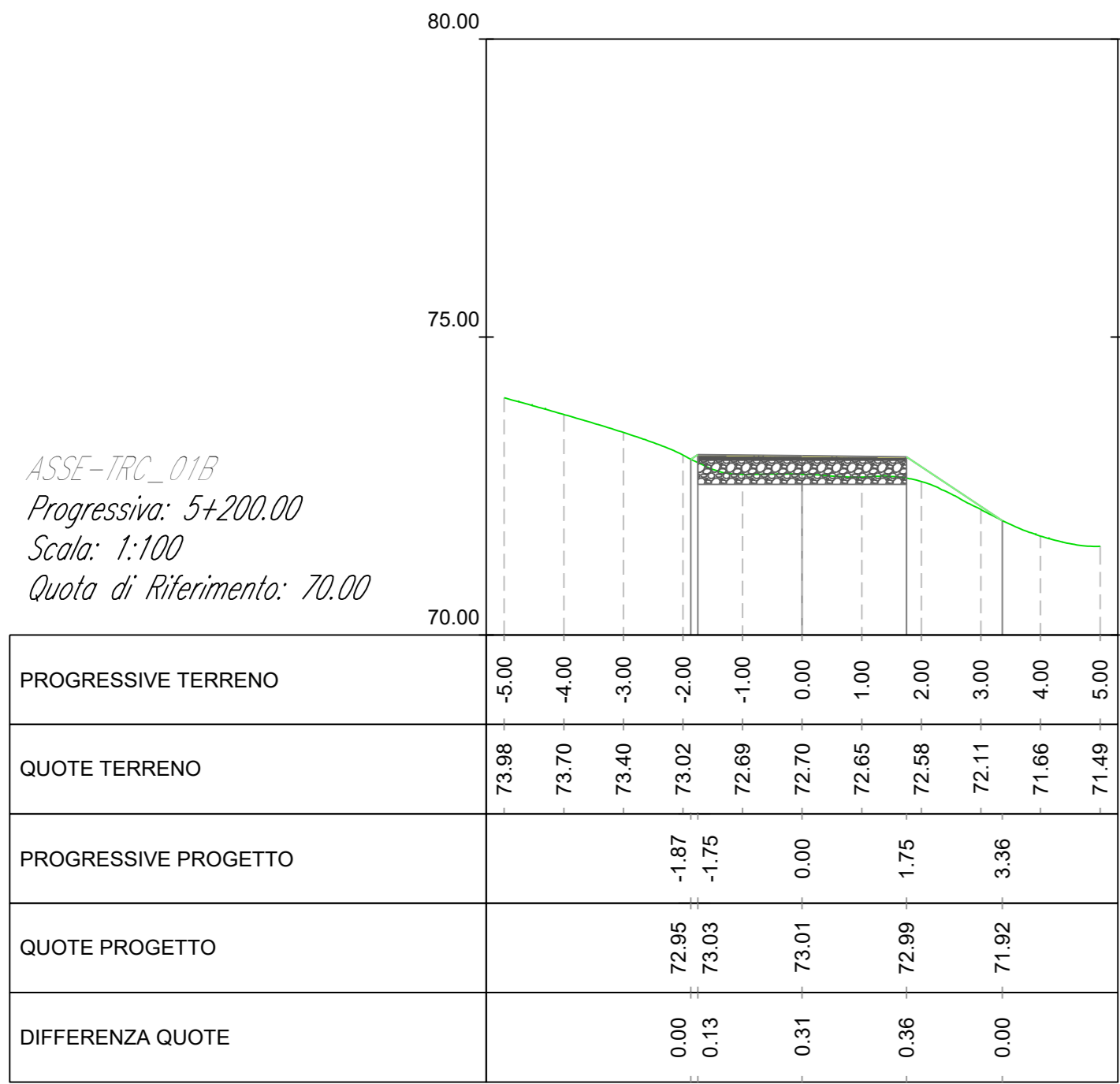
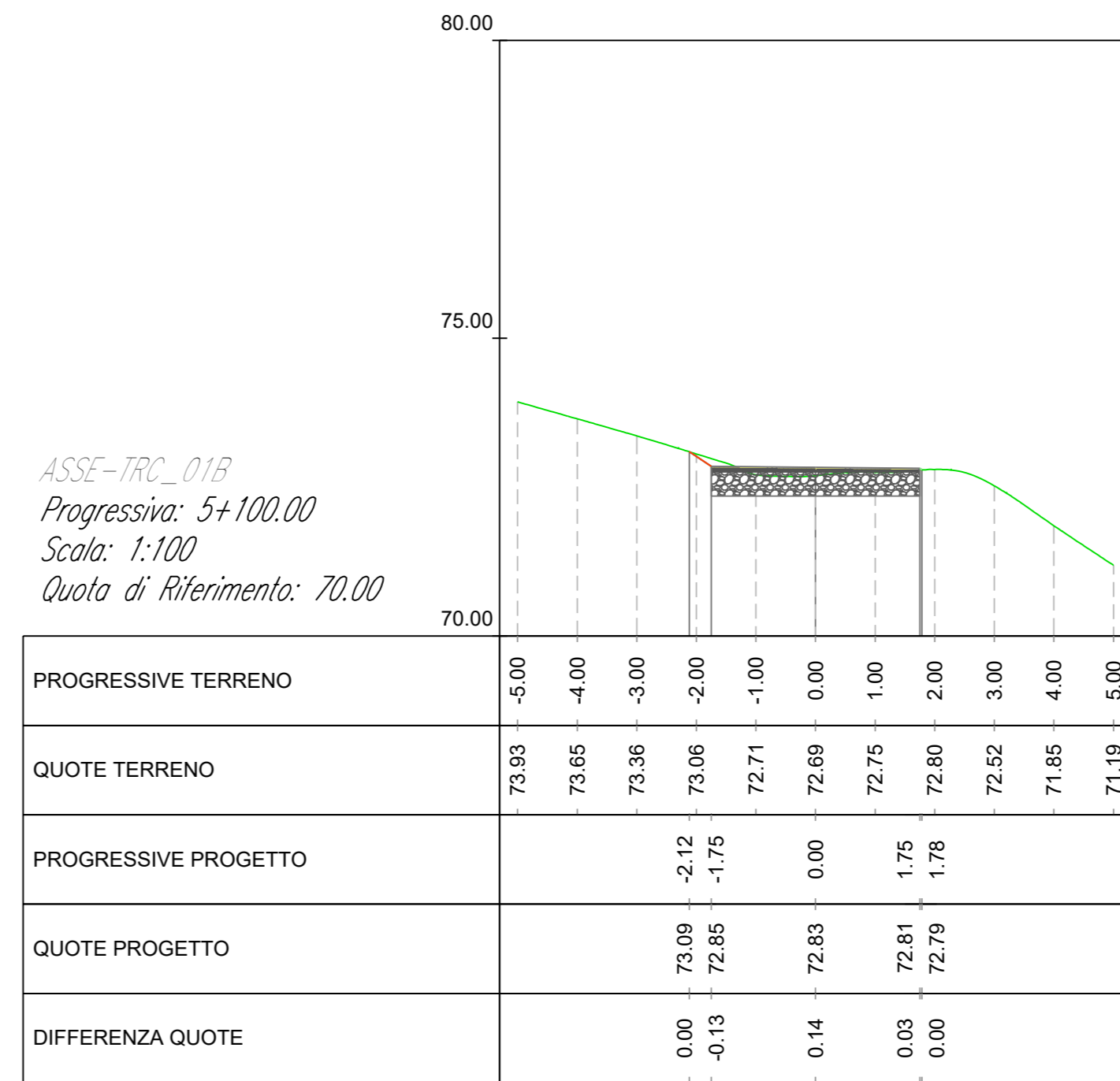
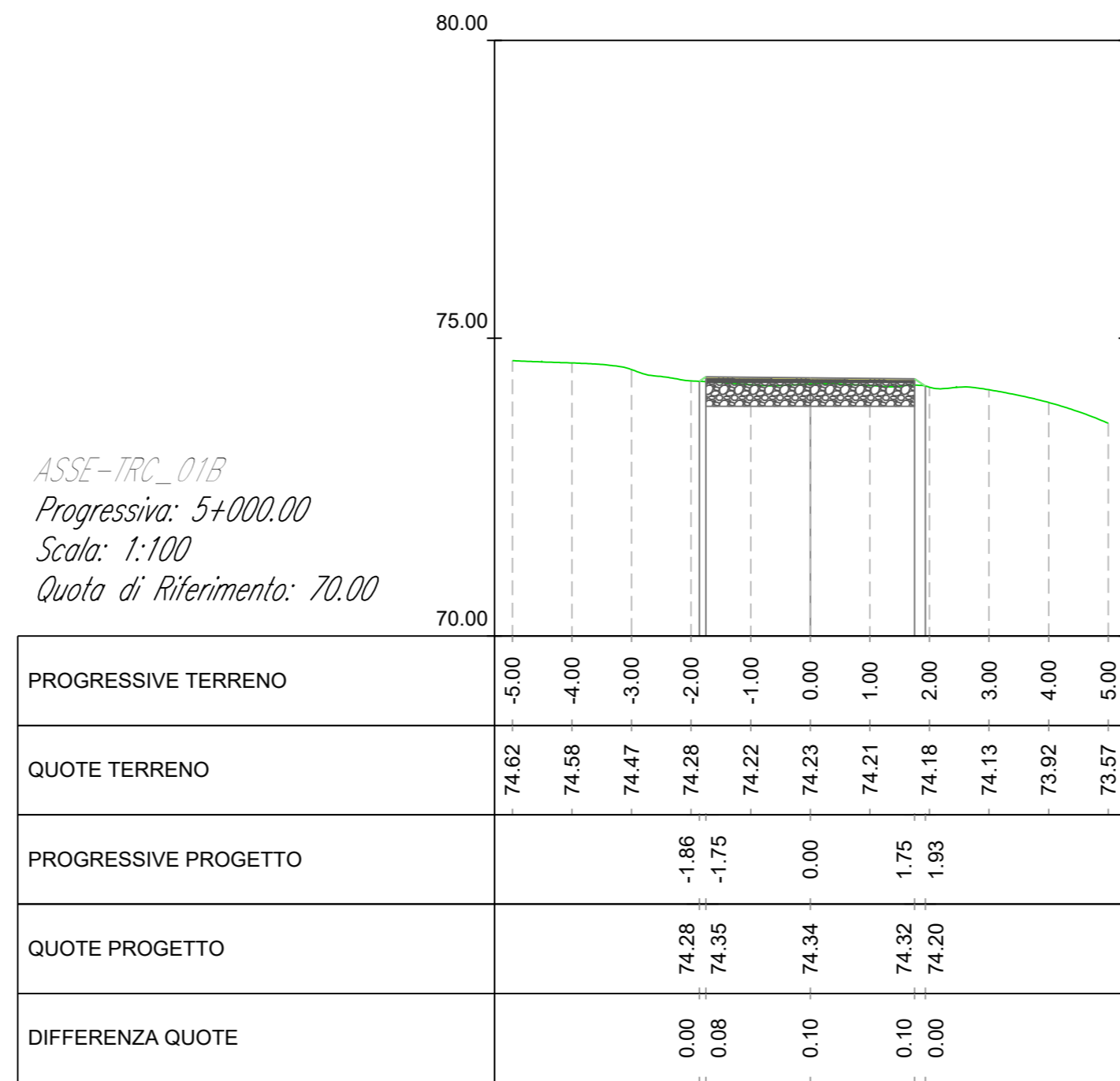
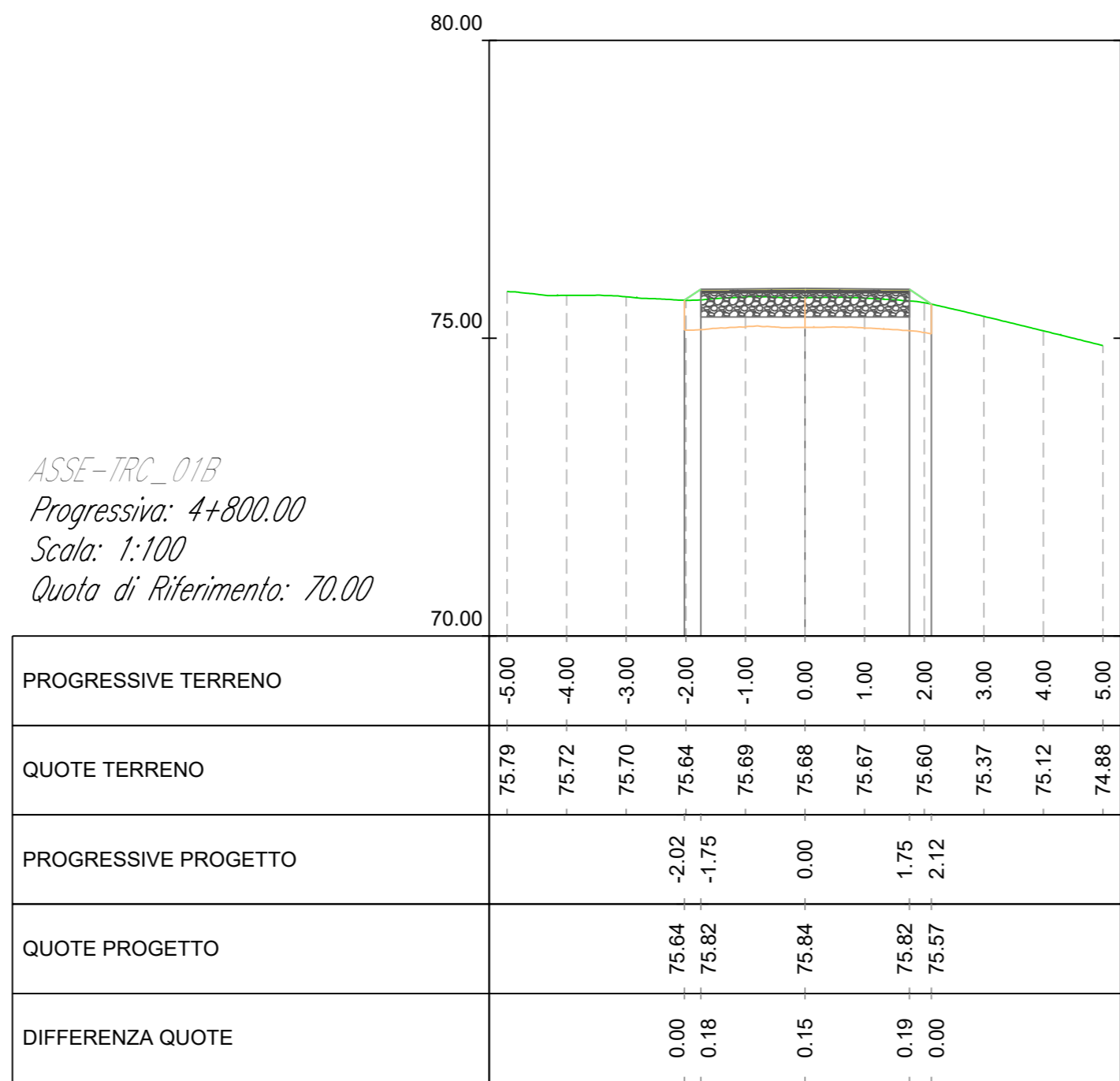
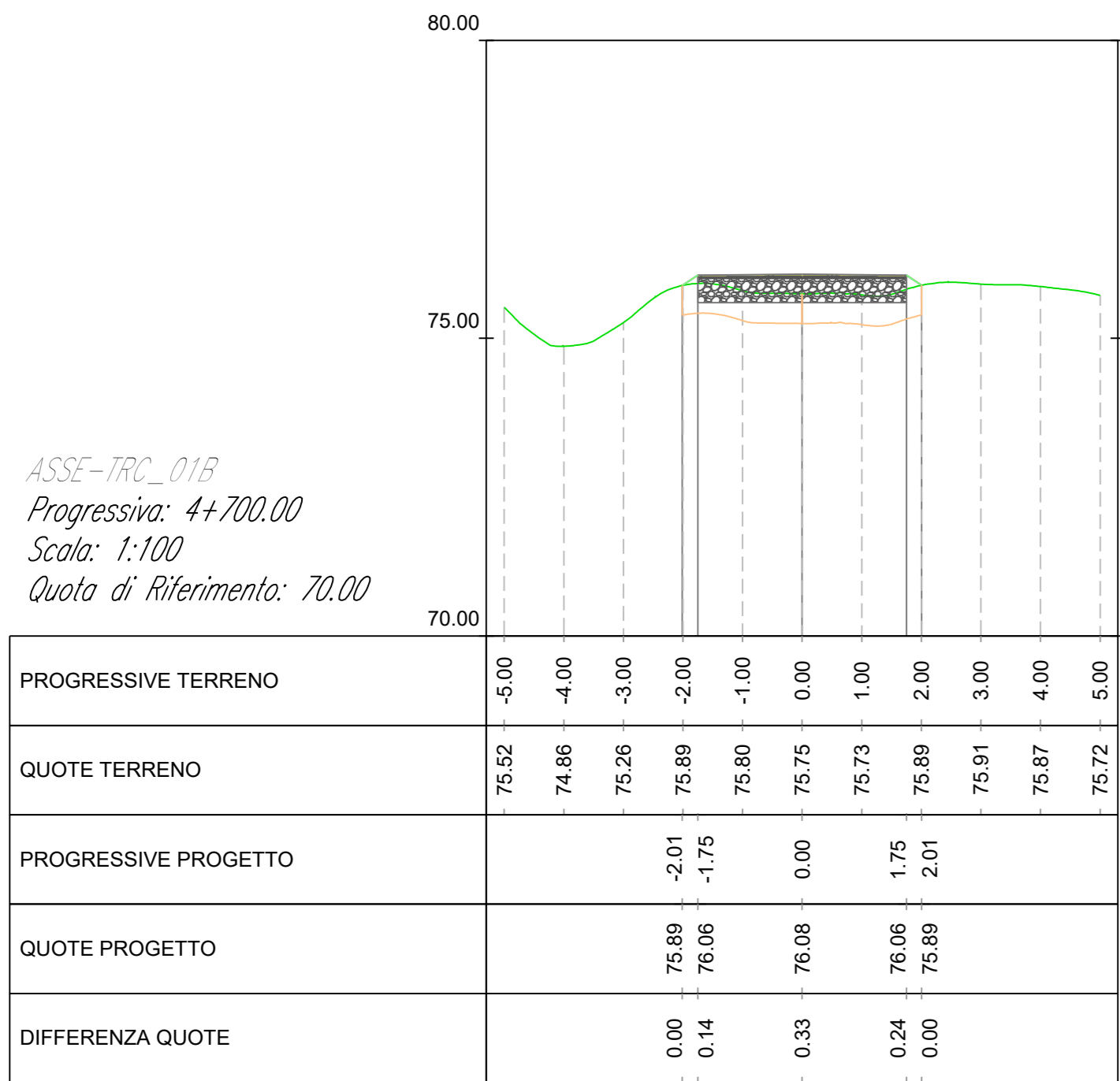
4258_PRO_E_STD_SC_01A

DATA: 29.09.2023

REVISIONE: A

REDDATO: APPROVATO

VERIFICATO: VERIFICATO



OPERA FINANZIATA DA

IL PIANO REGIONALE

REGIONE LOMBARDIA

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

Finanziato dall'Unione europea

NextGenerationEU

TAU Engineering S.r.l.

p.iva e c.f. 11545900966

Via Oleggio, 10/7

20134 Milano

t+39 02 26417744

tecnico@taueengineering.it

taueengineering.net

www.tau.com

Studio Cavi S.r.l.

p.iva e c.f. 01823091019

Via Severino Bosisio, 10

27100 Pavia

t+39 032 538917

info@studiocavi.it

progetti@studiocavi.it

www.studiocavi.eu

Studio Associato Privato

p.iva e c.f. 02018991012

Via Silvio Cappelletti, 14

27100 Pavia

t+39 032 180226

info@studioprivato.it

info@studioprivato.it

www.studioprivato.it

Signati S.r.l.

p.iva e c.f. 0367000031

Corso Leonardo da Vinci, 32

23921 Veruela

t+39 039 397079

info@signati.it

www.signati.it

PROGETTO FINANZIATO DAL PNRR:

Massimo, M2 (Componente C2)

Investimento: 4.1 - Rafforzamento mobilità ciclistica

Sub-intervento: 4.1.1 - Ciclovia turistica

PROGETTO ESECUTIVO

COMMITTENTE:

Agencia Interregionale per il fiume Po

R.U.P. Ing. Marco La Voglia

Ufficio Operativo di Pavia

Coordinatore del progetto Dott. Christian Faroldi

CUP: B21B2200960000

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE

Dott. Agr. Mauro Perracino

Progettisti:

Ing. Giorgio Morini

Progettista strutturale:

Ing. Matteo Morali, prof. Ing. Gian Michele Calvi

Gruppo di progettazione:

Ing. Marco Salvadori, Ing. Tommaso Fardoni,

Ing. Simone Lenzi, Ing. Marco Termini,

Dott. Agr. Alessandro Modena, Dott. Matteo Ruffini,

Dott. Riccardo Inama, Dott. Emanuele Badoni,

Arch. Liliana Bottini, Ing. Khalid Bries, Arch. Valentina Lanati.

Geologo:

Dott. Geol. Maurizio Vicenti

OGGETTO:

PROGETTO STRADALE

SEZIONI STATO DI FATTO, CONFRONTO E PROGETTO

n° elaborato

2.05.03

cod. elaborato

4258_PRO_E_STD_SC_01A

DATA

29.09.2023

REDAITTO

APPROVATO

EA

SCALA

1:100

VERIFICATO

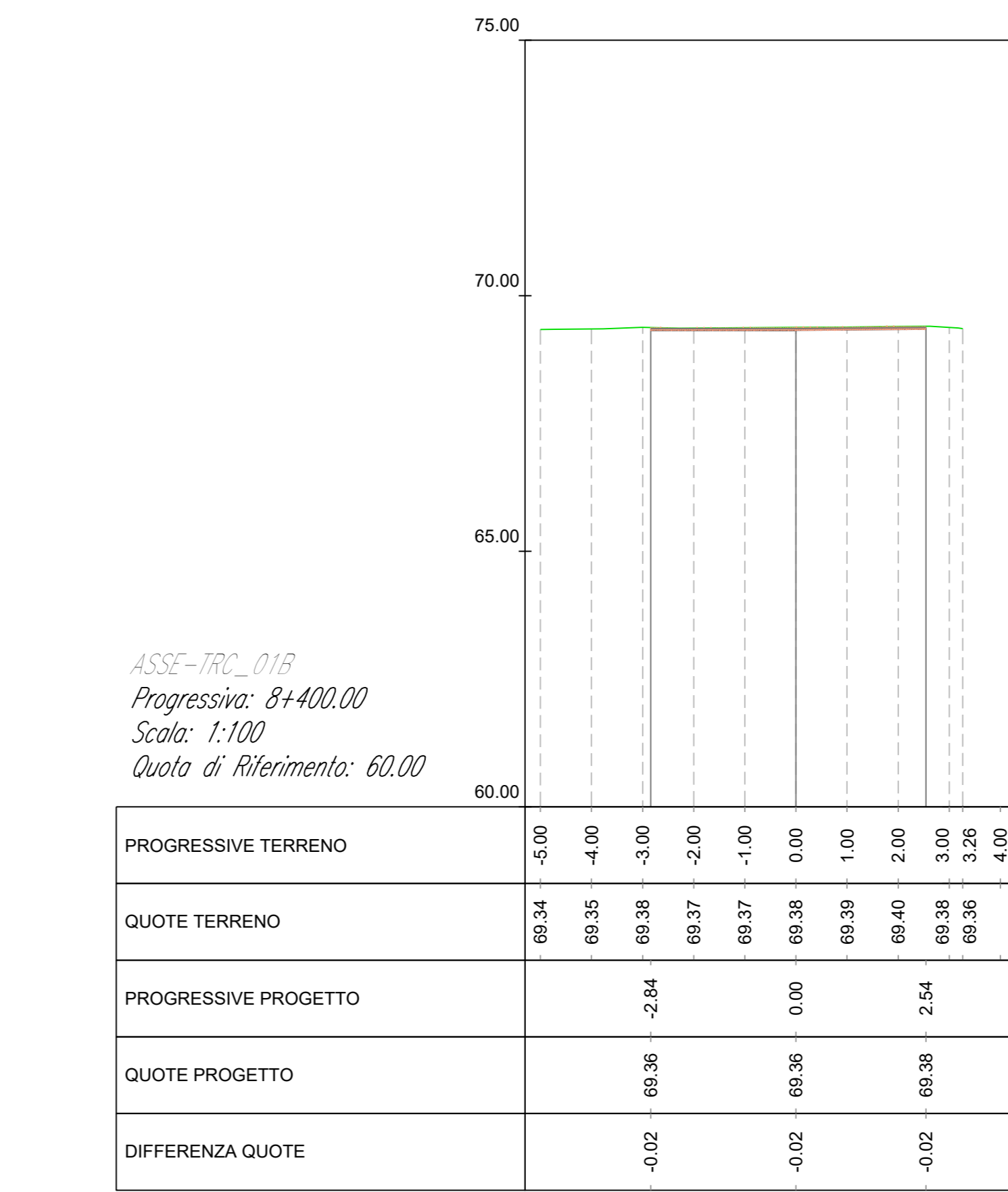
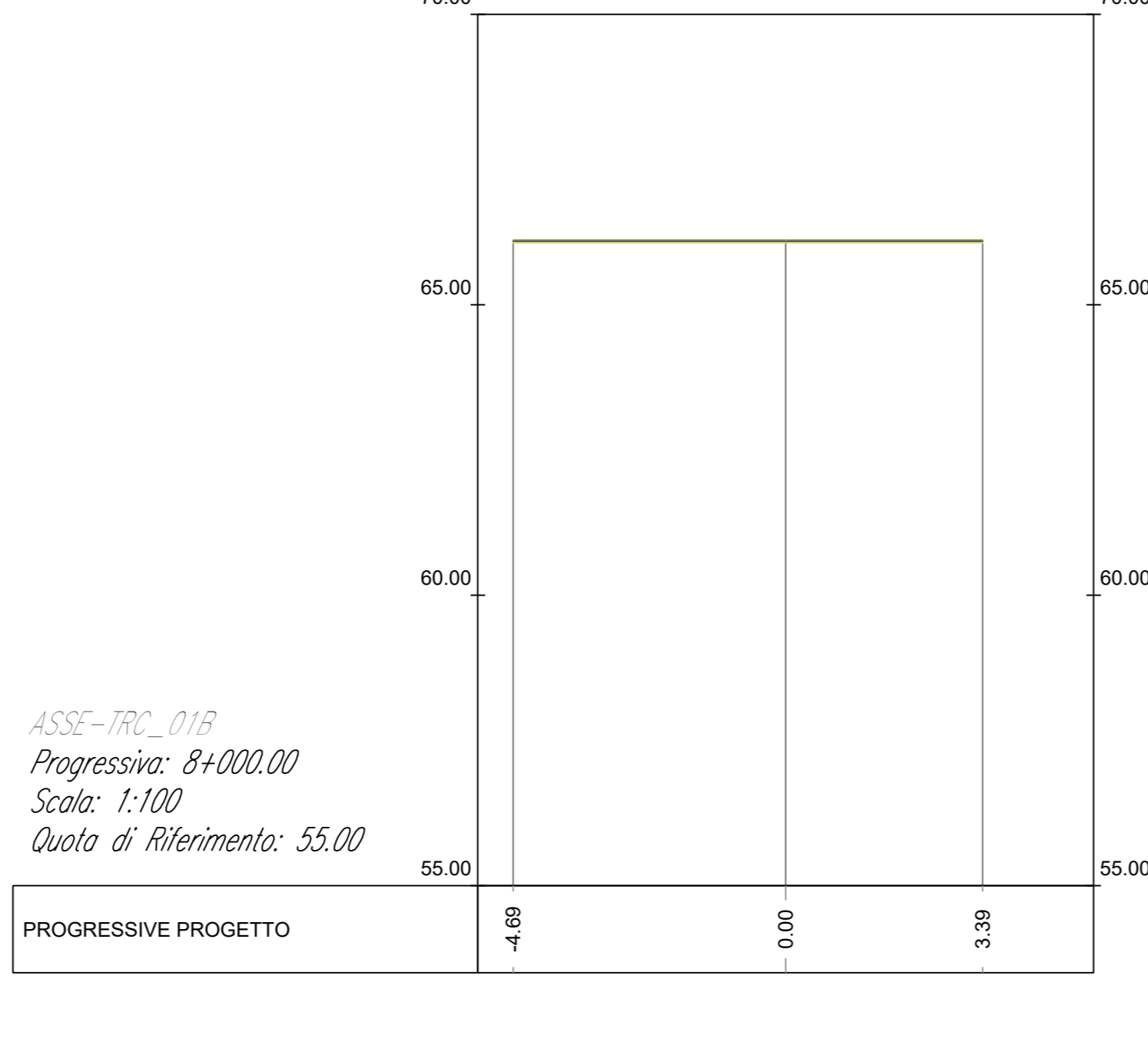
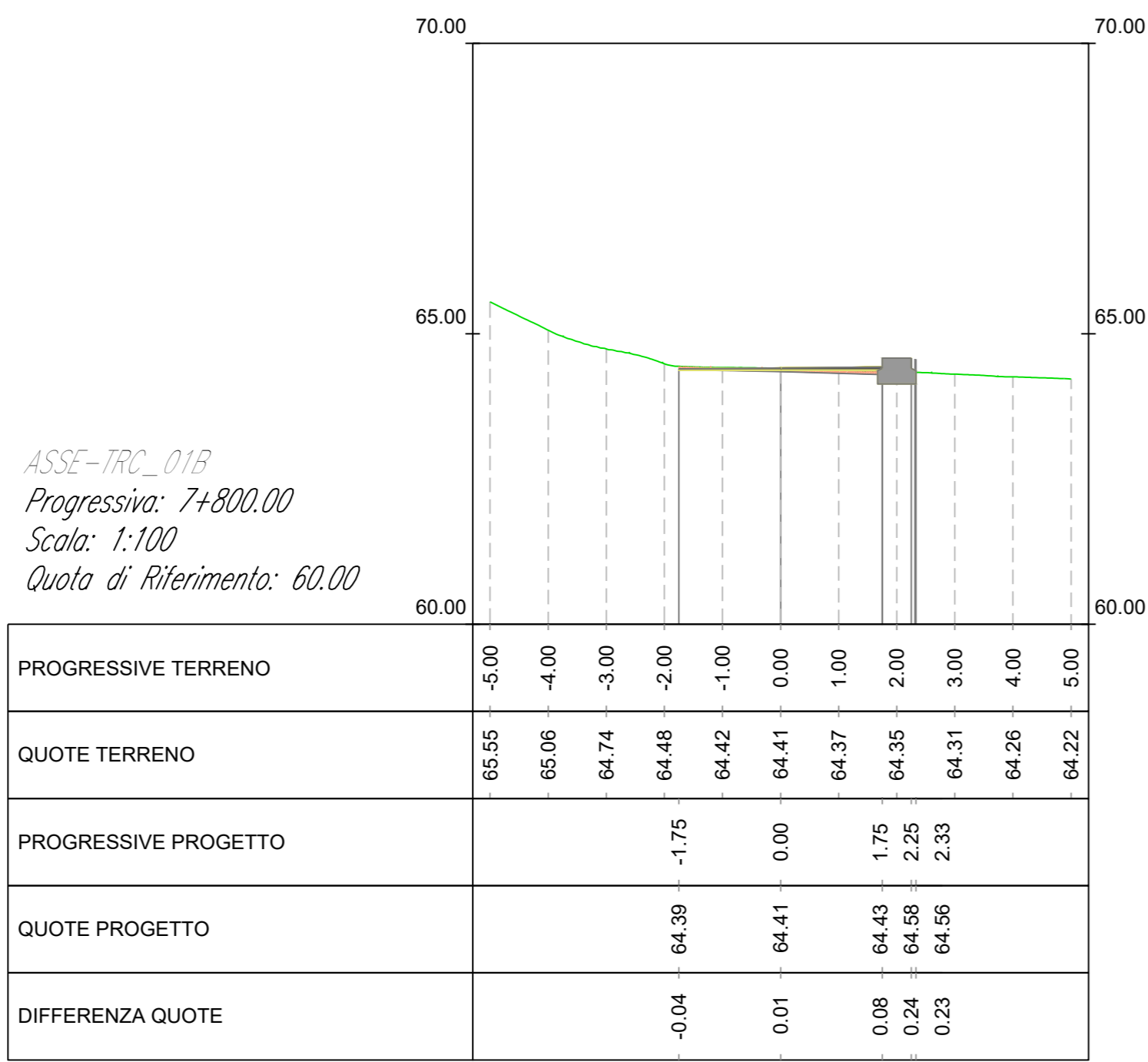
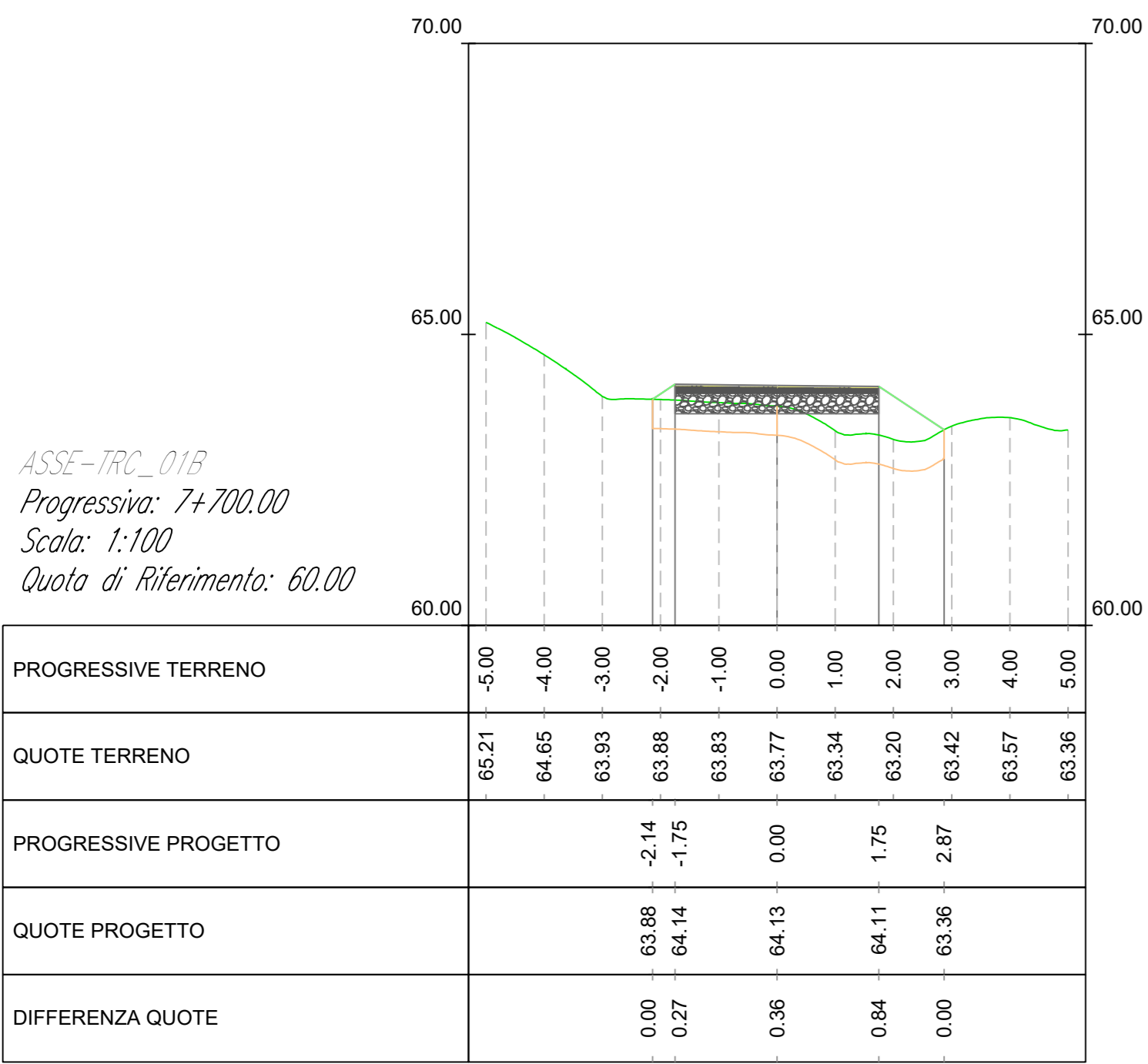
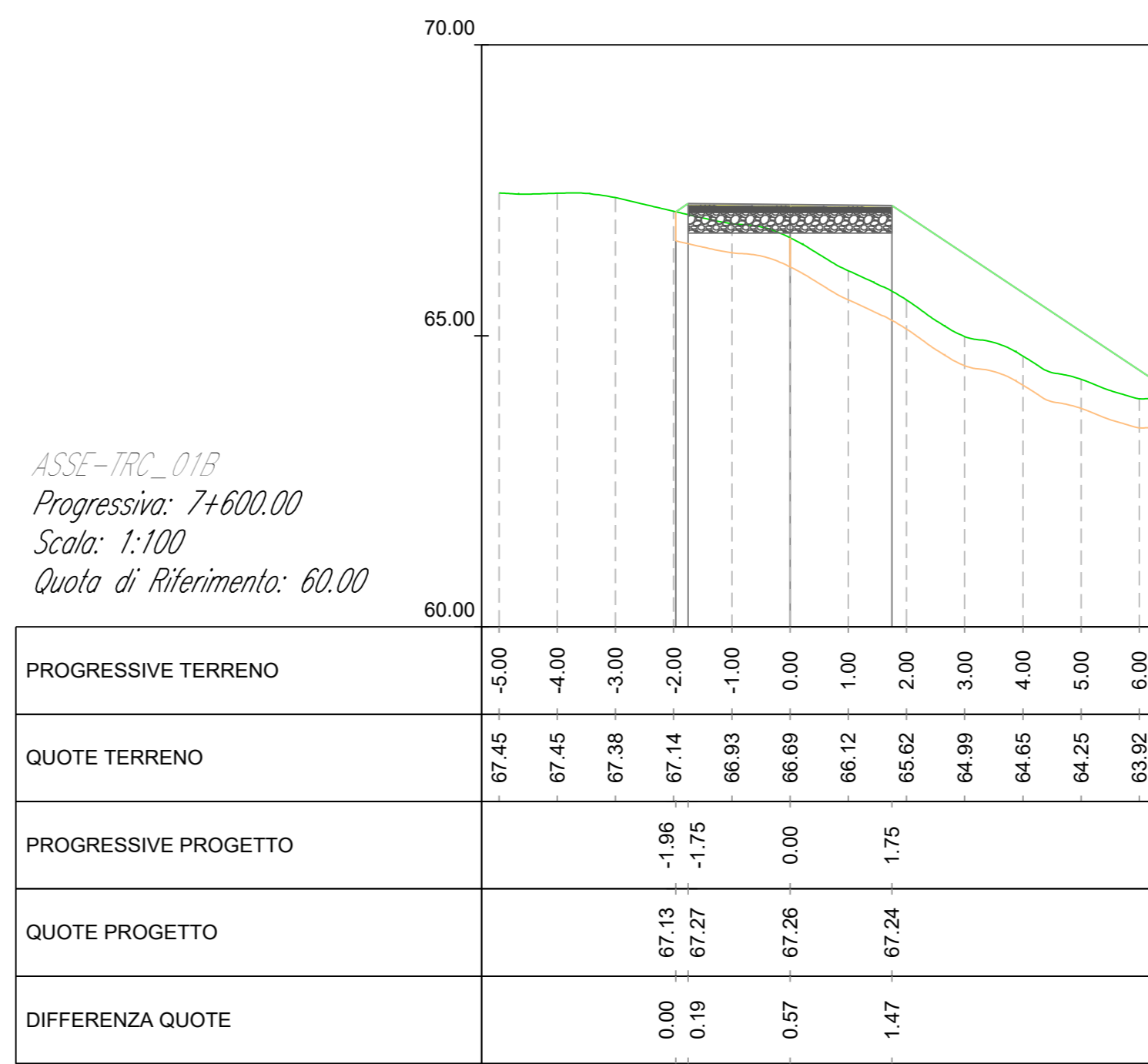
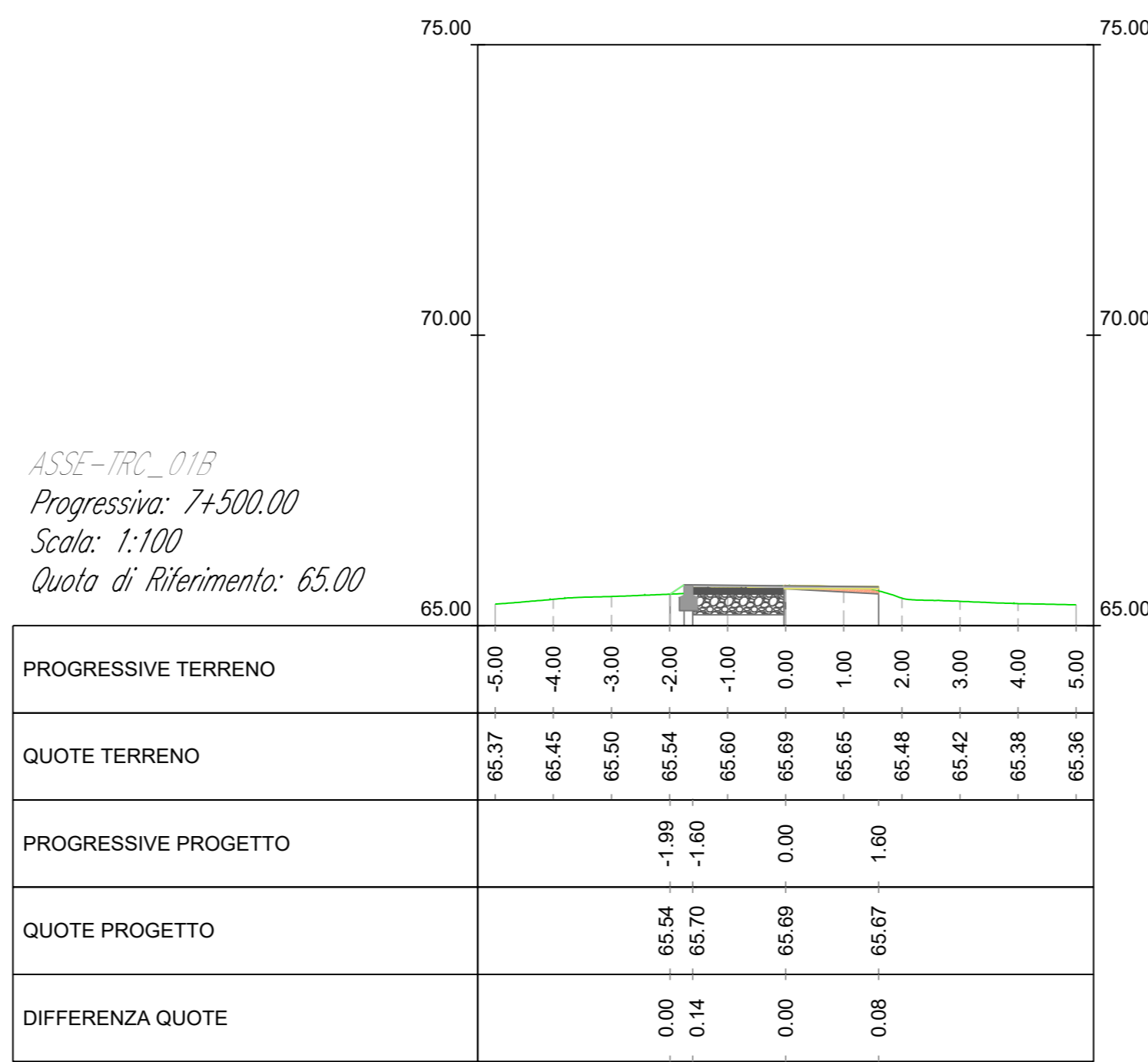
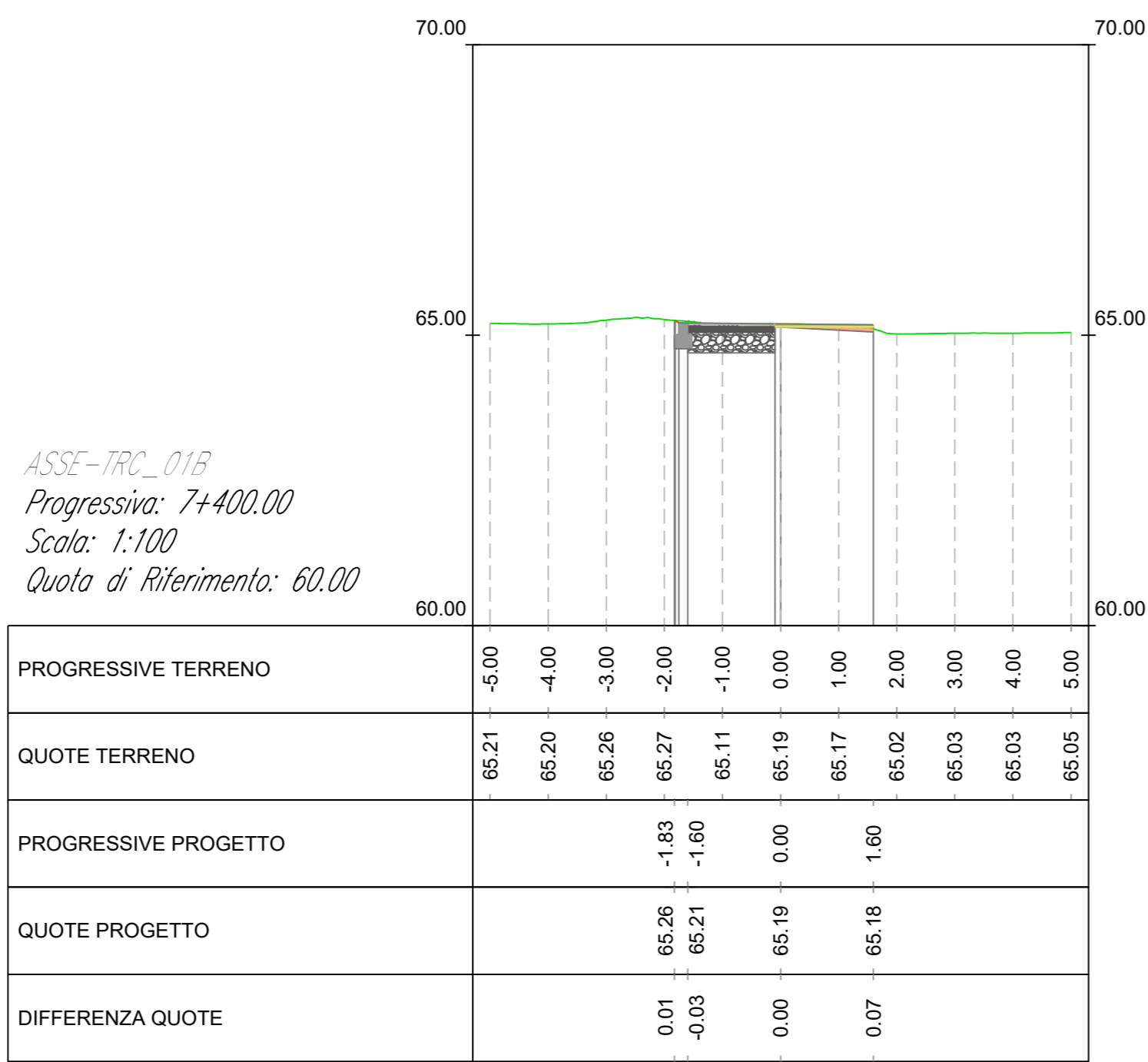
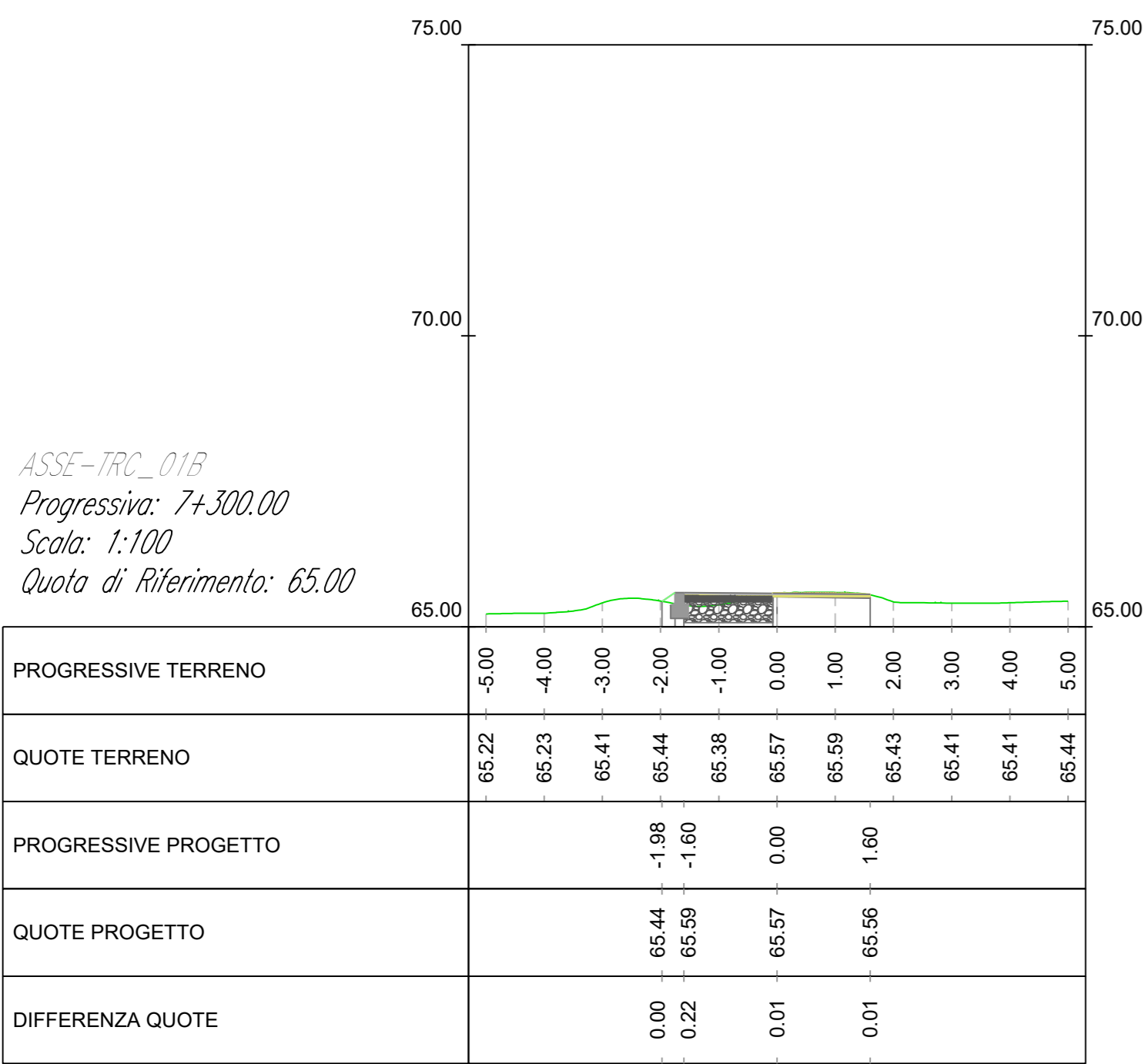
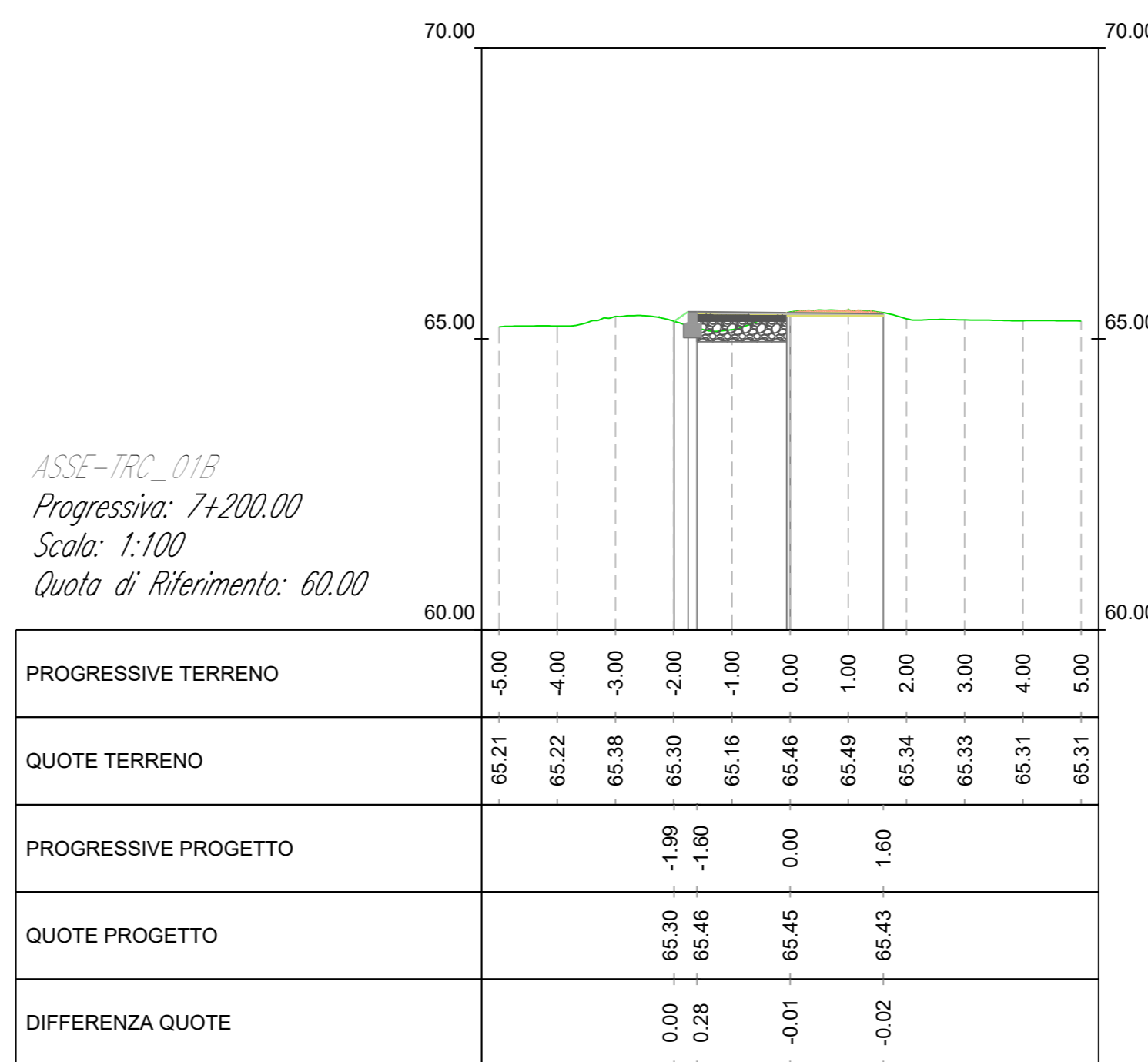
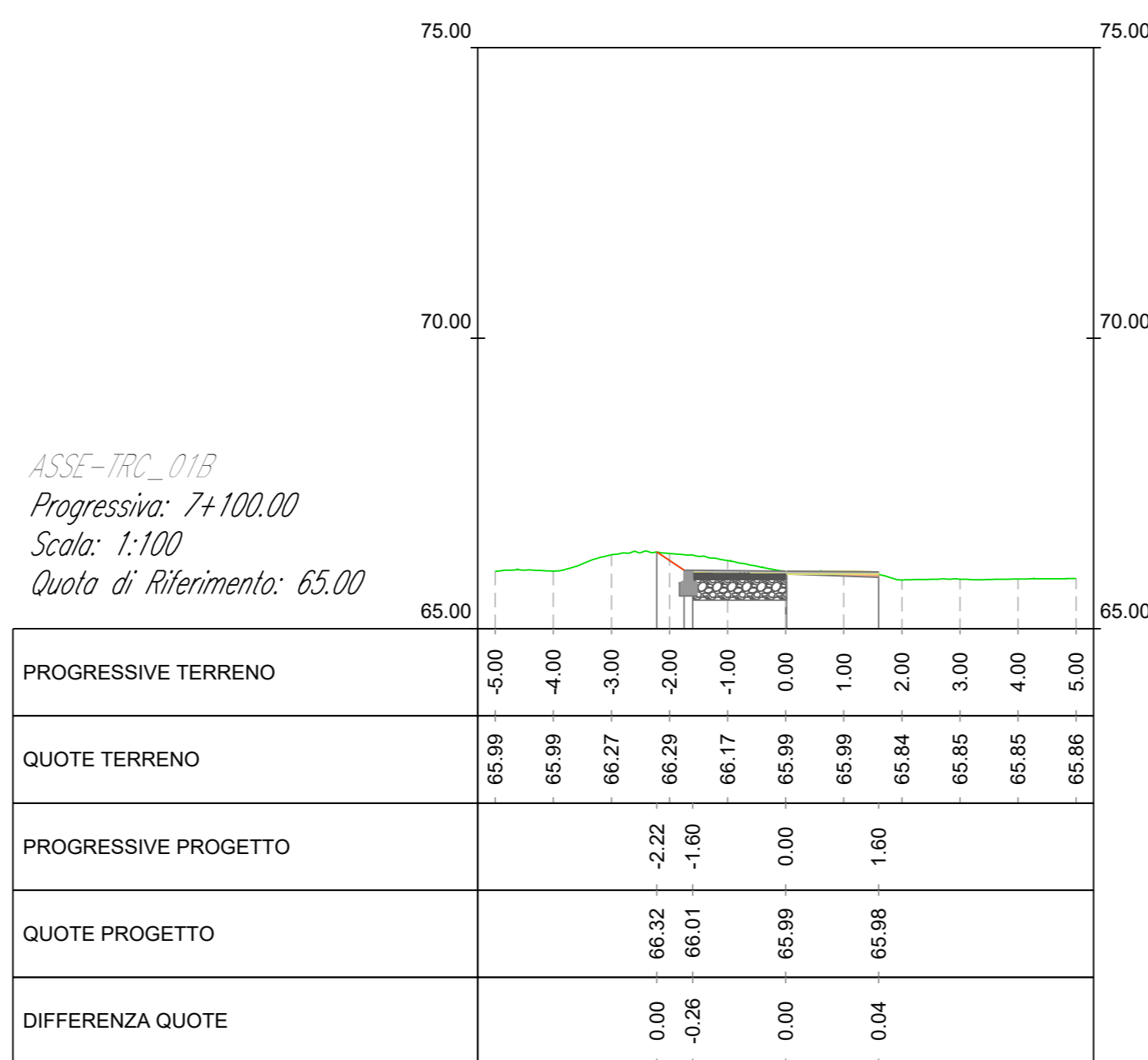
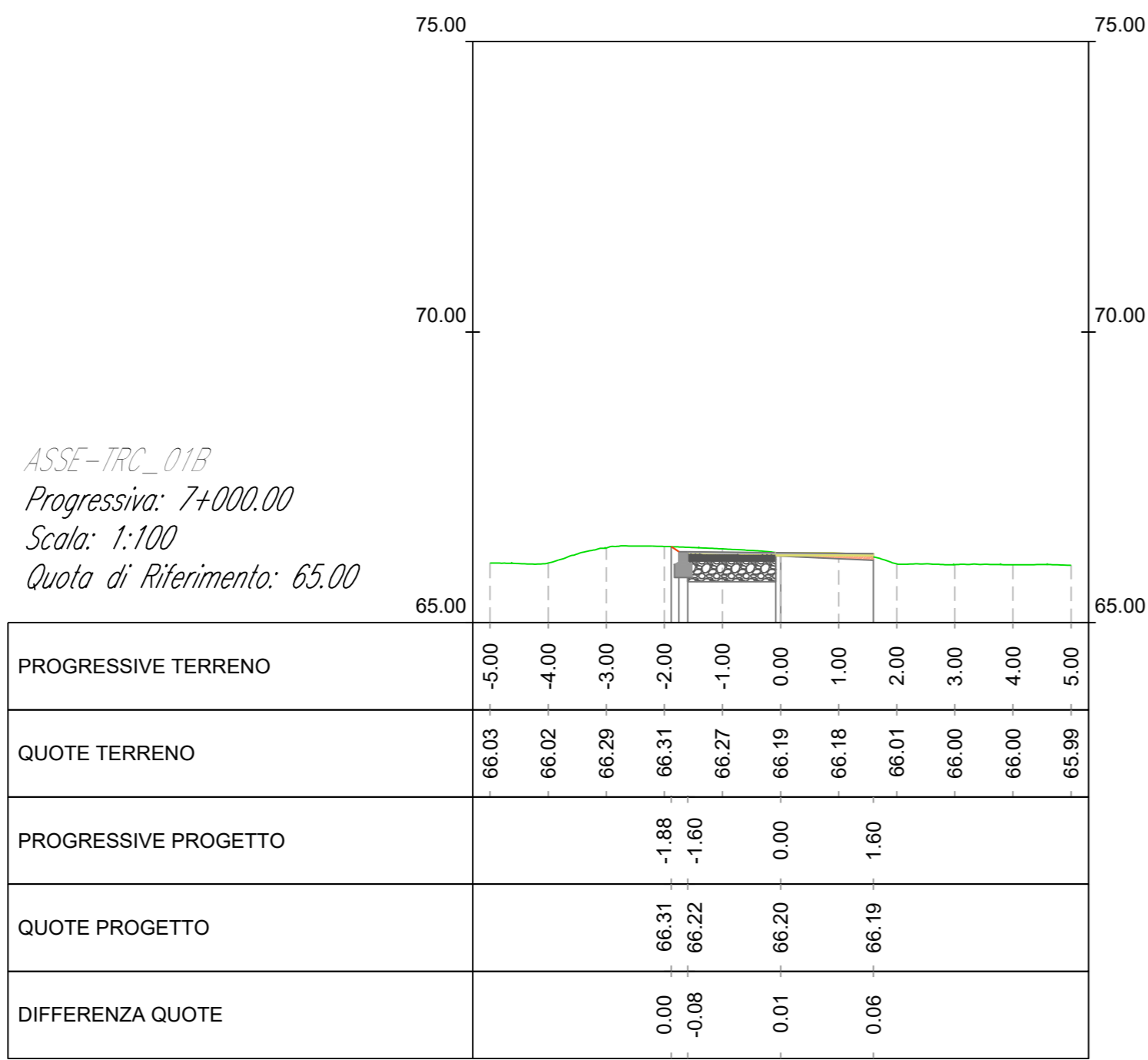
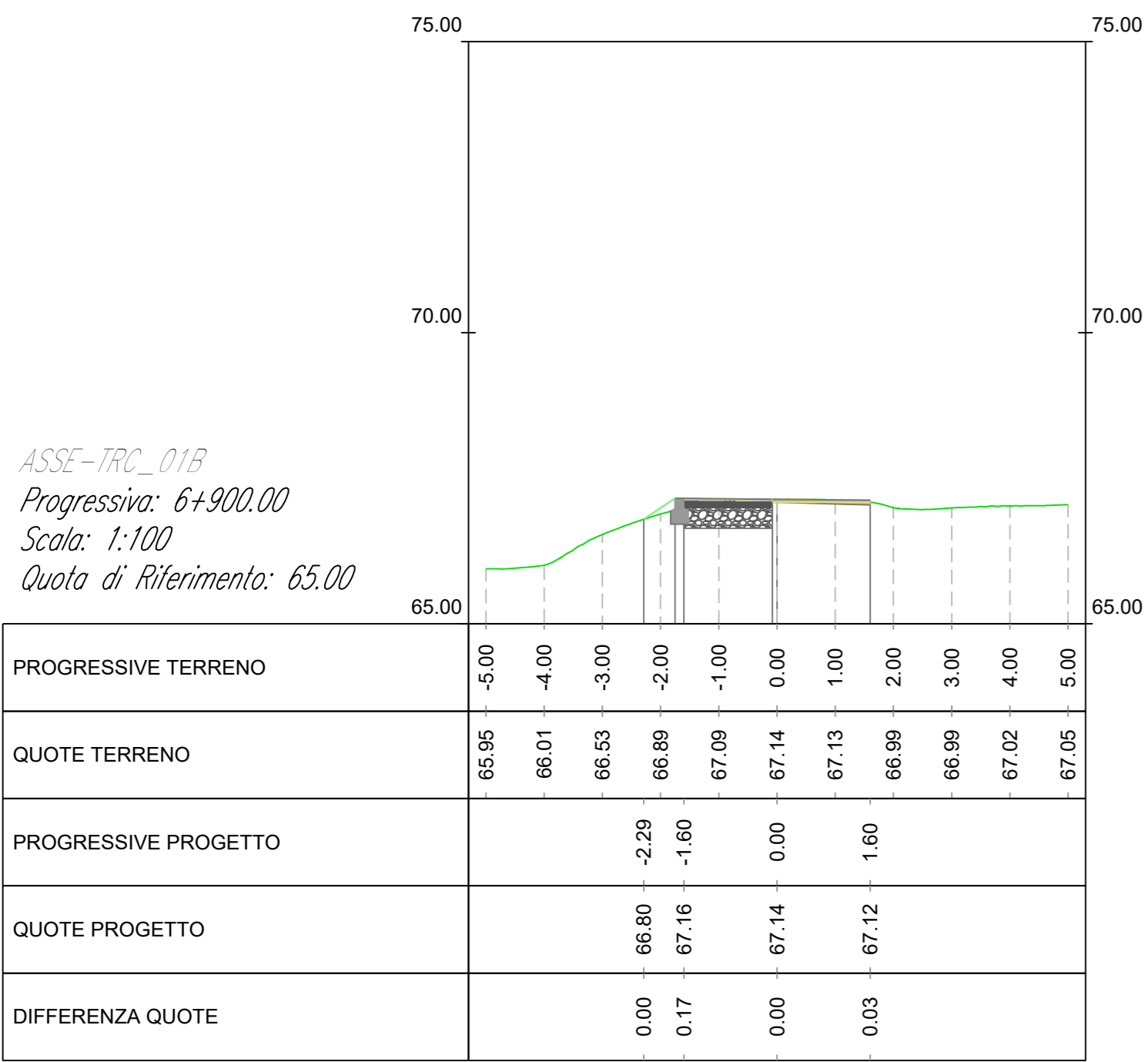
MS

REVISIONE

A

VERIFICATO

GS



OPERA FINANZIATA DA

IL PIANO REGIONALE REGIONE LOMBARDIA

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

Finanziato dall'Unione europea NextGenerationEU

TRATTA L3: PV-E-9-MD SERVIZI DI PROGETTAZIONE RELATIVI AL TRATTO DA PAVIA A SAN ROCCO AL PORTO (LO) DELLA CICLOVIA TURISTICA NAZIONALE VENTO

VENETO

PROGETTO FINANZIATO DAL PNRR:
Missioni M2 (Componente C2)
Investimento: 4.1 - Rafforzamento mobilità ciclistica
Sottoprogetto: 4.1.1 - Ciclovia turistica

PROGETTO ESECUTIVO

COMMITTENTE:
Agenzia Interregionale per il fiume Po
Ufficio Operativo di Pavia

D.E.C. - Arch. Luigi Gelguti
R.U.P. Ing. Marco La Voglia
Coordinatore del progetto Dott. Christian Faroldi
CUP: B21B2200900000

TAU Engineering S.r.l.
p.iva s.r.l. 1154500096
Via Oleggio, 16/7
20134 Milano
t+39 02 26417734
tecnico@taueengineering.net
taueengineering.net
www.taue.com

Studio Cavi S.r.l.
p.iva s.r.l. 01015000162
Via Severino Bosisio, 10
27100 Pavia
t+39 0322 538817
info@studiocalvi.eu
progetti@studiocalvi.eu
www.studiocalvi.eu/0

Studio Associato Pininfarina
p.iva s.r.l. 02015000162
Via Silvio Caporali, 14
27100 Pavia
t+39 0322 538817
info@pininfarina.it
info@pininfarina.it
www.pininfarina.it

Signa S.r.l.
p.iva s.r.l. 03047000051
Corso Leonardo da Vinci, 52
20121 Verona
t+39 030 3070278
info@signa.it
www.signa.it

Progettisti:
Ing. Giorgio Morini
Progettista strutturale:
Ing. Matteo Morali, prof. Ing. Gian Michele Calvi

Gruppo di progettazione:
Ing. Marco Salvadori, Ing. Tommaso Fardoni,
Ing. Simone Lenzi, Ing. Marco Termini,
Dott. Agr. Alessandro Modena, Dott. Matteo Ruffoni,
Dott. Riccardo Inama, Dott. Emanuele Belfiori,
Arch. Liliana Bottini, Arch. Khalid Bress, Arch. Valentina Lanati.

Geologo:
Dott. Geol. Maurizio Vicentini

OGGETTO:
PROGETTO STRADALE
SEZIONI STATO DI FATTO, CONFRONTO E PROGETTO

n° elaborato

cod. elaborato

2.05.04

4258_PRO_E_STD_SC_01A

DATA

29.09.2023

REDDATO

EA

SCALA

1:100

APPROVATO

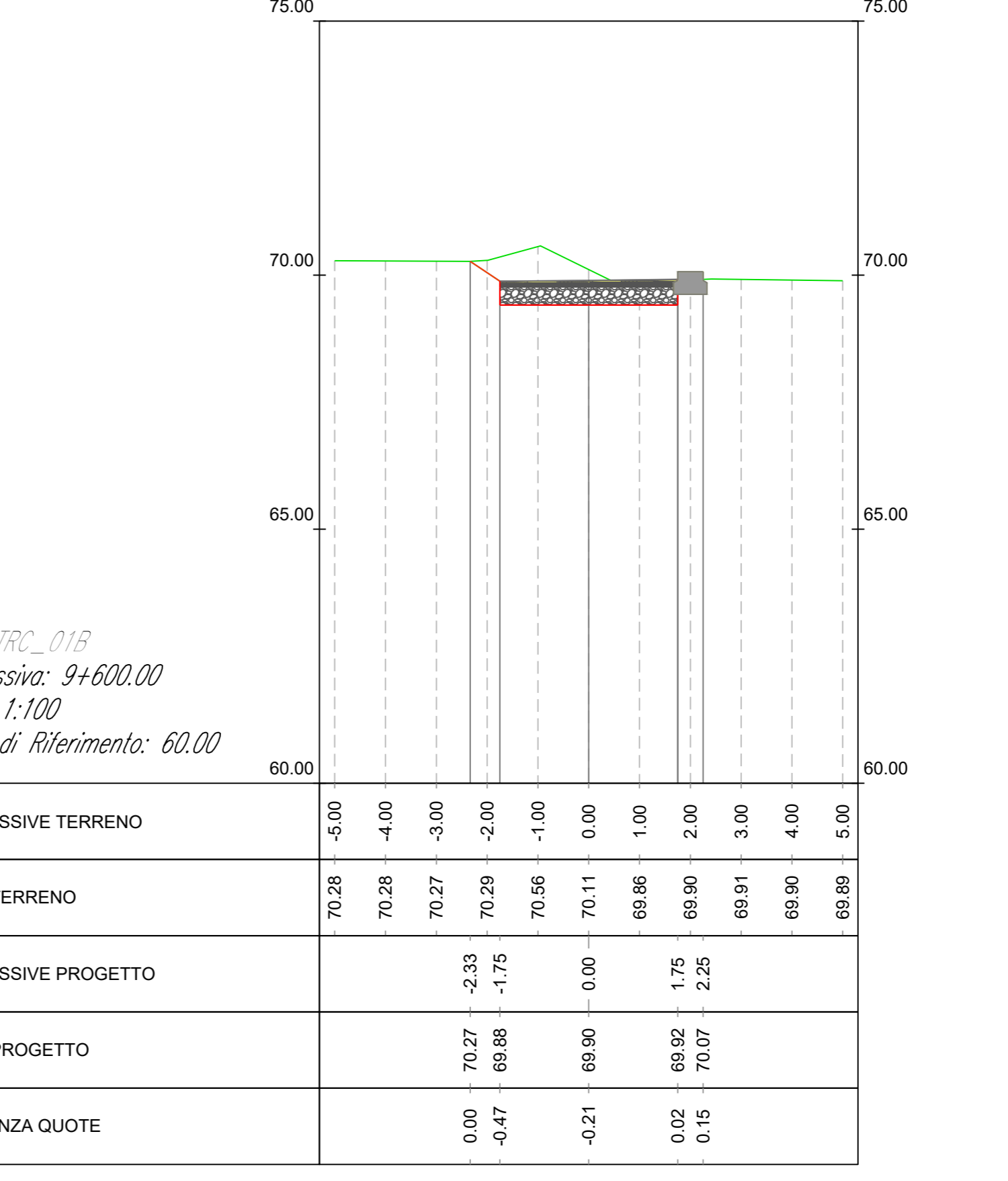
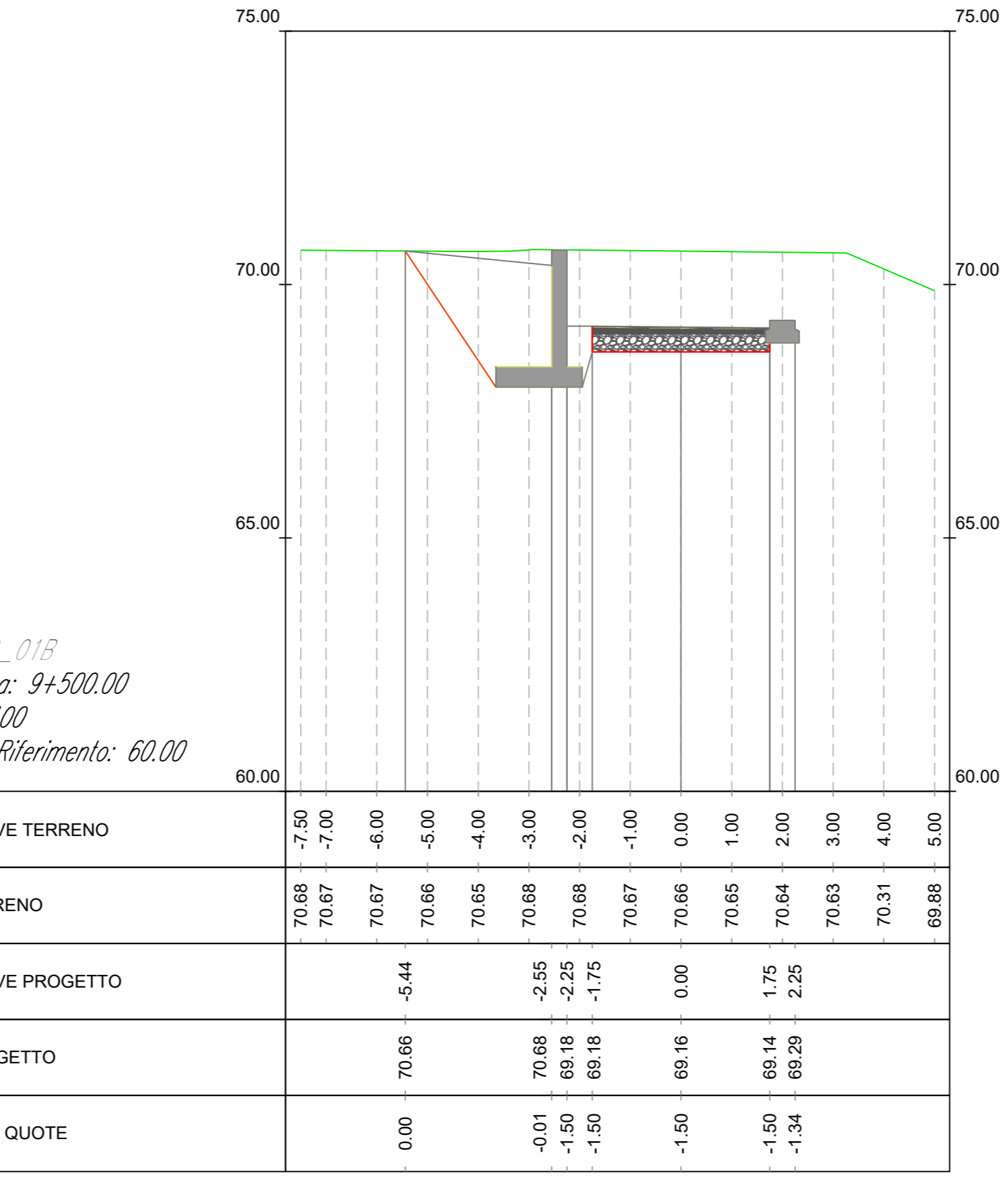
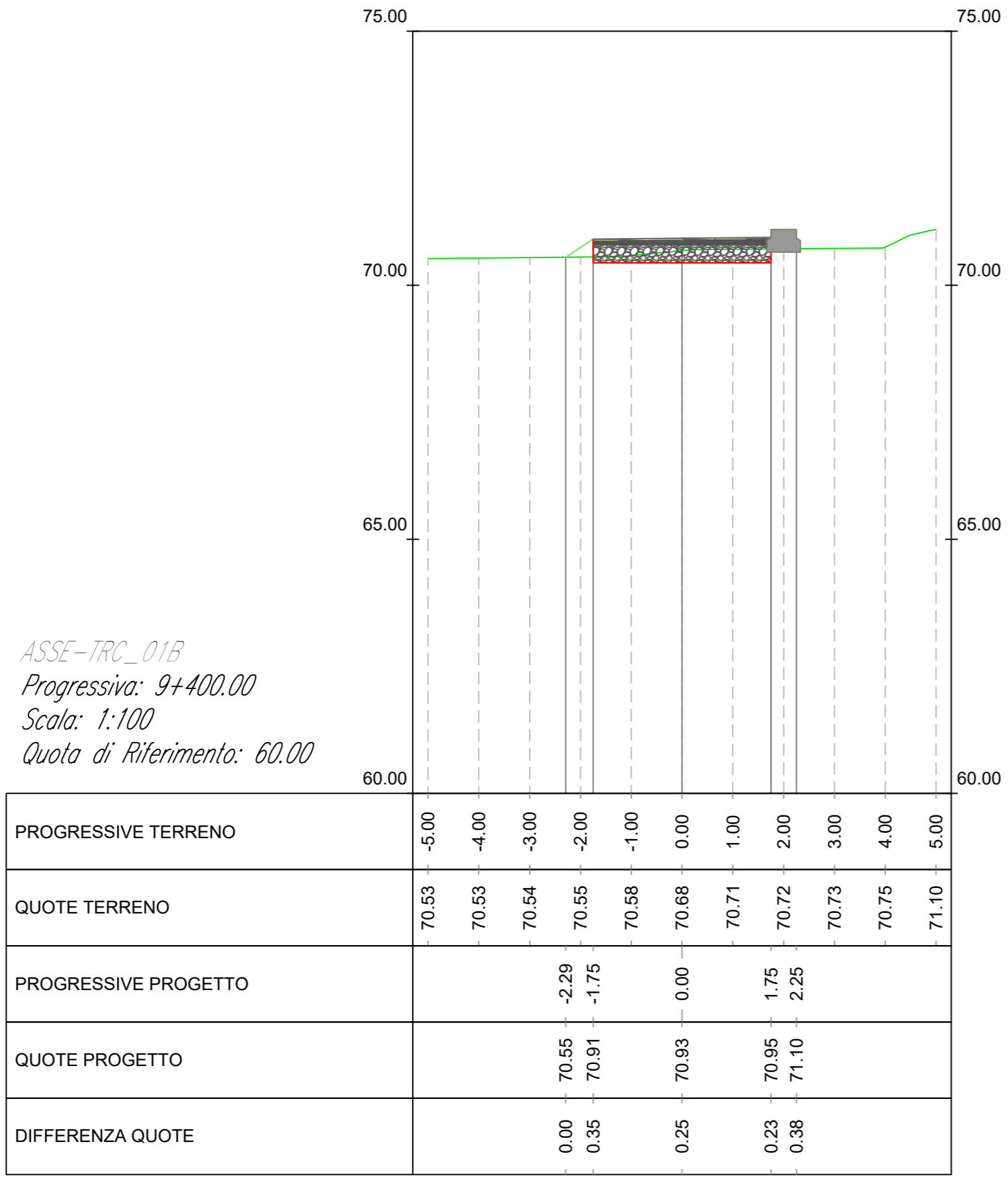
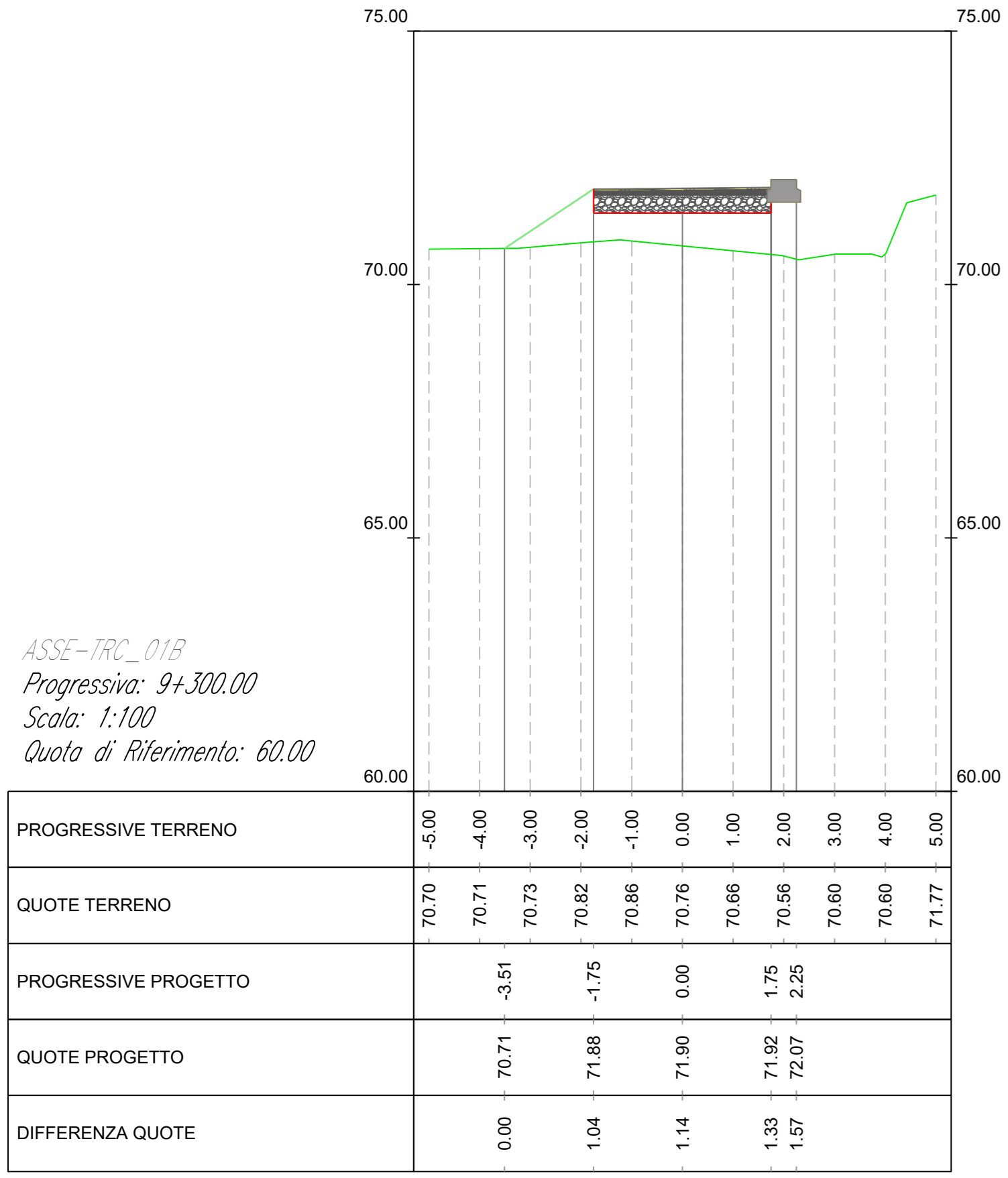
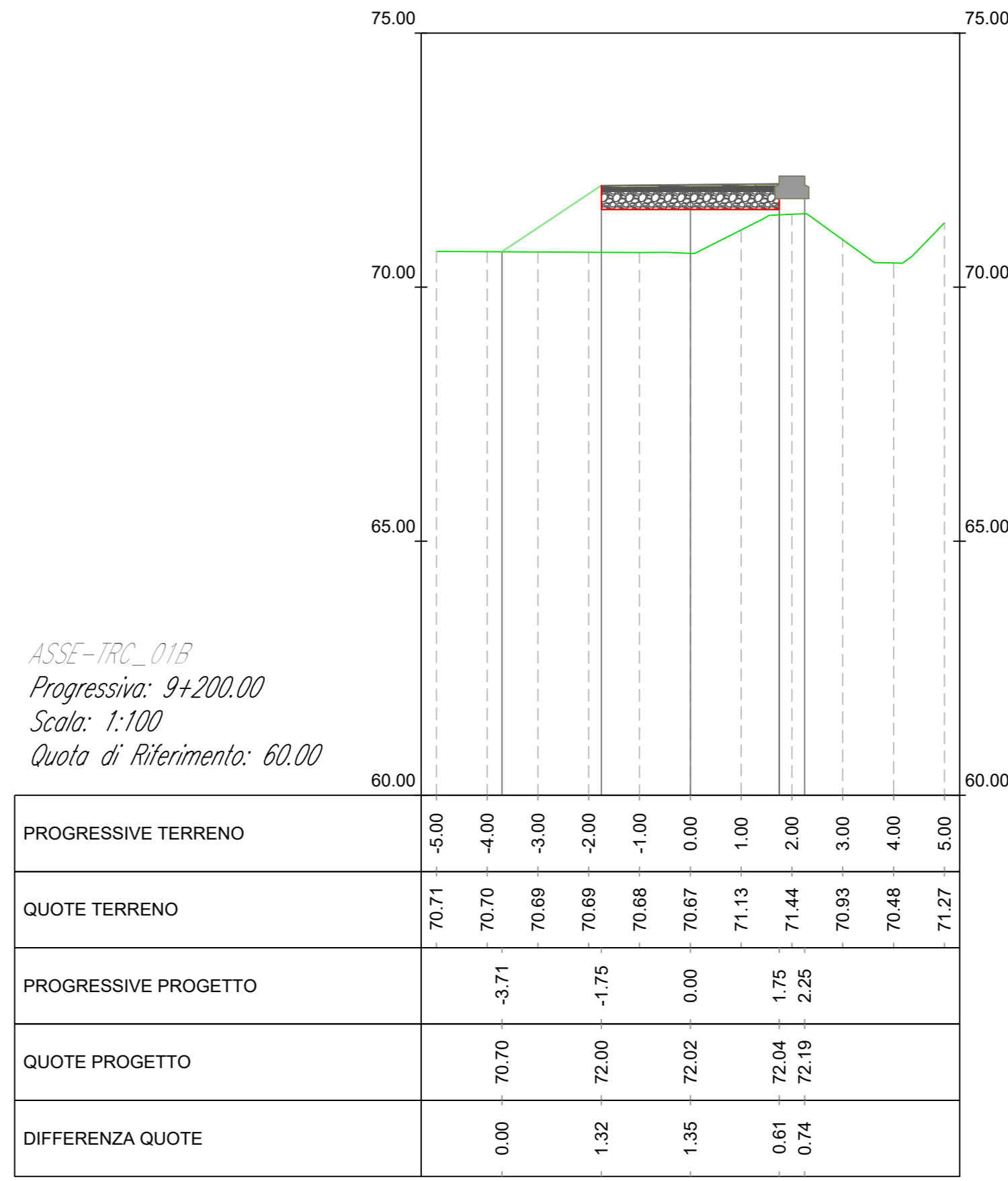
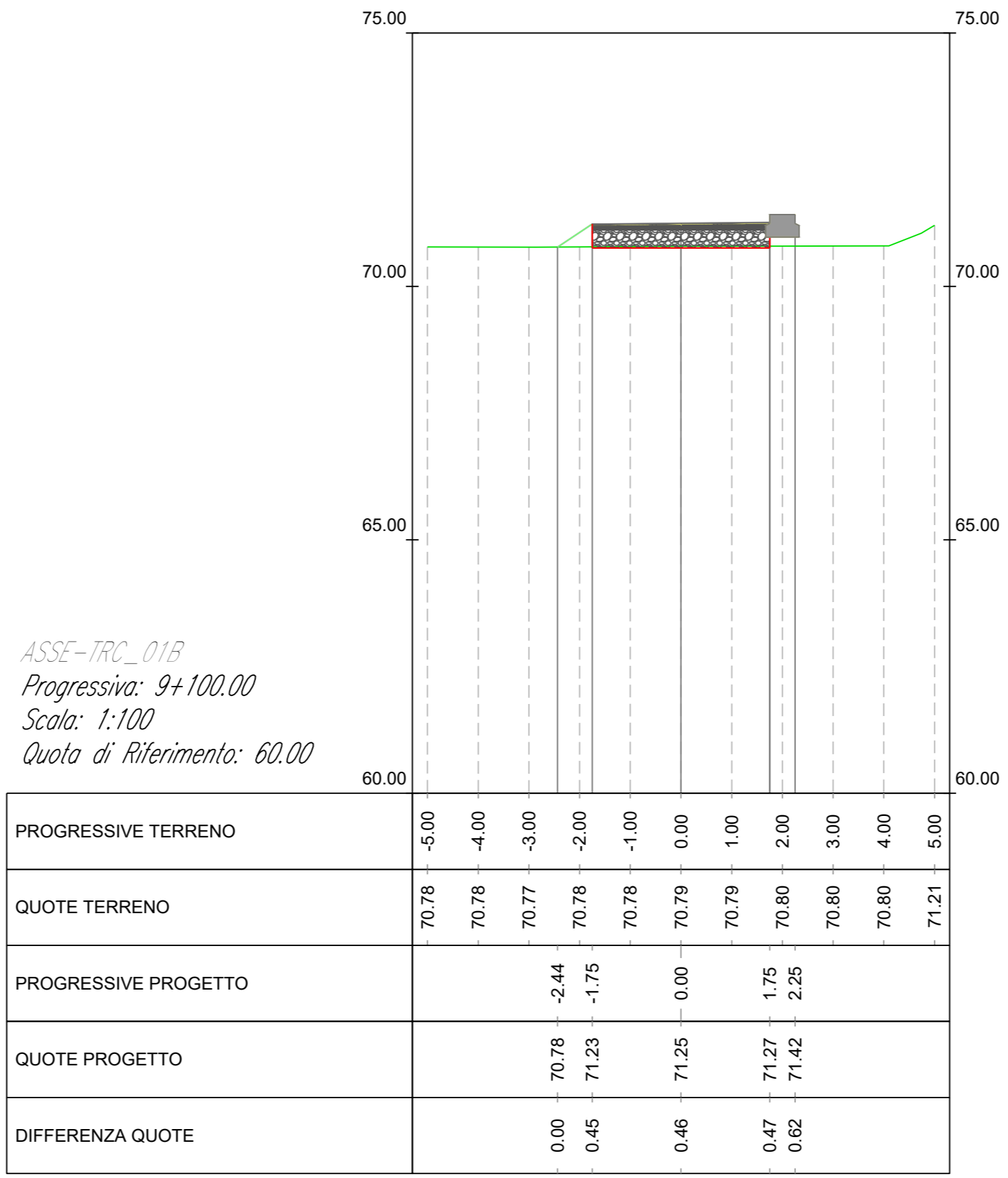
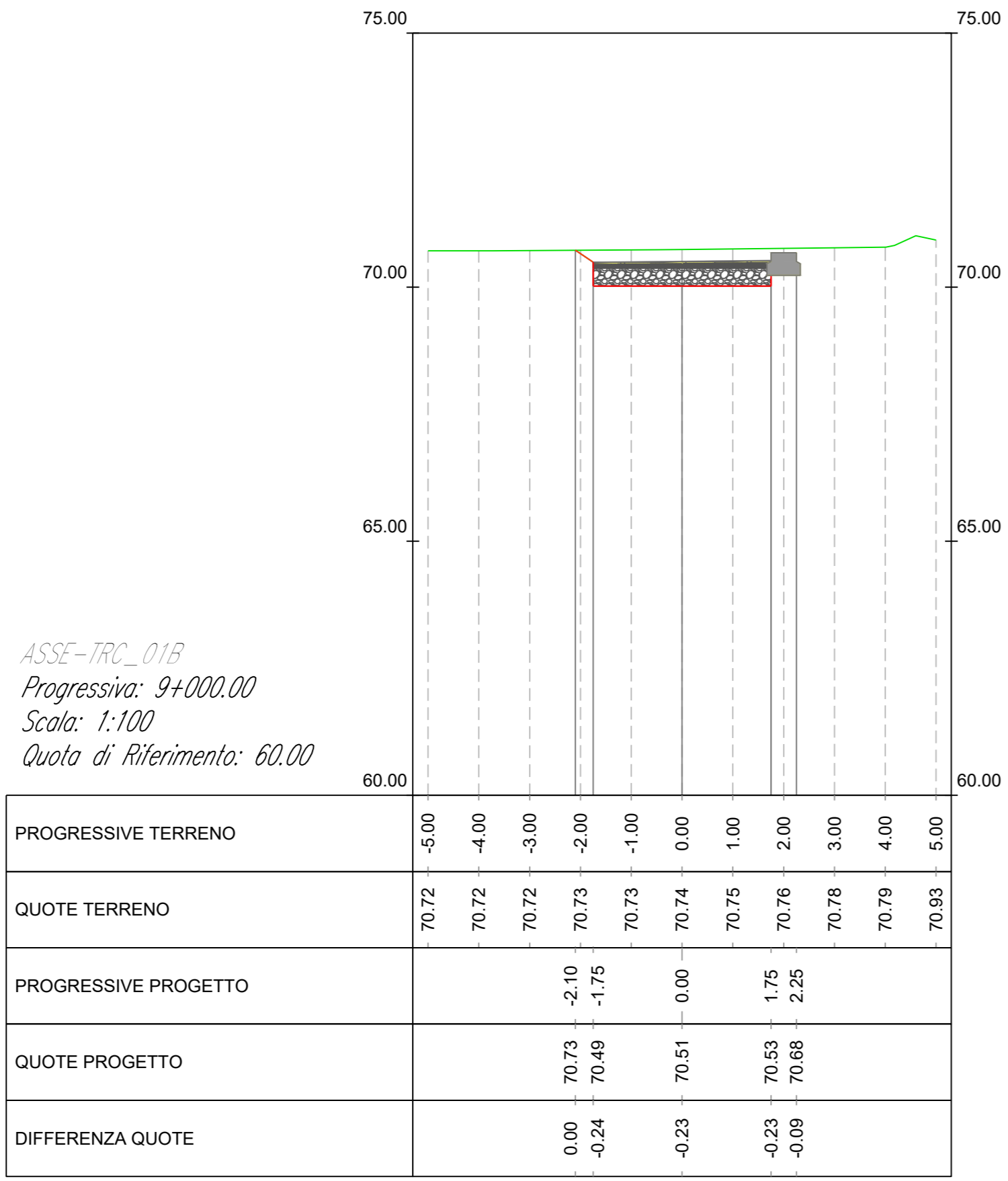
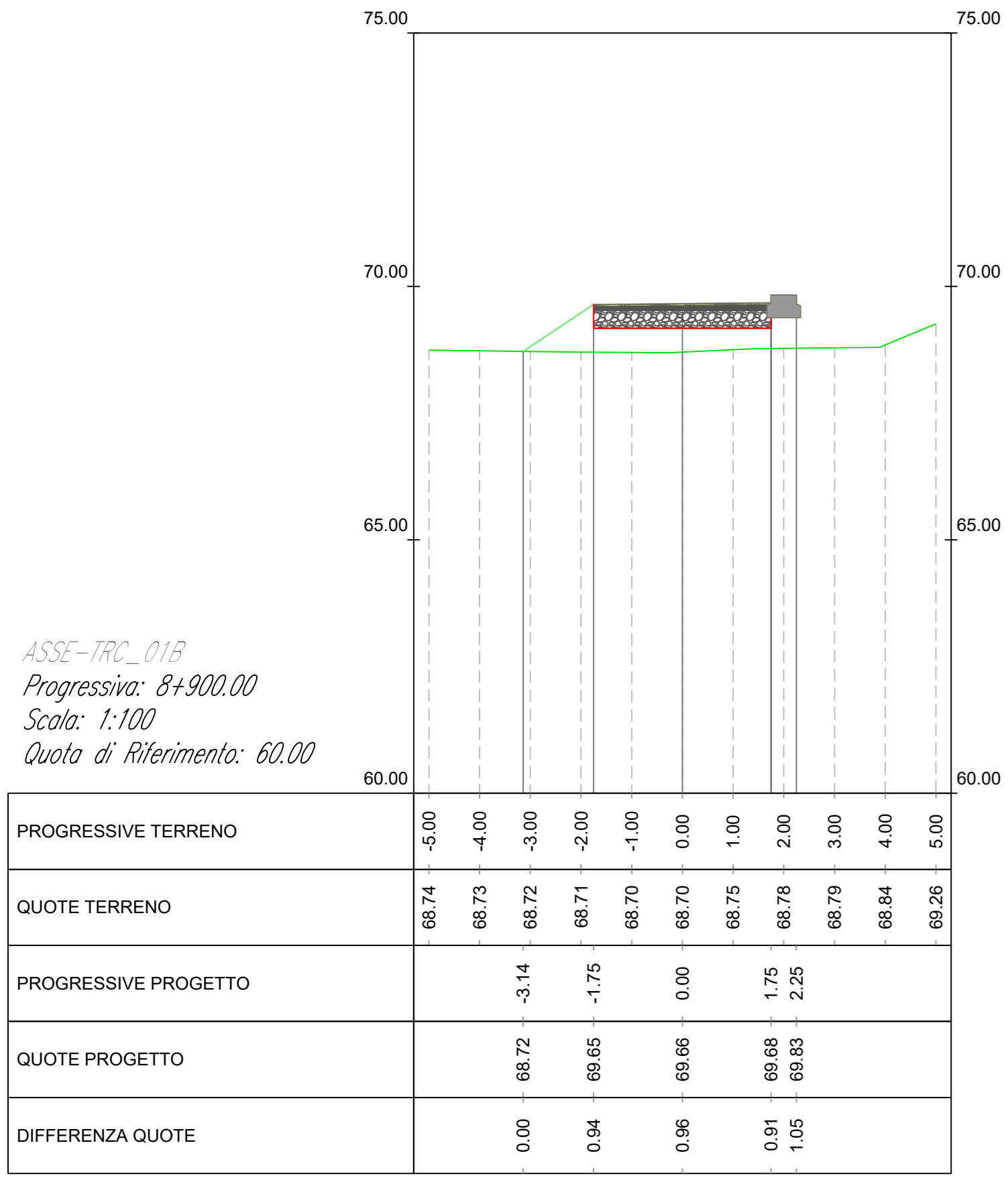
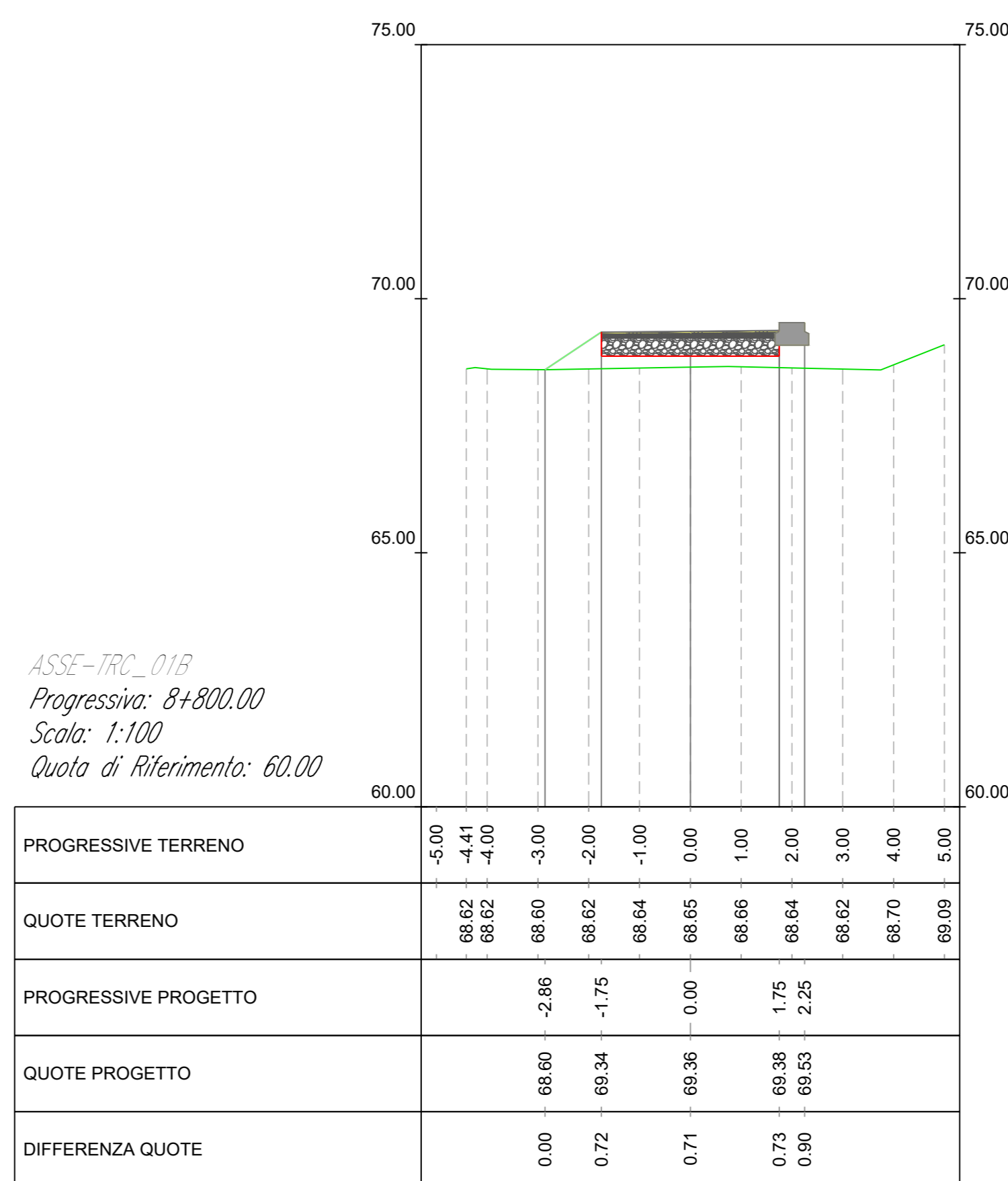
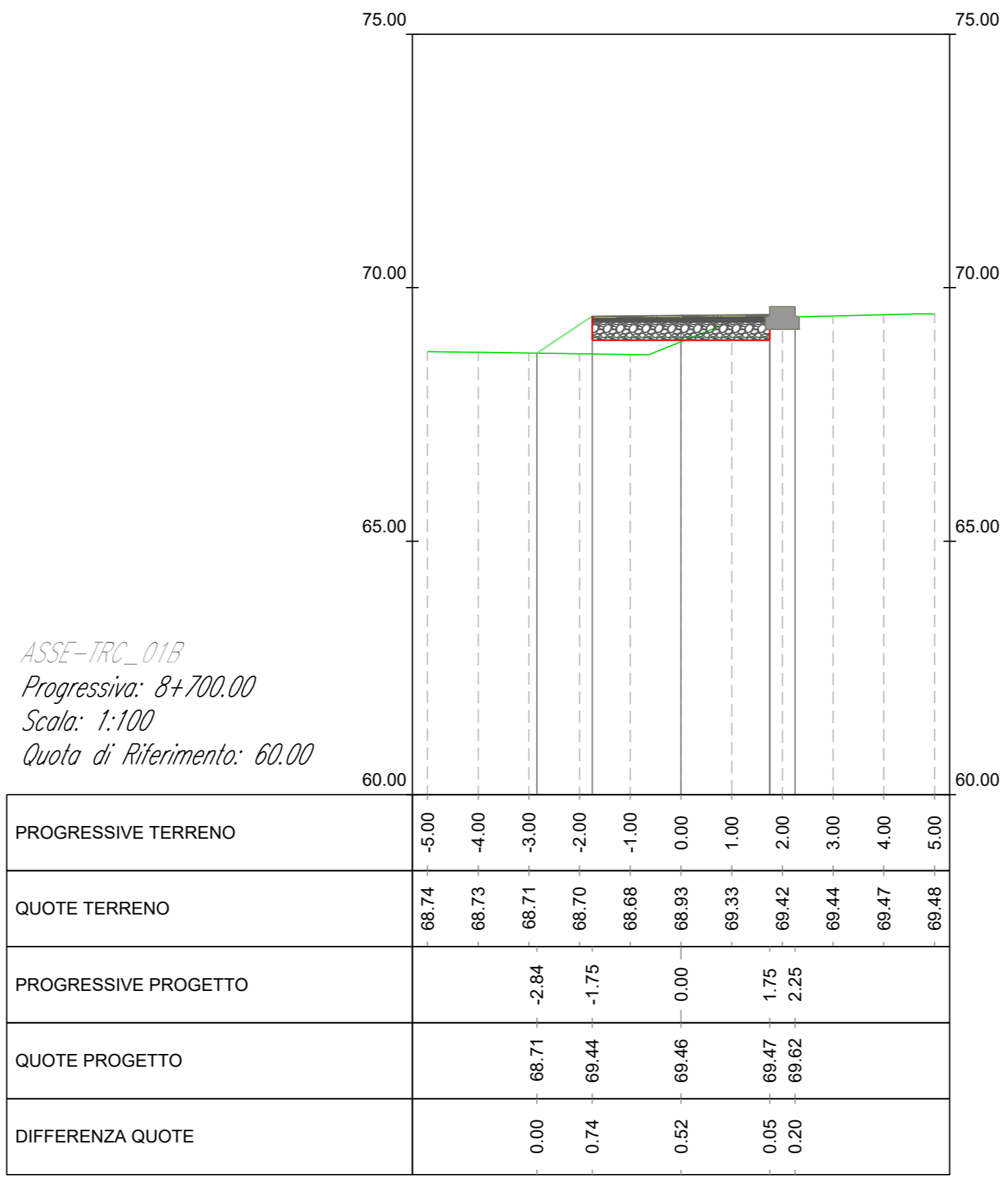
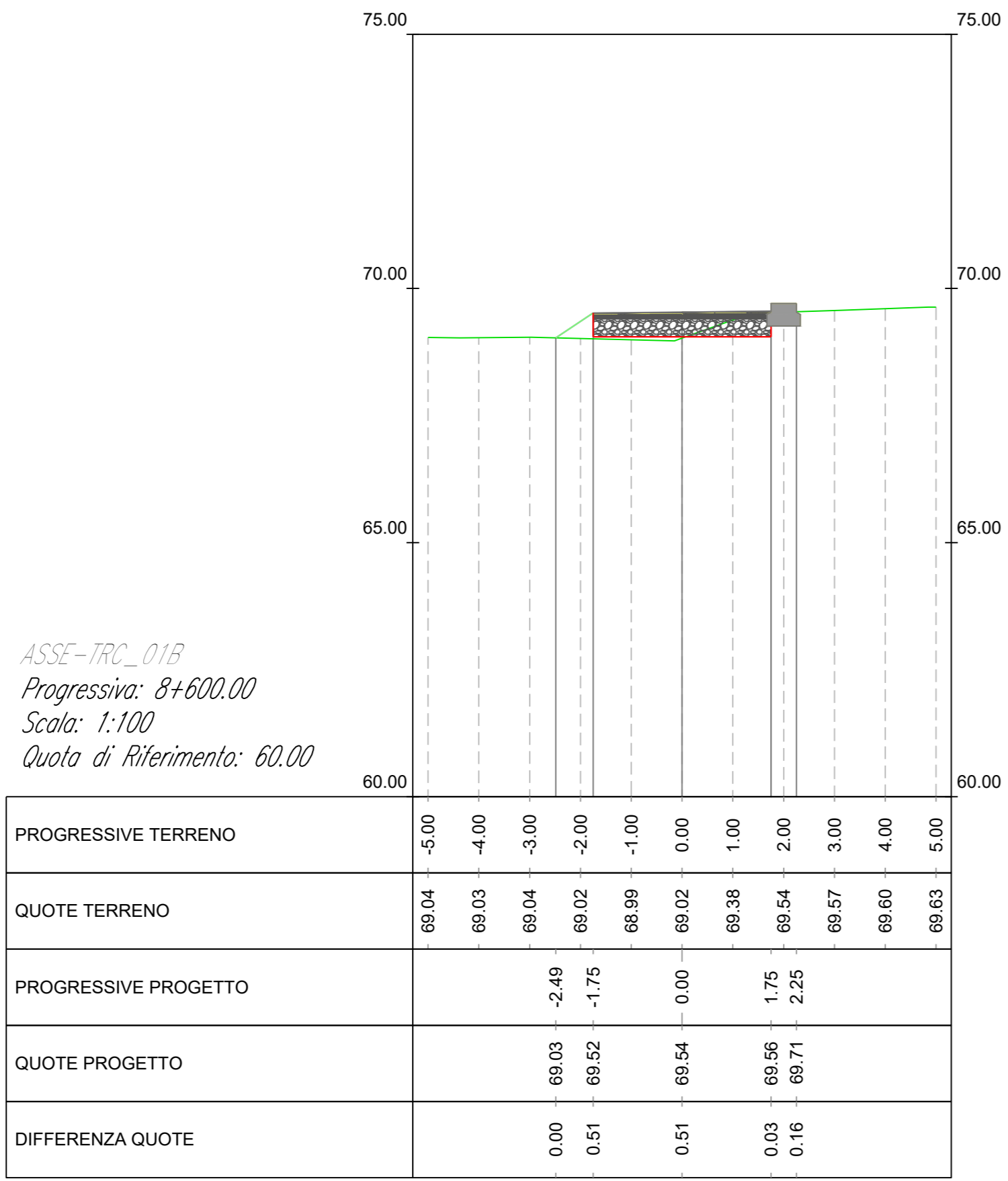
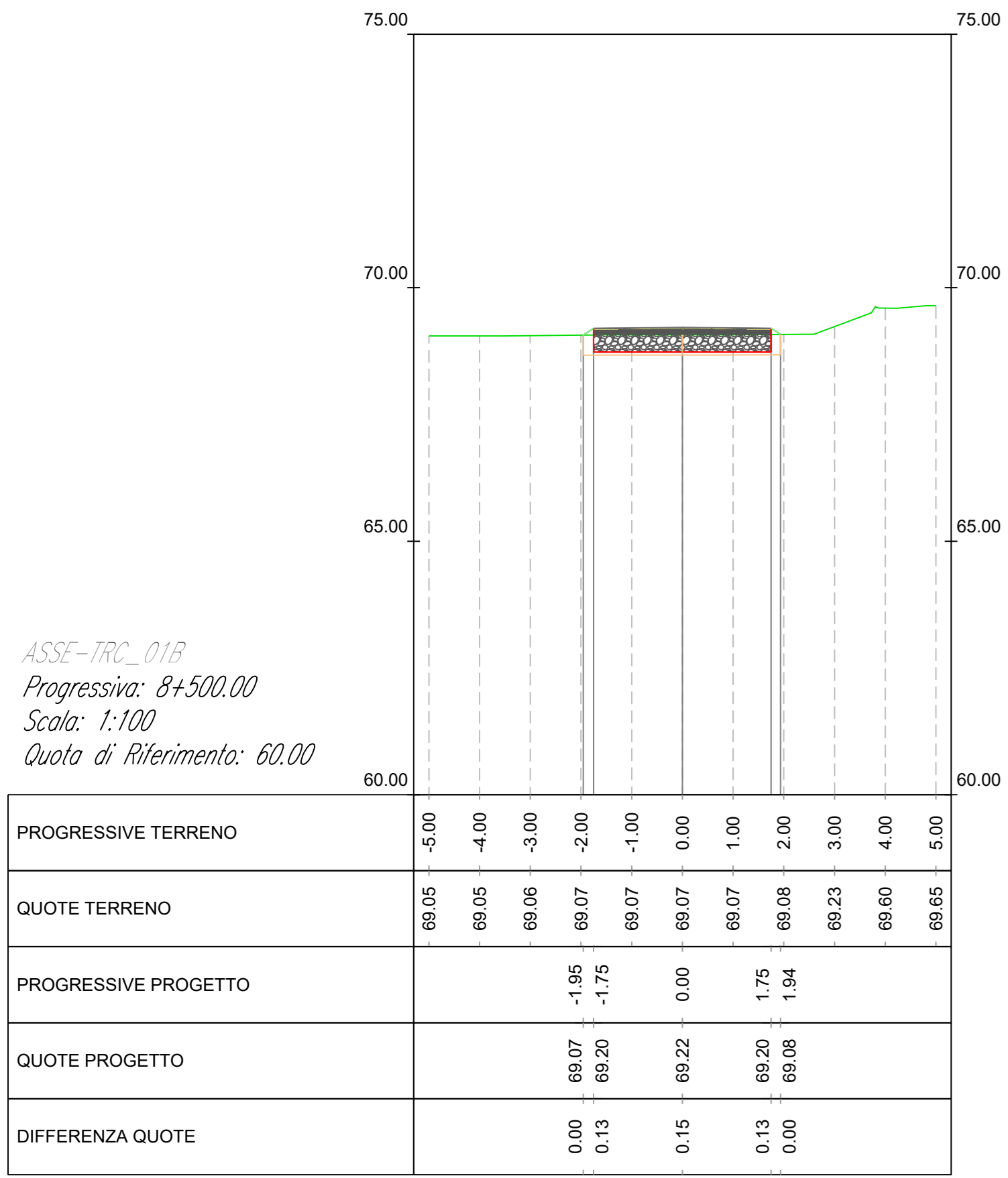
MS

REVISIONE

A

VERIFICATO

MS



OPERA FINANZIATA DA

IL PIANO LOMBARDBIA

REGIONE Lombardia

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

Finanziato dall'Unione europea

AIPo

Agencia Integrata per il Rume Po

Finanziato dall'Unione europea

NextGenerationEU

TRATTA L3: PV-E-9-MD SERVIZI DI PROGETTAZIONE RELATIVI AL TRATTO DA PAVIA A SAN ROCCO AL PORTO (LO) DELLA CICLOVIA TURISTICA NAZIONALE VENTO

VENTO

6

PROGETTO FINANZIATO DAL PNRR:
Massimo: M2 (Componente: C2)
Investimento: 4.1 - Rafforzamento mobilità ciclistica
Sottoprogetto: 4.1.1 - Ciclovia Turistica

PROGETTO ESECUTIVO

COMMITTENTE:
Agenzia Interregionale per il Rume Po
Ufficio Operativo di Pavia

Responsabile del progetto: Dott. Christian Faroldi
CUP: 8218220096000

TAU Engineering S.r.l.
p.iva s.r.l. 1154500096
Via Olevia, 187
20134 Milano

Gruppo di progettazione:
Ing. Marco Salvadori, Ing. Tommaso Fardoni,
Ing. Simone Lenzi, Ing. Marco Termini,
Dott. Agr. Alessandro Modena, Dott. Matteo Ruffoni,
Dott. Riccardo Inama, Dott. Emanuele Belfiori,
Arch. Liliana Bottini, Ing. Khalid Bries, Arch. Valentina Lianati.

Studio Cavi S.r.l.
p.iva s.r.l. 0182300169
Via Severino Savio, 10
27100 Pavia

Geologo:
Dott. Geol. Maurizio Vicenti

Studio Associato Progettare
p.iva s.r.l. 0201800182
Via Silvio Cappella, 14
27100 Pavia

OGGETTO:
PROGETTO STRADALE
SEZIONI STATO DI FATTO, CONFRONTO E PROGETTO

Signati:
p.iva s.r.l. 0367000031
Corso Leonardo da Vinci, 10
28021 Verucchio

n° elaborato
2.05.05

cod. elaborato
4258_PRO_E_STD_SC_01A

DATA
SCALA
REVISIONE

29.09.2023
1:100
A

REDATTO
APPROVATO
VERIFICATO

EA
MS

ASSE-TRC_01A
Progressiva: 9+700.00
Scala: 1:100
Quota di Riferimento: 60.00

PROGRESSIVE TERRENO	-5.00	-4.00	-3.00	-2.00	-1.00	0.00	1.00	2.00	3.00	4.00	5.00
QUOTE TERRENO	70.62	70.66	70.73	70.79	70.85	70.91	70.98	71.04	71.12	71.10	71.08
PROGRESSIVE PROGETTO				-2.10	-1.75	0.00		1.75	2.25		
QUOTE PROGETTO				70.78	71.01	71.03		71.05	71.20		
DIFFERENZA QUOTE				0.00	0.21	0.12		0.02	0.14		

ASSE-TRC_01B
Progressiva: 9+800.00
Scala: 1:100
Quota di Riferimento: 60.00

PROGRESSIVE TERRENO	-5.00	-4.00	-3.00	-2.00	-1.00	0.00	1.00	2.00	3.00	4.00	5.00
QUOTE TERRENO	70.78	70.78	70.78	70.77	70.81	70.92	70.95	70.99	71.00	70.99	70.98
PROGRESSIVE PROGETTO				-2.04	-1.75	0.00	1.75	2.25			
QUOTE PROGETTO				70.77	70.96	70.98	71.00	71.15			
DIFFERENZA QUOTE				0.00	0.20	0.06		0.02	0.16		

ASSE-TRC_01B
Progressiva: 9+900.00
Scala: 1:100
Quota di Riferimento: 60.00

PROGRESSIVE TERRENO	-5.00	-4.81	-3.00	-2.00	-1.00	0.00	1.00	2.00	3.00	4.00	5.00
QUOTE TERRENO	70.79	70.79	70.81	70.80	70.80	70.80	70.88	70.89	70.88	70.90	70.91
PROGRESSIVE PROGETTO				-1.82	-1.75	0.00	1.75	2.25			
QUOTE PROGETTO				70.60	70.65	70.80	71.03				
DIFFERENZA QUOTE				0.00	0.05	0.07		0.01	0.15		

ASSE-TRC_01A
Progressiva: 10+000.00
Scala: 1:100
Quota di Riferimento: 60.00

PROGRESSIVE TERRENO	-5.00	-4.00	-3.00	-2.00	-1.00	0.00	1.00	2.00	3.00	4.00	5.00
QUOTE TERRENO	70.77	70.81	70.85	70.90	70.94	70.99	70.81	70.61	70.65	70.64	70.64
PROGRESSIVE PROGETTO				-2.28	-1.75	0.00	1.75	2.25			
QUOTE PROGETTO				70.68	70.53	70.55	70.57	70.72			
DIFFERENZA QUOTE				0.00	-0.38	-0.44		0.02	0.09		

ASSE-TRC_01B
Progressiva: 10+100.00
Scala: 1:100
Quota di Riferimento: 60.00

PROGRESSIVE TERRENO	-5.00	-4.00	-3.00	-2.00	-1.00	0.00	1.00	2.00	3.00	4.00	5.00
QUOTE TERRENO	70.39	70.40	70.44	70.47	70.50	70.53	70.57	70.68	70.64	70.64	70.64
PROGRESSIVE PROGETTO				-2.03	-1.75	0.00	1.75	2.25			
QUOTE PROGETTO				70.47	70.65	70.67	70.84				
DIFFERENZA QUOTE				0.00	0.18	0.14		0.02	0.21		

ASSE-TRC_01B
Progressiva: 10+200.00
Scala: 1:100
Quota di Riferimento: 60.00

PROGRESSIVE TERRENO	-5.00	-4.00	-3.00	-2.00	-1.00	0.00	1.00	2.00	3.00	4.00	5.00
QUOTE TERRENO	70.60	70.60	70.60	70.59	70.73	70.69	70.46	70.48	70.48	70.48	70.46
PROGRESSIVE PROGETTO				-1.80	-1.75	0.00	1.75	2.25			
QUOTE PROGETTO				70.50	70.47	70.49	70.51	70.66			
DIFFERENZA QUOTE				0.00	-0.03	-0.10		0.02	0.17		

ASSE-TRC_01B
Progressiva: 10+300.00
Scala: 1:100
Quota di Riferimento: 60.00

PROGRESSIVE TERRENO	-5.00	-4.00	-3.00	-2.00	-1.00	0.00	1.00	2.00	3.00	4.00	5.00
QUOTE TERRENO	70.61	70.57	70.56	70.56	70.55	70.55	70.54	70.60	70.55	70.56	70.58
PROGRESSIVE PROGETTO				-1.84	-1.75	0.00	1.75	2.25			
QUOTE PROGETTO				70.56	70.50	70.51	70.53	70.68			
DIFFERENZA QUOTE				0.00	-0.06	-0.04		0.01	0.20		

ASSE-TRC_01B
Progressiva: 10+500.00
Scala: 1:100
Quota di Riferimento: 60.00

PROGRESSIVE PROGETTO	-2.45	0.00	3.12
----------------------	-------	------	------

ASSE-TRC_01B
Progressiva: 10+800.00
Scala: 1:100
Quota di Riferimento: 65.00

PROGRESSIVE TERRENO	-5.00	-4.00	-3.00	-2.00	-1.00	0.00	1.00	2.00	3.00	4.00	5.00
QUOTE TERRENO	73.55	73.56	73.57	73.57	73.58	73.61	73.60	73.69	73.62	73.62	73.63
PROGRESSIVE PROGETTO				-1.84	-1.75	0.00	1.75	2.25			
QUOTE PROGETTO				73.67	73.63	73.65	73.67	73.81			
DIFFERENZA QUOTE				0.00	0.06	0.06		0.08	0.24		

ASSE-TRC_01B
Progressiva: 10+900.00
Scala: 1:100
Quota di Riferimento: 65.00

PROGRESSIVE TERRENO	-5.00	-4.00	-3.00	-2.00	-1.00	0.00	1.00	2.00	3.00	4.00	5.00
QUOTE TERRENO	73.52	73.52	73.52	73.53	73.54	73.62	73.96	73.95	74.01	74.04	74.04
PROGRESSIVE PROGETTO				-2.41	-1.75	0.00	1.75	2.25			
QUOTE PROGETTO				73.52	73.96	73.65	74.00	74.15			
DIFFERENZA QUOTE				0.00	0.43	0.16		0.05	0.18		

ASSE-TRC_01B
Progressiva: 11+000.00
Scala: 1:100
Quota di Riferimento: 65.00

PROGRESSIVE TERRENO	-5.00	-4.00	-3.00	-2.00	-1.00	0.00	1.00	2.00	3.00	4.00	5.00
QUOTE TERRENO	73.51	73.50	73.49	73.50	73.76	74.07	74.18	74.18	74.19	74.20	74.20
PROGRESSIVE PROGETTO				-2.77	-1.75	0.00	1.75	2.25			
QUOTE PROGETTO				73.50	74.18	74.19	74.21	74.36			
DIFFERENZA QUOTE				0.00	0.67	0.12		0.03	0.19		

ASSE-TRC_01B
Progressiva: 10+100.00
Scala: 1:100
Quota di Riferimento: 65.00

PROGRESSIVE TERRENO	-5.00	-4.00	-3.00	-2.00	-1.00	0.00	1.00	2.00	3.00	4.00	5.00
QUOTE TERRENO	73.48	73.48	73.48	73.56	74.06	74.39	74.41	74.43	74.46	74.49	74.53
PROGRESSIVE PROGETTO				-3.17	-1.75	0.00	1.75	2.25			
QUOTE PROGETTO				73.48	74.42	74.44	74.46	74.61			
DIFFERENZA QUOTE				0.00	0.74	0.05		0.03	0.17		

OPERA FINANZIATA DA

IL PIANO REGIONALE REGIONE LOMBARDIA

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

Finanziato dall'Unione europea NextGenerationEU

TAU Engineering S.r.l.

p.lva s.r.l. 0101-000012

Via Severino Bosisio, 10

20134 Milano

+39 02 26417734

tecnic@taueengineering.it

taueengineering.net

www.tau.com

Studio Calvi S.r.l.

p.lva s.r.l. 0101-000012

Via Severino Bosisio, 10

20134 Milano

+39 0362 538817

info@studiocalvi.it

progetti@studiocalvi.it

www.studiocalvi.it

Studio Associato Privatisera

p.lva s.r.l. 0101-000012

Via Silvio Caporali, 14

20134 Milano

+39 0362 180226

info@privatisera.it

www.privatisera.it

Signa S.r.l.

p.lva s.r.l. 0101-000012

Corso Leonardo da Vinci, 10

20121 Verona

+39 030 397079

info@signa.it

www.signa.it

PROGETTO FINANZIATO DAL PNRR:

Massimo, M2 (Componente, C2)

Investimento: 4.1 - Rafforzamento mobilità ciclistica

Sollecitazione: 4.1.1 - Ciclovia turistica

PROGETTO ESECUTIVO

COMMITTENTE:

Agencia Interregionale per il Rume Po

R.U.P. Ing. Marco La Voglia

Ufficio Operativo di Pavia

Coordinatore dei progetti Dott. Christian Faroldi

CUP: B21B2300960000

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALESTICHE

Dott. Agr. Mauro Perracino

Progettisti:

Ing. Giorgio Morini

Progettista strutturale:

Ing. Matteo Moratti, prof. Ing. Gian Michele Calvi

Gruppo di progettazione:

Ing. Marco Salvadori, Ing. Tommaso Fardoni,

Ing. Simone Lenzi, Ing. Marco Termini,

Dott. Agr. Alessandro Modena, Dott. Matteo Ruffini,

Dott. Riccardo Inama, Dott. Emanuele Belfiori,

Arch. Liliana Bonini, Ing. Khalid Bress, Arch. Valentina Lianati.

Geologo:

Dott. Geol. Maurizio Visconti

OGGETTO:

PROGETTO STRADALE

SEZIONI STATO DI FATTO, CONFRONTO E PROGETTO

n° elaborato

cod. elaborato

2.05.06

4258_PRO_E_STD_SC_01A

DATA

SCALA

REVISIONE

29.09.2023

1:100

A

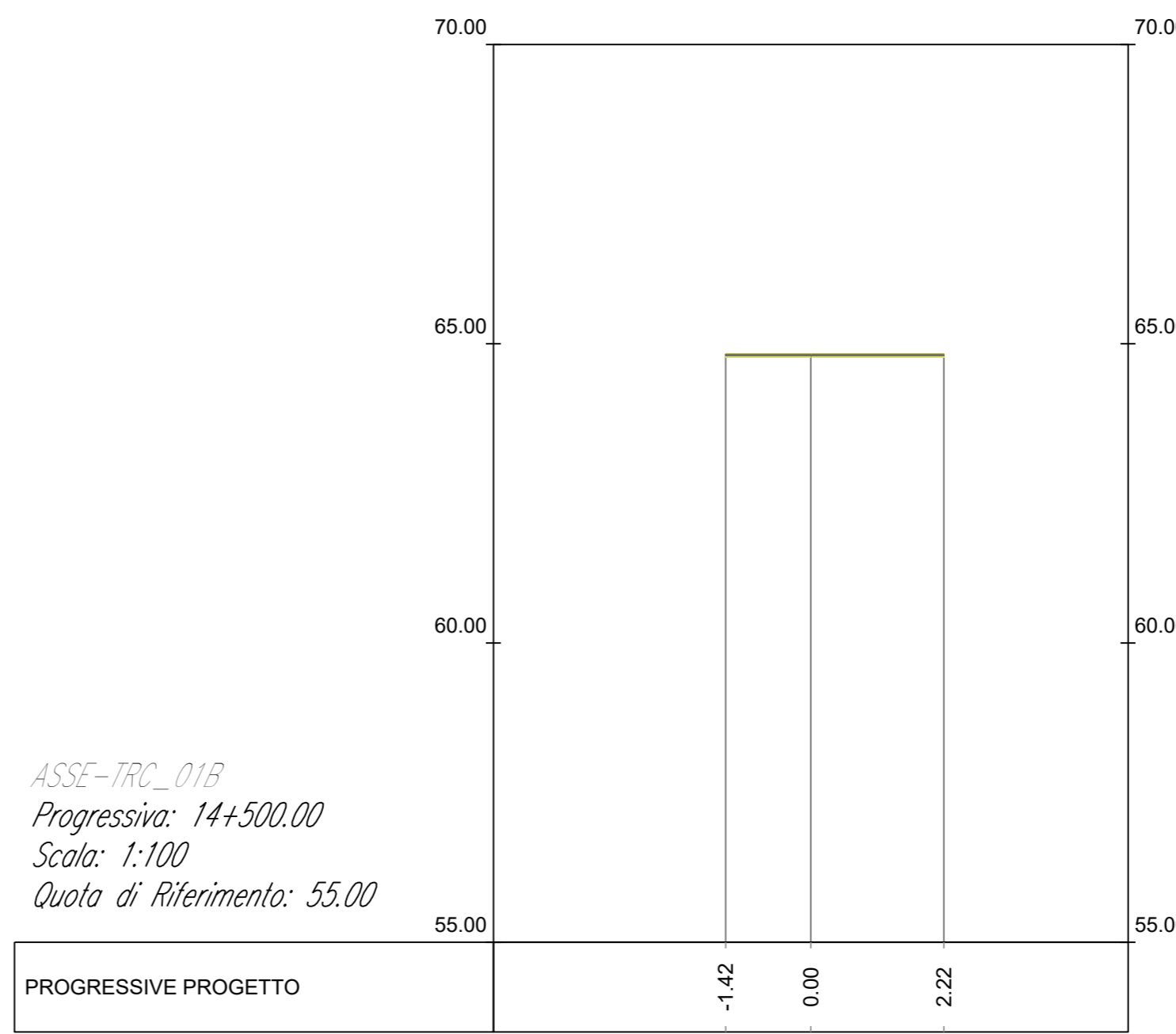
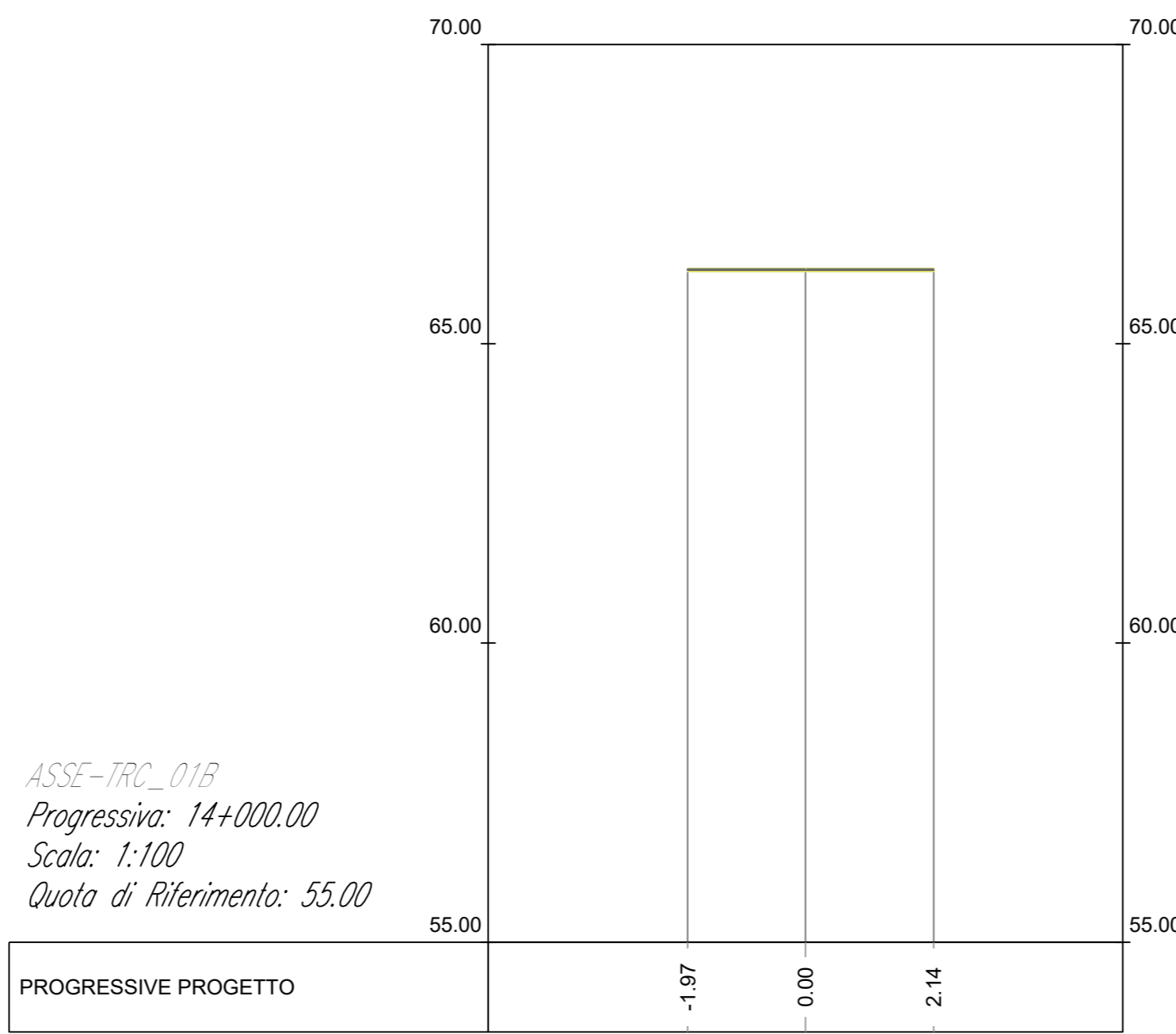
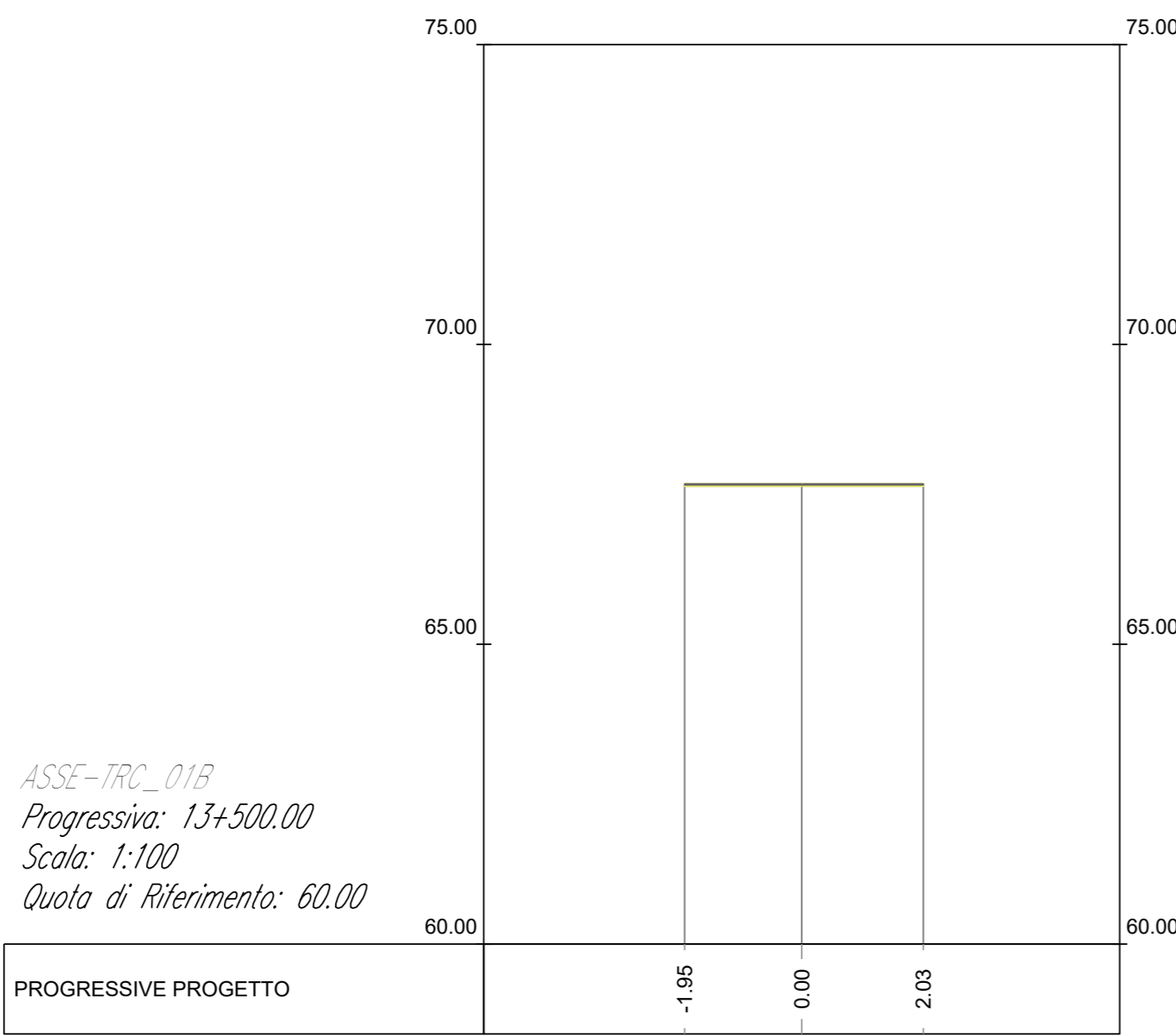
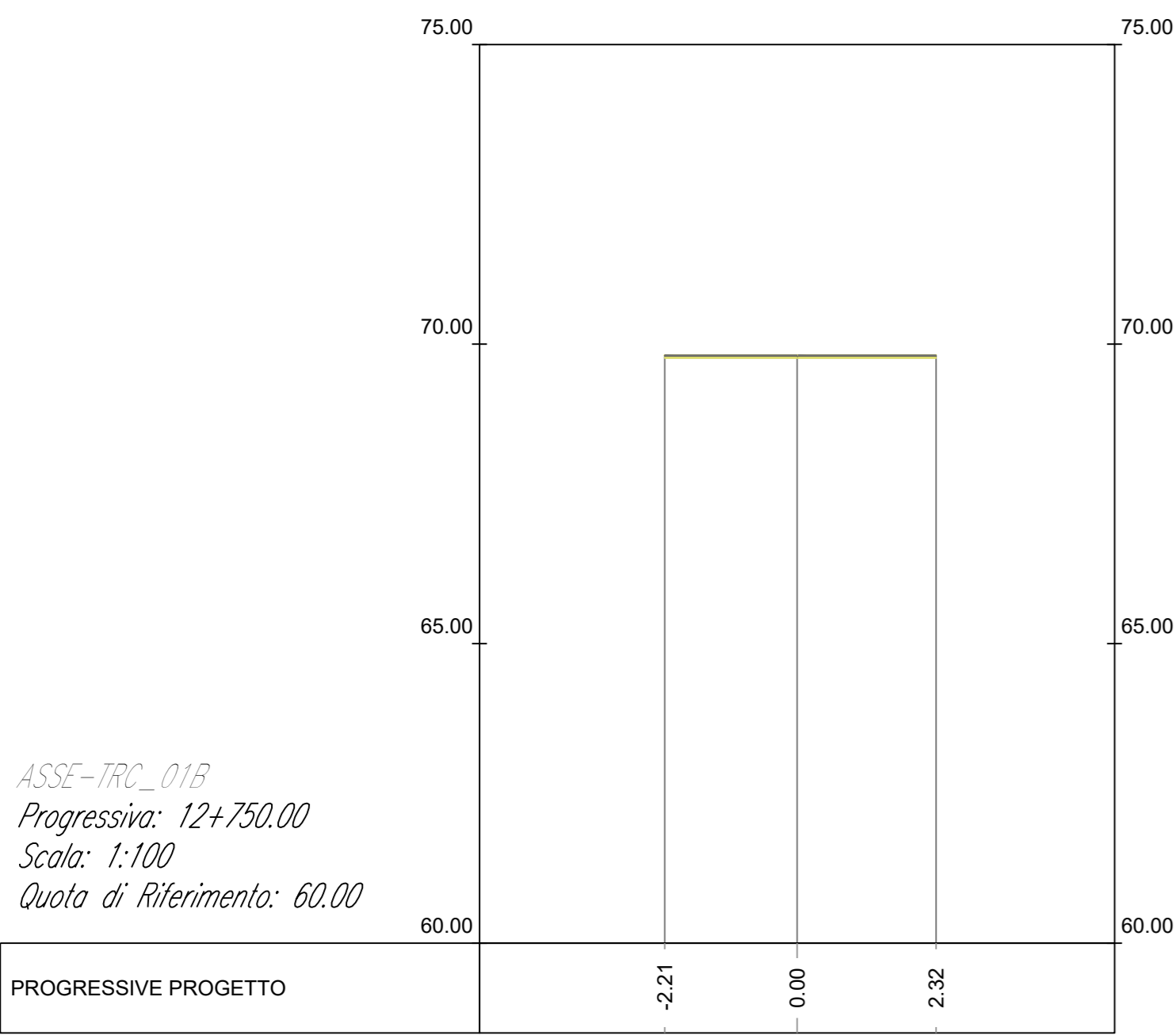
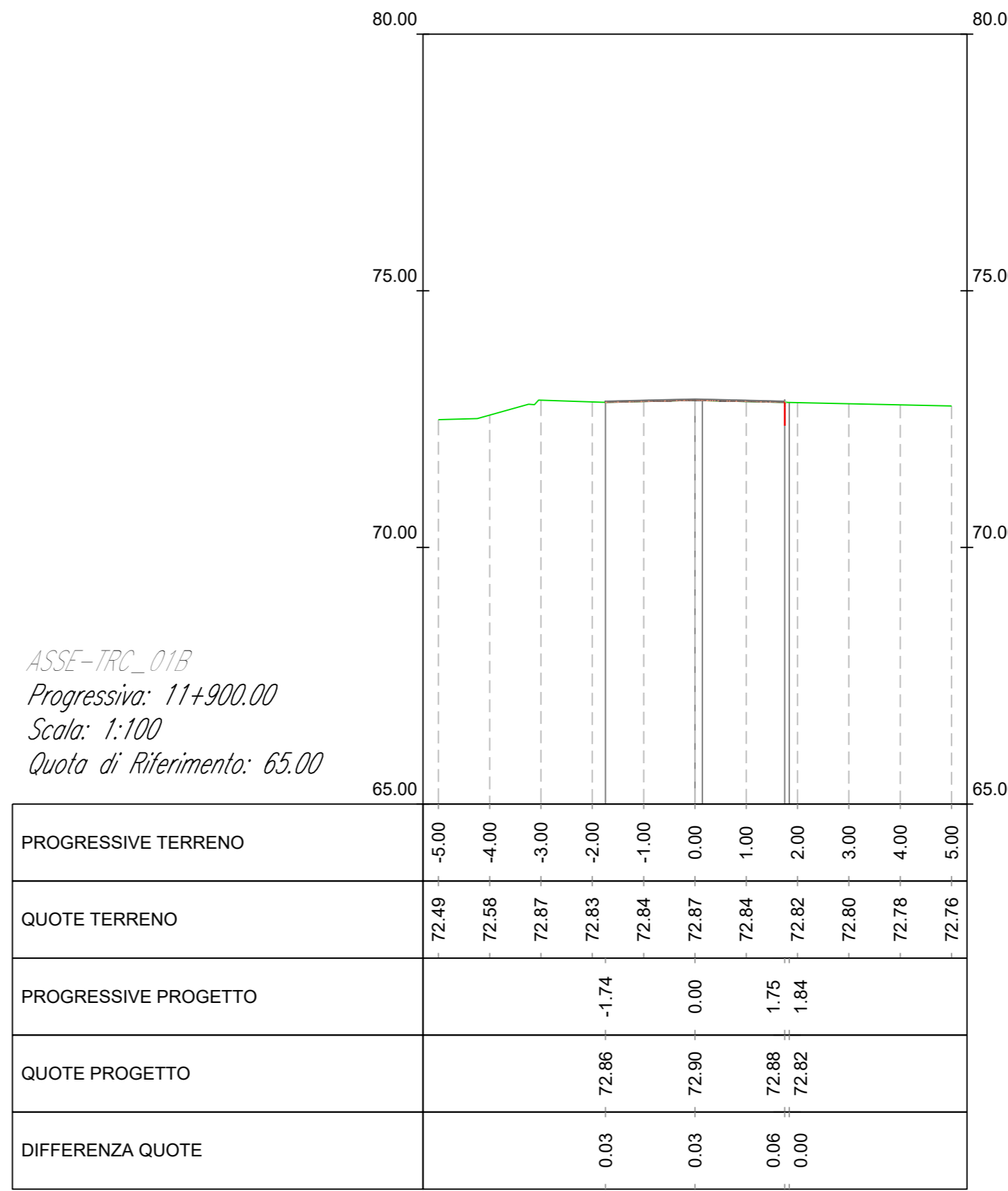
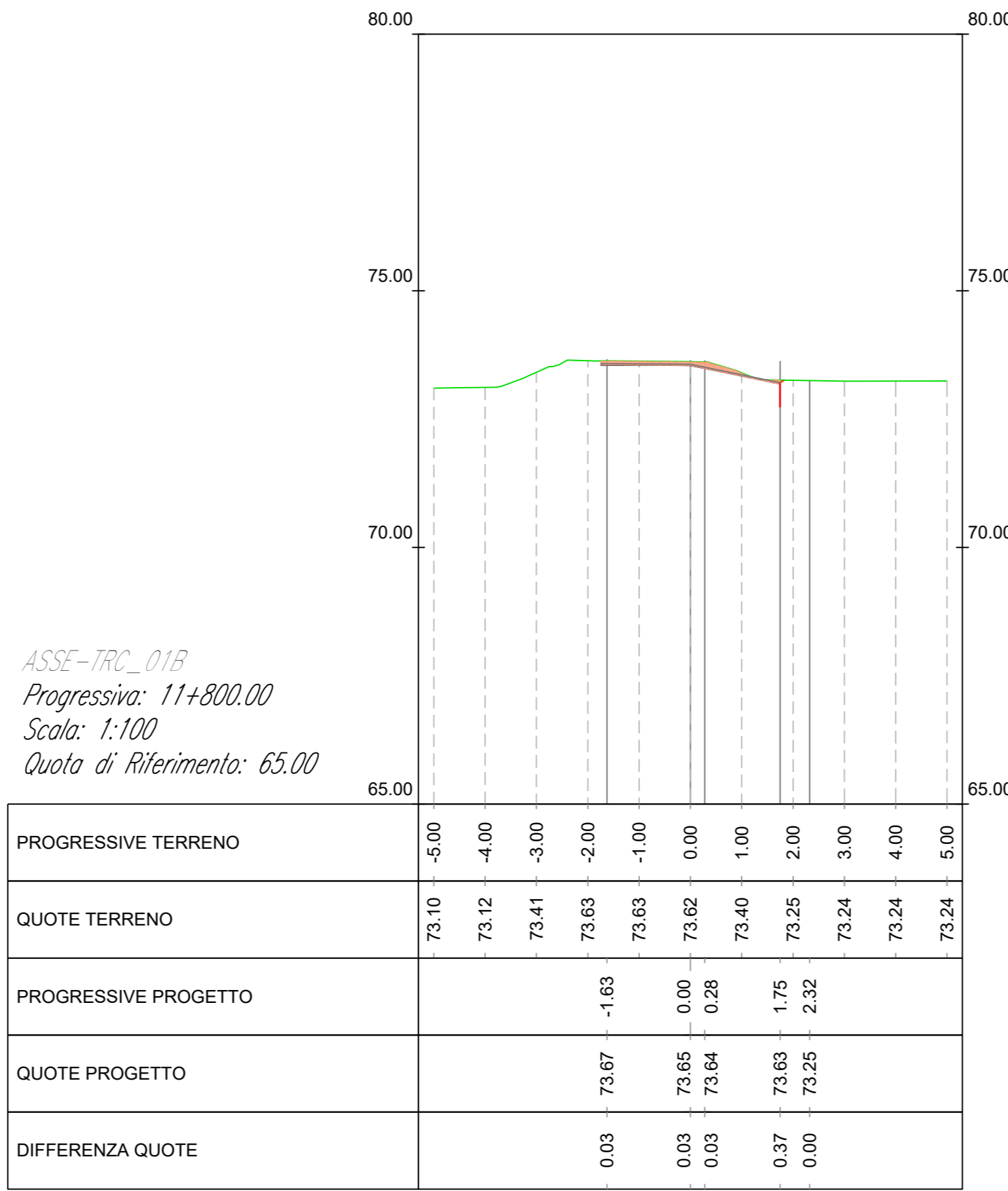
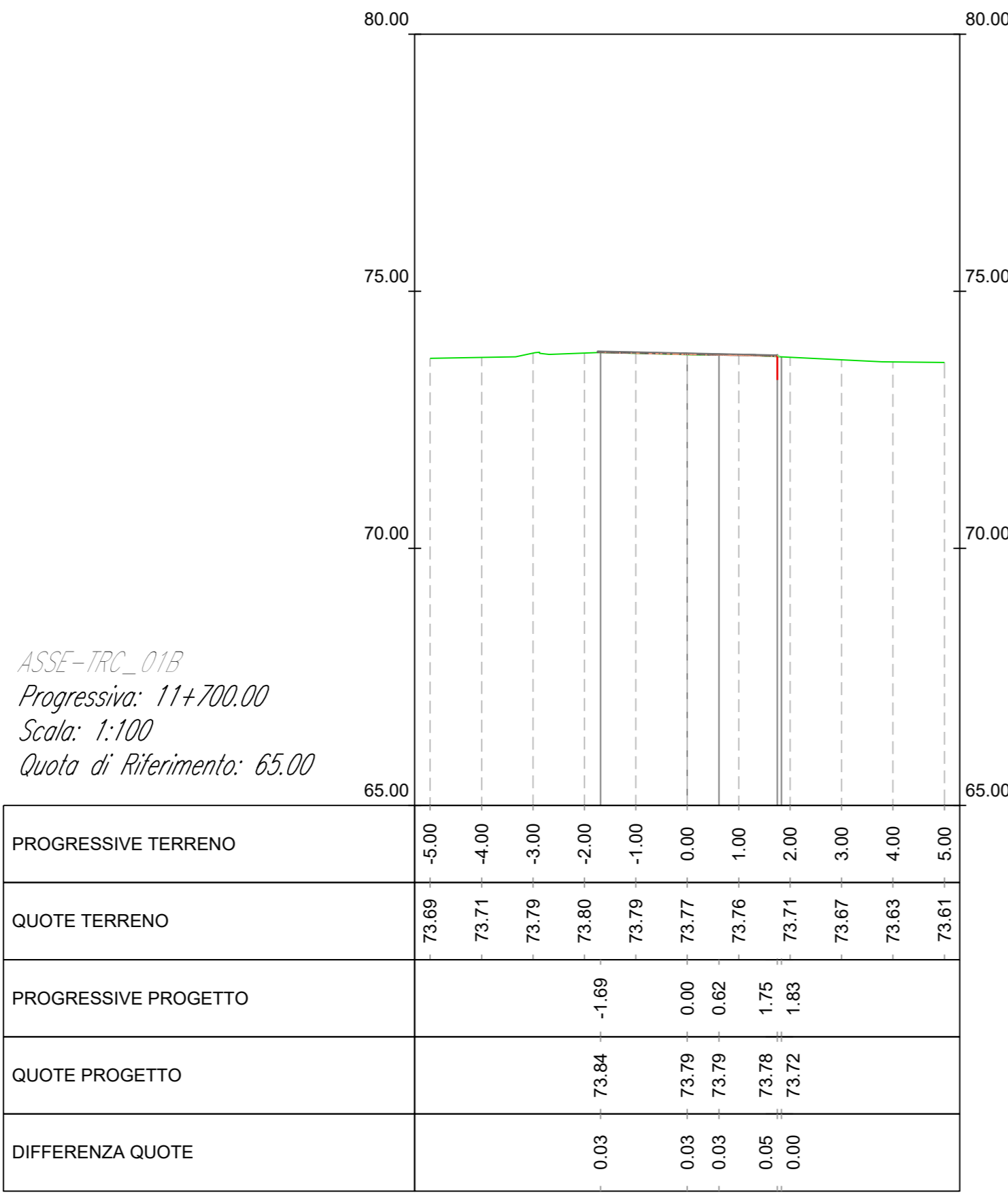
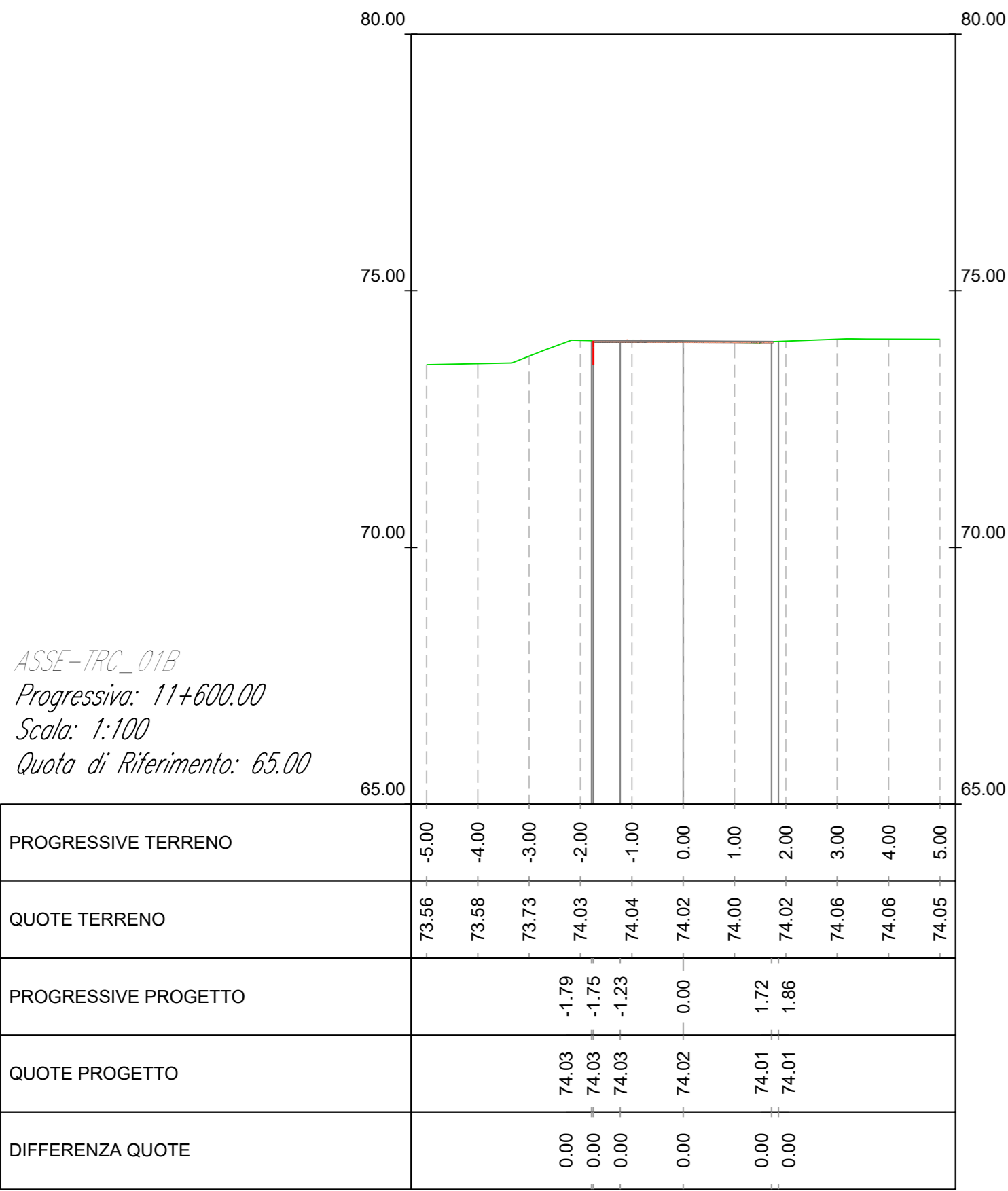
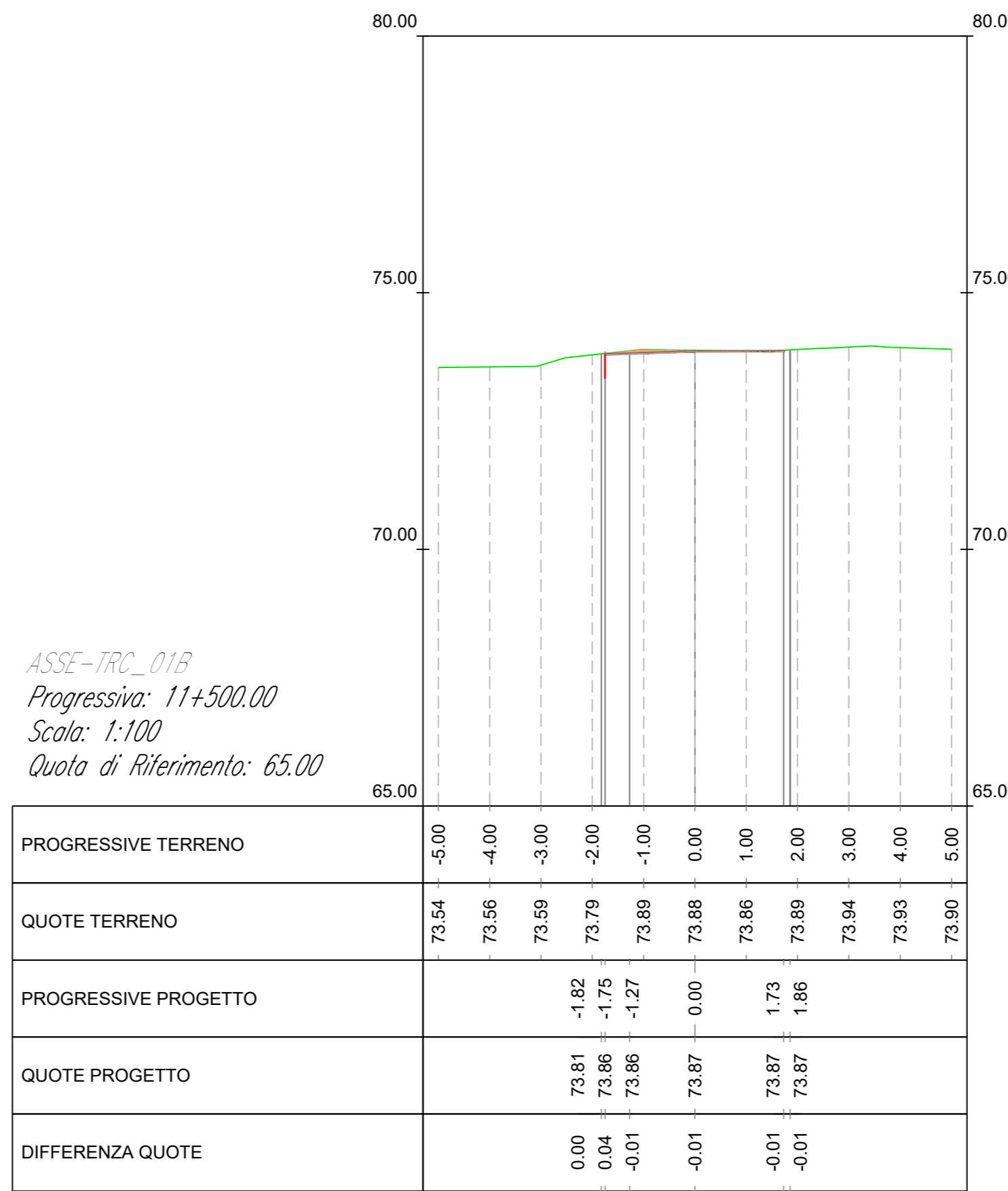
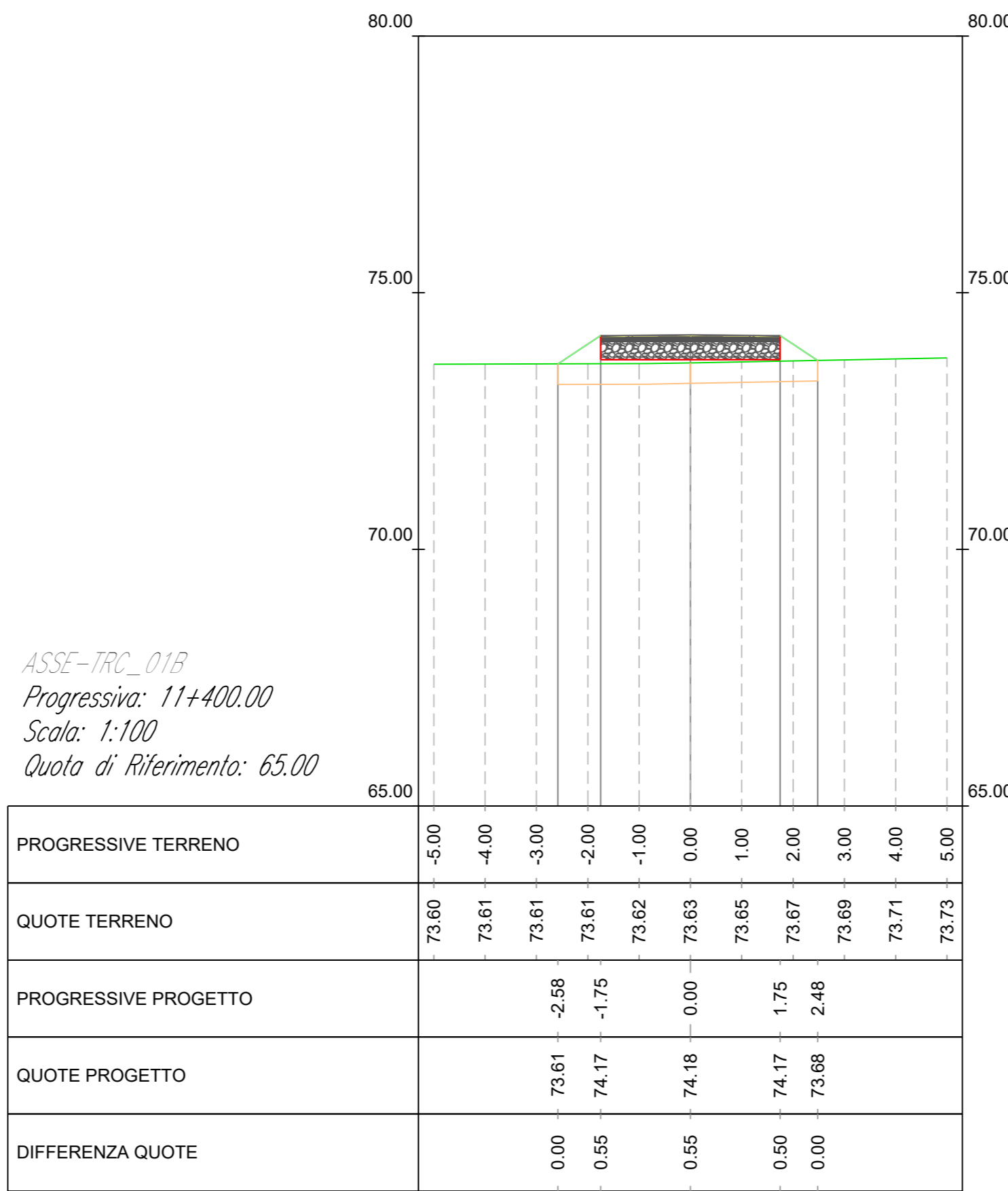
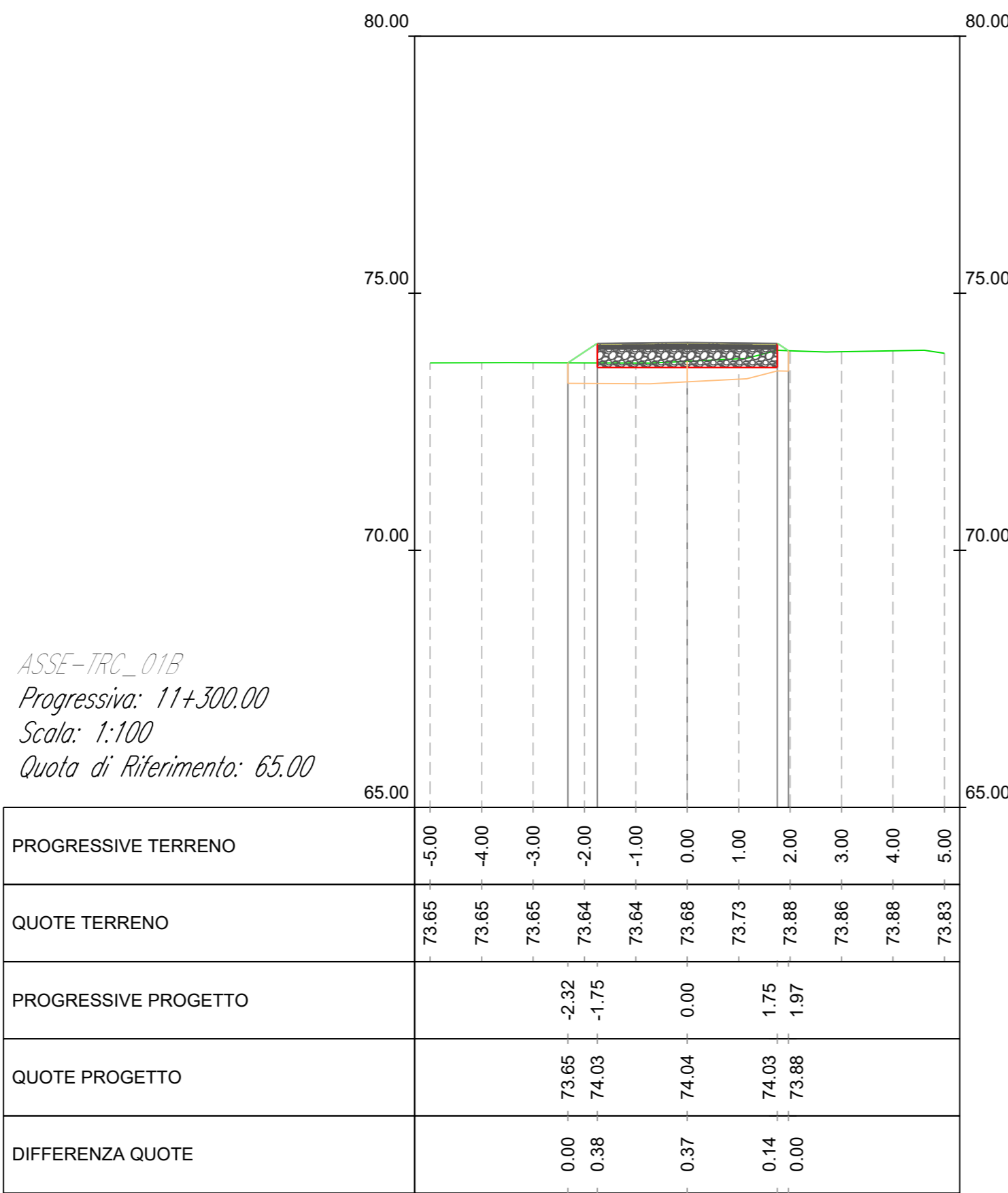
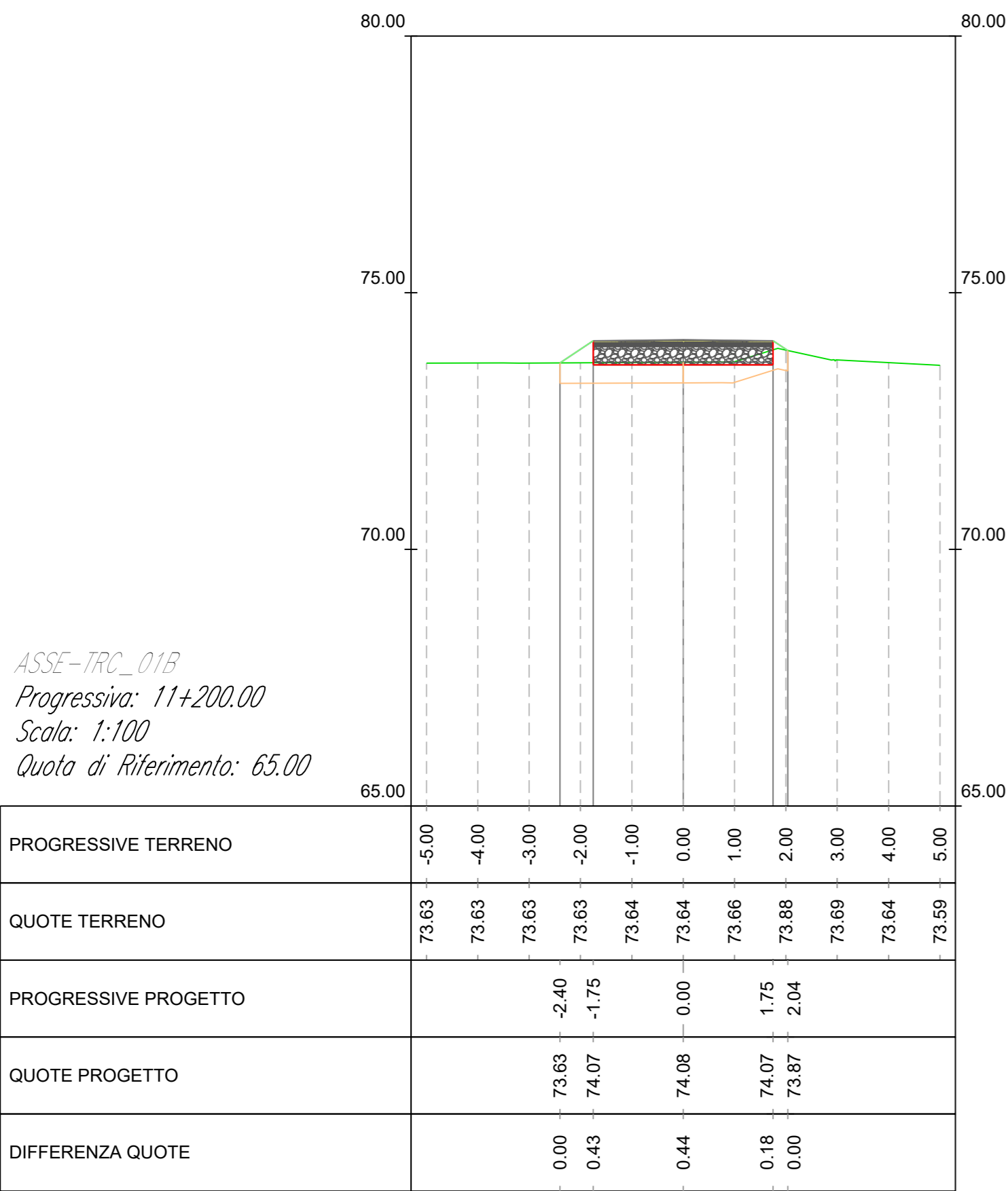
REDATTO

APPROVATO

VERIFICATO

EA

MS



OPERA FINANZIATA DA

IL PIANO REGIONALE

REGIONE LOMBARDIA

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

Finanziato dall'Unione europea

NextGenerationEU

AIPO

Agencia Integrata per il Rume Po

Finanziato dall'Unione europea

NextGenerationEU

TRATTA L3: PV-E-9-MD SERVIZI DI PROGETTAZIONE RELATIVI AL TRATTO DA PAVIA A SAN ROCCO AL PORTO (LO) DELLA CICLOVIA TURISTICA NAZIONALE VENTO

VENTO

PROGETTO FINANZIATO DAL PNRR:
Massimo 100 (Componente C2)
Investimento: 4.1 - Rafforzamento mobilità ciclistica
Sottointervento: 4.1.1 - Ciclovia turistica

PROGETTO ESECUTIVO

COMMITTENTE:
Agenzia Interregionale per il Rume Po
Ufficio Operativo di Pavia
Coordinatore del progetto: Dott. Christian Faroldi
CUP: B21B2300960000

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE
Dott. Agr. Mauro Perracino

Progettisti:
Ing. Giorgio Morini
Progettista strutturale:
Ing. Matteo Morali, prof. Ing. Gian Michele Calvi

Gruppo di progettazione:
Ing. Marco Salvadori, Ing. Tommaso Fardoni,
Ing. Simone Lenzi, Ing. Marco Termini,
Dott. Agr. Alessandro Modena, Dott. Matteo Ruffoni,
Dott. Riccardo Inama, Dott. Emanuele Bedoni,
Arch. Liliana Bottini, Ing. Khalid Bries, Arch. Valentina Lantini.

TAU Engineering S.r.l.
p.iva s.r.l. 1154500096
Via Oleggio, 107
20134 Milano
t+39 02 26417244
info@tauengineering.it
www.tau.com

Studio Cavi S.r.l.
p.iva s.r.l. 0162300169
Via Severino Bosisio, 10
27100 Pavia
t+39 0321 538117
info@studiocavi.it
www.studiocavi.it

Studio Associato Pininfarina
p.iva s.r.l. 0201500012
Via Silvio Cappelletti, 14
27100 Pavia
t+39 0321 538117
info@studio-pininfarina.it
www.studio-pininfarina.it

Signati S.r.l.
p.iva s.r.l. 03067000031
Corso Leonardo da Vinci, 12
20121 Verona
t+39 030 3707078
info@signati.it
www.signati.it

n° elaborato
2.05.07

cod. elaborato
4258_PRO_E_STD_SC_01A

DATA
29.09.2023

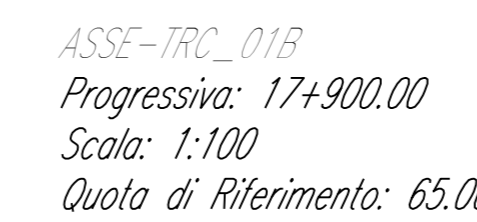
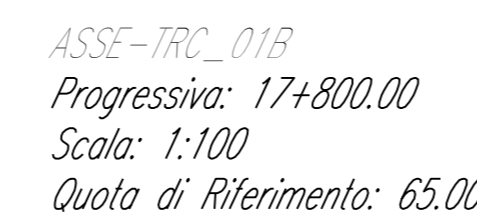
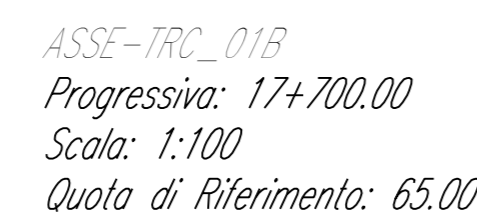
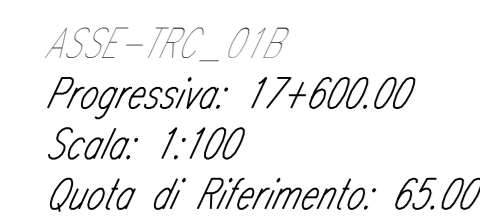
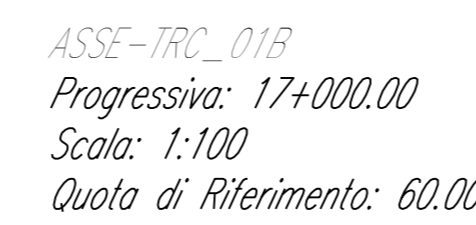
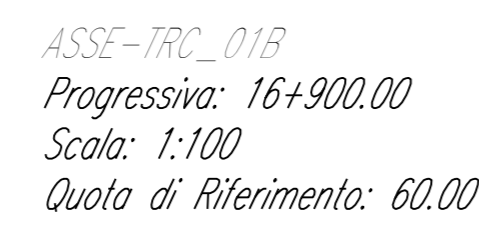
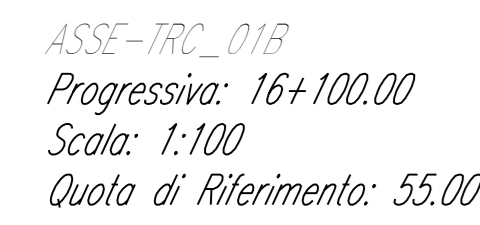
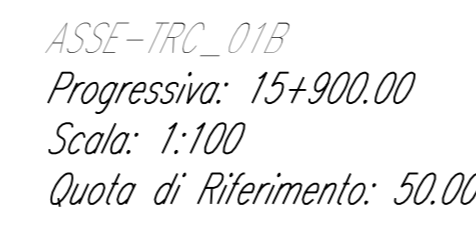
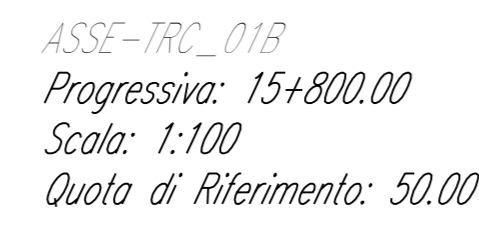
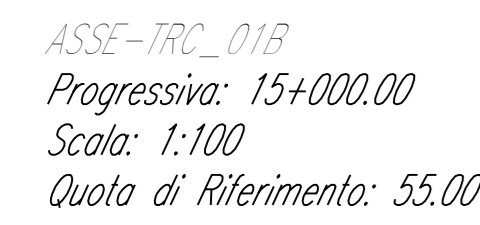
REDAZIONE
A

REVISIONE
A

EDATTO
APPROVATO

VERIFICATO


EA
MS



OPERA FINANZIATA DA



Regione Lombardia



Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti



AIPO
Agenzia Interregionale per il fiume Po



Finanziato dall'Unione europea
NextGenerationEU

TRATTO L3: PV-E-9-MD SERVIZI DI PROGETTAZIONE RELATIVI AL TRATTO DA PAVIA A SAN ROCCO AL PORTO (LO) DELLA CILCROVA TURISTICA NAZIONALE VENTO



PROGETTO FINANZIATO DAL PNRR:
Massima M2 (Componente C2)
Investimento 4.1 - Rafforzamento mobilità ciclistica
Sub-intervento 4.1.1 - Ciclovie turistiche

PROGETTO ESECUTIVO

COMMITTENTE:
Agenzia Interregionale per il fiume Po
Ufficio operativo di Pavia

**D.E.C. Arch. Luigi Caligaris
R.U.P. Ing. Marco La Vignola**
Coordinatore dei progetti: Dott. Christian Farinelli
c.p.f. 821822009000000000

RESPONSABILE DELL'INTERAGREZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE

Ing. Mauro Pertazzini

Progettisti:

Ing. Giorgio Morini

Progettista strutturale:

Ing. Matteo Moratti, prof. Ing. Gian Michele Gahli

Gruppo di progettazione:

Ing. Marco Salvadori, Ing. Tommaso Fanchion,
Ing. Simone Lento, Ing. Marco Termini,
Dott. Arg. Alessandro Maderna, Dott. Matteo Ruffini,
Dott. Riccardo Inama, Dott. Manuele Bettoni,
Arch. Liana Borini, Ing. Khalid Bess, Arch. Valentina Lanati.

Geologo:

Dott. Giosè Maurizio Visconti


OGGETTO:

PROGETTO STRADALE

SEZIONI STATO DI FATTO, CONFRONTO E PROGETTO

n° elaborato	cod. elaborato
2.05.08	4258_PRO_E STD_SC_01A

DATA	29.09.2023	REDDITO	EA
SCALA	1:100	APPROVATO	MS
REVISIONE	A	VERIFICATO	GM



TAU Engineering S.r.l.
p.iva n. 0140490046
Via Osiovia, 187
20134 Milano

+39 02 26417244
t.me/taueengineering.net
www.tau.com



Studio Calvi S.r.l.
p.iva n. 0113290153
Via Severino Basso, 10
21100 Pavia

+39 0332 538617
info@studiocalvi.it
progettisti@studiocalvi.it
www.studiocalvi.it



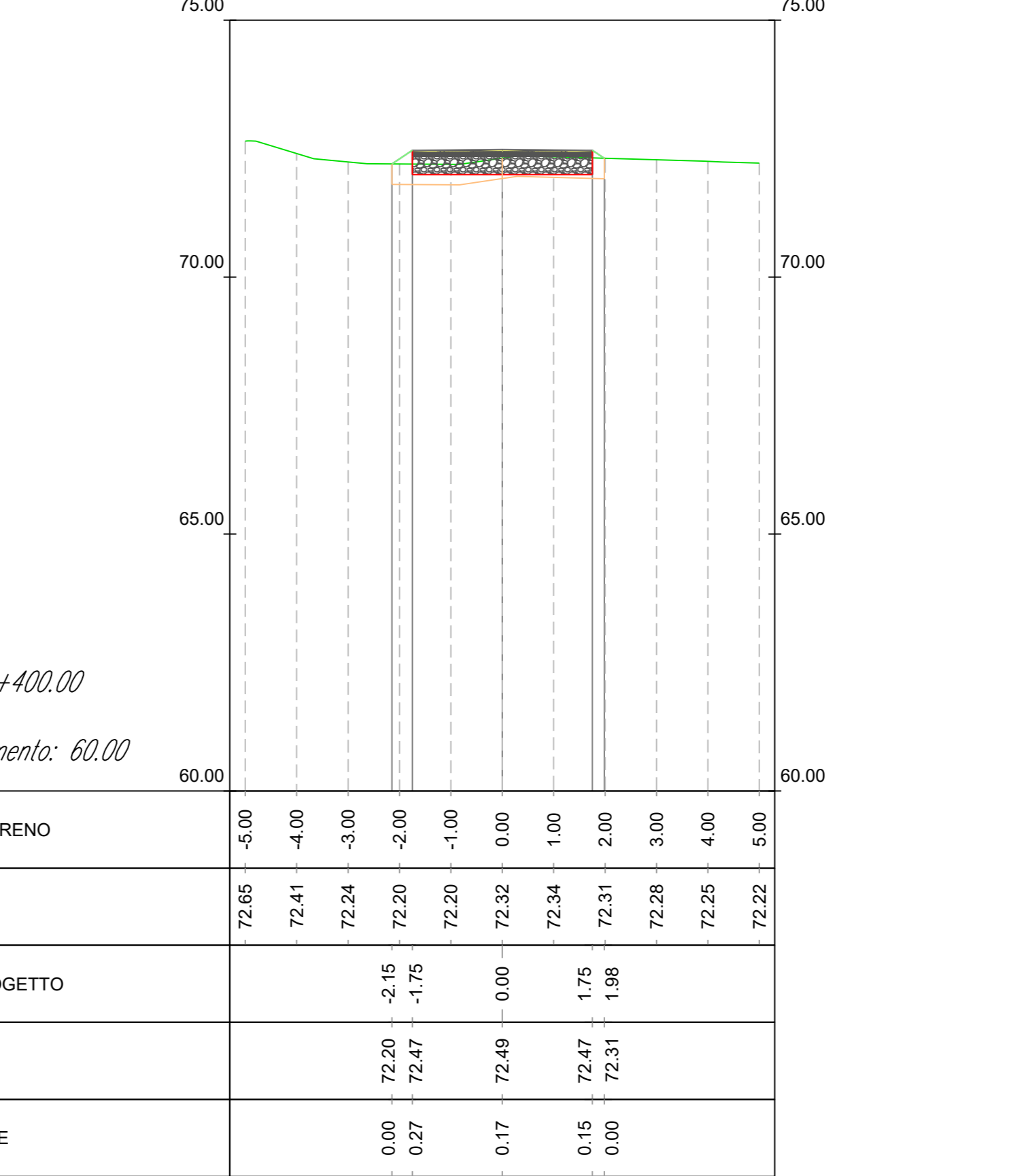
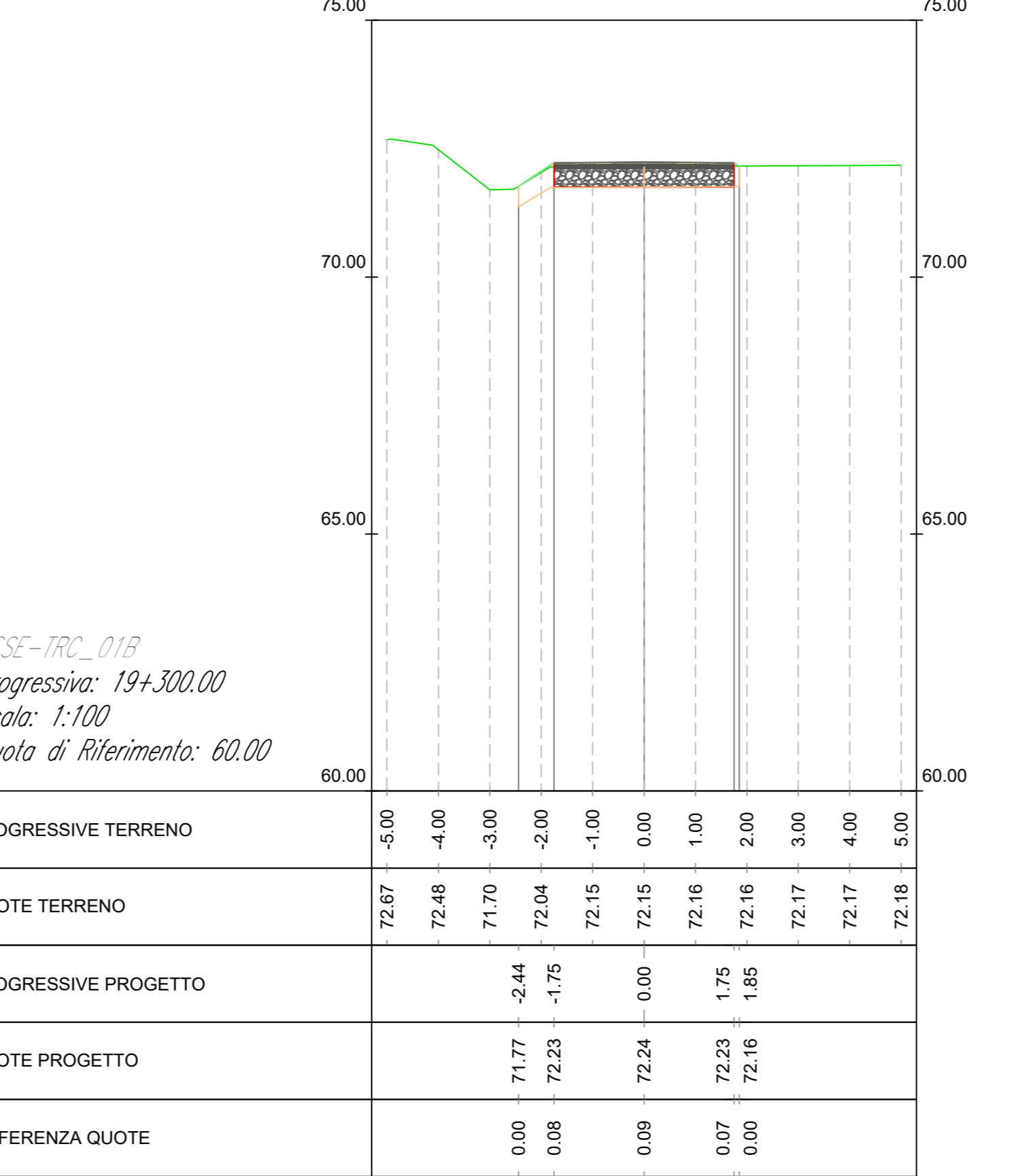
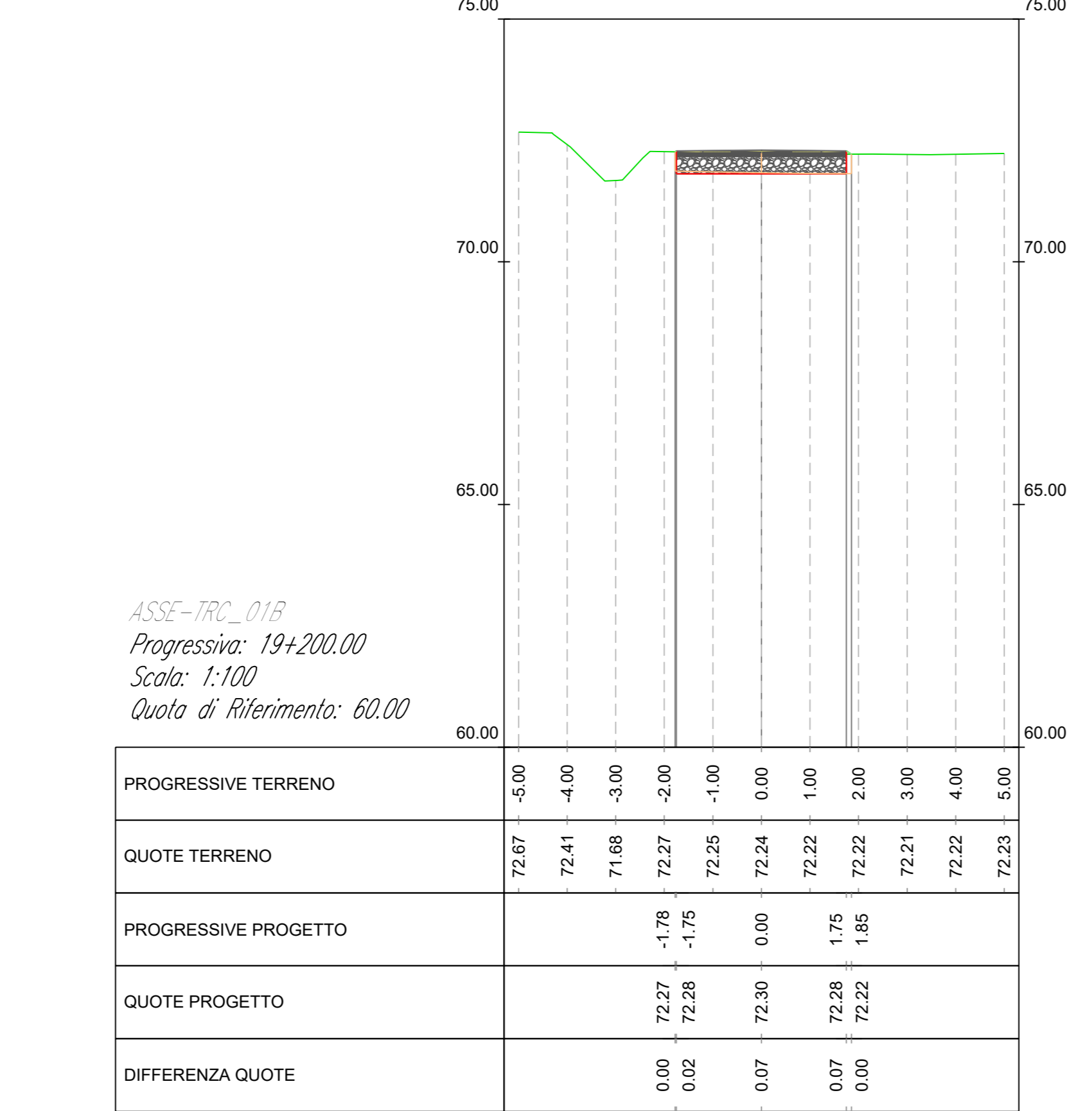
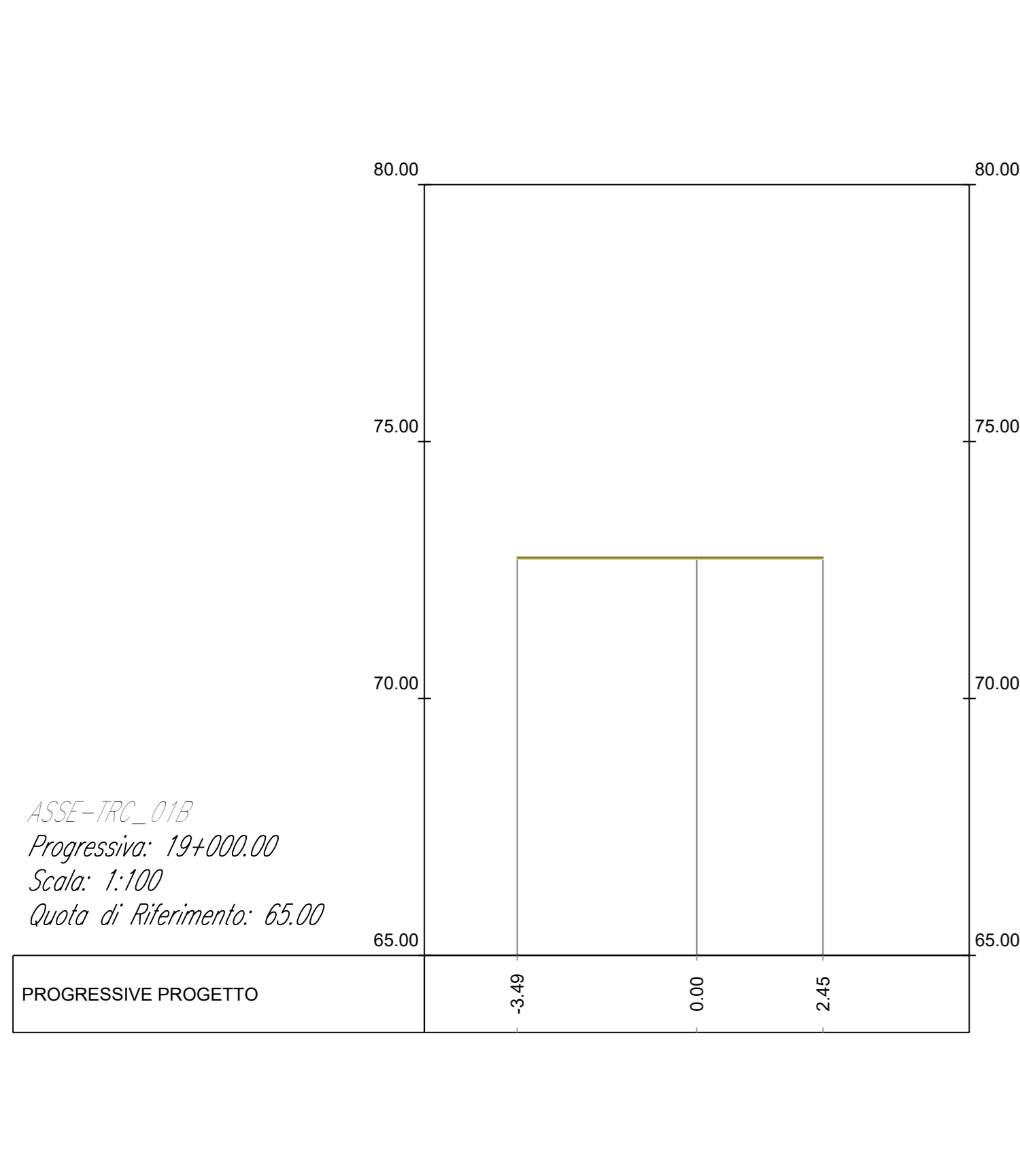
Studio Associazione Prestitema
p.iva n. 0315090082
Via Silvio Capello, 14
21100 Pavia

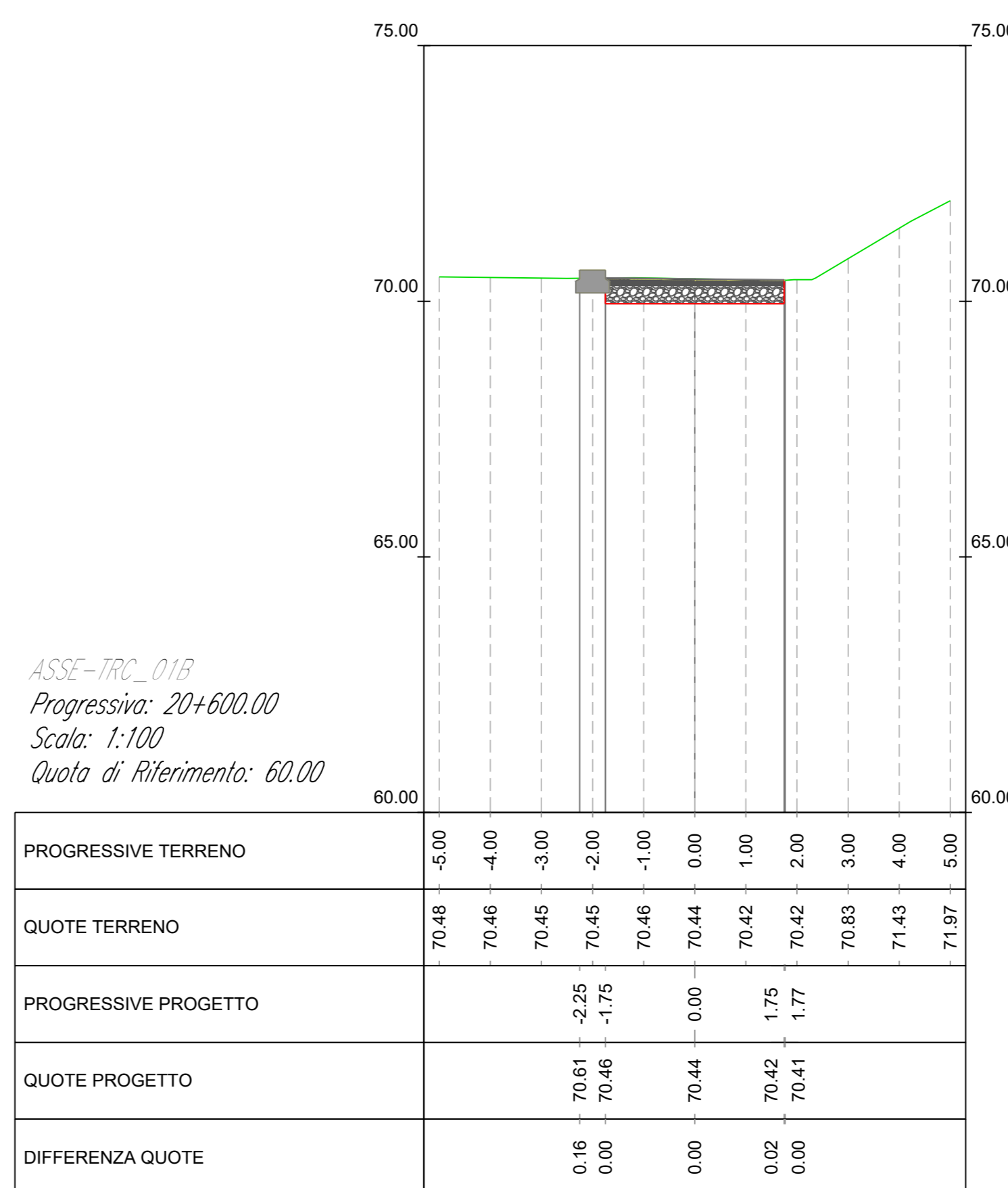
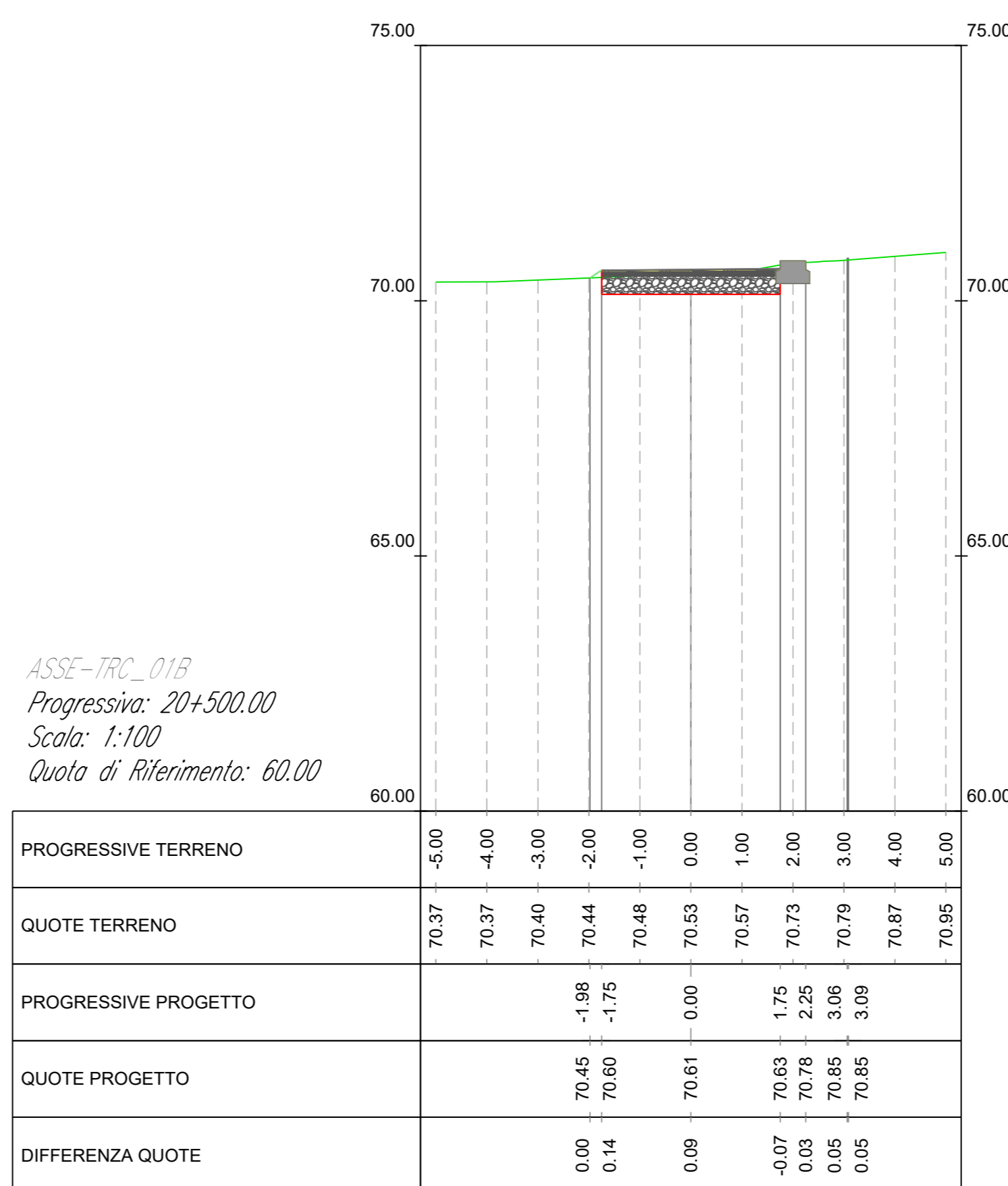
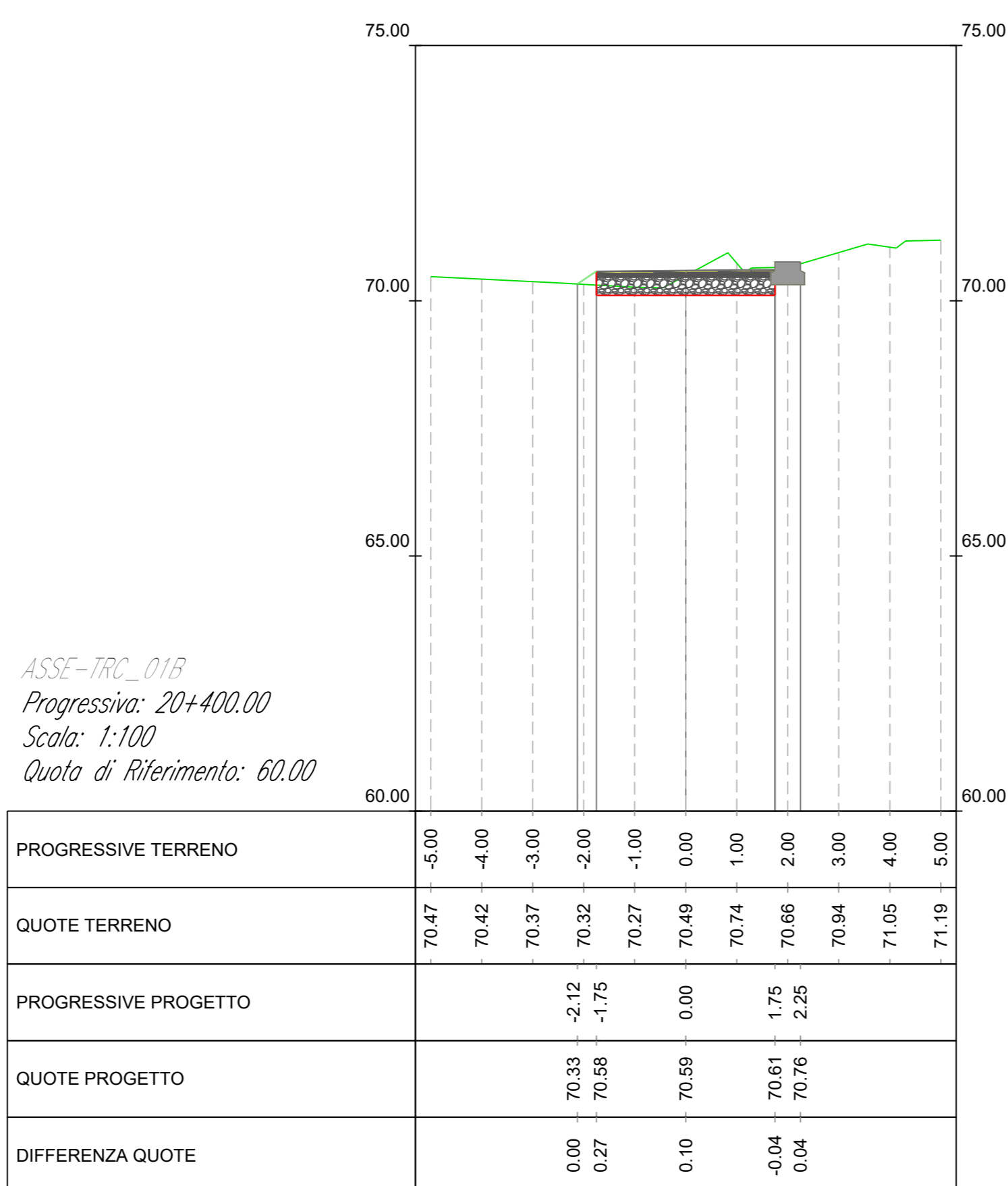
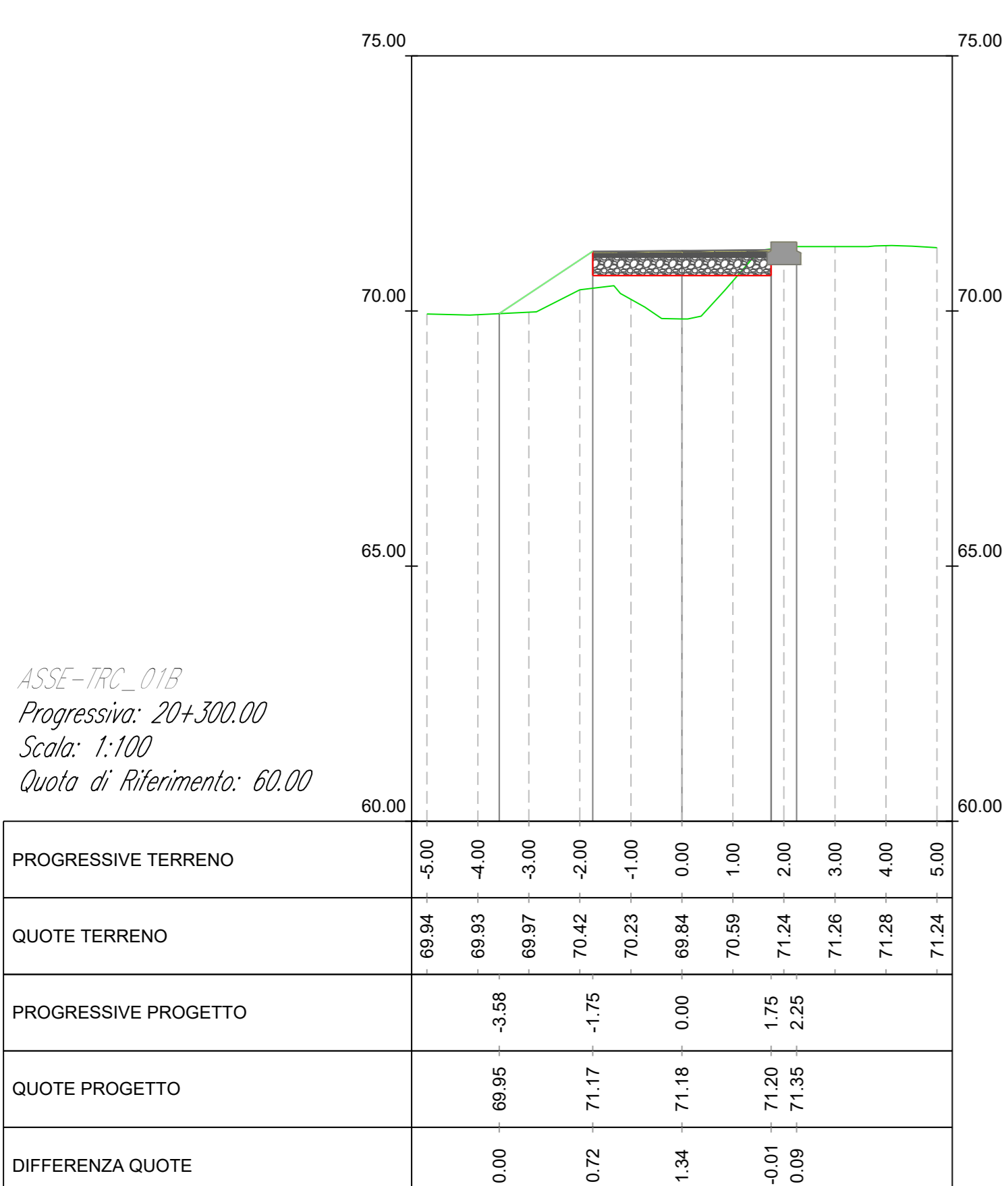
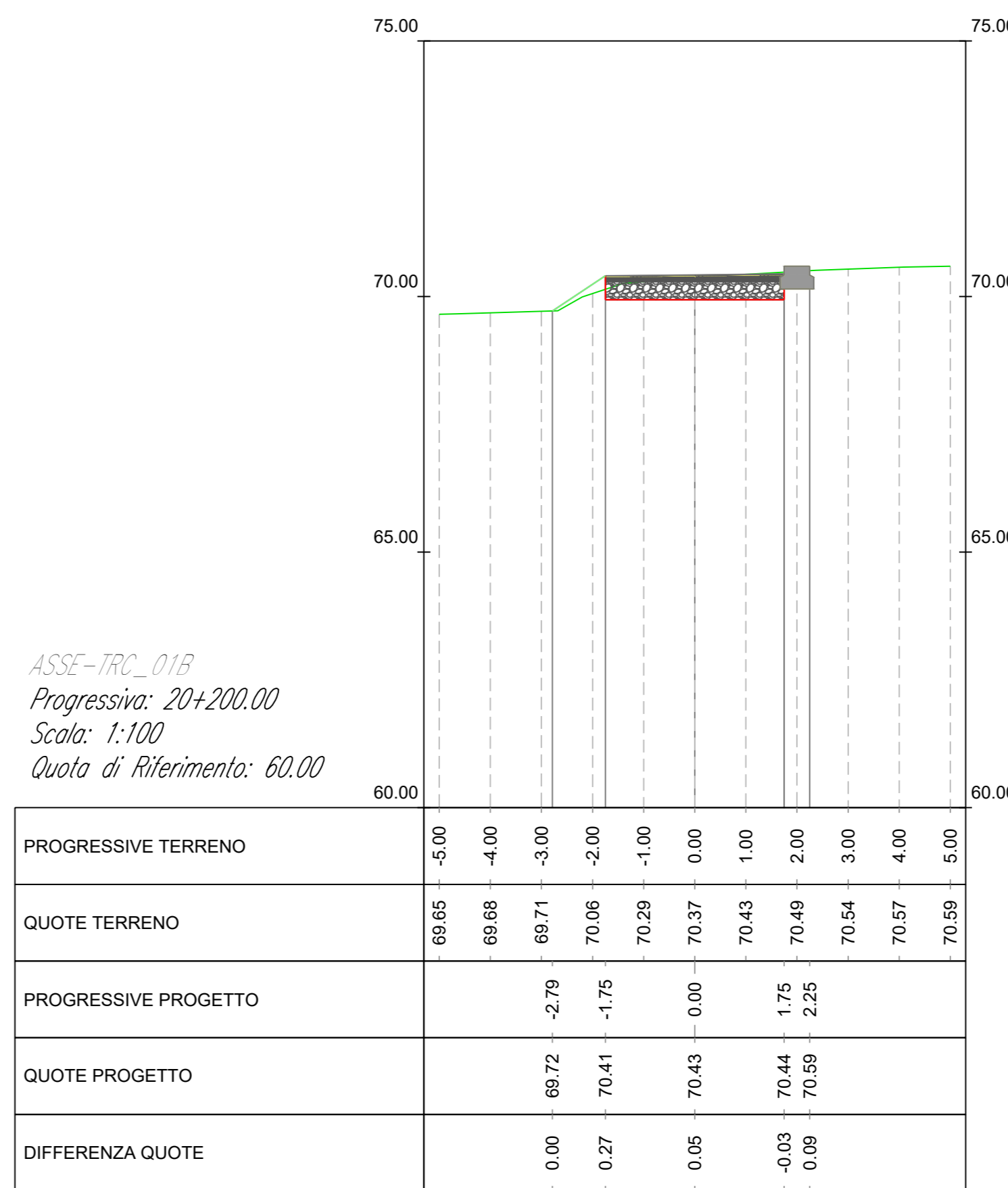
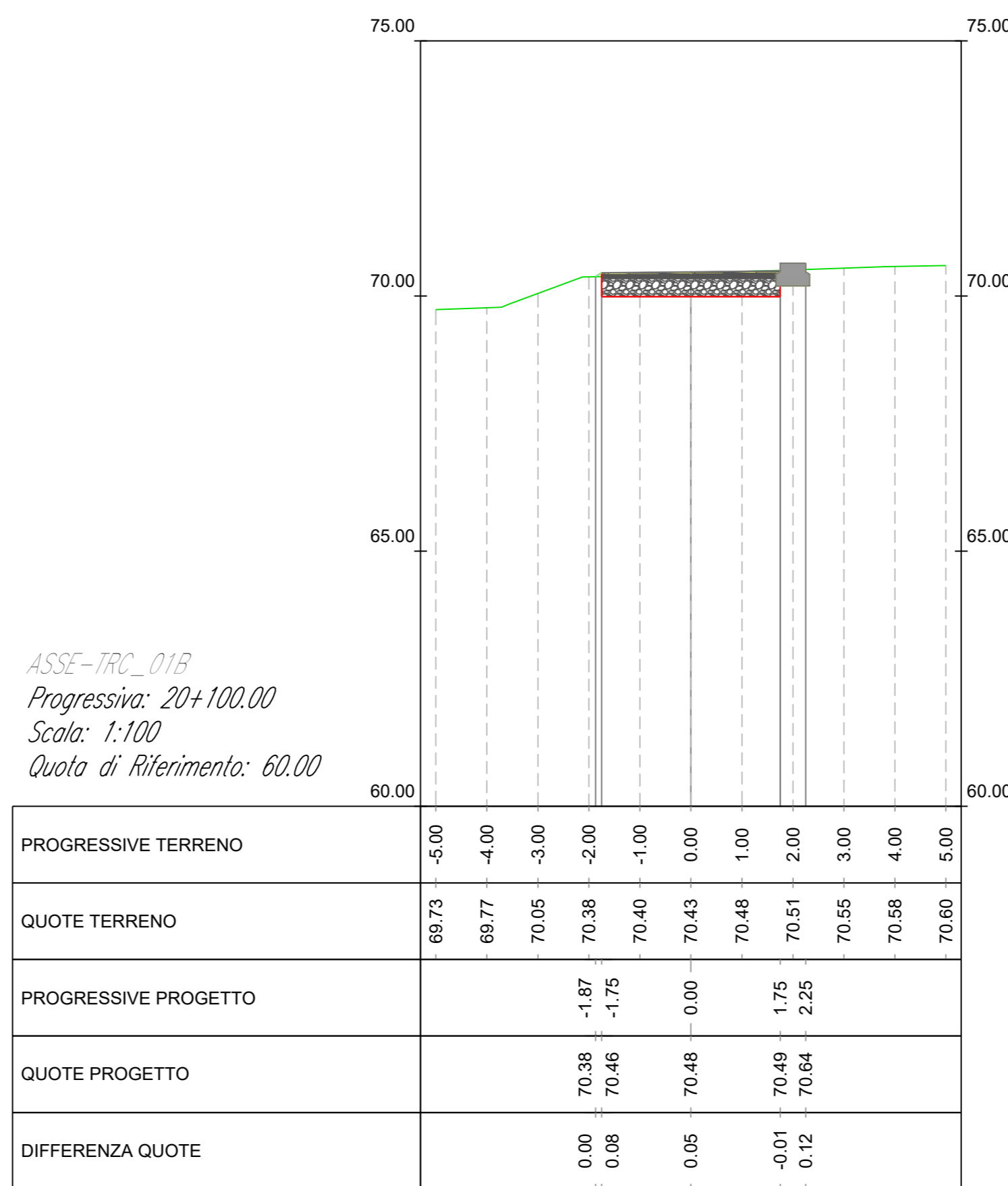
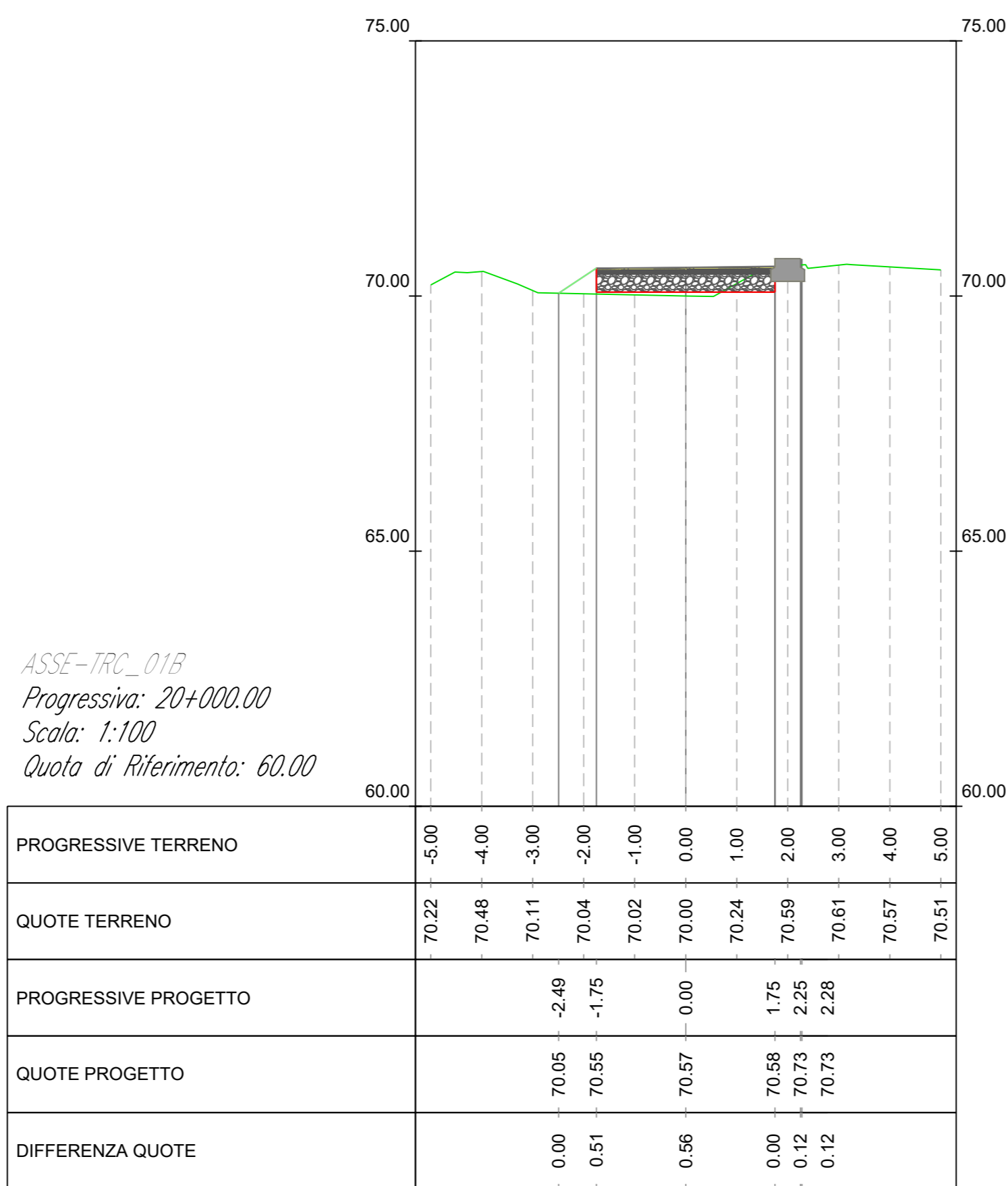
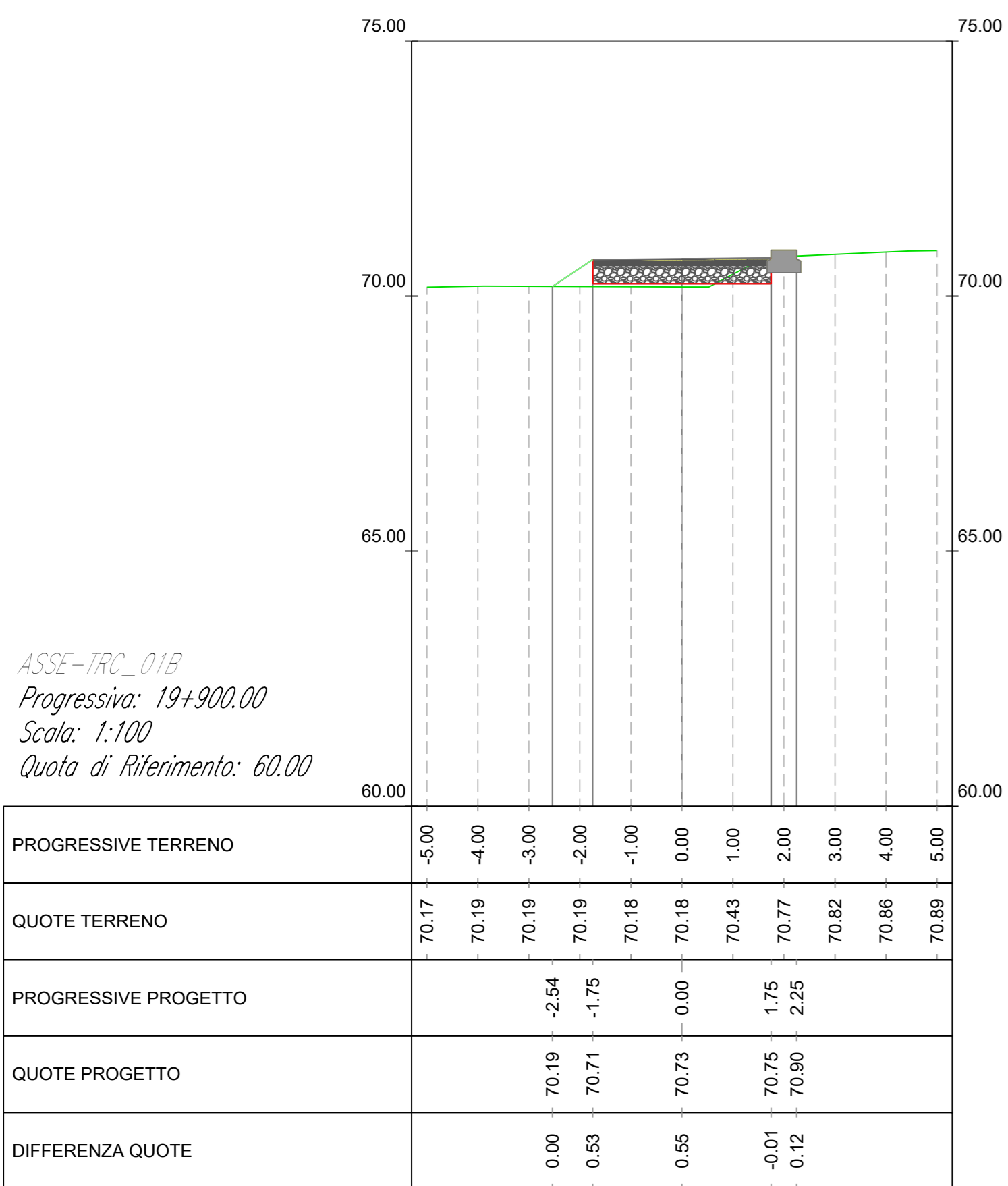
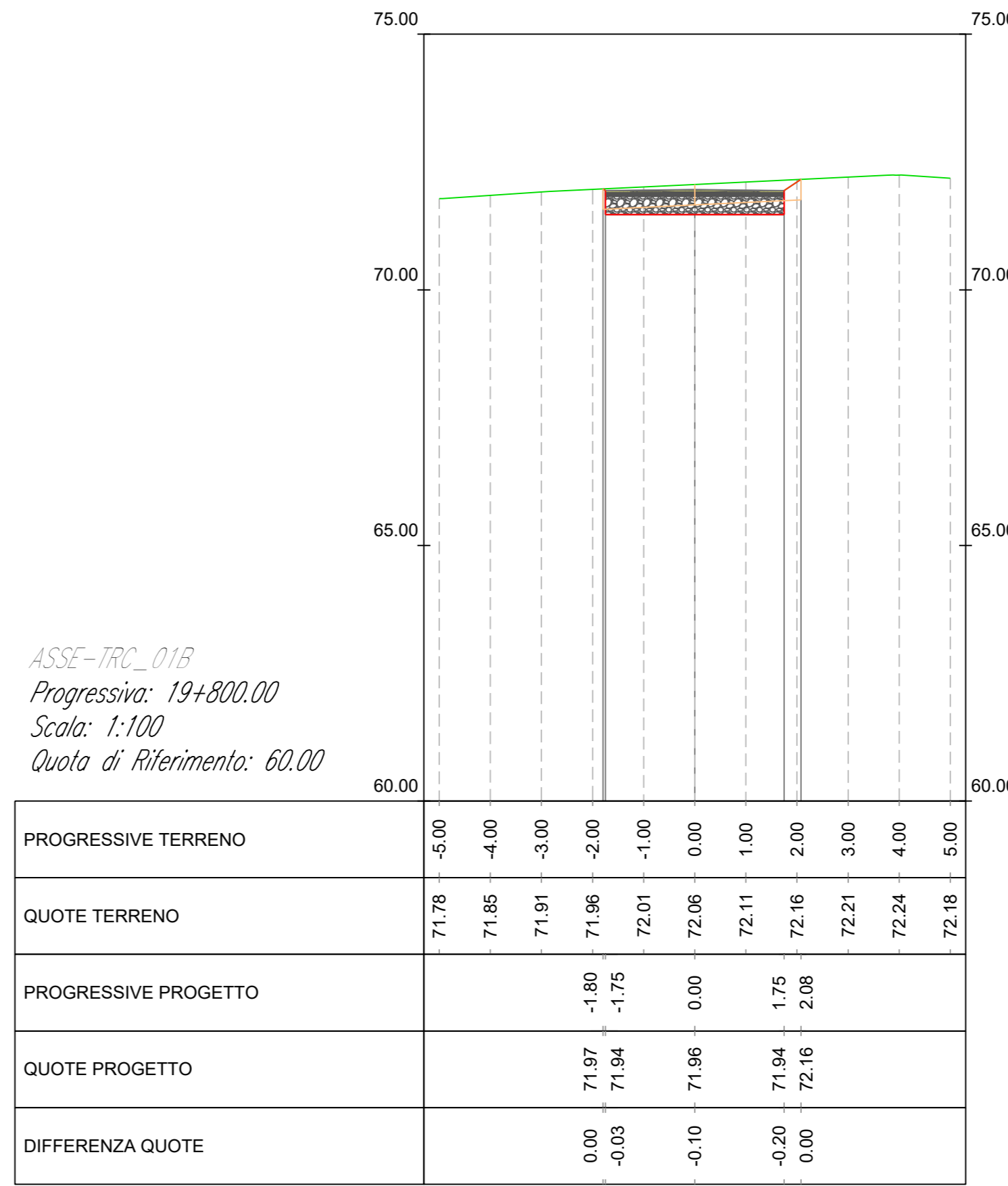
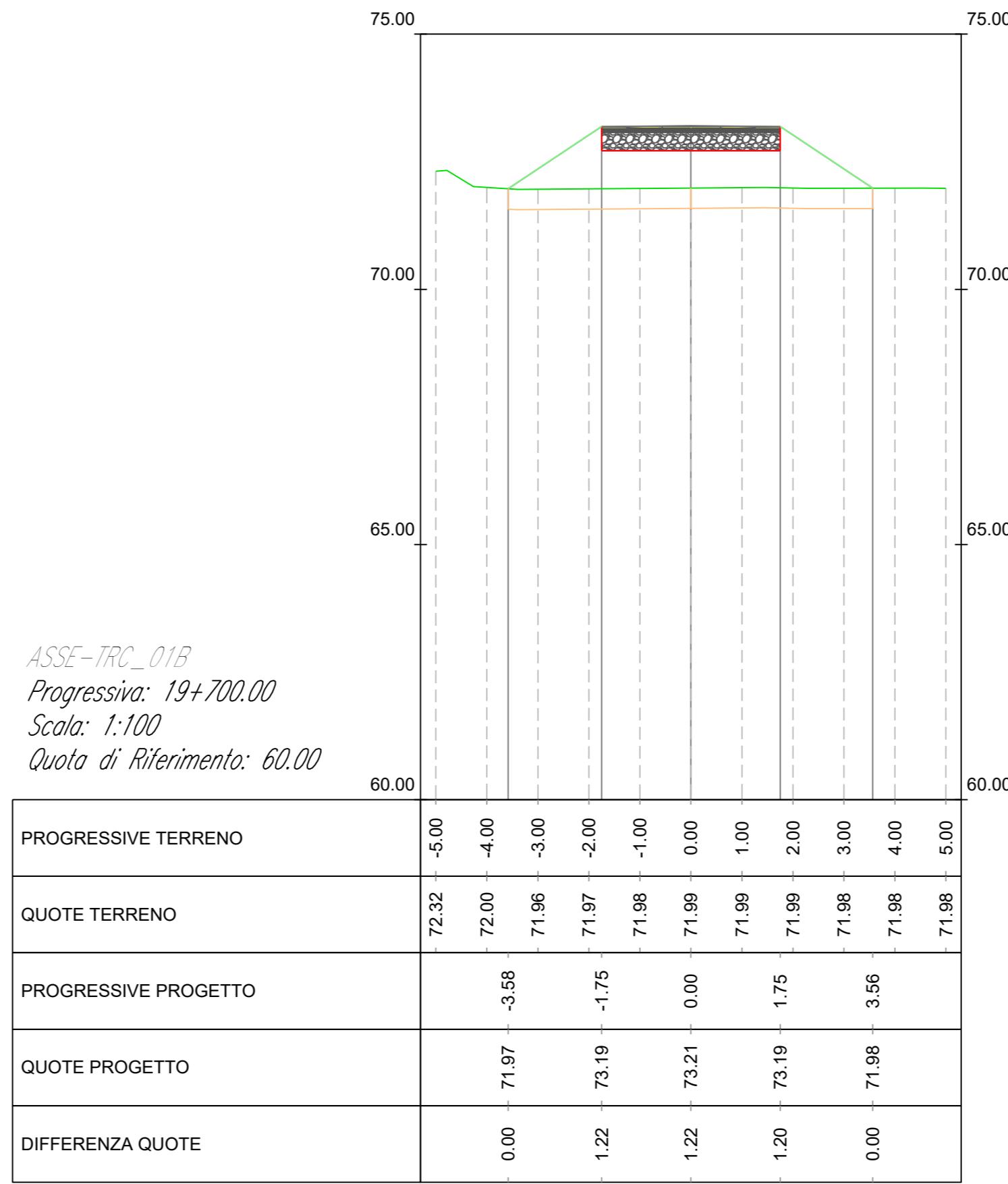
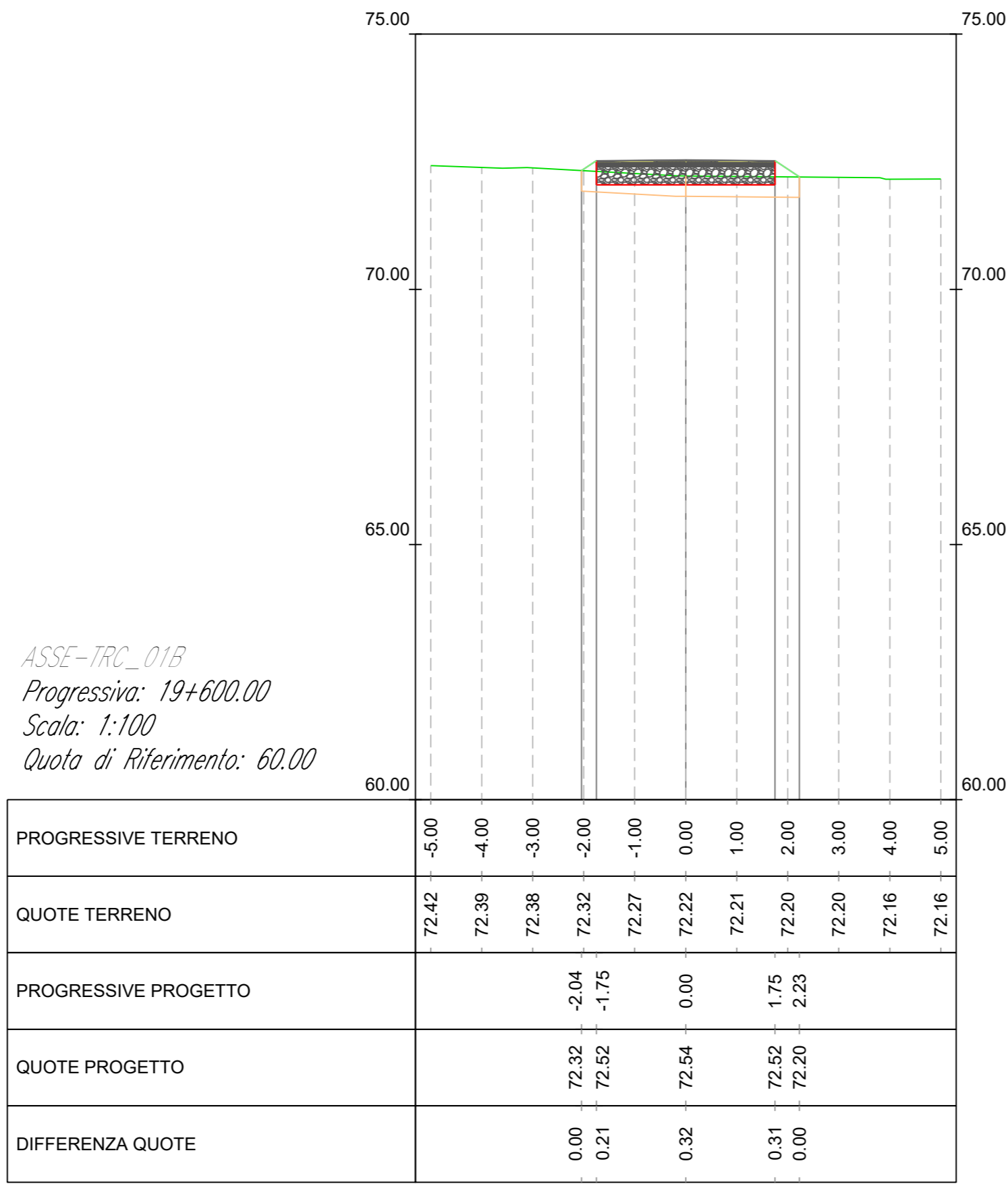
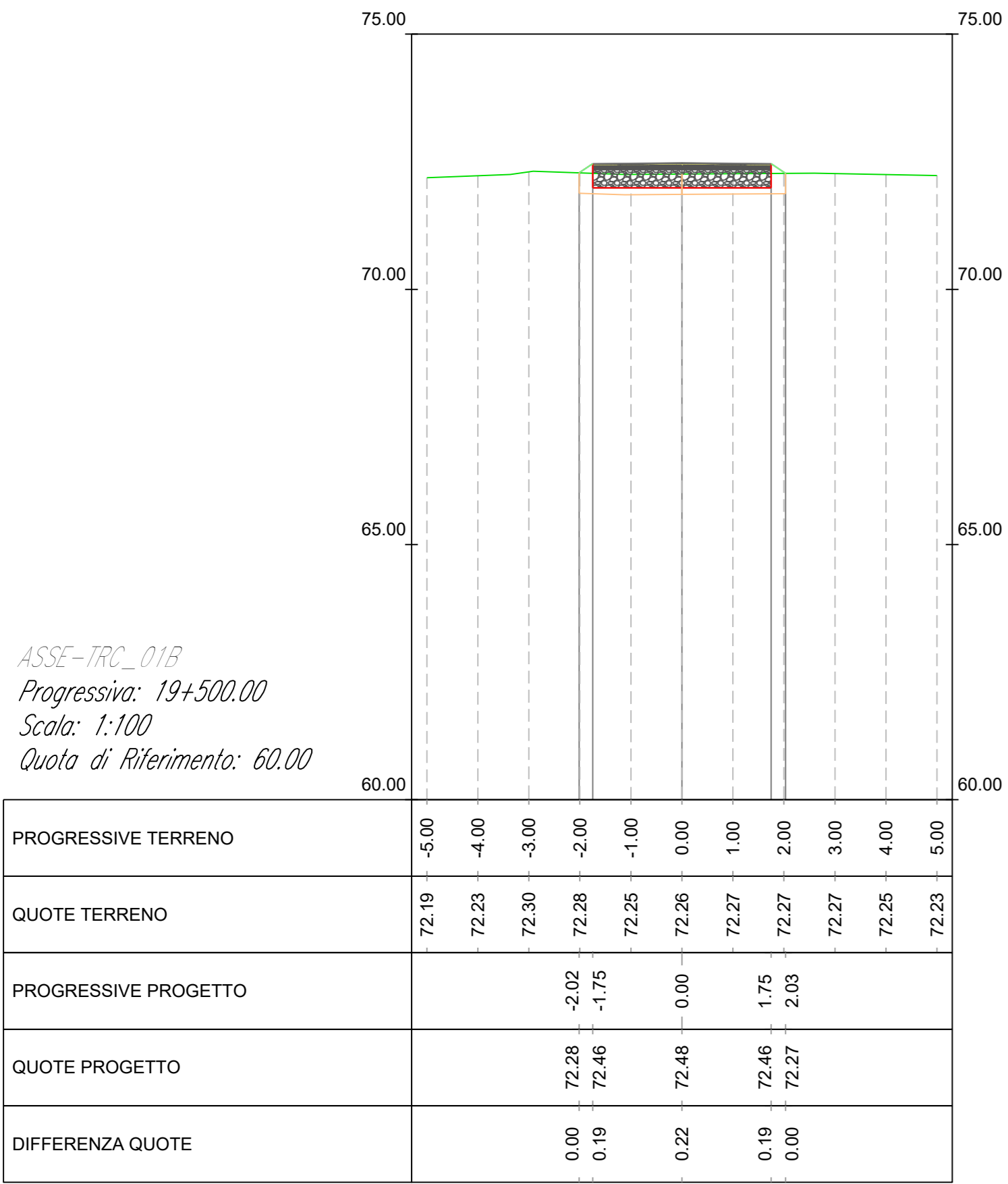
+39 0332 180256
info@prestitema.it
info@prestitema.it
www.prestitema.it



Signal S.r.l.
p.iva n. 0367600051
Corso Leonardo Colonnese, 12
28021 Verbania

+39 0332 207070
info@signal.it
signal@signal.it
www.signal.it





OPERA FINANZIATA DA

IL PIANO REGIONALE

REGIONE LOMBARDIA

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

Finanziato dall'Unione europea

NextGenerationEU

TRATTA L3: PV-E-9-MD SERVIZI DI PROGETTAZIONE RELATIVI AL TRATTO DA PAVIA A SAN ROCCO AL PORTO (LO) DELLA CICLOVIA TURISTICA NAZIONALE VENTO

VENETO

PROGETTO FINANZIATO DAL PNRR:
Massimo M2 (Componente: C2)
Investimento: 4.1 - Rafforzamento mobilità ciclistica
Sottoprogetto: 4.1.1 - Ciclovia turistica

PROGETTO ESECUTIVO

COMMITTENTE:
Agenzia Interregionale per il fiume Po
Ufficio Operativo di Pavia

D.E.C. - Arch. Luigi Gelgini
R.U.P. - Ing. Marco La Voglia
Coordinatore del progetto: Dott. Christian Falcini
CUP: B21B23096000

TAU Engineering S.r.l.
p.iva s.r.l. 1154599015
Via Oleggio, 10/7
20134 Milano

Studio Cavi S.r.l.
p.iva s.r.l. 1154599015
Via Severino Bosisio, 10
27100 Pavia

Studio Associato Privato
p.iva s.r.l. 12011099162
Via Silvio Capella, 14
27100 Pavia

Signati S.r.l.
p.iva s.r.l. 0367000011
Corso Leonardo da Vinci, 12
20121 Verona

Ing. Giorgio Morini
Ing. Matteo Moratti, prof. Ing. Gian Michele Calvi

Gruppo di progettazione:
Ing. Marco Salvadori, Ing. Tommaso Fardoni,
Ing. Simone Lenzi, Ing. Marco Termini,
Dott. Agr. Alessandro Modena, Dott. Matteo Ruffini,
Dott. Riccardo Inama, Dott. Emanuele Belfiori,
Arch. Liliana Bonini, Ing. Khalid Bressi, Arch. Valentina Lantini.

Geologo:
Dott. Geol. Maurizio Visconti

OGGETTO:
PROGETTO STRADALE
SEZIONI STATO DI FATTO, CONFRONTO E PROGETTO

n° elaborato
2.05.10

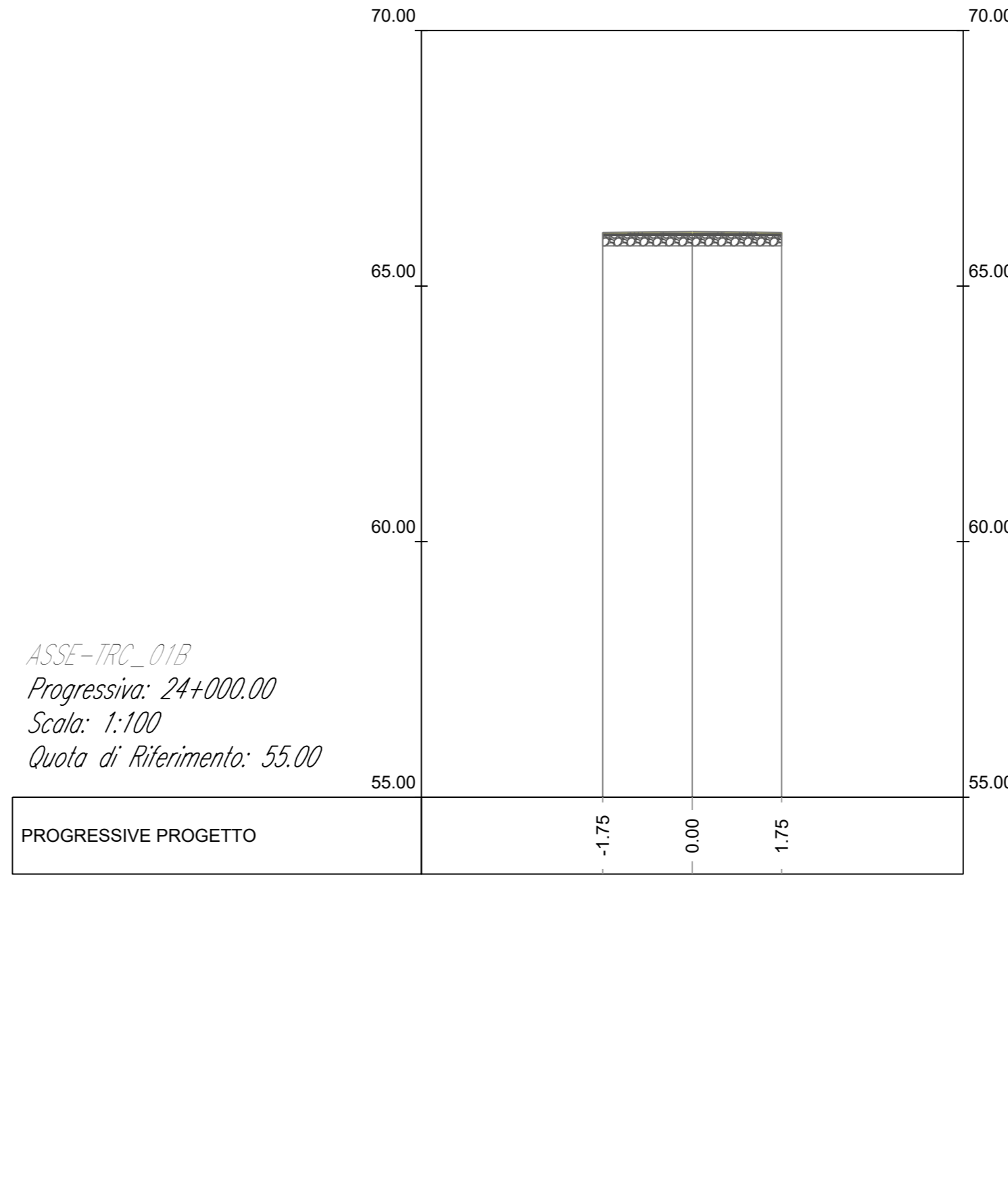
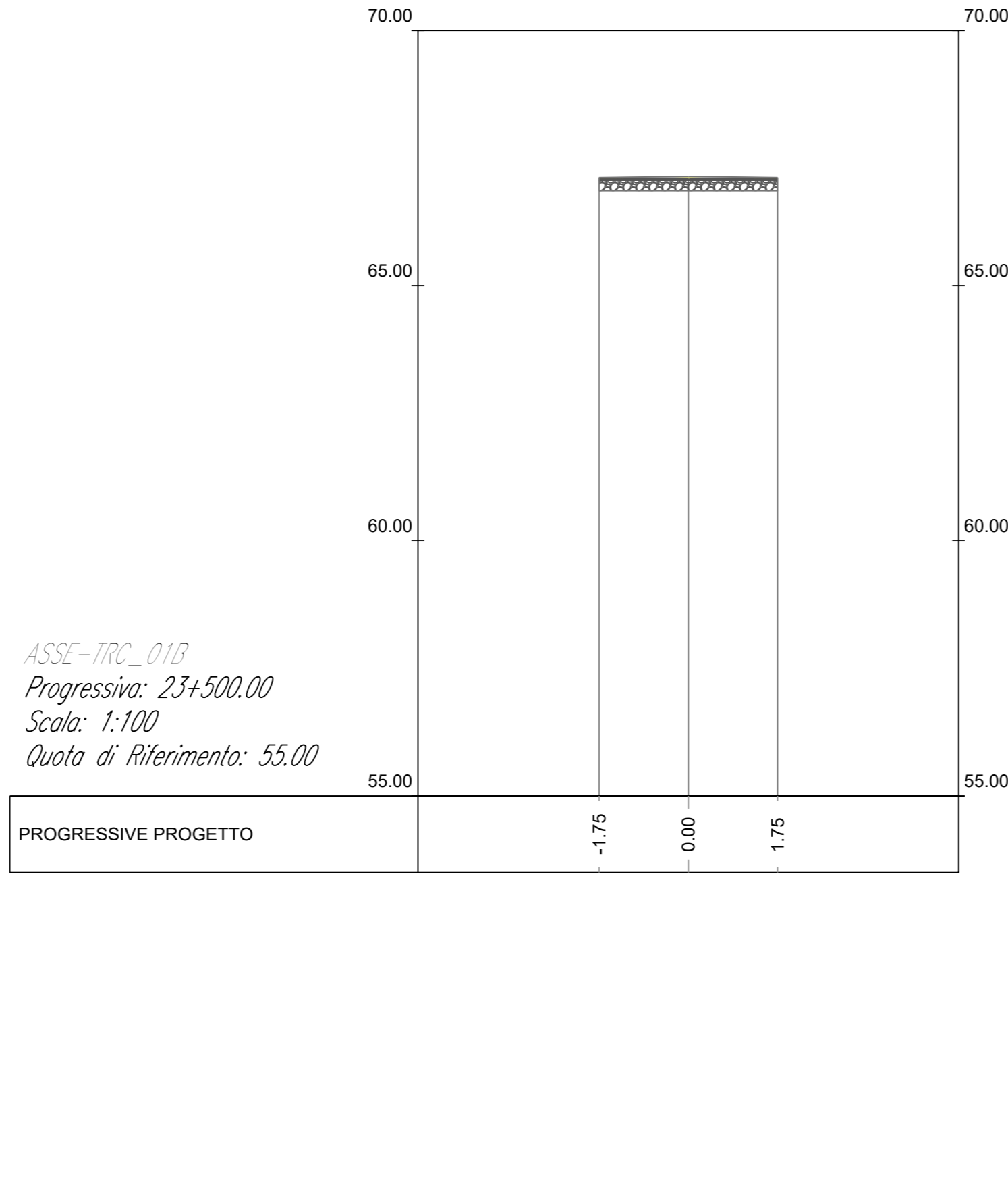
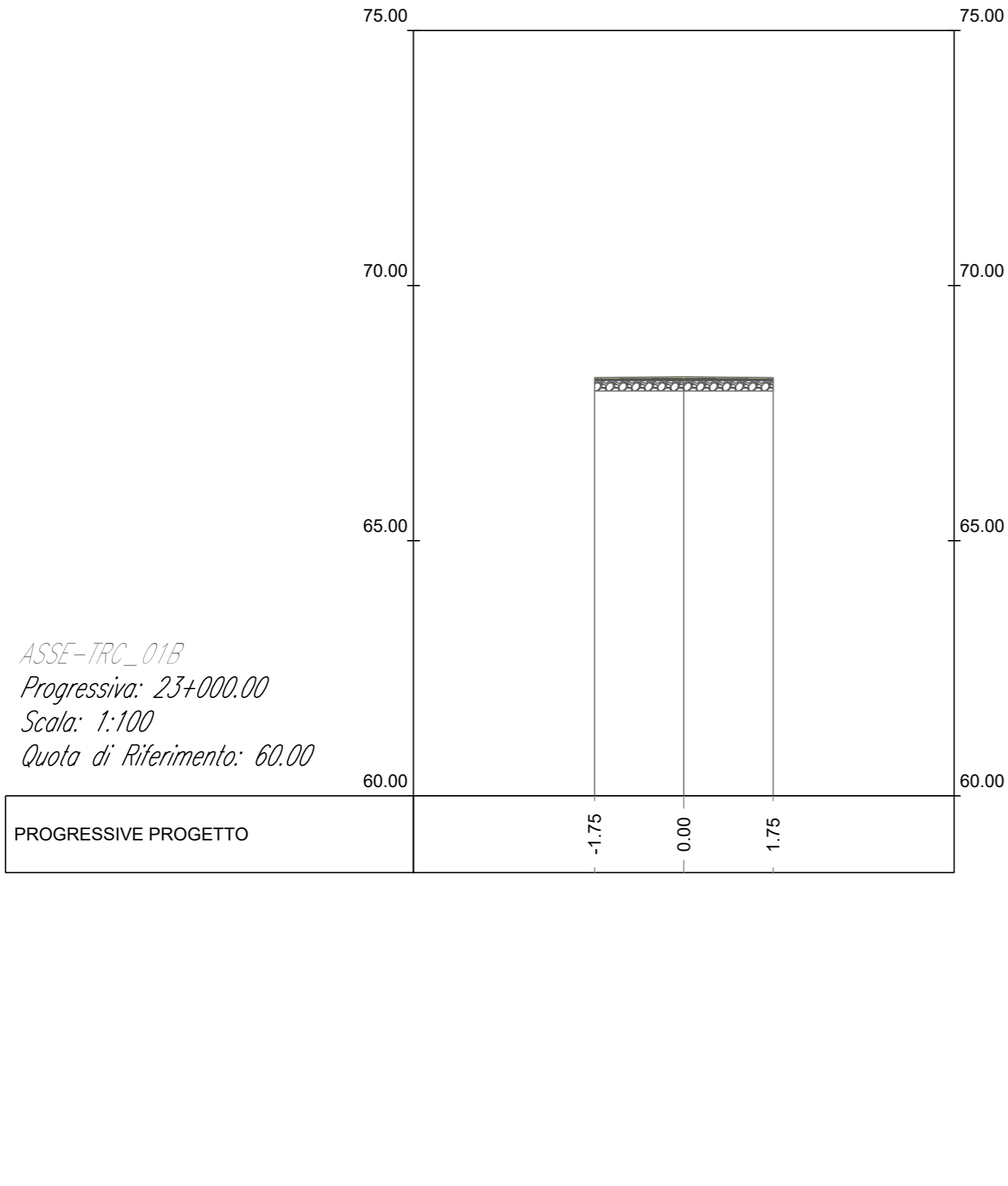
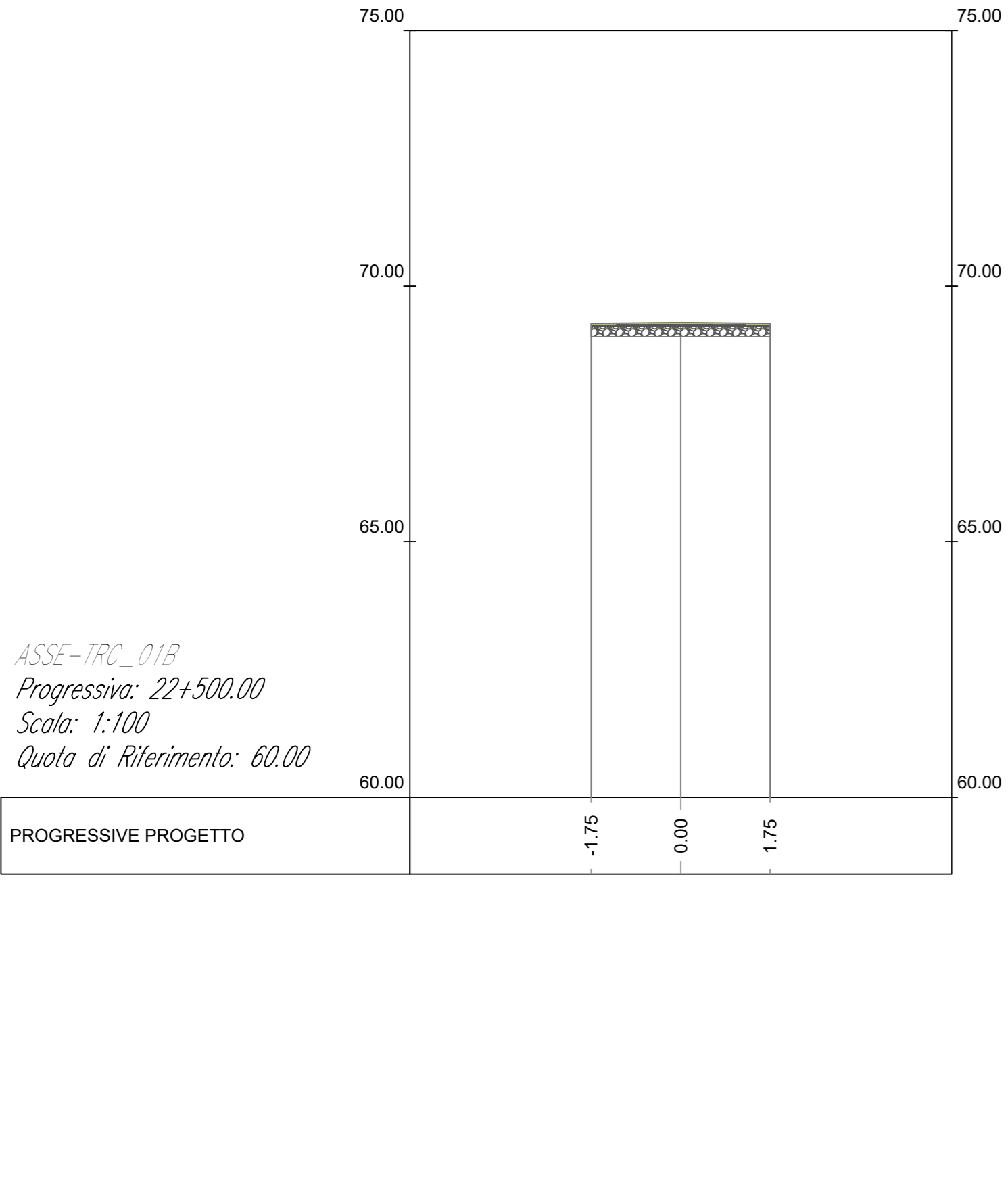
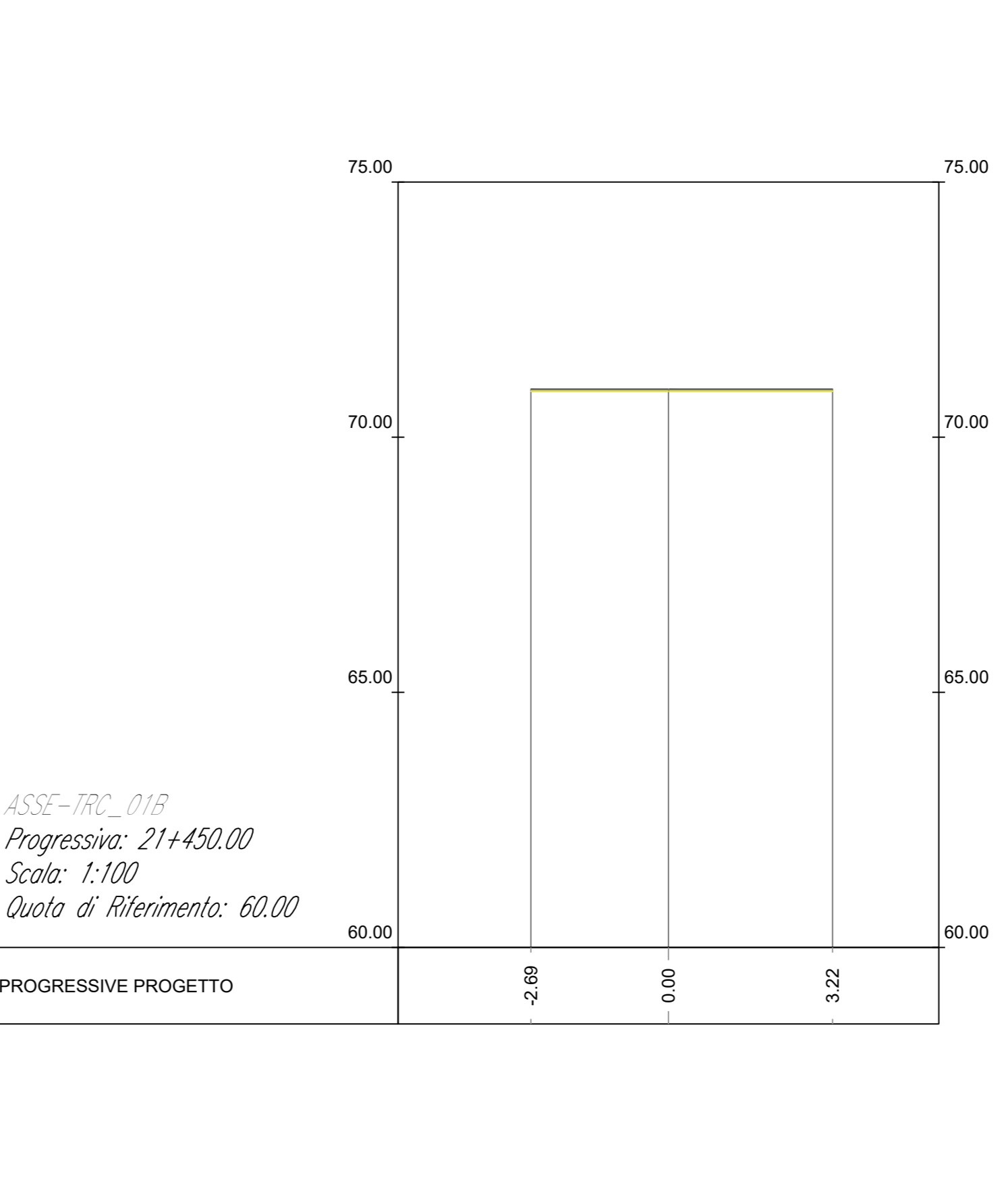
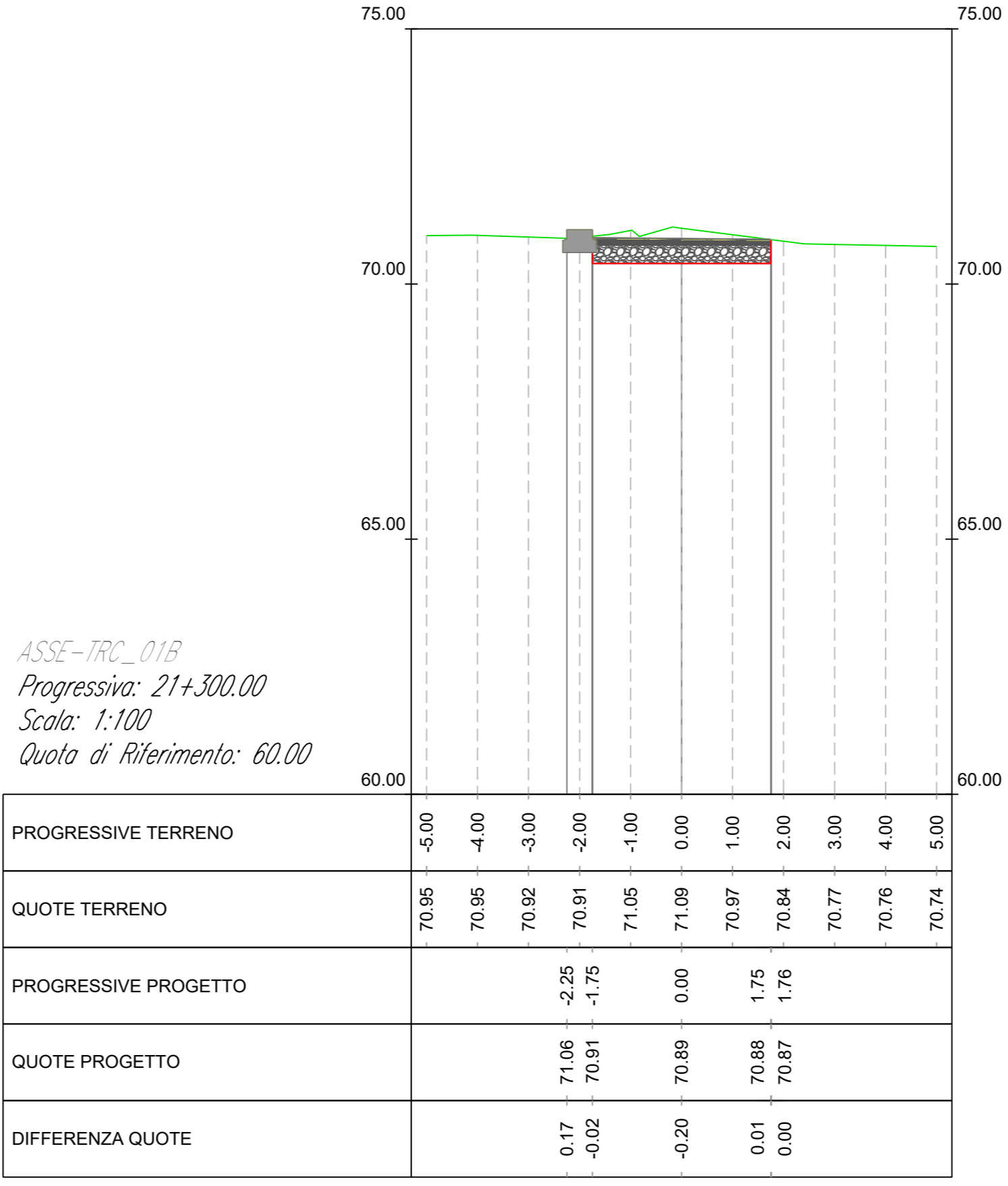
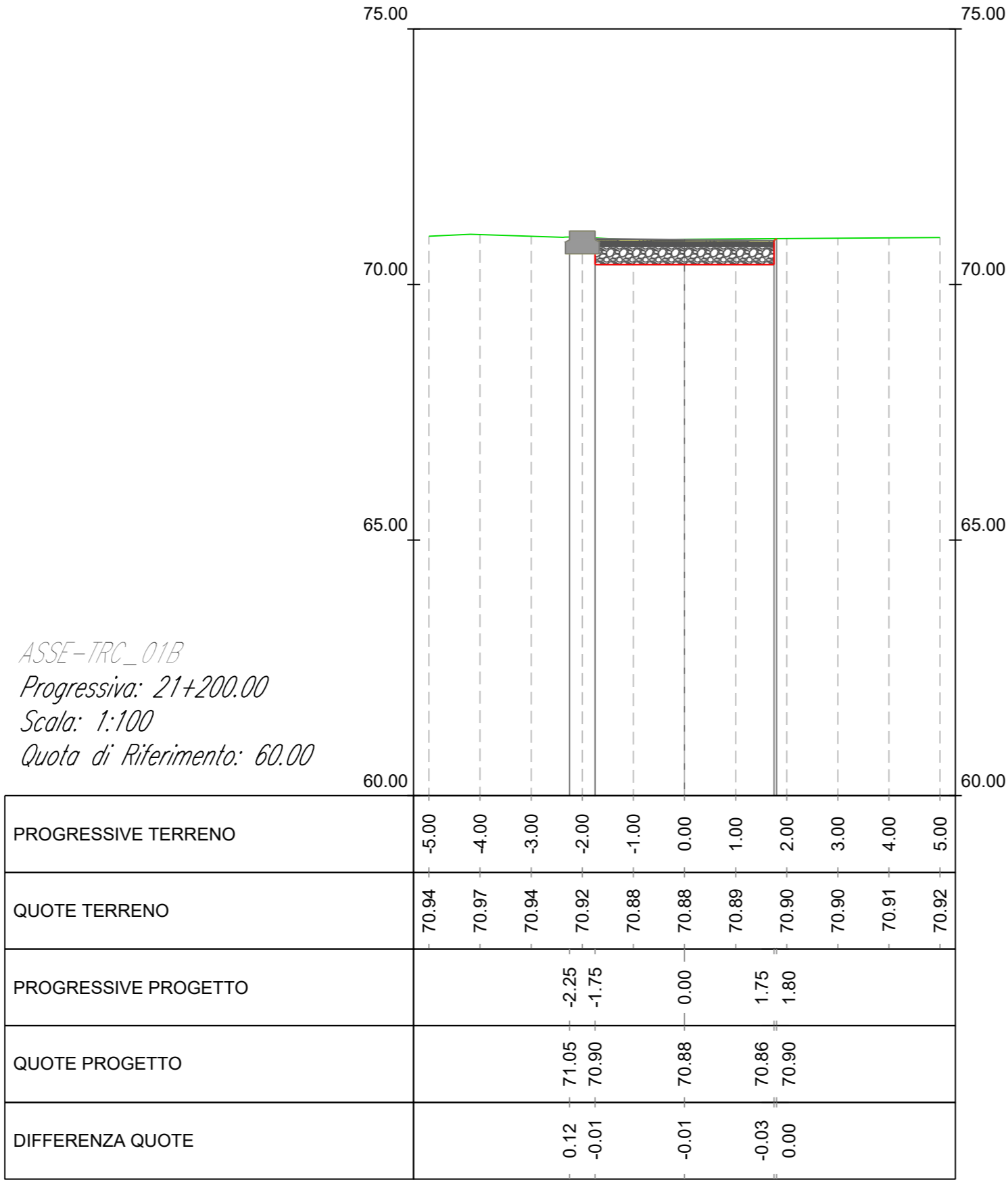
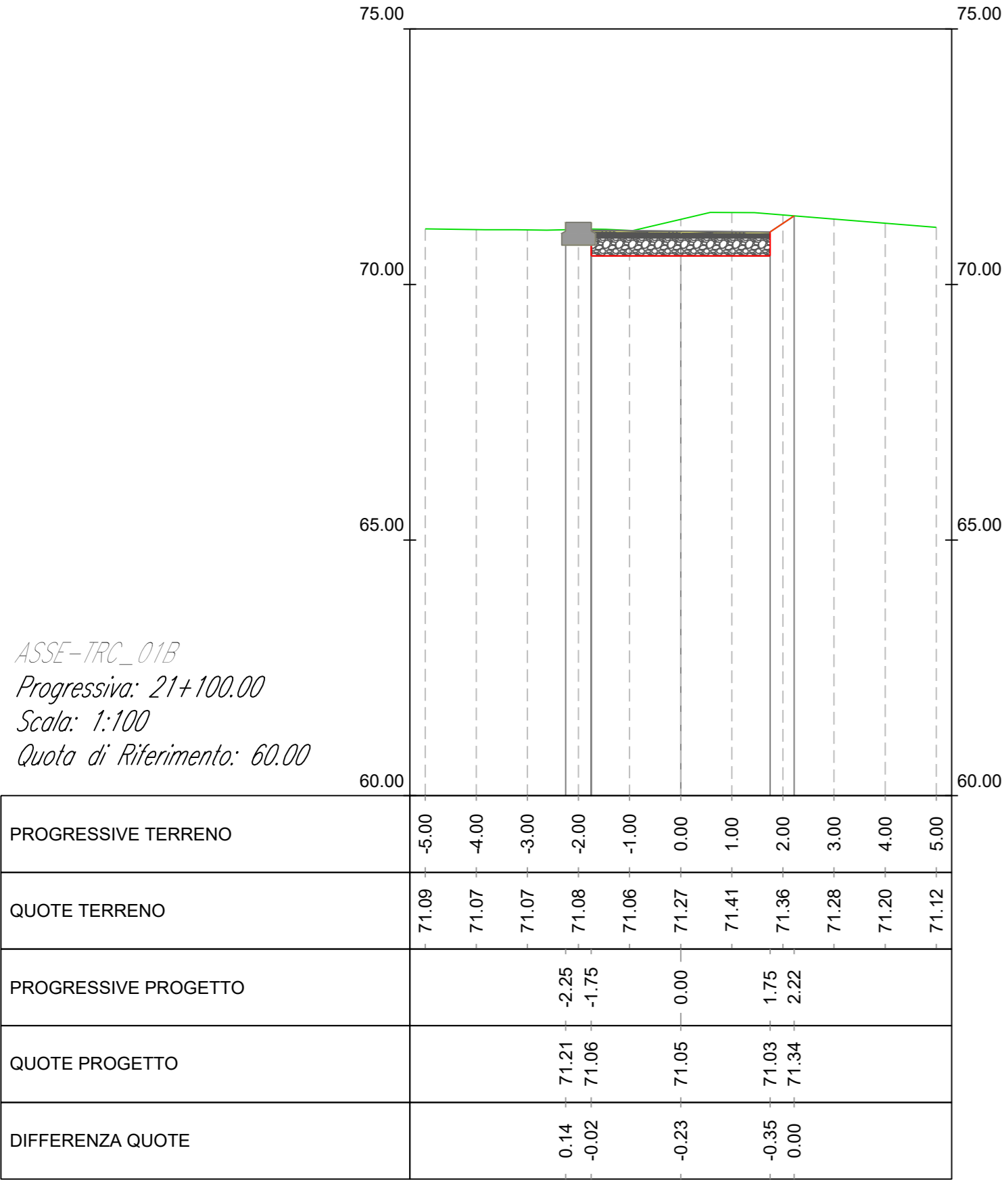
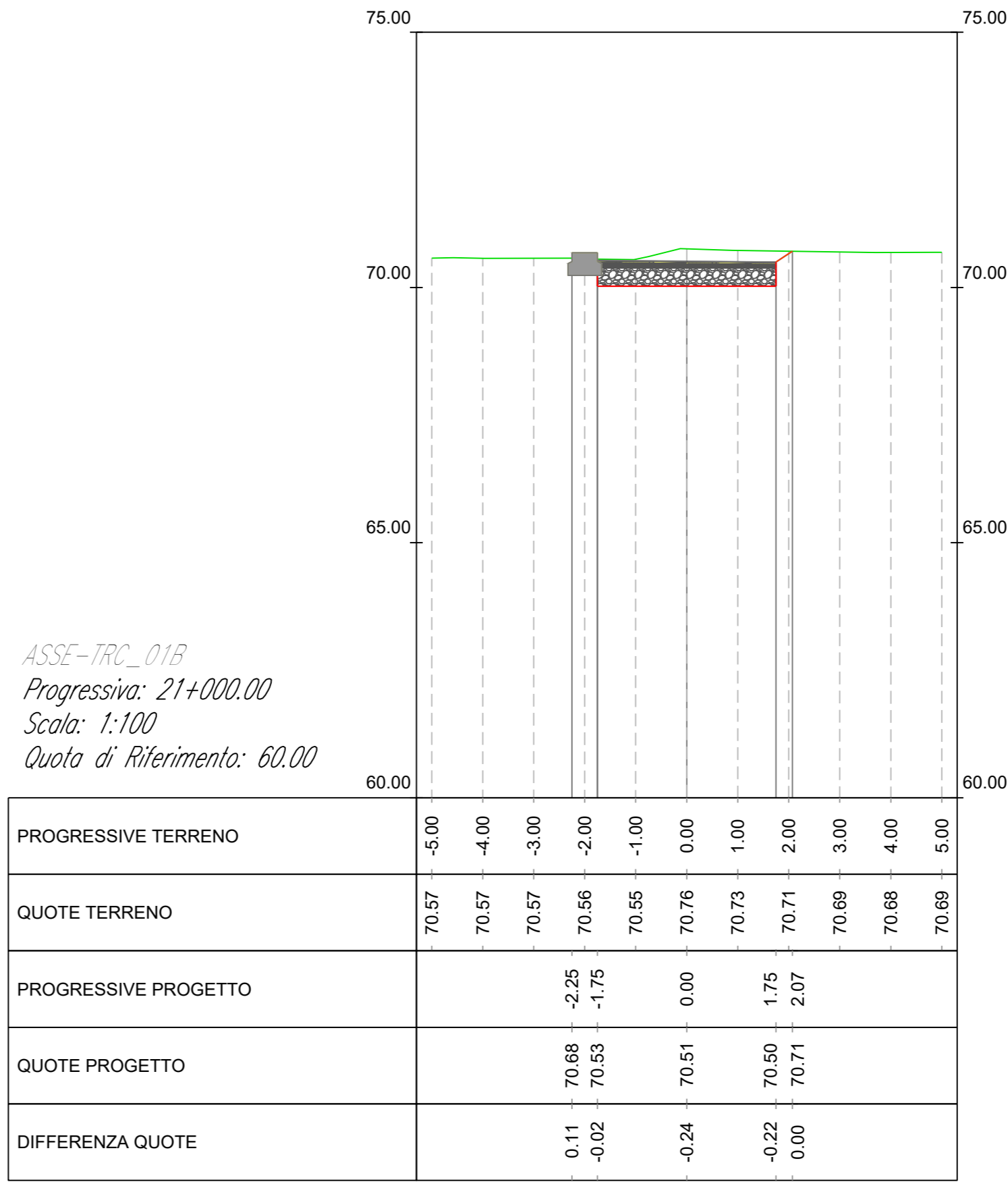
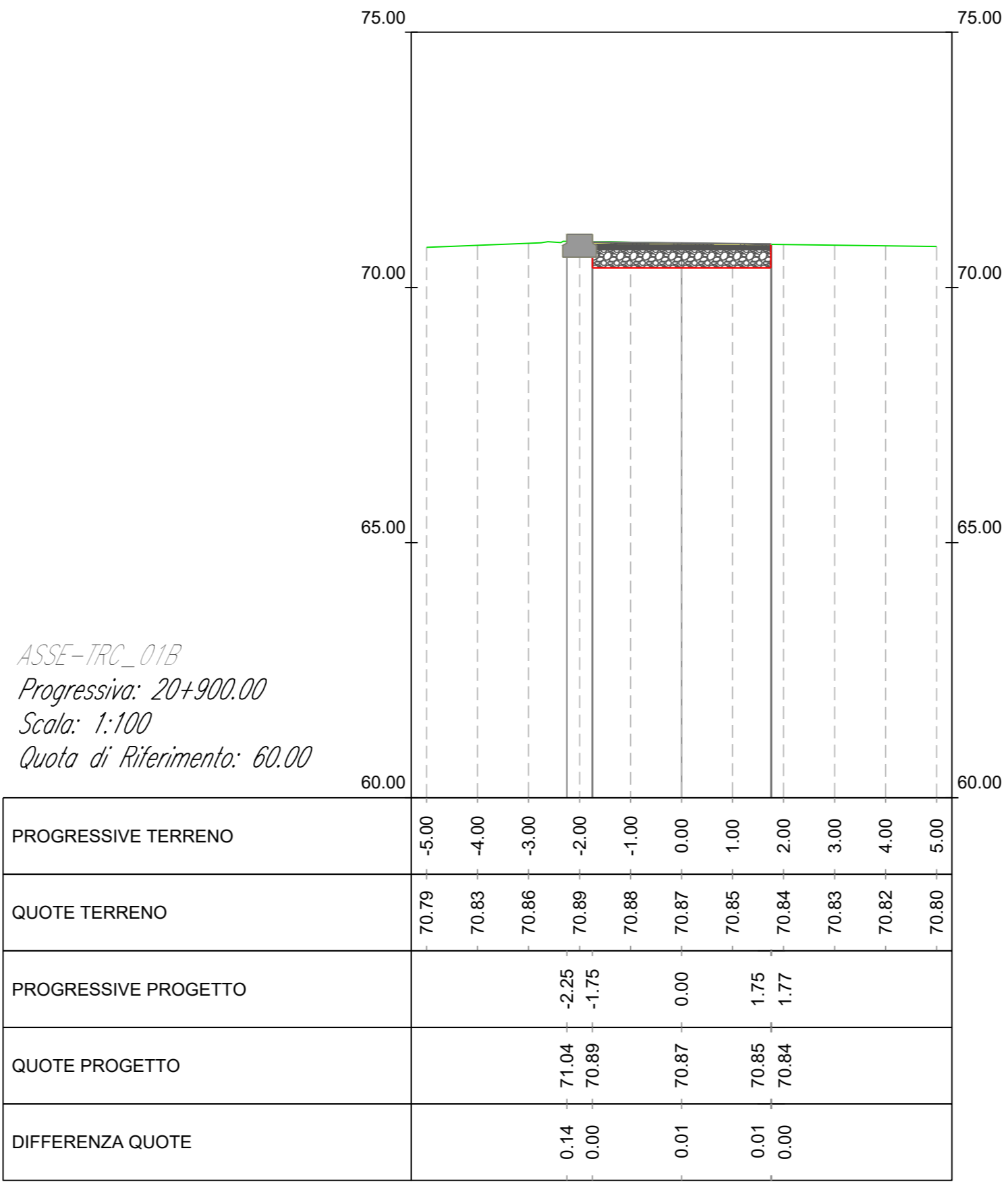
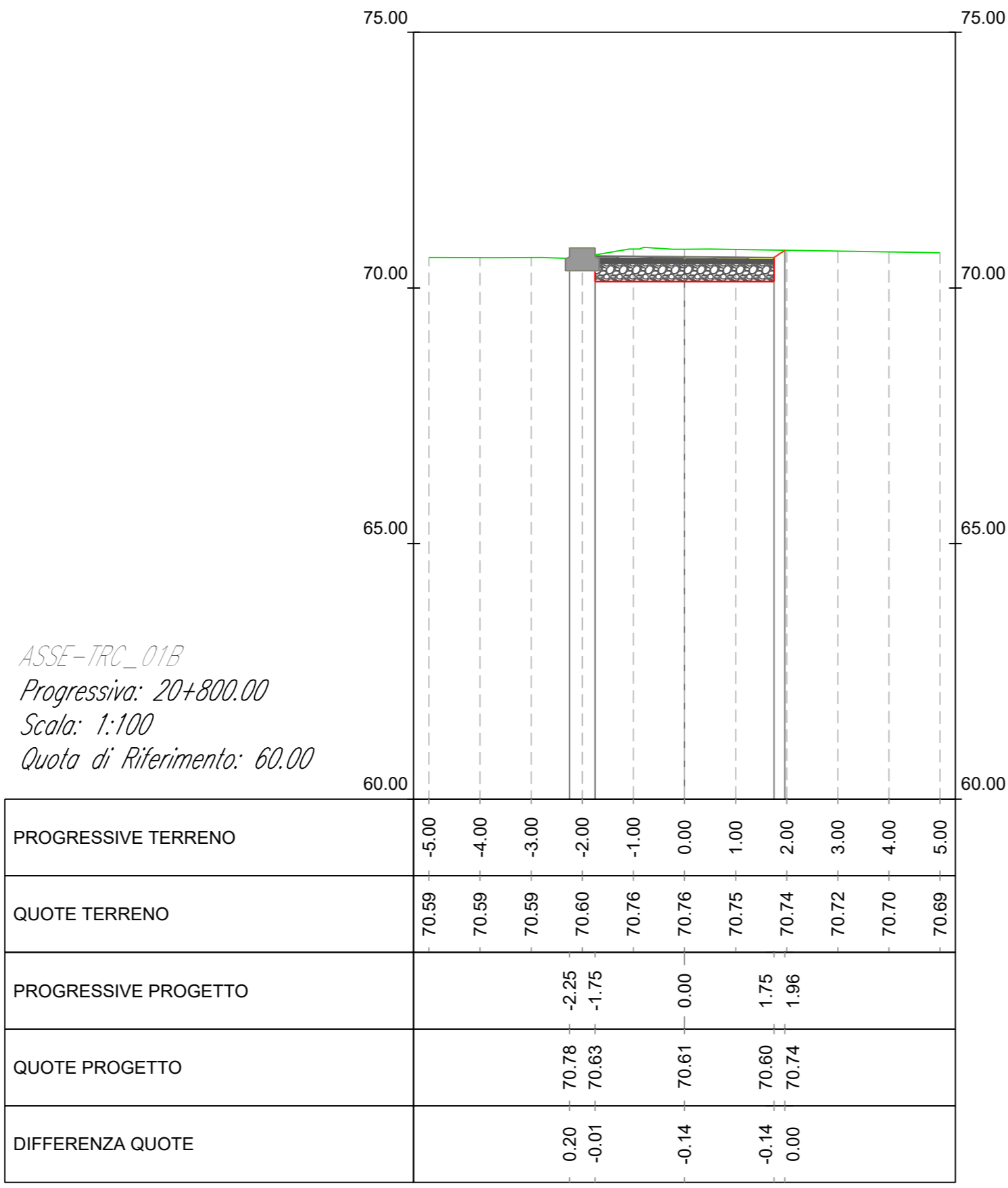
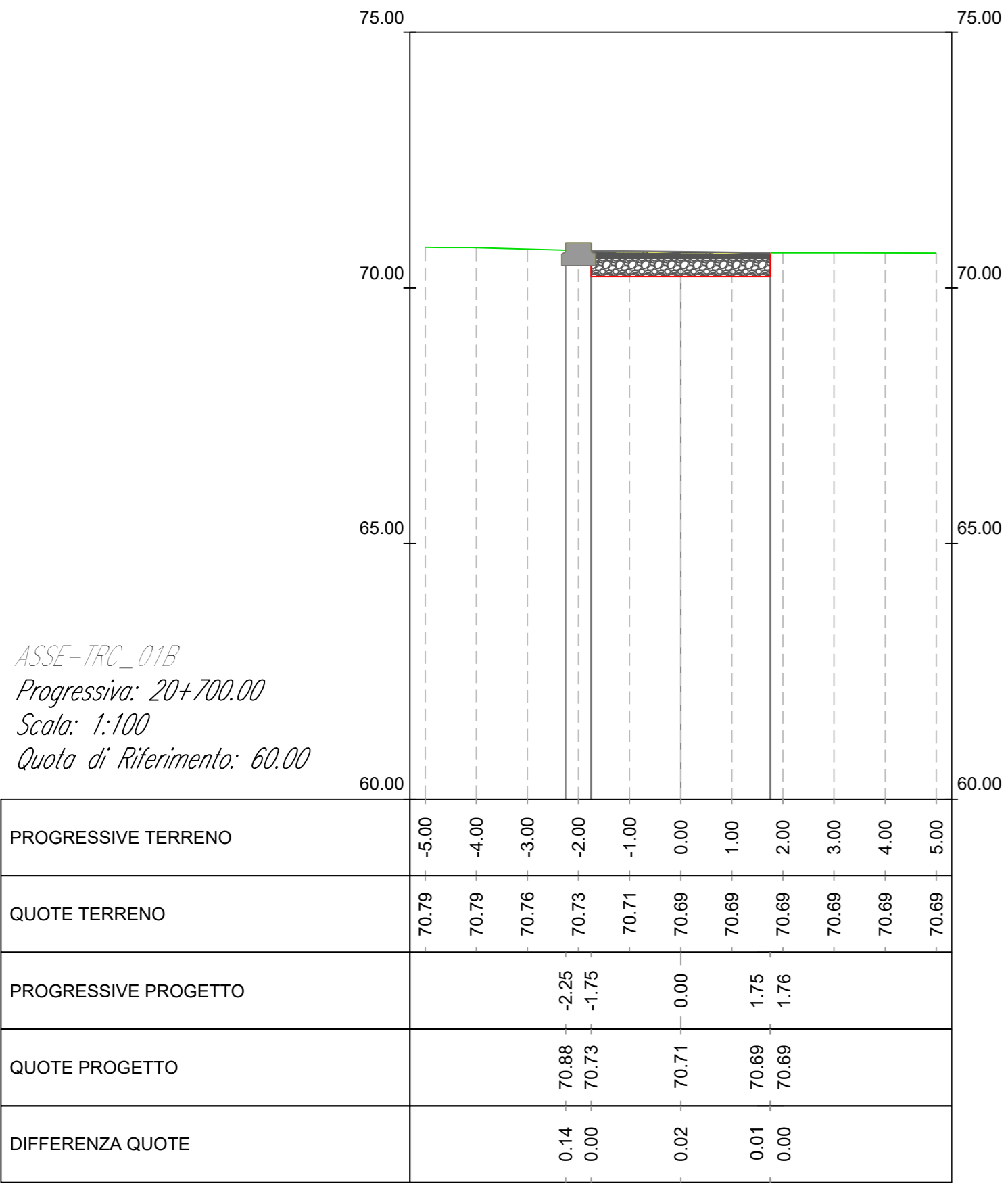
cod. elaborato
4258_PRO_E_STD_SC_01A

DATA
SCALA
REVISIONE

29.09.2023
1:100
A

REDDATO
APPROVATO
VERIFICATO

EA
MS
GS



OPERA FINANZIATA DA

IL PIANO REGIONALE LOMBARDIA

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

Finanziato dall'Unione europea

TAU Engineering S.r.l.

Studio Cavi S.r.l.

Studio Associato Proietto

Signa S.r.l.

TAU Engineering S.r.l.

Studio Cavi S.r.l.

Studio Associato Proietto

Signa S.r.l.

PROGETTO FINANZIATO DAL PNRR:

PRESTAZIONI SPECIALISTICHE

Progettisti:

Progettista strutturale:

Gruppo di progettazione:

Geologo:

OGGETTO:

SEZIONI STATO DI FATTO, CONFRONTO E PROGETTO

2.05.11

4258_PRO_E_STD_SC_01A

DATA

SCALA

REVISIONE

29.09.2023

1:100

A

REDDATO

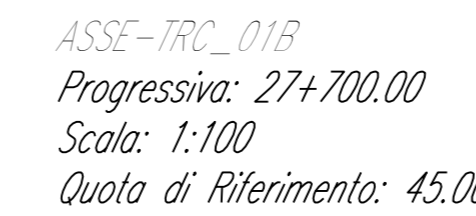
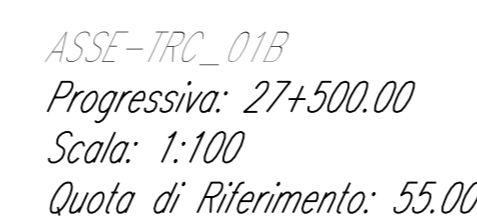
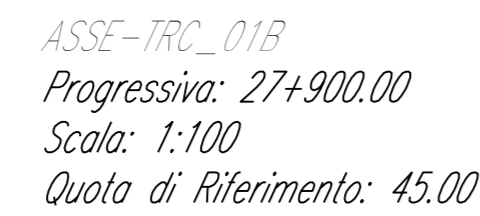
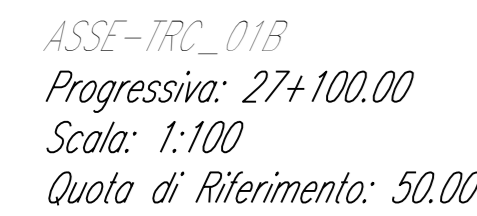
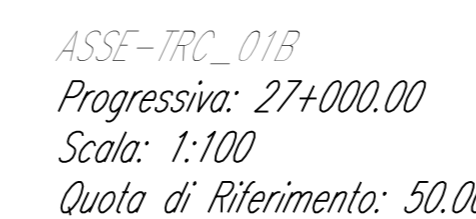
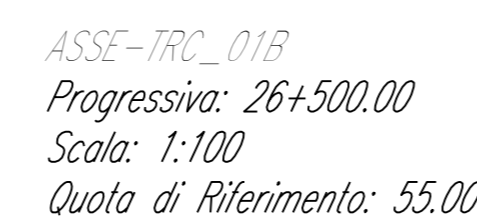
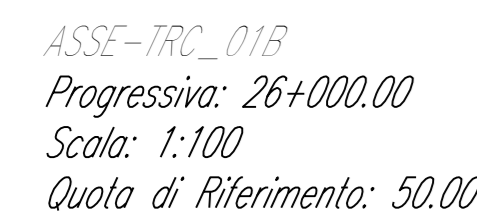
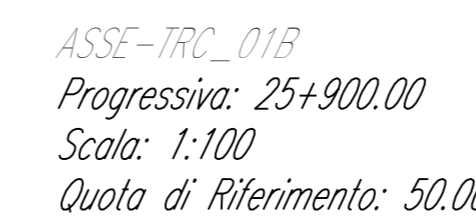
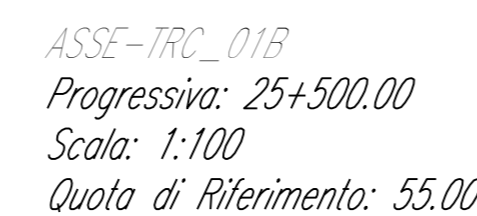
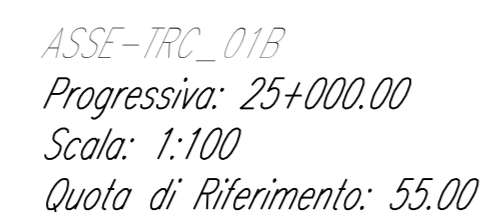
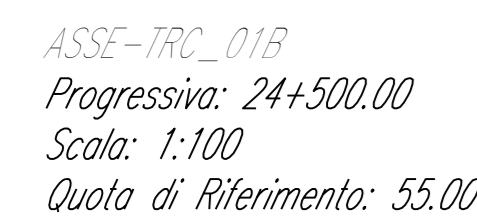
APPROVATO

VERIFICATO

EA

MS

GR



OPERA FINANZIATA DA
IL PIANO LOMBARDO
REGIONE LOMBARDA
Regione lombarda

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

AIPO
 Agenzia Interregionale per il fiume Po
Finanziato dall'Unione europea
 NextGenerationEU

TQU Engineering S.r.l.
 P.iva n. 0114609046
 Via Olvato, 187
 01114 Milano
 t+39 02 26447384
info@tquengineering.net
www.tqu-engineering.net

Studio Calvi S.r.l.
 P.iva n. 0178296183
 Via Severino Boecio, 10
 27100 Pavia
 t+39 0321 538817
info@studiocalvi.eu
www.studiocalvi.eu/

Phytocorsa Associazione Phytocorsa
 P.iva n. 03116096182
 Via Silvio Coppedè, 14
 27100 Pavia
 t+39 0321 490256
info@phytocorsa.it
info@phytocorsa.it
www.phytocorsa.it/

Signel S.r.l.
 P.iva n. 031 60670003
 Corso Leonardo Colonna, 12
 28021 Verbania
 t+39 0321 971879
info@signella.it
info@signella.it
www.signella.it

TRATTA L3: PV-E-9-MD SERVIZI
 DI PROTEZIONE RELATIVI
 AL TRATTO DA PAVIA A SAN
 ROCCO AL PORTO (LO) DELLA
 CILCIOVA TURISTICA NAZIONALE VENTO

PROGETTO FINANZIATO DAL PNRR:
 Missione: M2 | Componente: C2 |
 Investimento: 4.1 - Rafforzamento mobilità ordinaria |
 Sub-intervento: 4.1.1 - Calciove turistico

PROGETTO ESECUTIVO

COMMITTENTE:
 Agenzia Interregionale per il fiume Po
 Ufficio operativo di Pavia

R.U.P.: Ing. Marco La Voglia
Coordinatore del progetto: Dott. Christian Farolici
 CUP: B21B22000000000

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE

Dott. Agr. Mauro Perticini

Progettisti:

Ing. Giorgio Morini

Progettista strutturale:

Ing. Matteo Moratti, prof. Ing. Michele Calvi

Gruppo di progettazione:

Ing. Marco Salvadori, Ing. Tommaso Farinoni,
 Ing. Simone Lenzi, Ing. Marco Tassinari,
 Dott. Agr. Alessandro Maderna, Dott. Matteo Ruffini,
 Dott. Riccardo Inama, Dott. Manuele Bottoni,
 Arch. Liana Borini, Ing. Khalid Breis, Arch. Valentina Lanati.

Geologo:

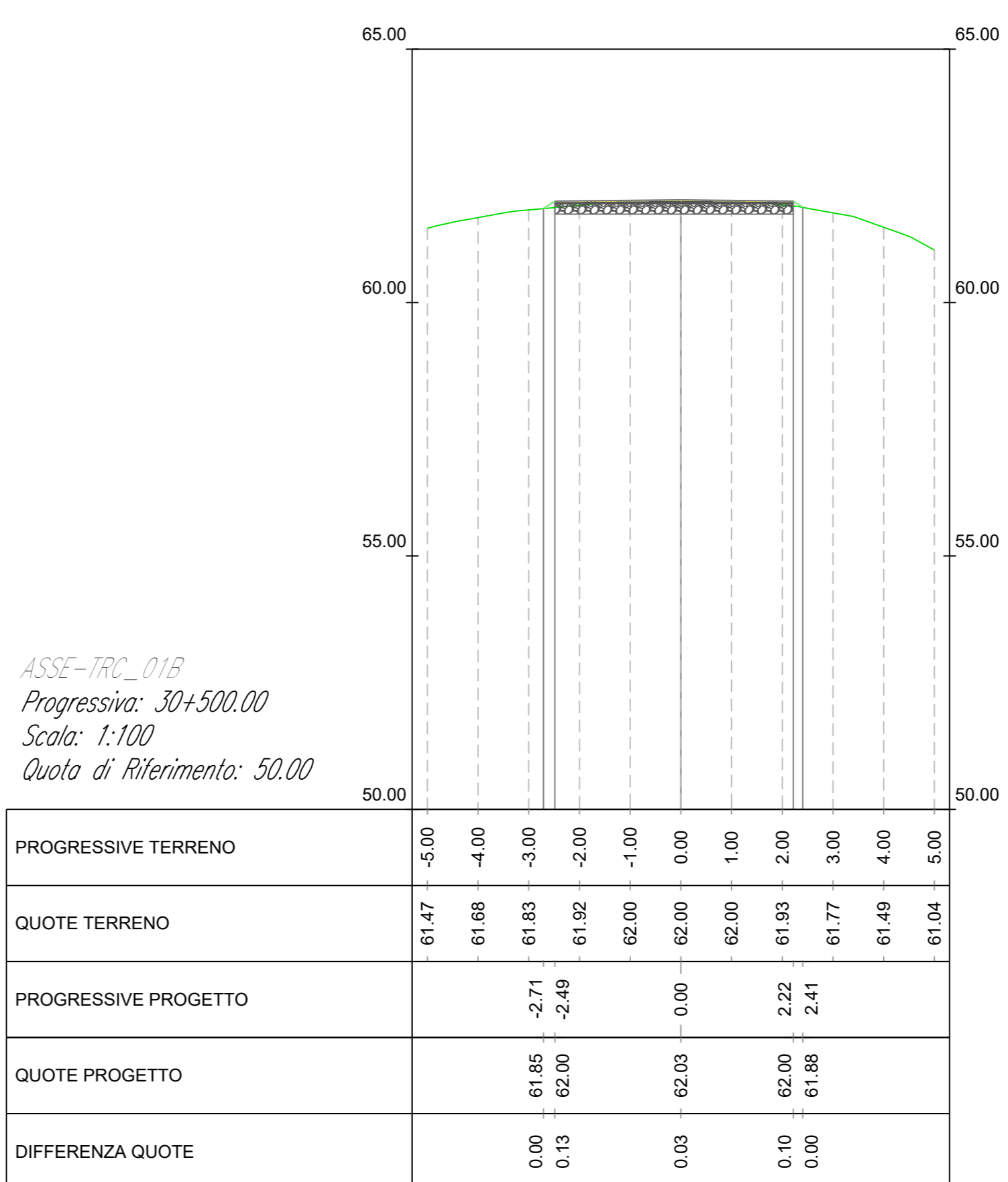
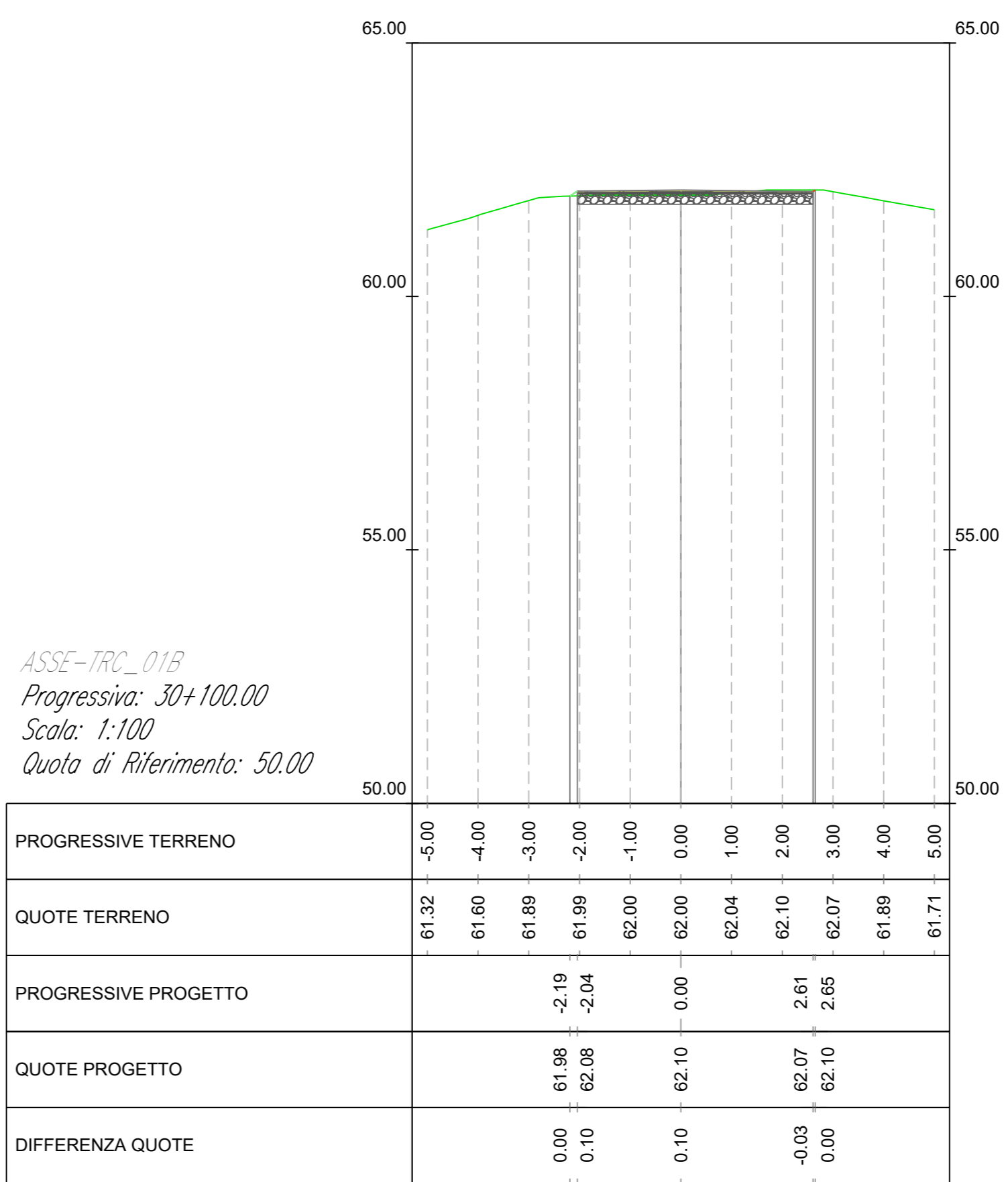
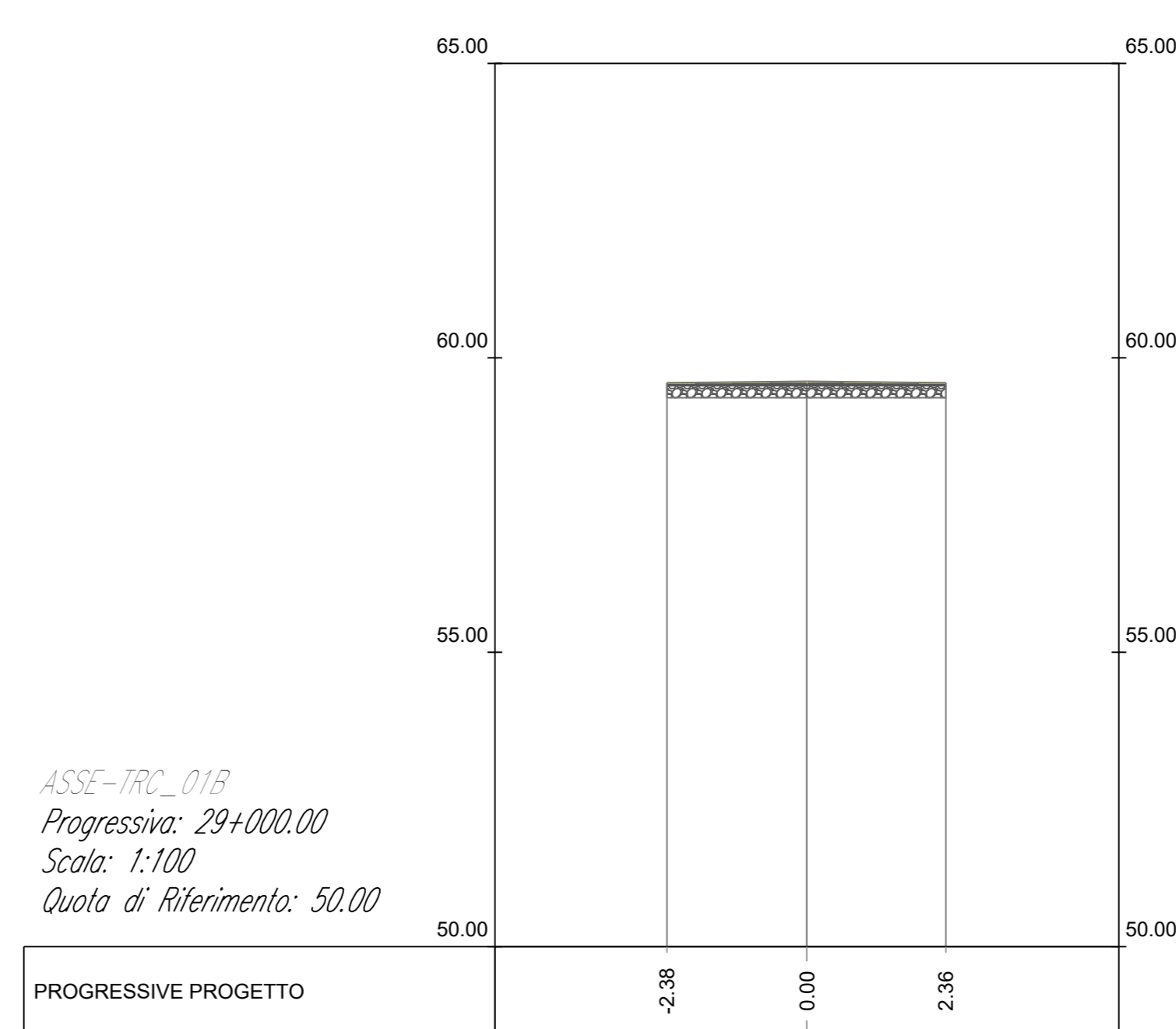
Dott. Ceco Maurizio Visconti

OGGETTO:

PROGETTO STRADALE

SEZIONI STATO DI FATTO, CONFRONTO E PROGETTO

	n° elaborato	cod. elaborato		
	2.05.12	4258_PRO_E-9_MD_STD_SC_0.11		
DATA	29/09/2023	REDDITO		EA
SCALA	1:100	APPROVATO		MS
REVISIONE	A	VERIFICATO		GM



OPERA FINANZIATA DA
IL PIANO LOMBARDO
REGIONE REGIONE LOMBARDA
Regione lombarda

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

AIPO
 Agenzia Interregionale per il fiume Po
Finanziato dall'Unione europea
 NextGenerationEU

TAU Engineering S.r.l.
 P.le a.s. 1 110450004
 Via Olvato, 187
 0114 Milano
 t+39 02 26417384
 info@taugrouping.com
 taugrouping@taugrouping.com
 www.tau.com

Studio Calvi S.r.l.
 P.le a.s. 1 0187200183
 Via Savonarola, 10
 27100 Pavia
 t+39 032 538817
 info@studiocalvi.it
 pro@studiocalvi.it
 www.studiocalvi.it

Phytocsa Associazione Phytocsa
 P.le a.s. 1 0201600482
 Via Silvio Coppedè, 14
 27100 Pavia
 t+39 032 4902256
 info@phytocsa.it
 info@phytocsa.it
 www.phytocsa.it

Signel S.r.l.
 P.le a.s. 1 c. 006700003
 Corso Leonardo da Vinci, 12
 20021 Verona
 t+39 039 2712177
 info@signella.it
 signella@signella.it
 www.signella.it

TRATTA L3: PV-E-9-MD SERVIZI DI PROTEZIONE RELATIVI AL TRATTO DA PAVIA A SAN ROCCO AL PORTO (LO) DELLA CICLOVIA TURISTICA NAZIONALE VENTO

PROGETTO FINANZIATO DAL PNRR:
 Missione: M2 | Componente: C2 |
 Investimento: 4.1 - Rafforzamento mobilità ordinaria |
 Sub-intervento: 4.1.1 - Ciclovia turistica

PROGETTO ESECUTIVO

COMMITTENTE:
 Agenzia Interregionale per il fiume Po
 Ufficio operativo di Pavia

D.E.C.: Arch. Luigi Caligaris
R.U.P.: Ing. Marco La Vignola
Coordinatore del progetto: Dott. Christian Farolfi
 CUP: B21B22000000000

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE
 Dott. Agr. Mauro Perticini

Progettisti:

Ing. Giorgio Morini

Progettista strutturale:

Ing. Matteo Moratti, prof. Ing. Michele Calvi

Gruppo di progettazione:

Ing. Marco Salvadori, Ing. Tommaso Farolfoni,
 Ing. Simone Lenzi, Ing. Marco Tassinari,
 Dott. Agr. Alessandro Maderna, Dott. Matteo Ruffini,
 Dott. Riccardo Inama, Dott. Manuele Bettorri,
 Arch. Liana Borini, Ing. Khalid Breis, Arch. Valentina Lanati.

Geologo:

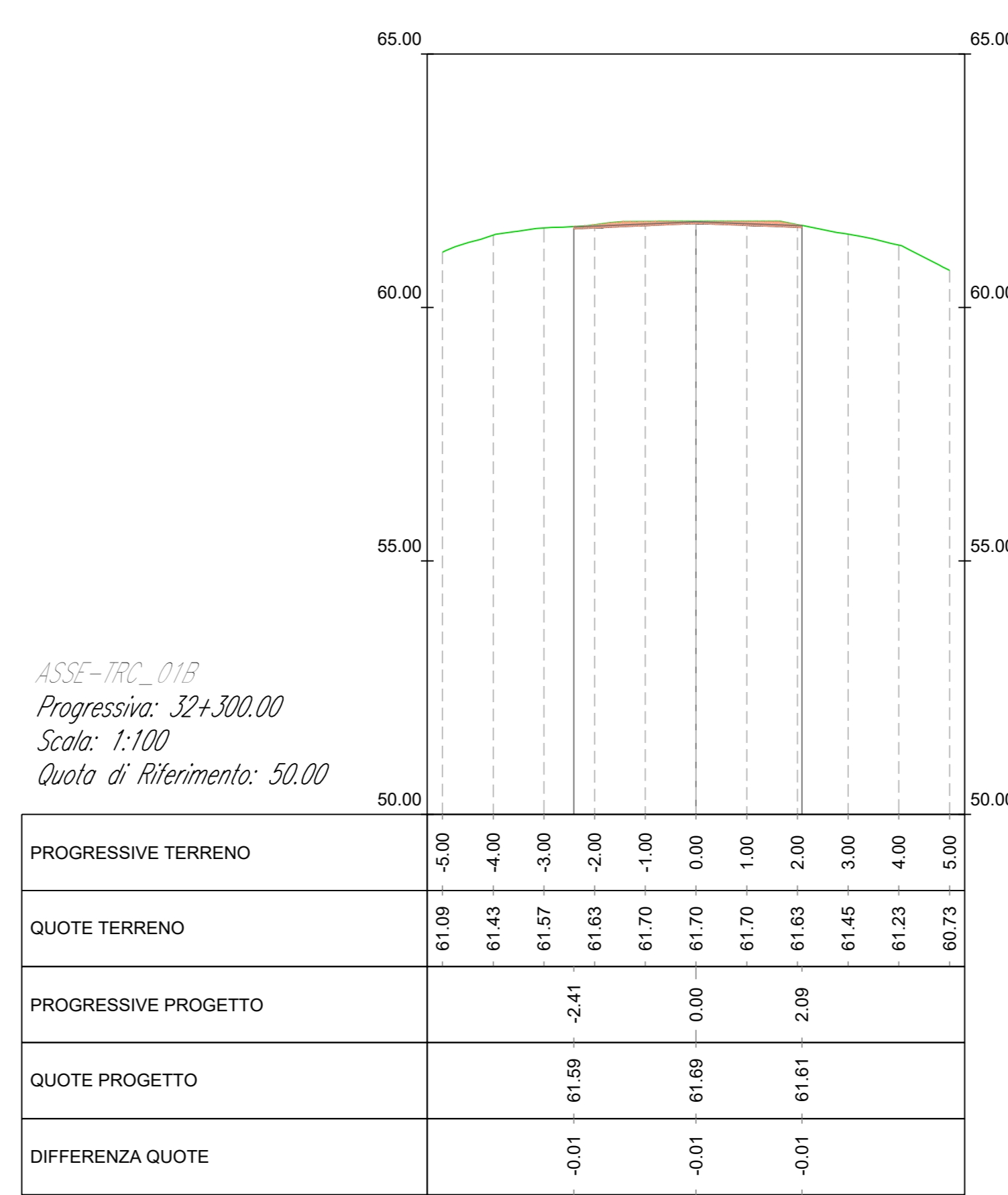
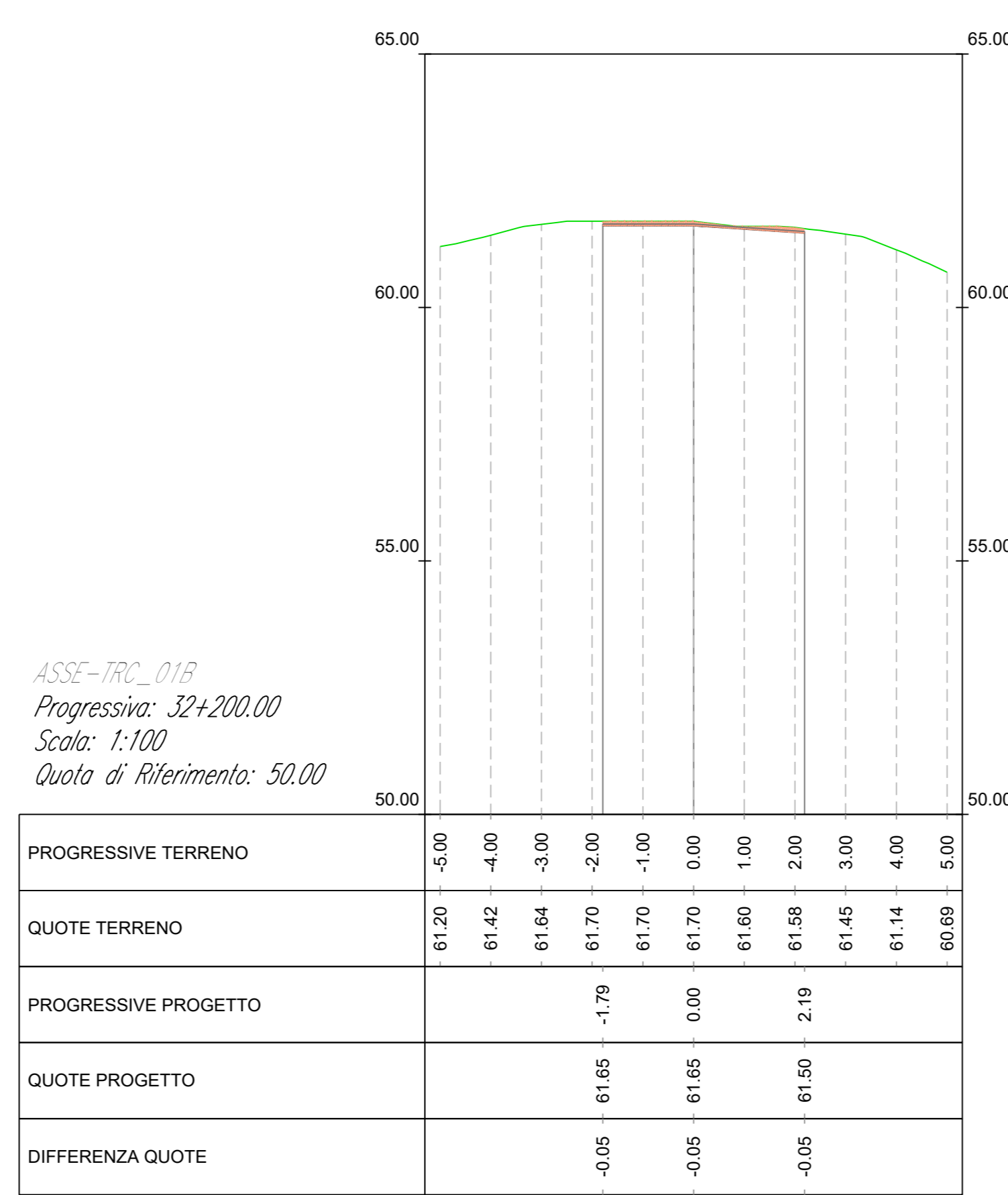
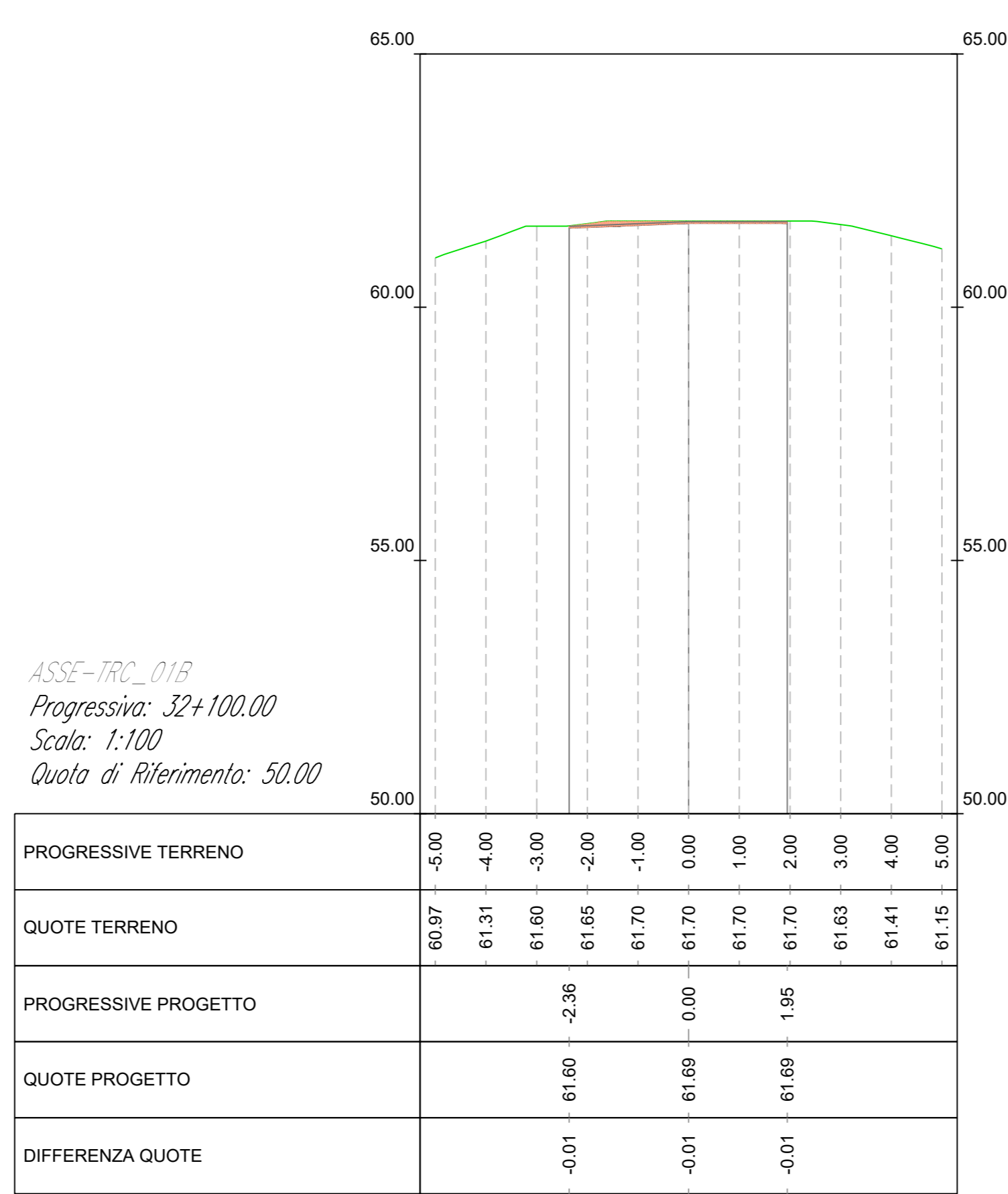
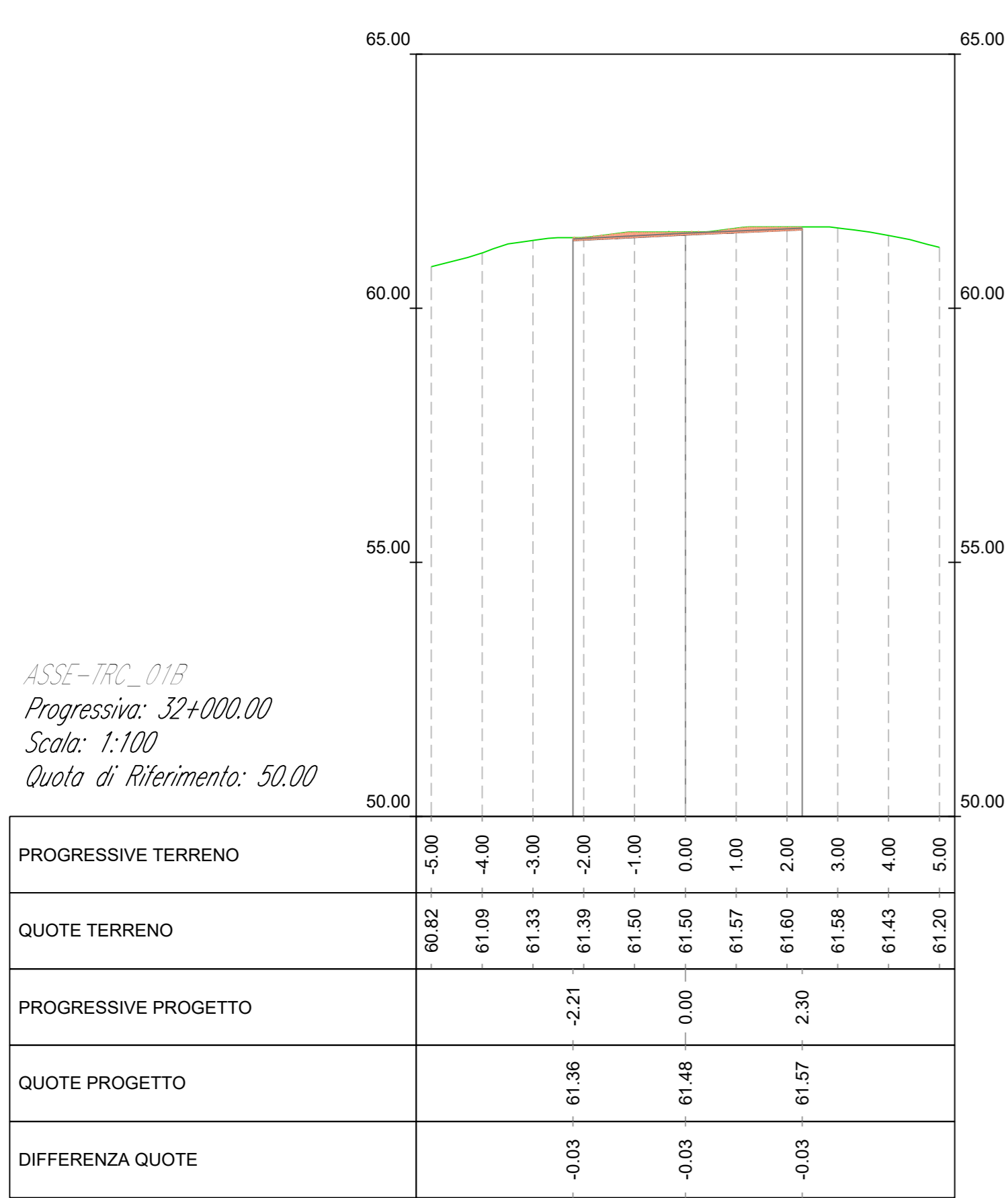
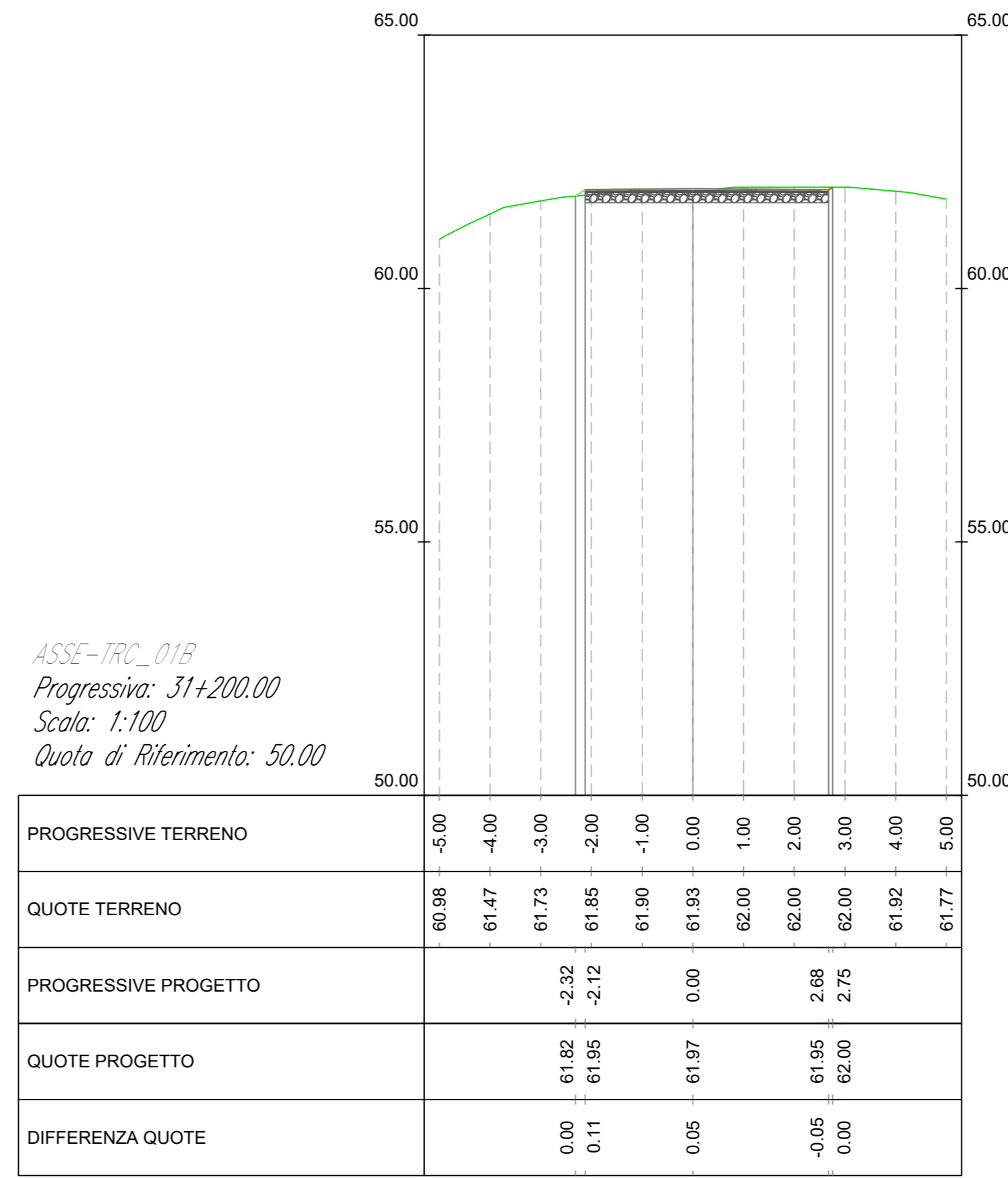
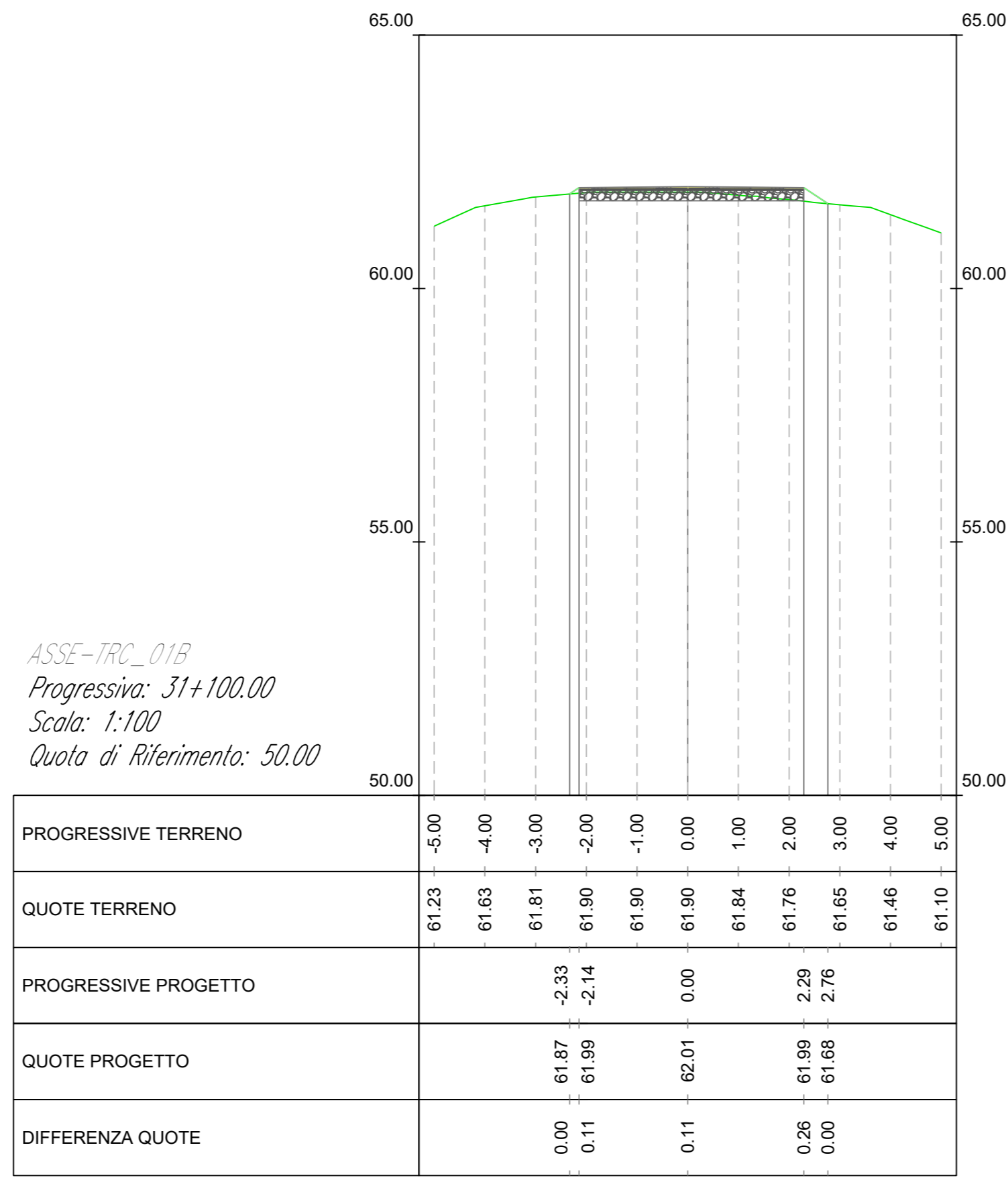
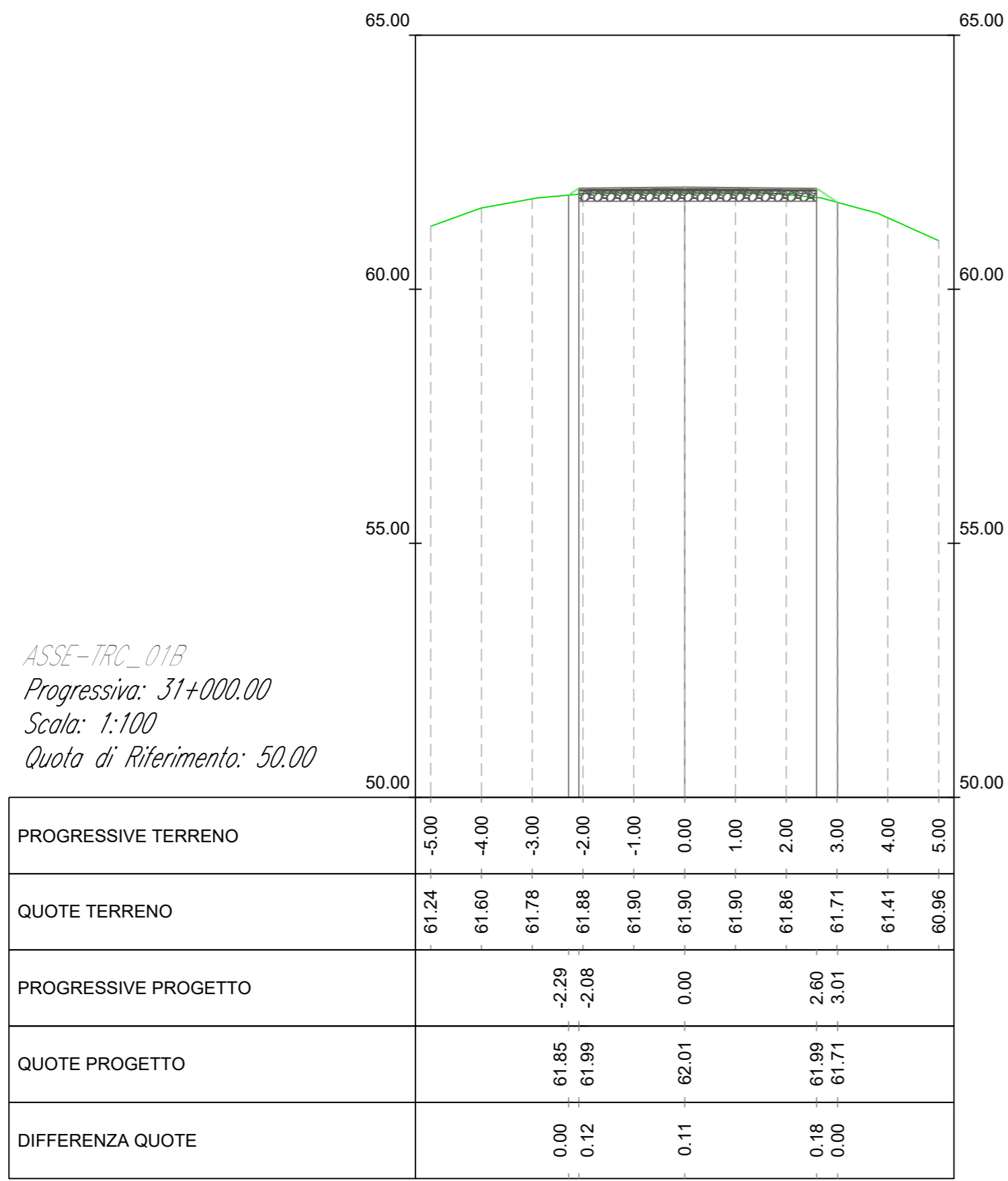
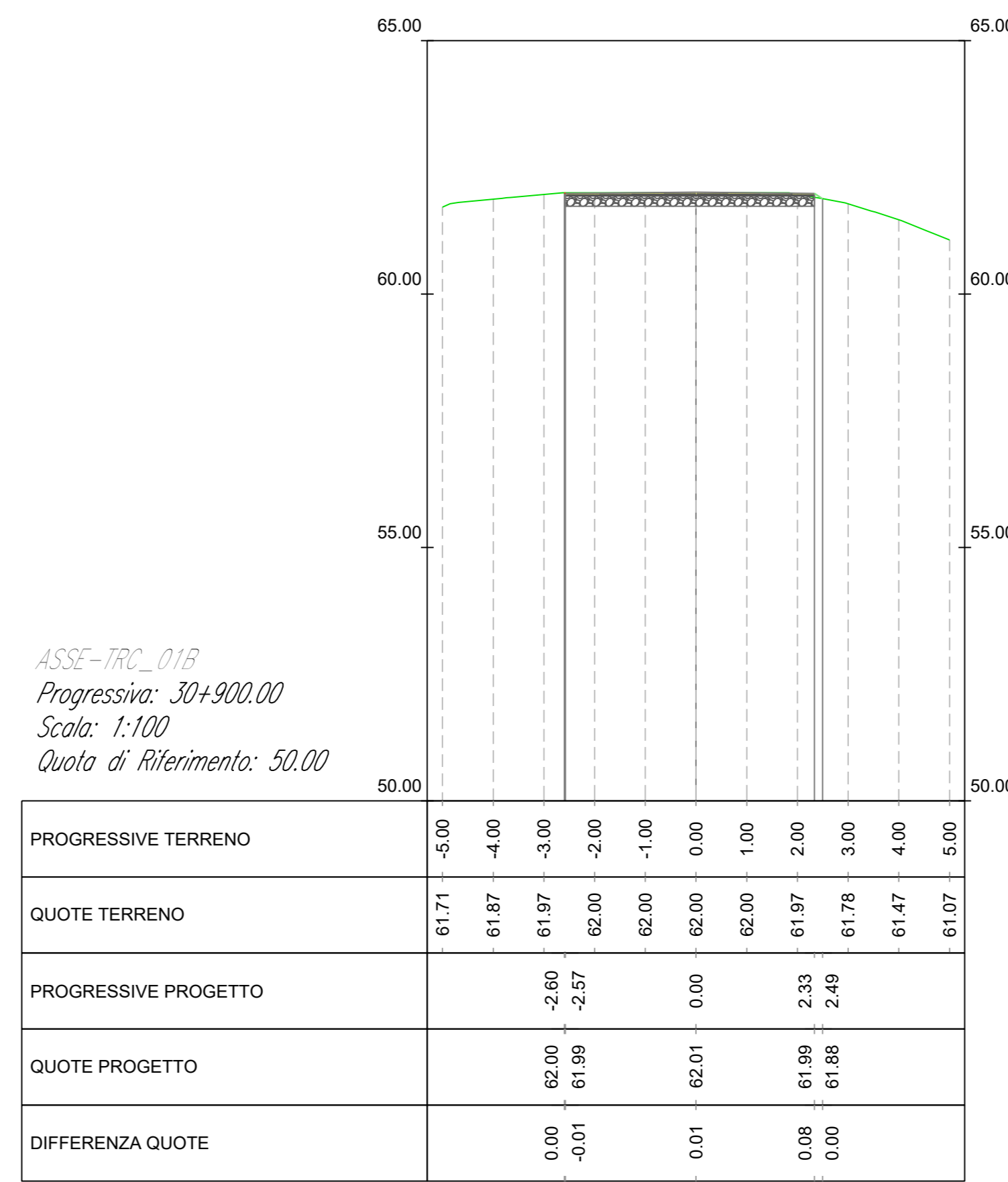
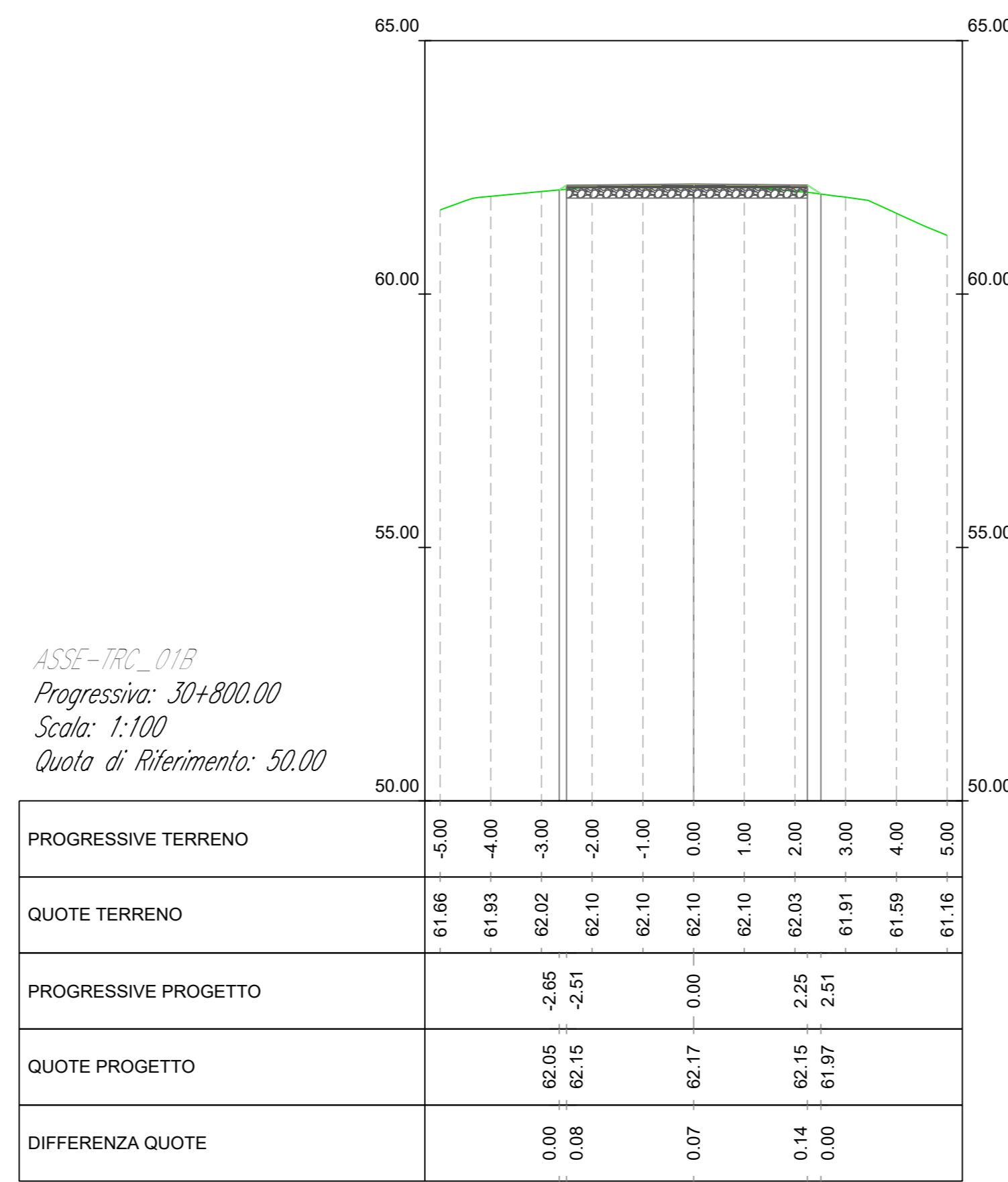
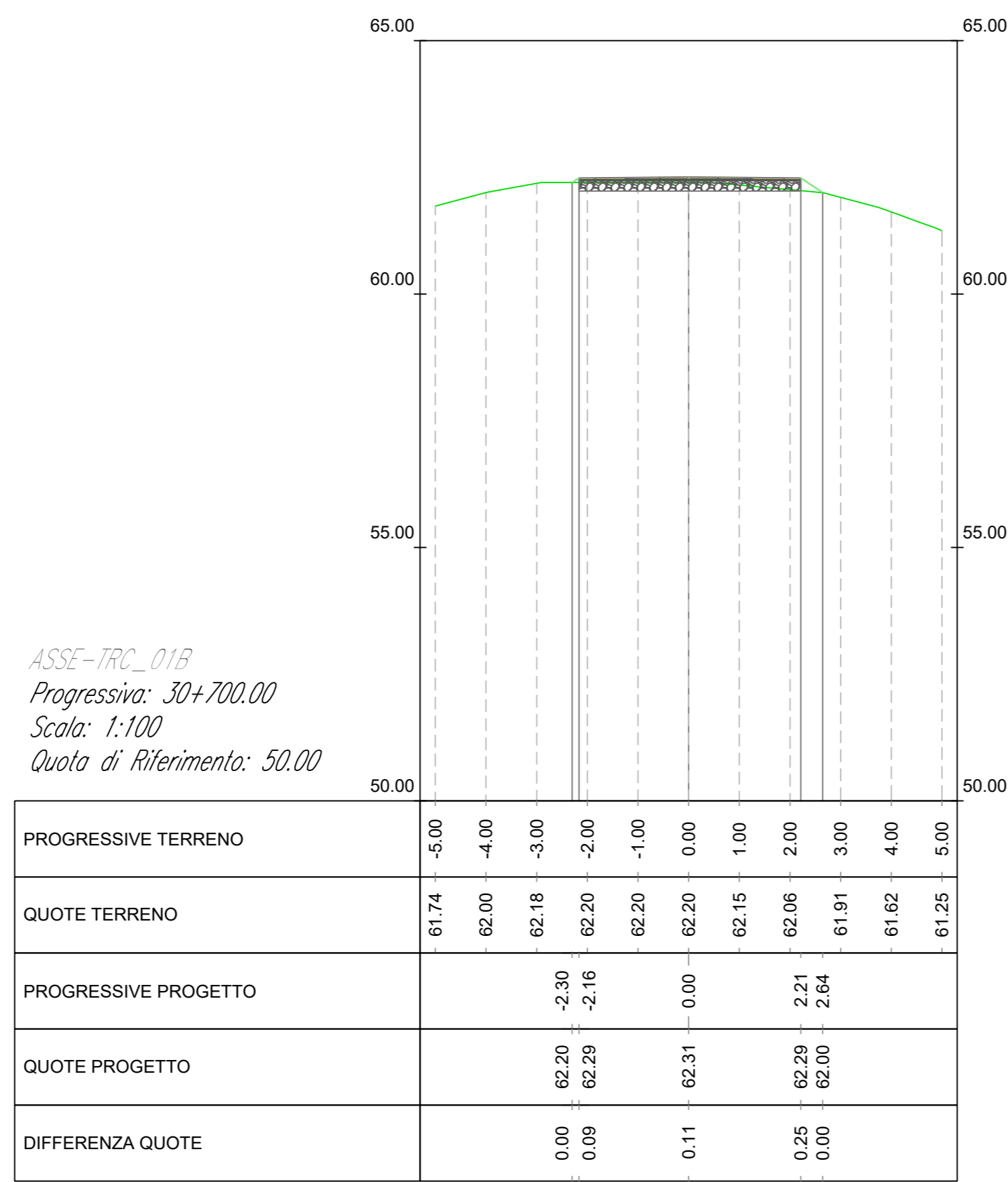
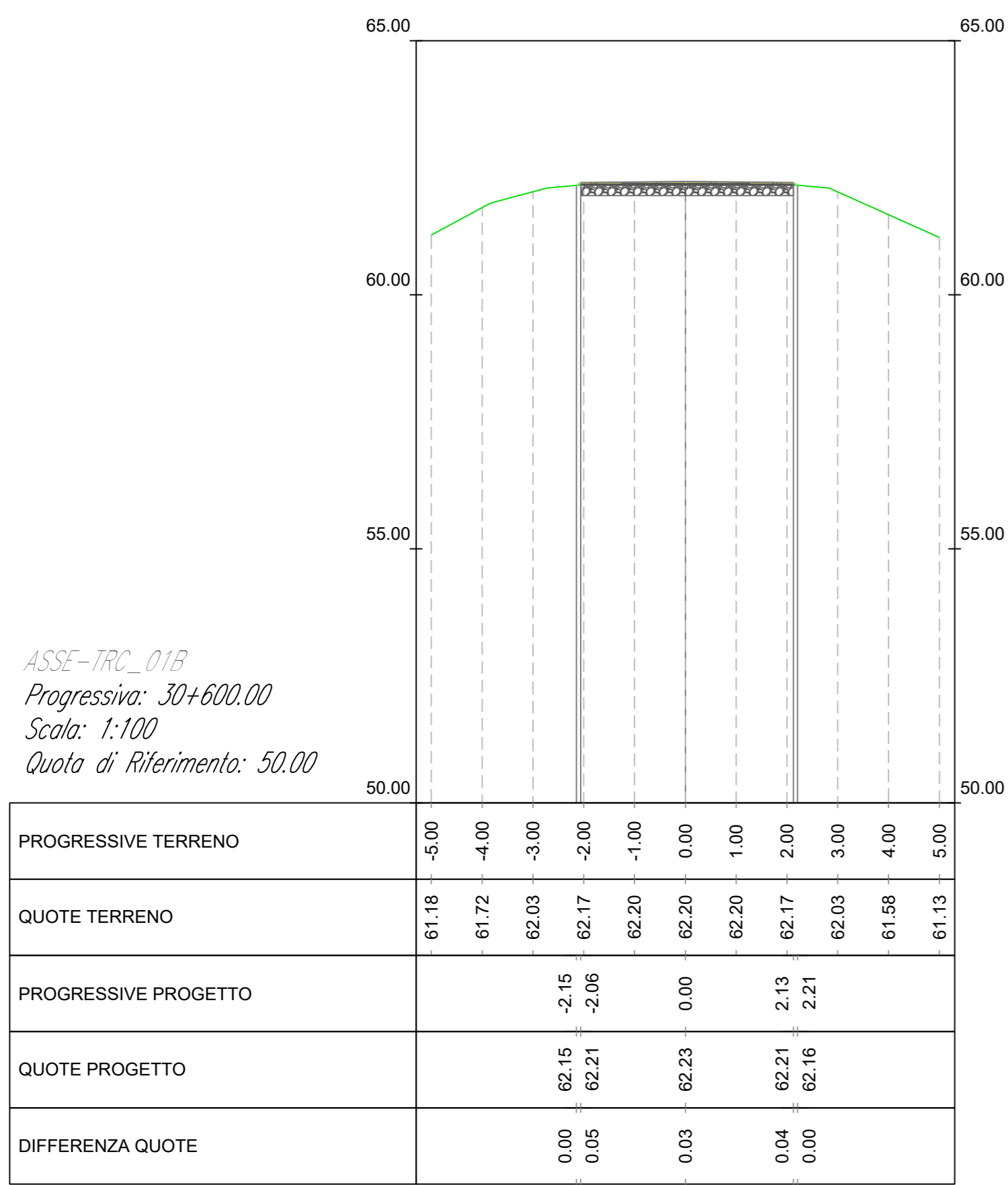
Dott. Ceco Maurizio Visconti

OGGETTO:

PROGETTO STRADALE

SEZIONI STATO DI FATTO, CONFRONTO E PROGETTO

	n° elaborato	cod. elaborato		
	2.05.13	4258_PRO_E_SD_STC_01A		
DATA	29/09/2023	REDDITO		EA
SCALA	1:100	APPROVATO		MS
REVISIONE	A	VERIFICATO		GM



OPERA FINANZIATA DA

IL PIANO REGIONALE

REGIONE LOMBARDIA

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

Finanziato dall'Unione europea

NextGenerationEU

TRATTA L3: PV-E-9-MD SERVIZI DI PROGETTAZIONE RELATIVI AL TRATTO DA PAVIA A SAN ROCCO AL PORTO (LO) DELLA CICLOVIA TURISTICA NAZIONALE VENTO

VENETO

PROGETTO FINANZIATO DAL PNRR:
Massimo: M2 (Componente: C2)
Investimento: 4.1 - Rafforzamento mobilità ciclistica |
Sottoprogetto: 4.1.1 - Ciclovia turistica

PROGETTO ESECUTIVO

COMMITTENTE:
Agenzia Interregionale per il fiume Po
Ufficio Operativo di Pavia
Coordinatore del progetto: Dott. Christian Faroldi
CUP: B21B2300960000

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE
Dott. Agr. Mauro Perracino

Progettisti:
Ing. Giorgio Morini
Progettista strutturale:
Ing. Matteo Morali, prof. Ing. Gian Michele Calvi

Gruppo di progettazione:
Ing. Marco Salvadori, Ing. Tommaso Fardoni,
Ing. Simone Lenzi, Ing. Marco Termini,
Dott. Agr. Alessandro Modena, Dott. Matteo Ruffoni,
Dott. Riccardo Inama, Dott. Emanuele Bedoni,
Arch. Liliana Bottini, Ing. Khalid Bress, Arch. Valentina Lanati.

Geologo:
Dott. Geol. Maurizio Vicenti

OGGETTO:
PROGETTO STRADALE
SEZIONI STATO DI FATTO, CONFRONTO E PROGETTO

n° elaborato

2.05.14

cod. elaborato

4258_PRO_E_STD_SC_01A

DATA

29.09.2023

REDDATO

EA

SCALA

1:100

APPROVATO

MS

REVISIONE

A

VERIFICATO

GR

TAU Engineering S.r.l.
p.iva e c.f. 1154590016
Via Oleggio, 10/7
20134 Milano

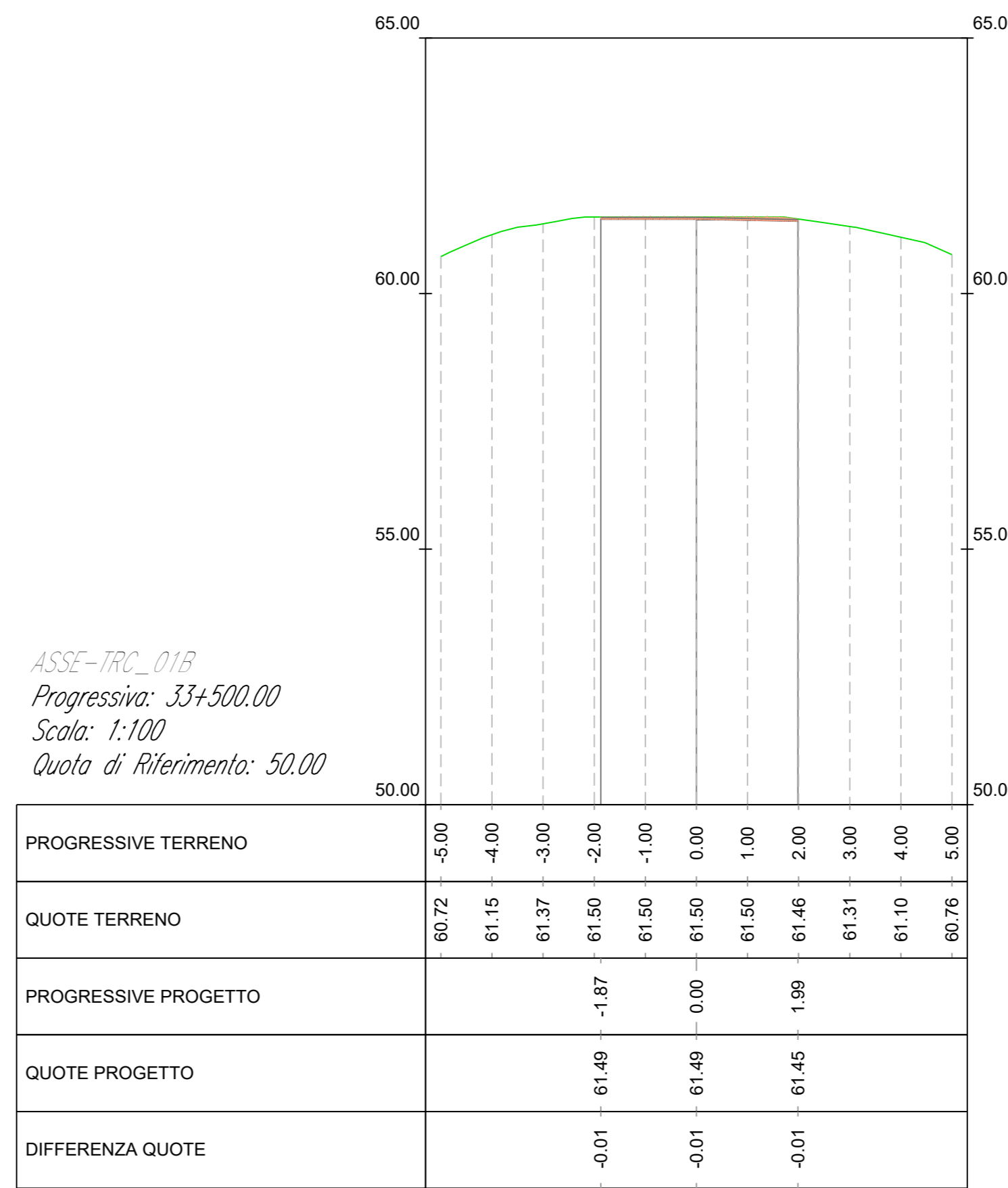
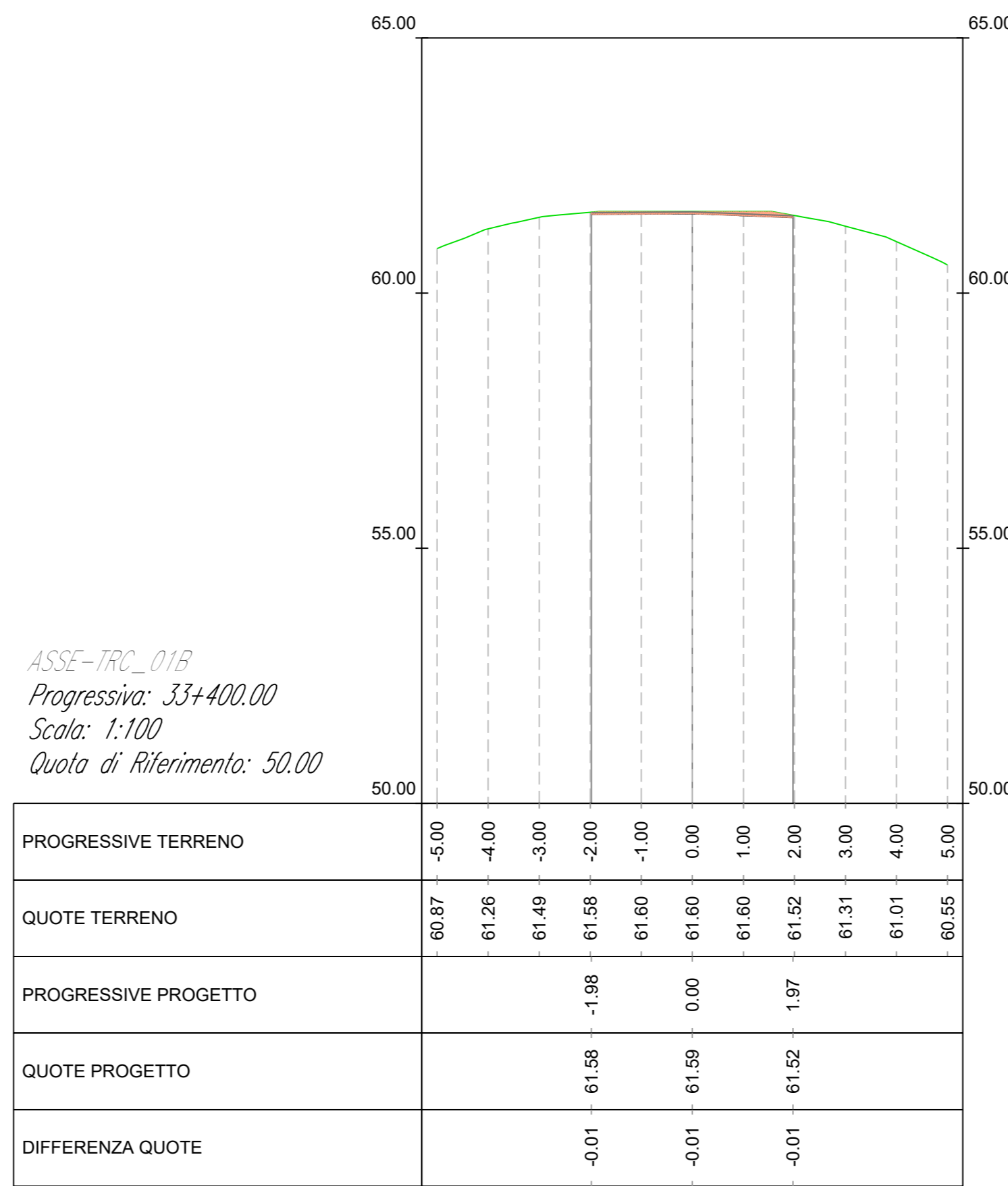
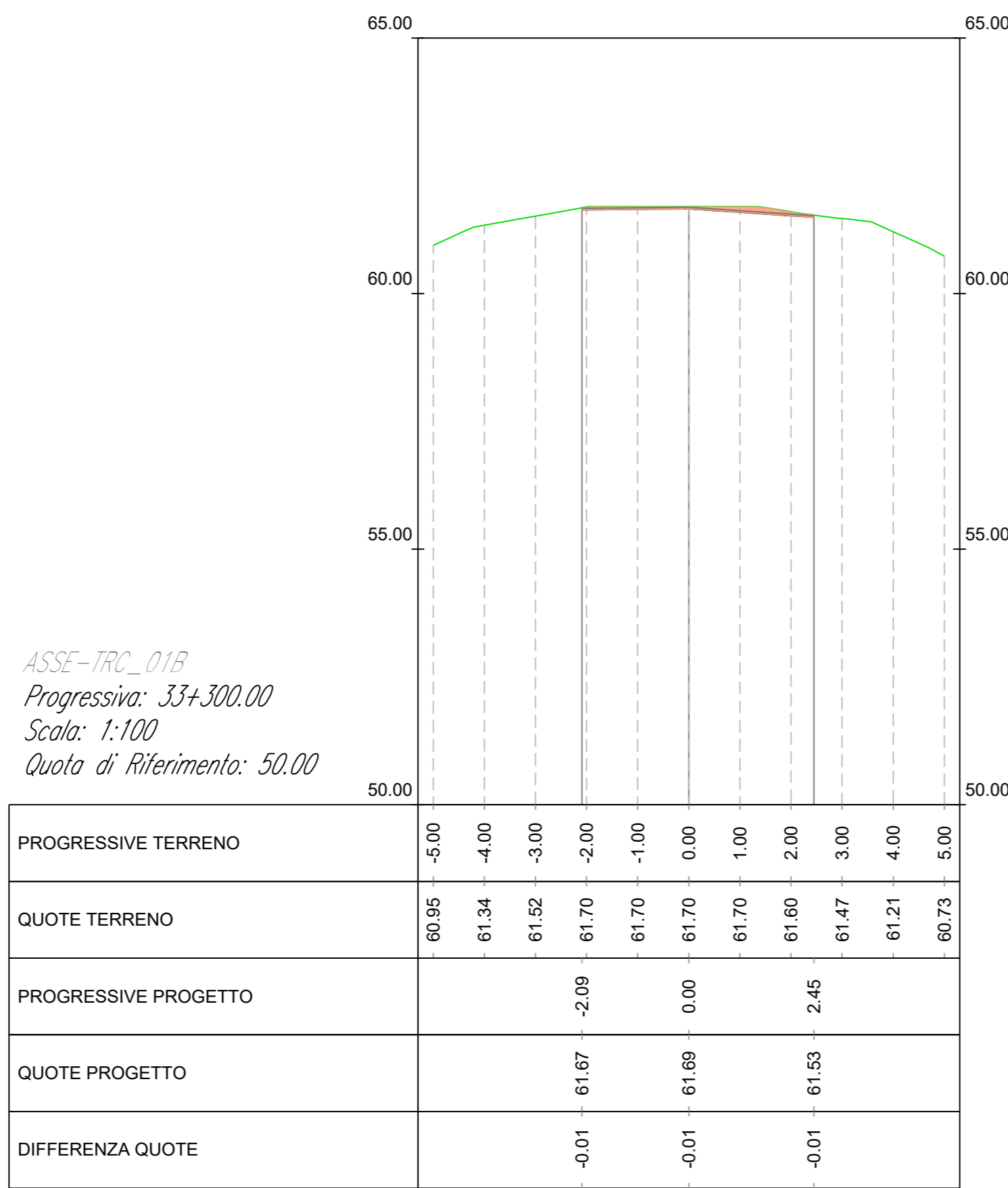
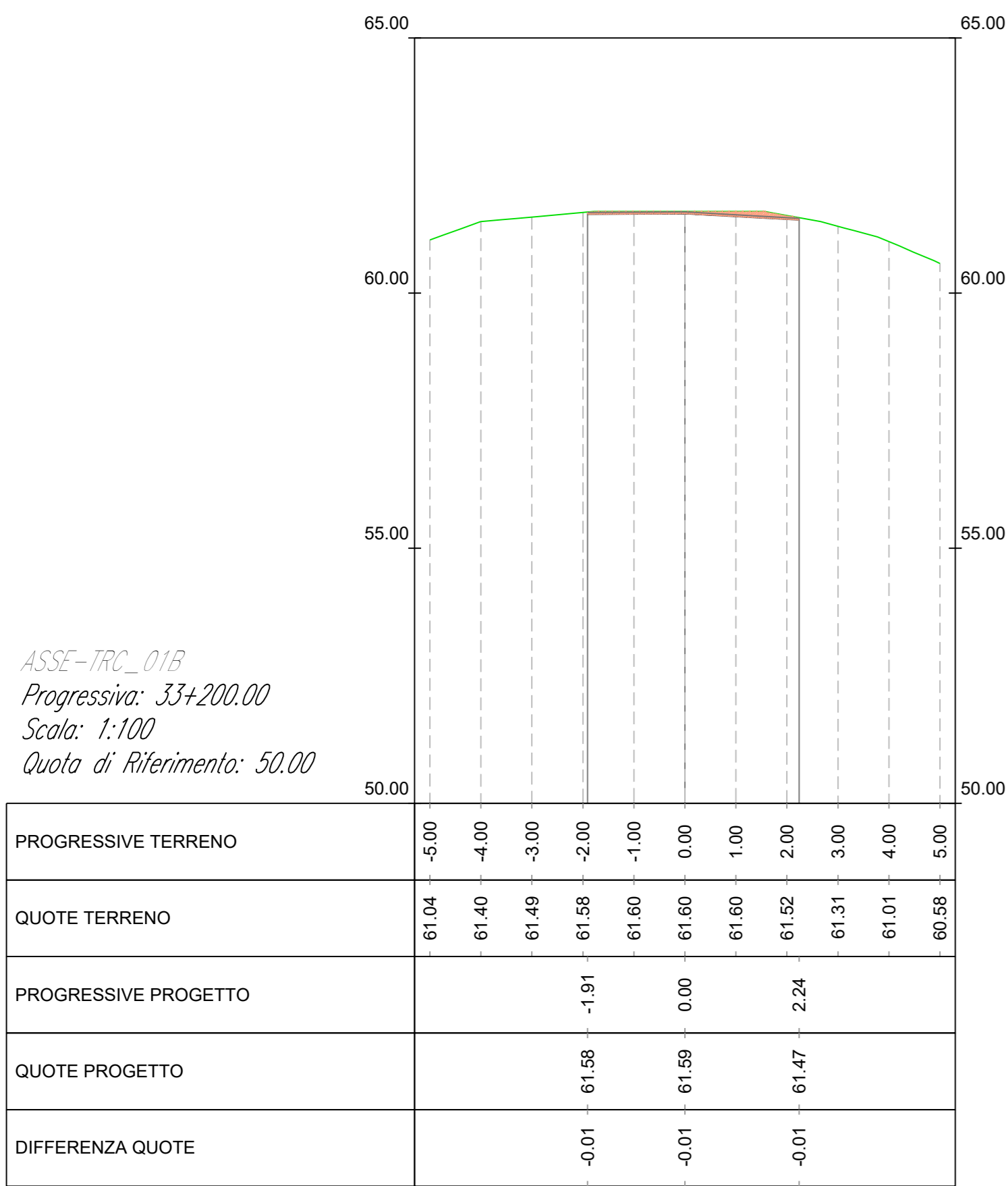
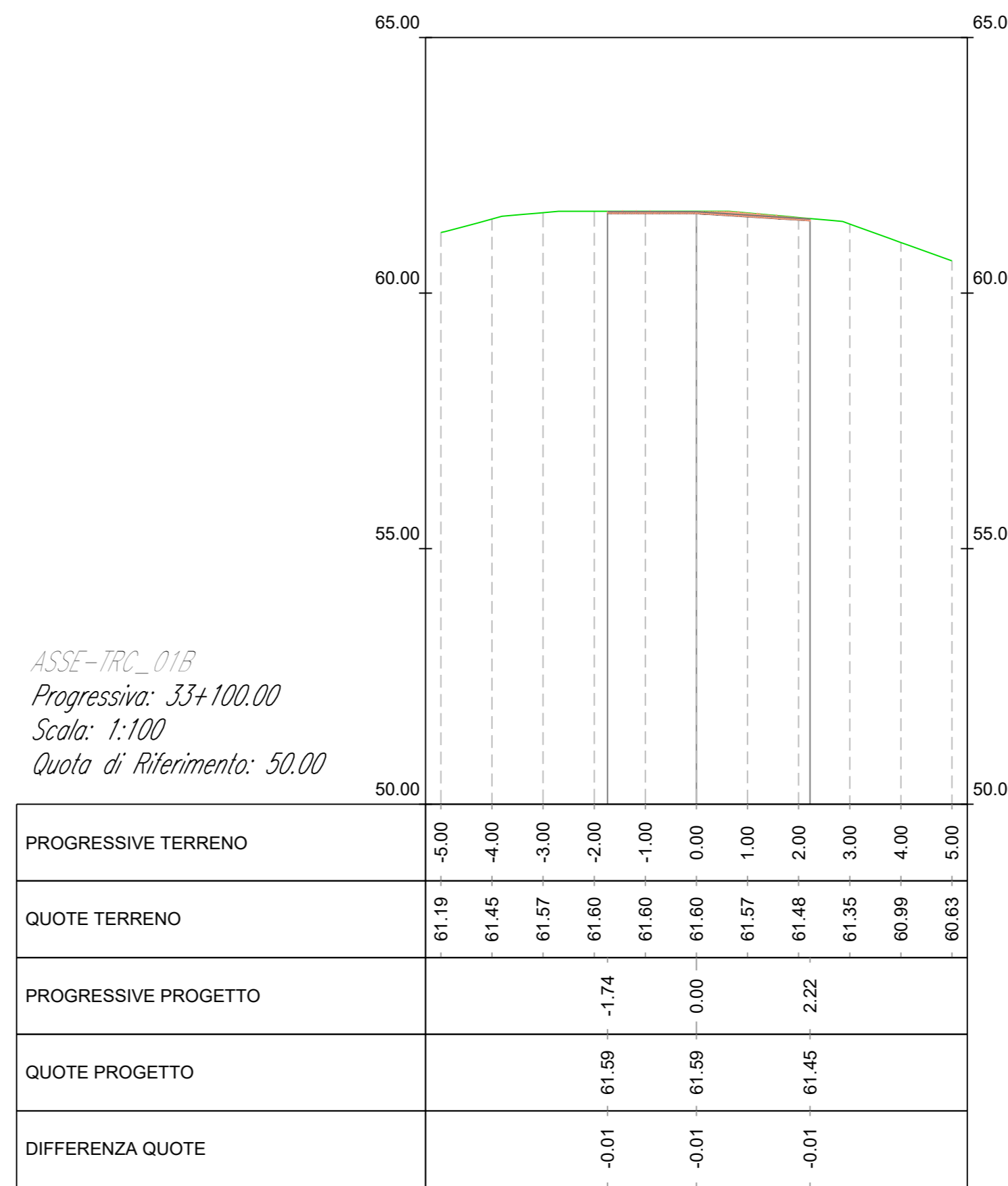
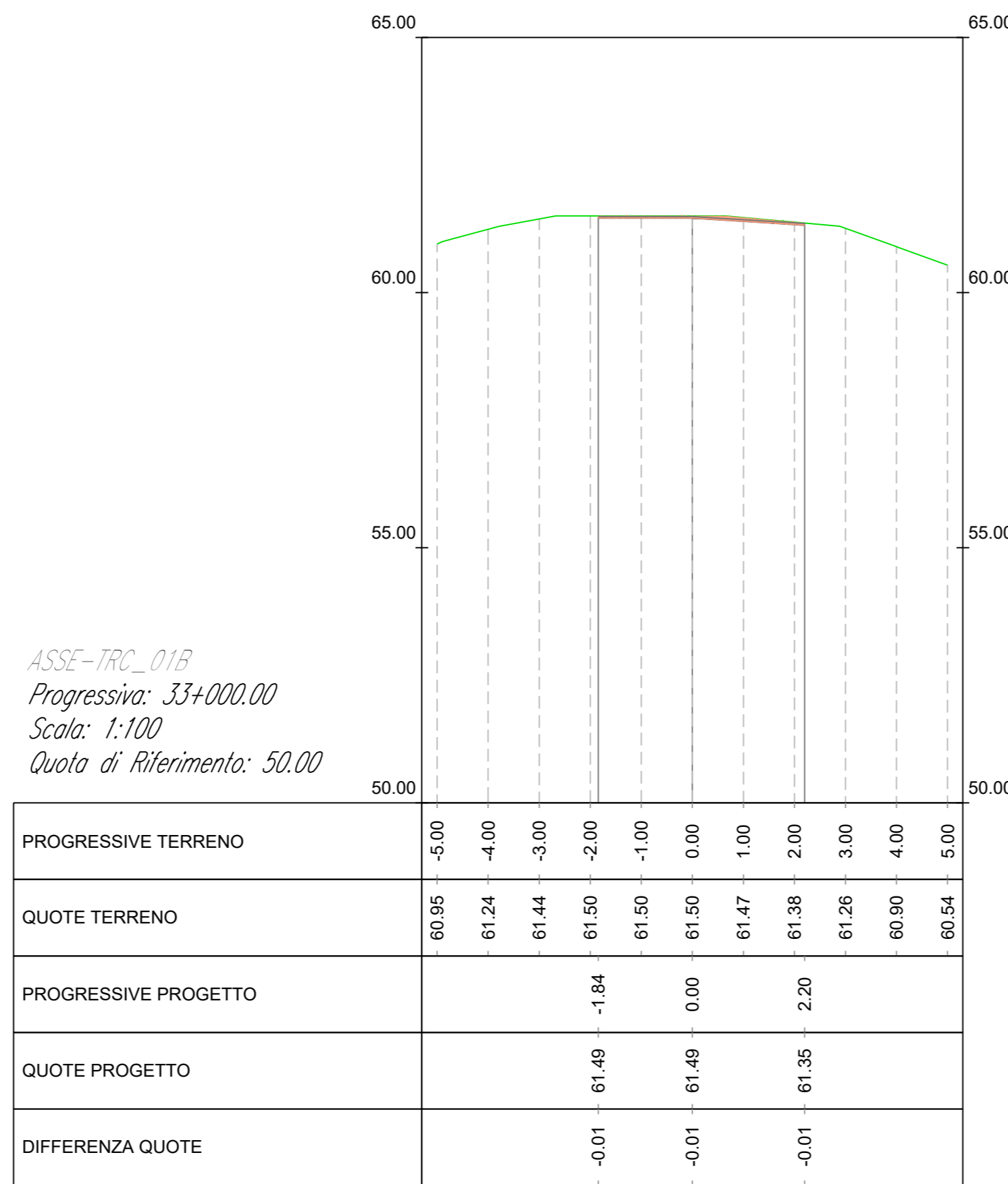
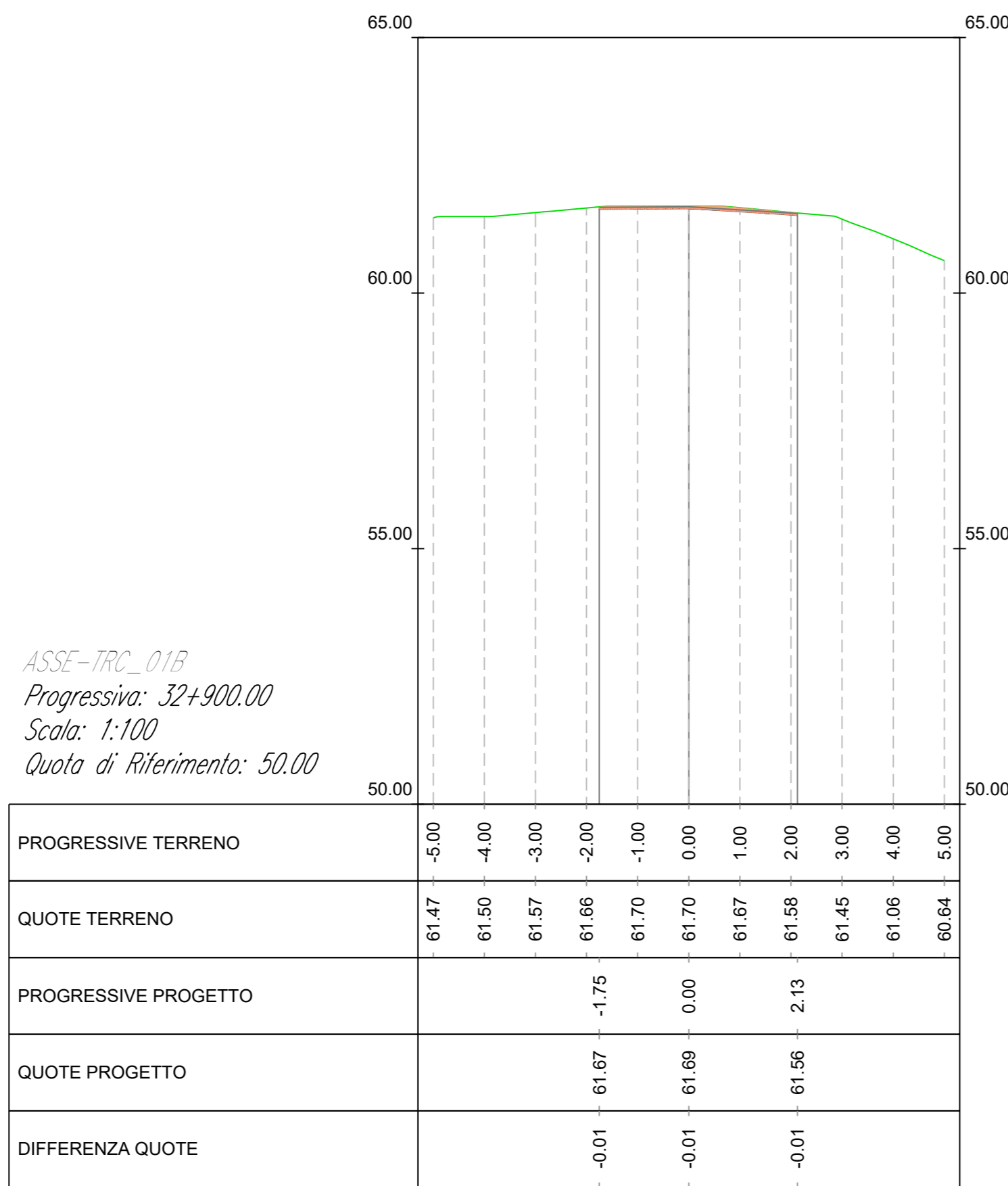
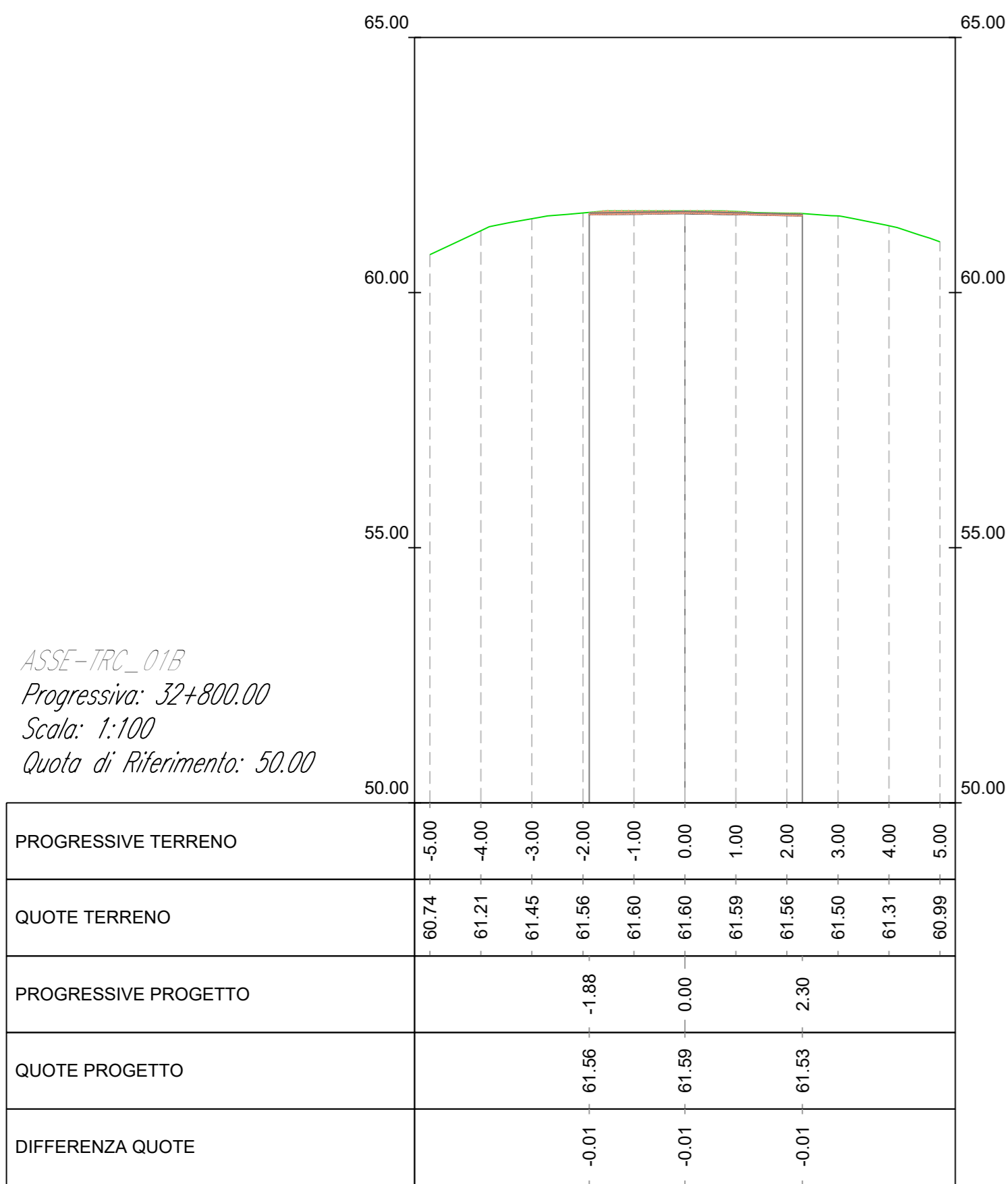
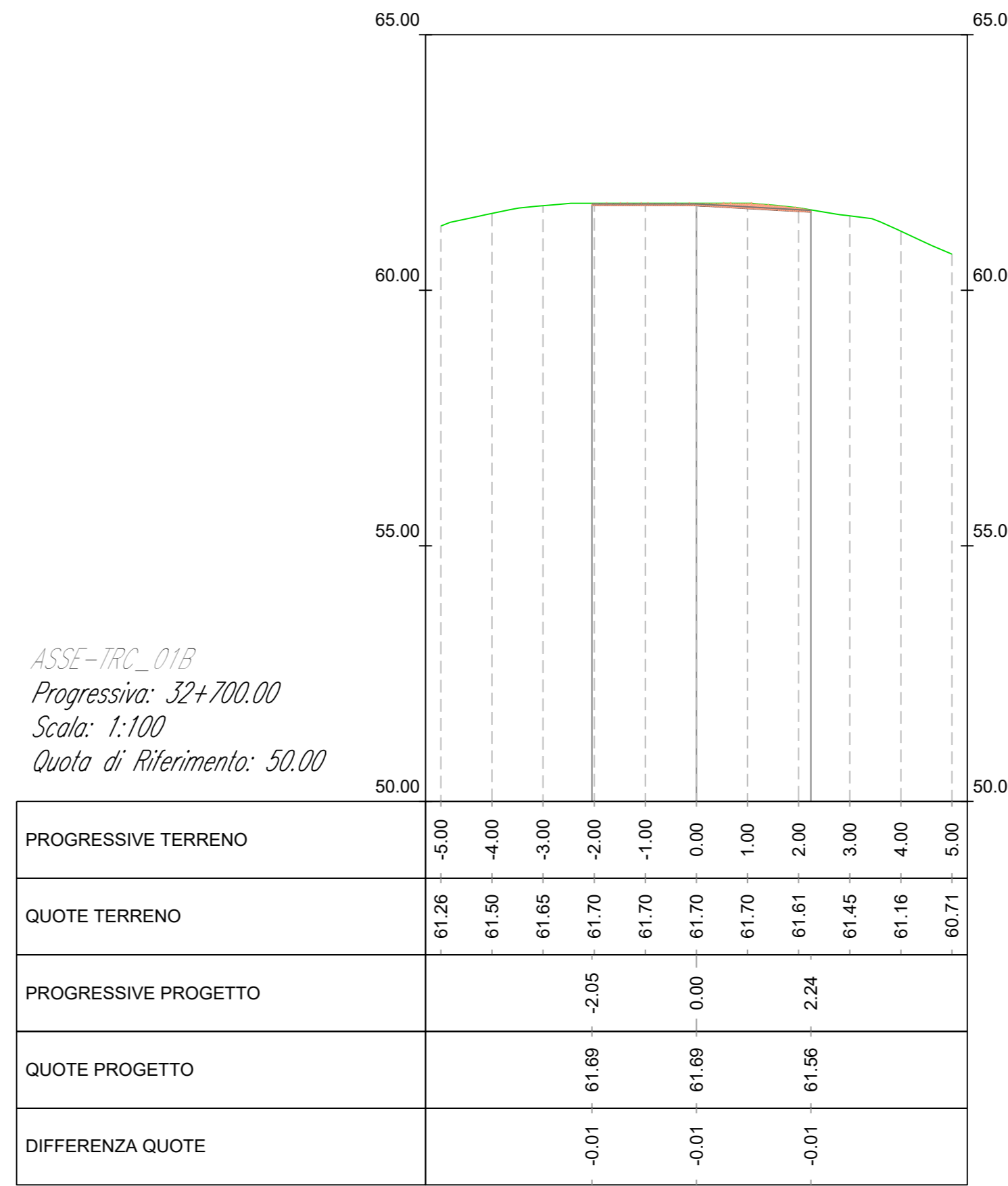
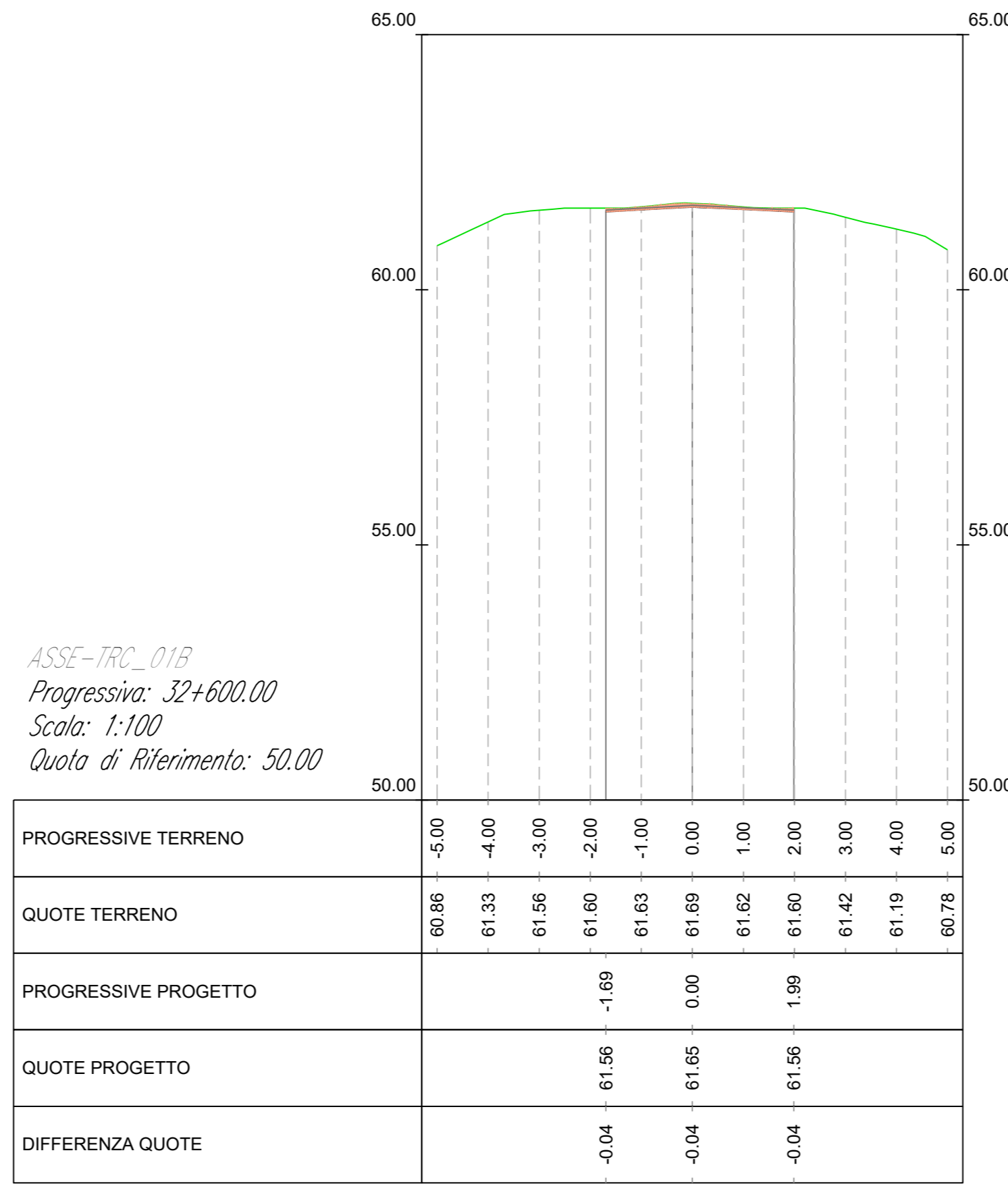
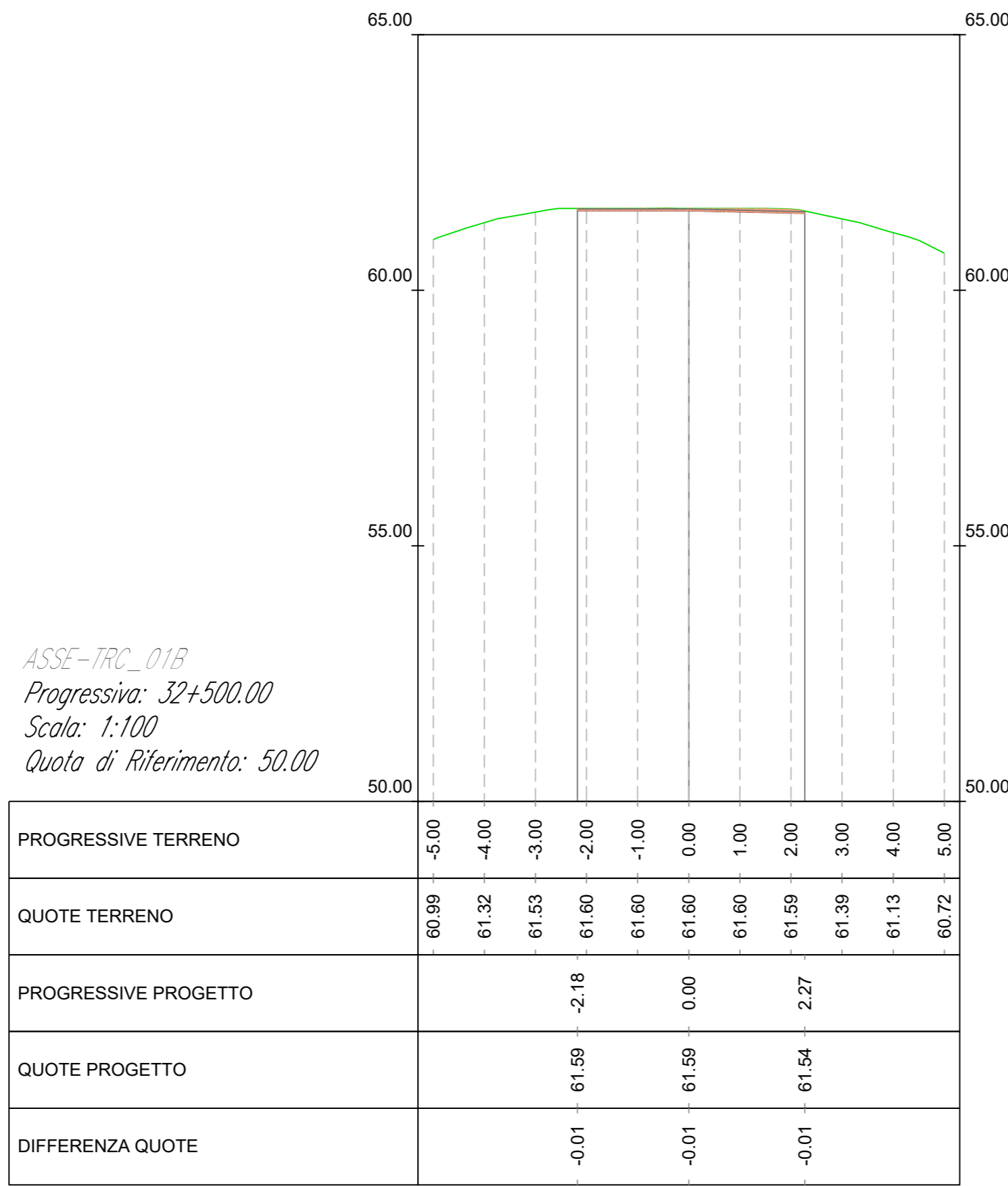
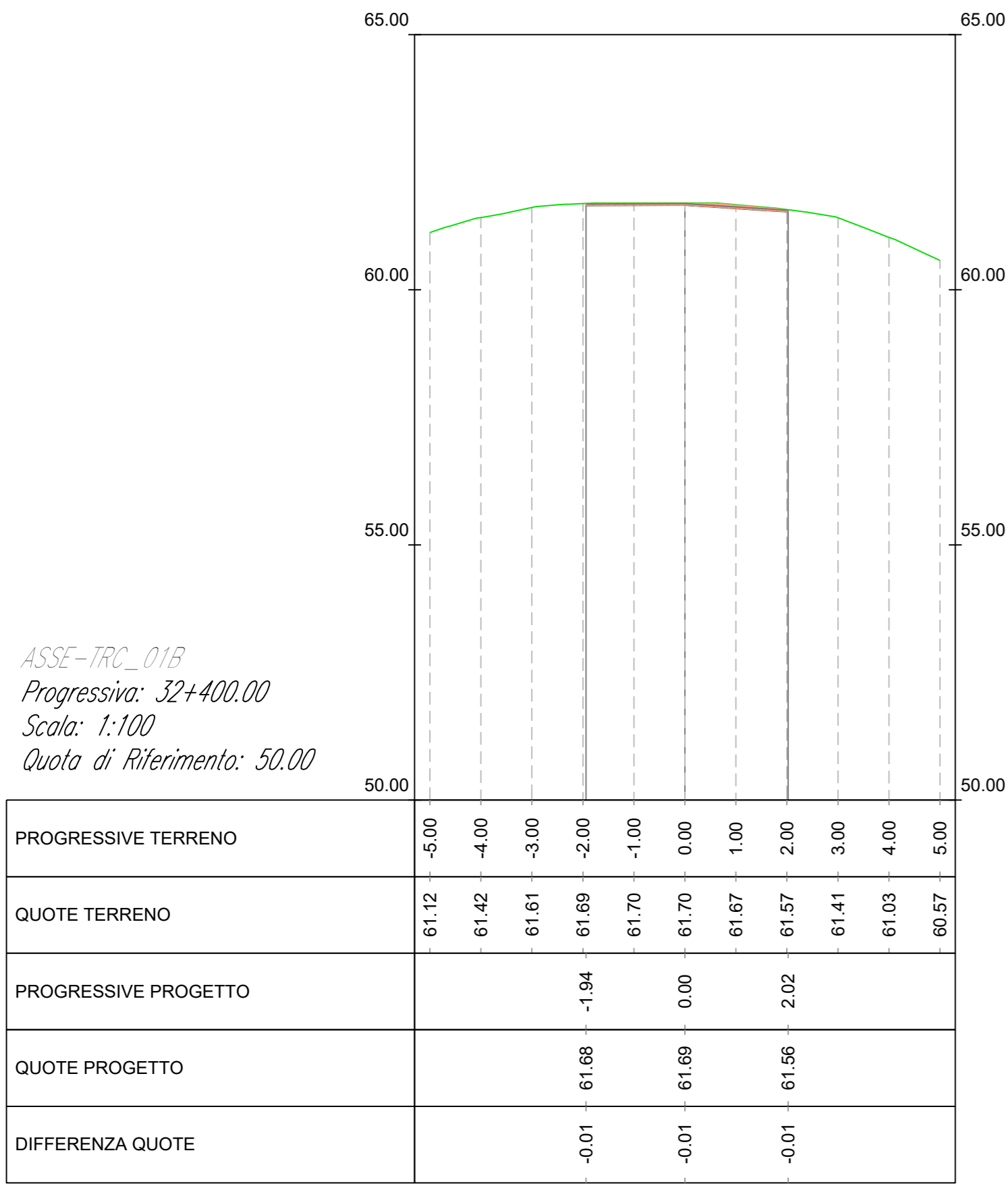
Studio Cavi S.r.l.
p.iva e c.f. 01823091019
Via Severino Bosisio, 10
27100 Pavia

Studio Associato Privato
p.iva e c.f. 02018991012
Via Silvio Cappelletti, 14
27100 Pavia

Studio Associato Privato
p.iva e c.f. 02018991012
Via Silvio Cappelletti, 14
27100 Pavia

Signati S.r.l.
p.iva e c.f. 03047000311
Corso Leonardo da Vinci, 32
20121 Verona

Signati S.r.l.
p.iva e c.f. 03047000311
Corso Leonardo da Vinci, 32
20121 Verona



OPERA FINANZIATA DA

IL PIANO REGIONALE REGIONE LOMBARDIA

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

Finanziato dall'Unione europea NextGenerationEU

TRAFFICO L3: PV-E-9-MD SERVIZI DI PROGETTAZIONE RELATIVI AL TRATTO DA PAVIA A SAN ROCCO AL PORTO (LO) DELLA CICLOVIA TURISTICA NAZIONALE VENTO

VENETO

PROGETTO FINANZIATO DAL PNRR: Massimo: M2 (Componente: C2) Investimento: 4.1 - Rafforzamento mobilità ciclistica | Sub-intervento: 4.1.1 - Ciclovia turistica

PROGETTO ESECUTIVO

COMMITTENTE: Agenzia Interregionale per il fiume Po R.U.P. Ing. Marco La Voglia Ufficio Operativo di Pavia Coordinatore del progetto Dott. Christian Farici CUP: B21B2300960000

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Ing. Giorgio Morini

Progettisti: Ing. Matteo Moratti, prof. Ing. Gian Michele Calvi

Gruppo di progettazione: Ing. Marco Salvadori, Ing. Tommaso Fardolini, Ing. Simone Lenzi, Ing. Marco Termini, Dott. Agr. Alessandro Modena, Dott. Matteo Ruffini, Dott. Riccardo Inama, Dott. Emanuele Bedoni, Arch. Liliana Bottini, Ing. Khalid Bress, Arch. Valentina Lariati.

Geologo: Dott. Geol. Maurizio Visconti

OGGETTO: PROGETTO STRADALE SEZIONI STATO DI FATTO, CONFRONTO E PROGETTO

n° elaborato

2.05.15

4258_PRO_E_STD_SC_01A

DATA

29.09.2023

REDDITO

APPROVATO

EA

SCALA

1:100

VERIFICATO

MS

REVISIONE

A

VERIFICATO

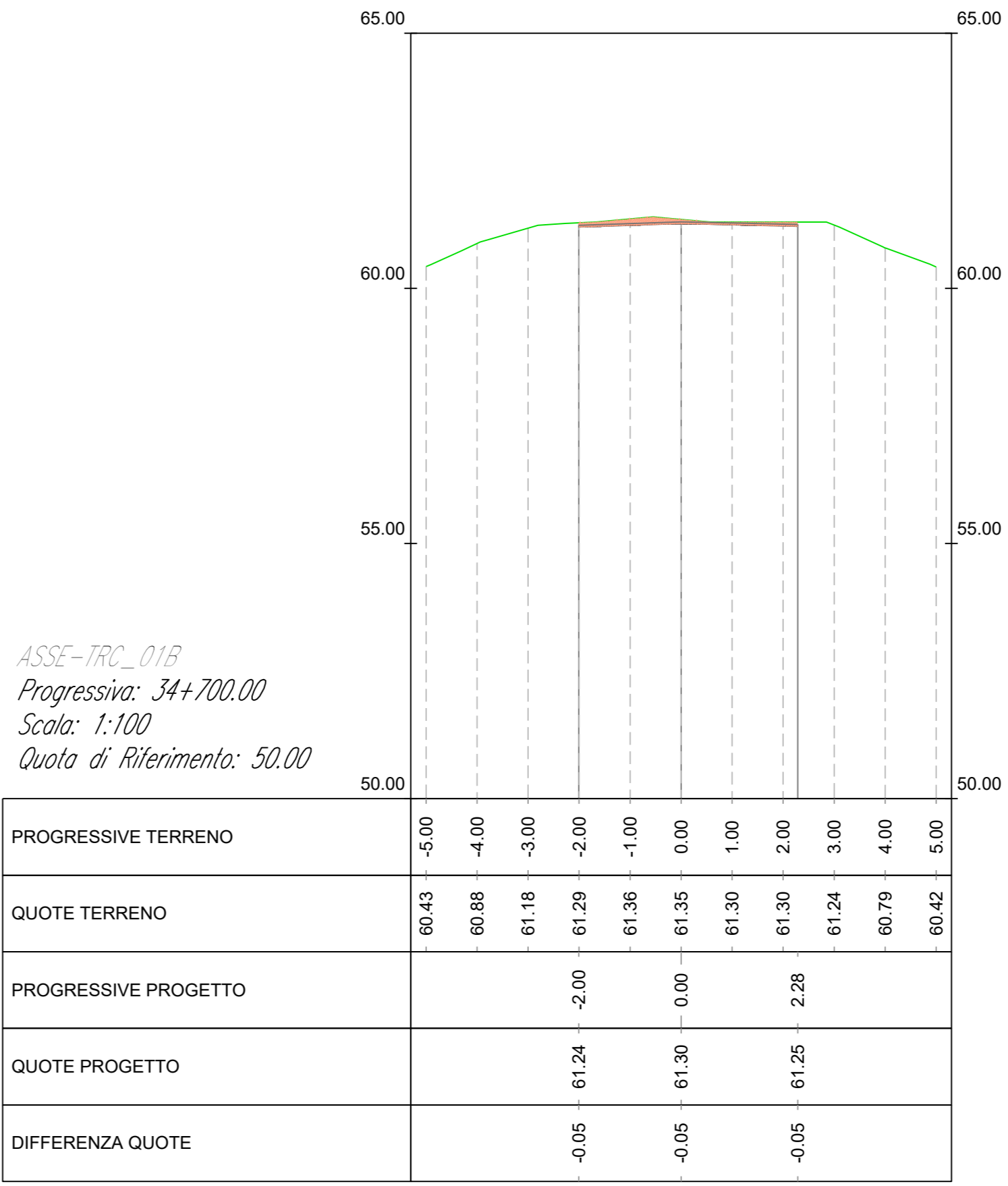
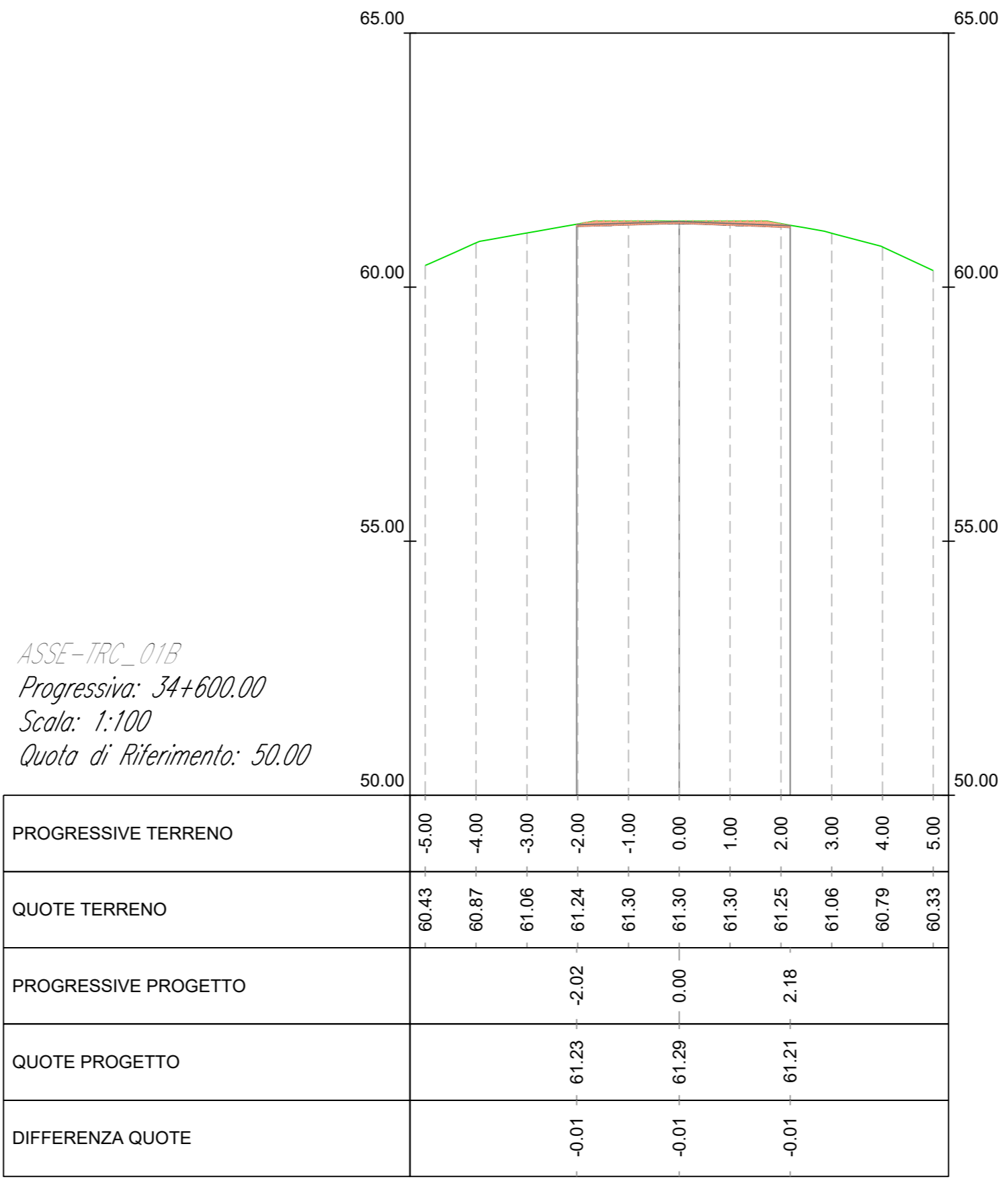
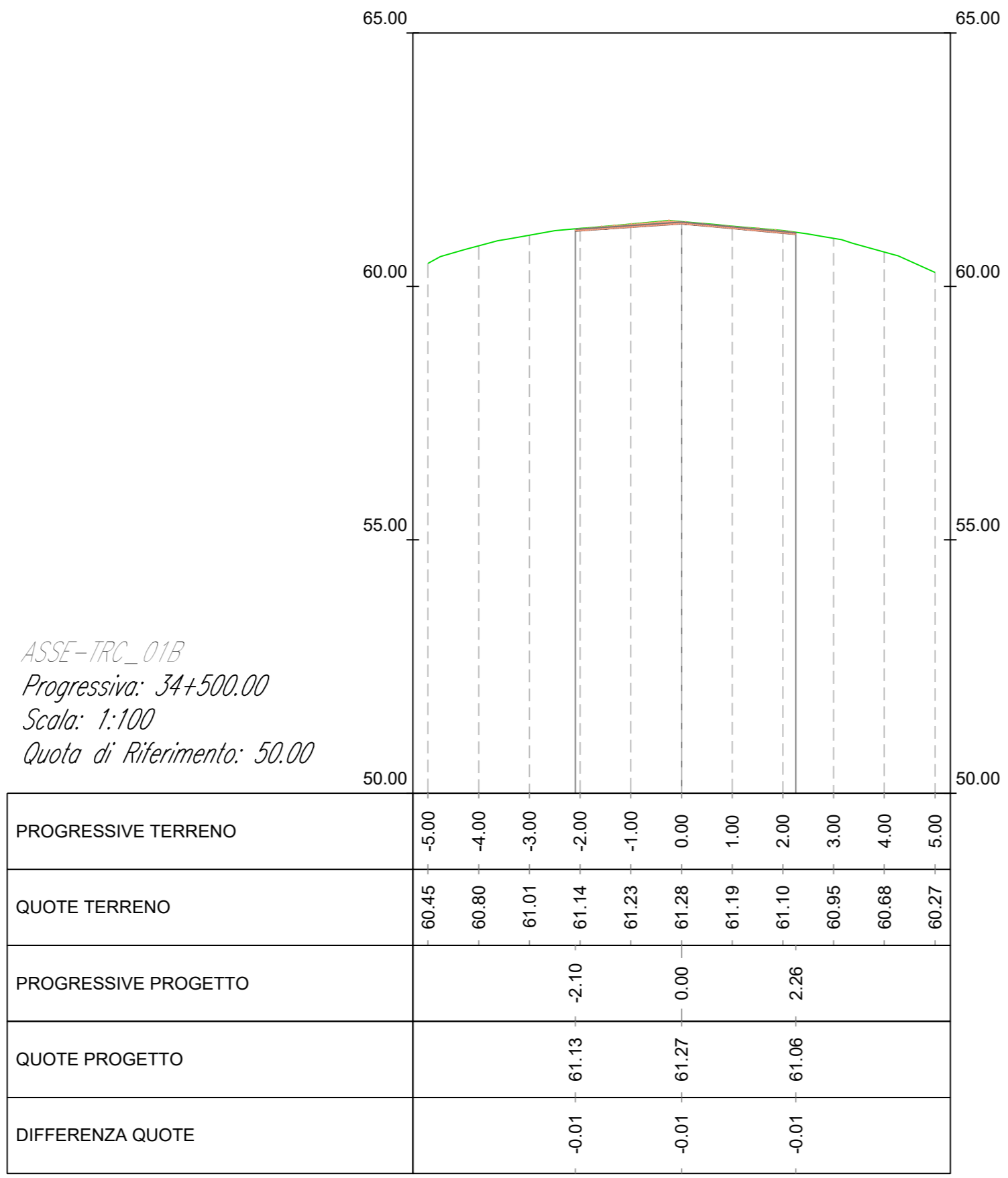
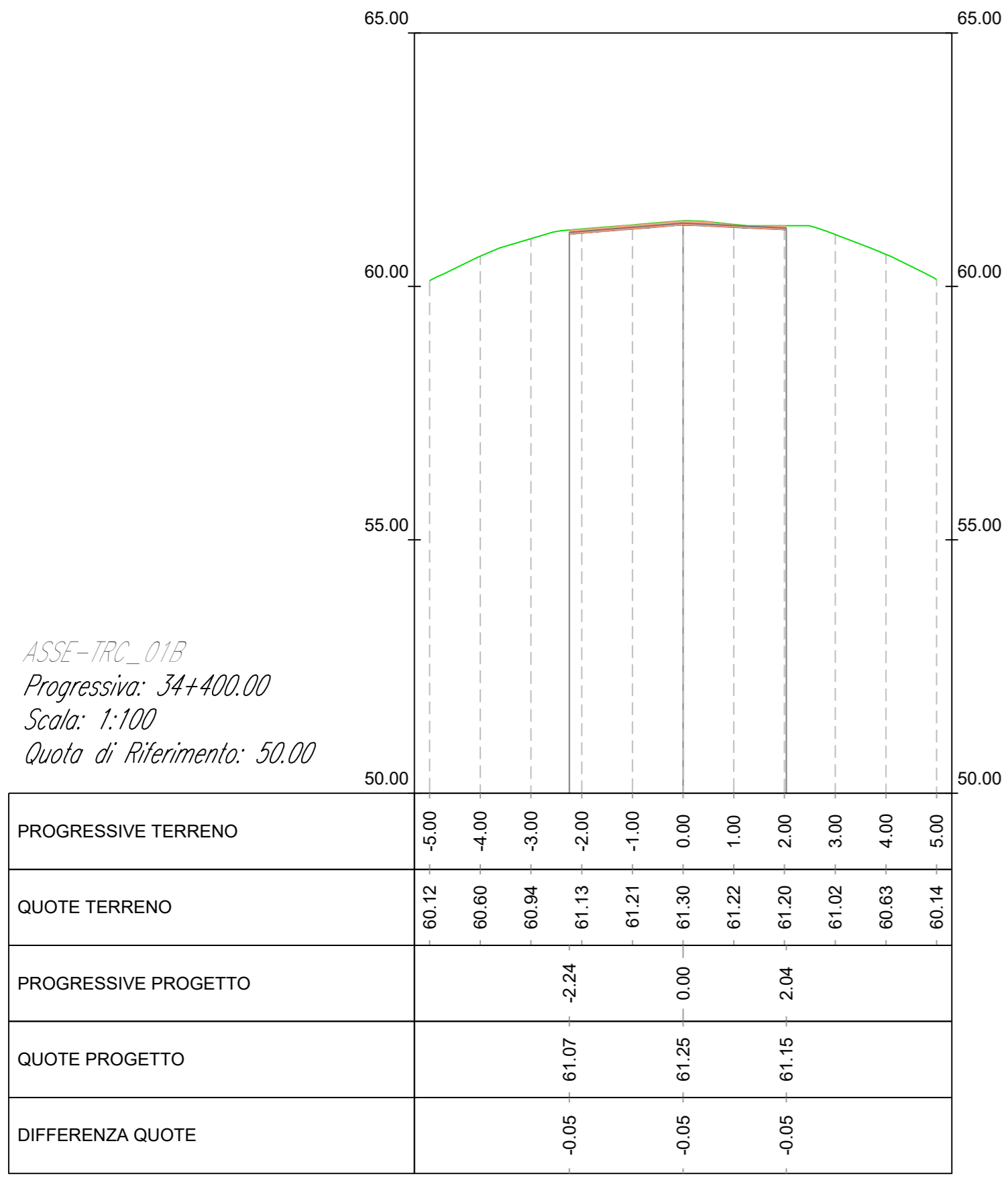
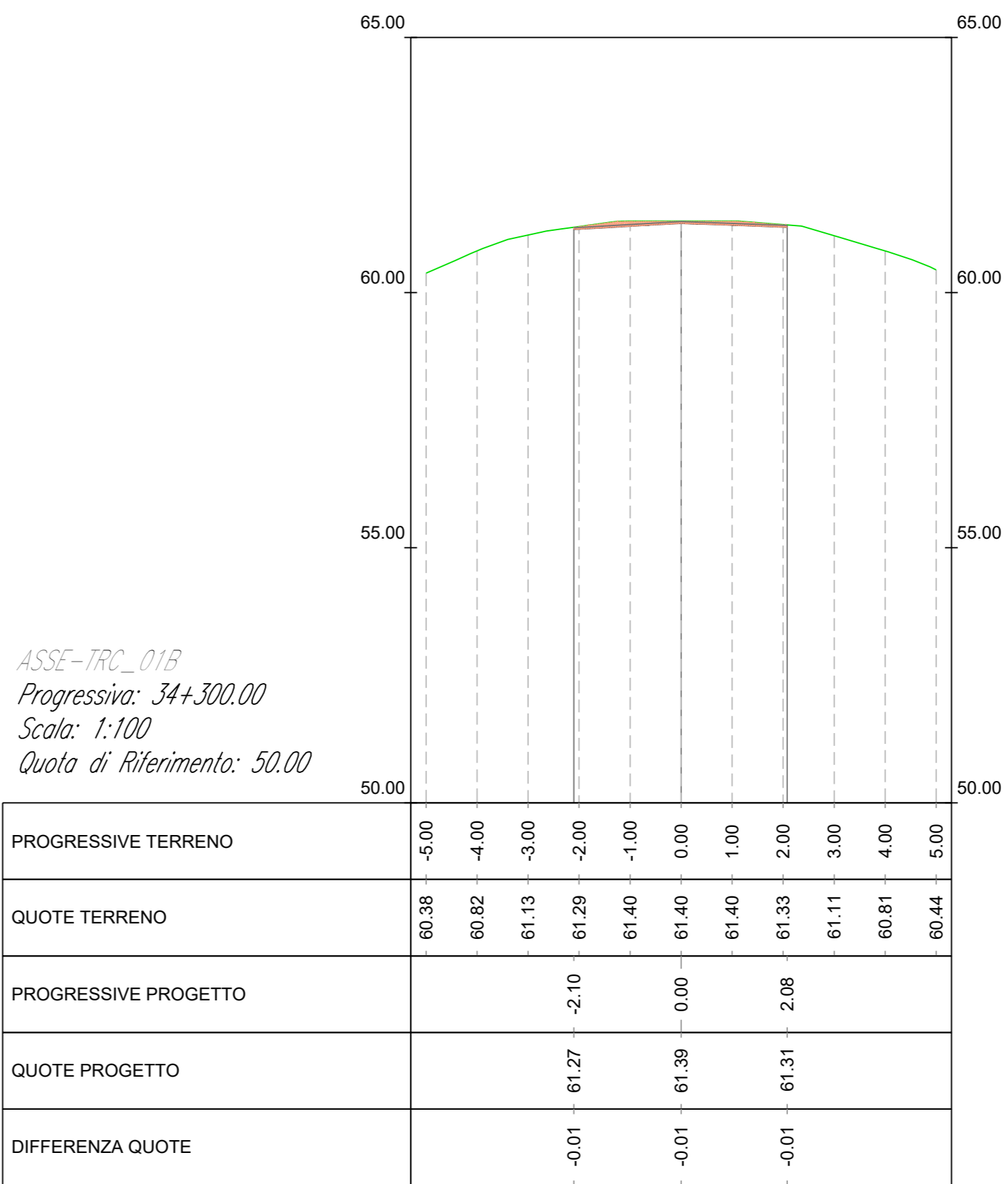
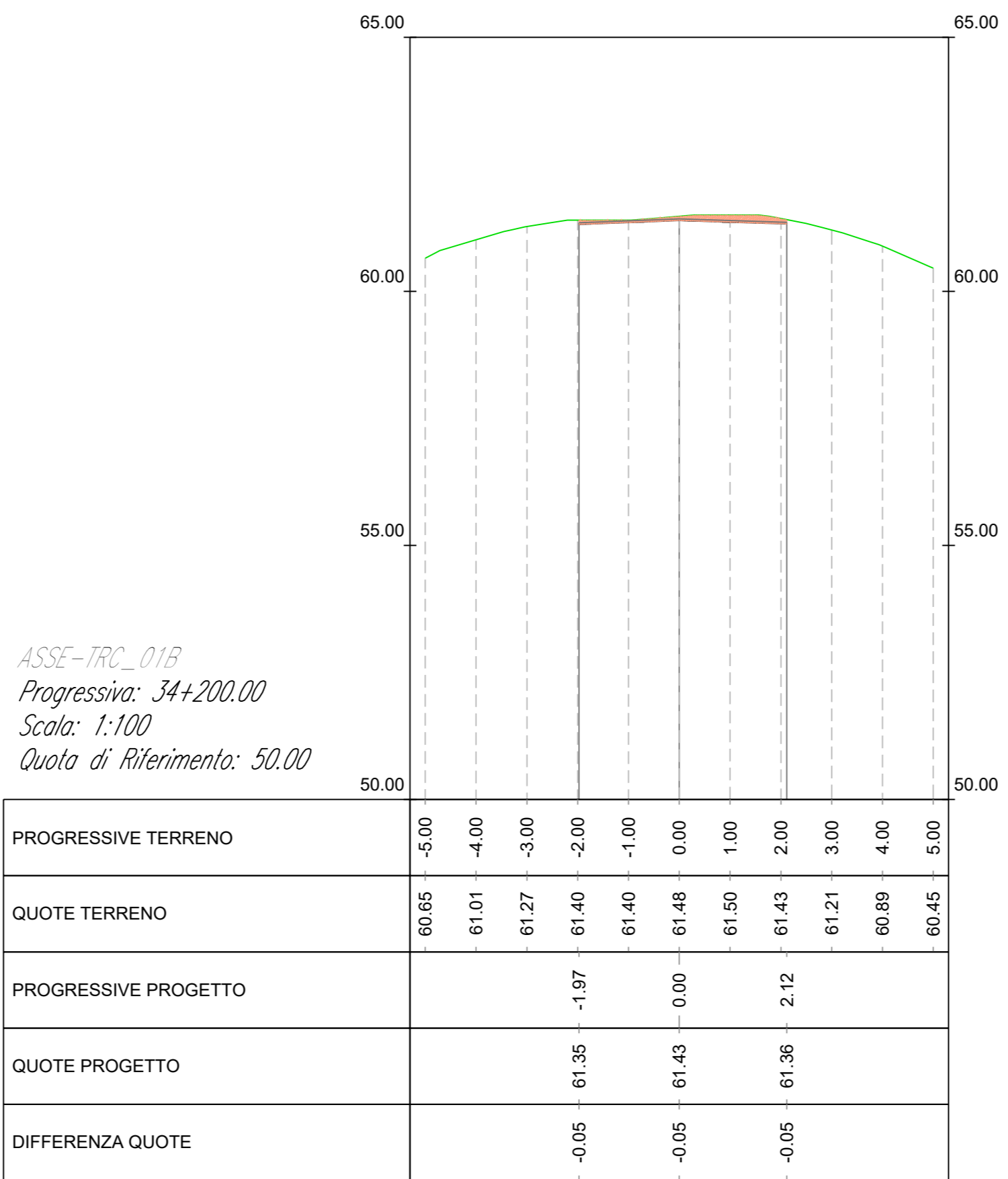
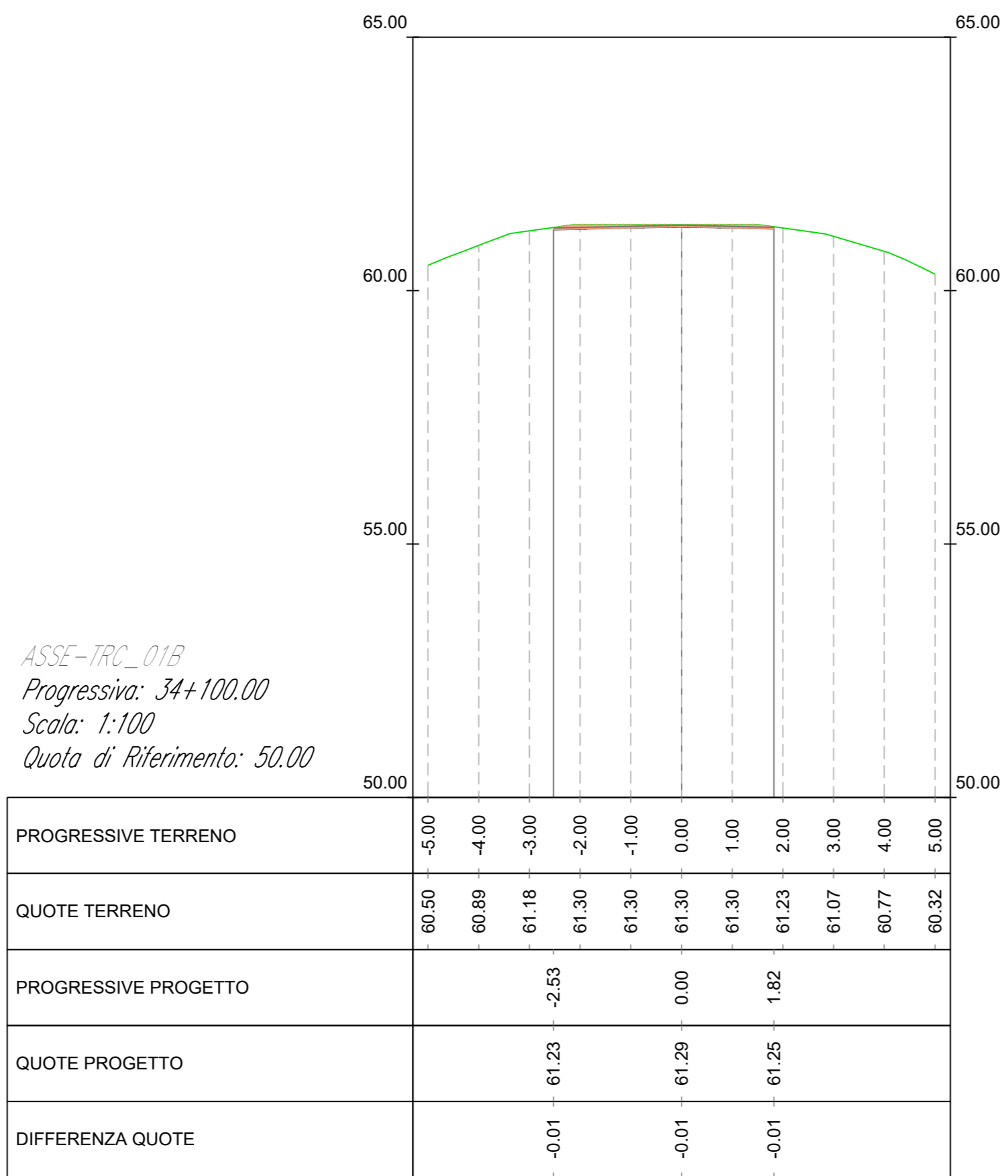
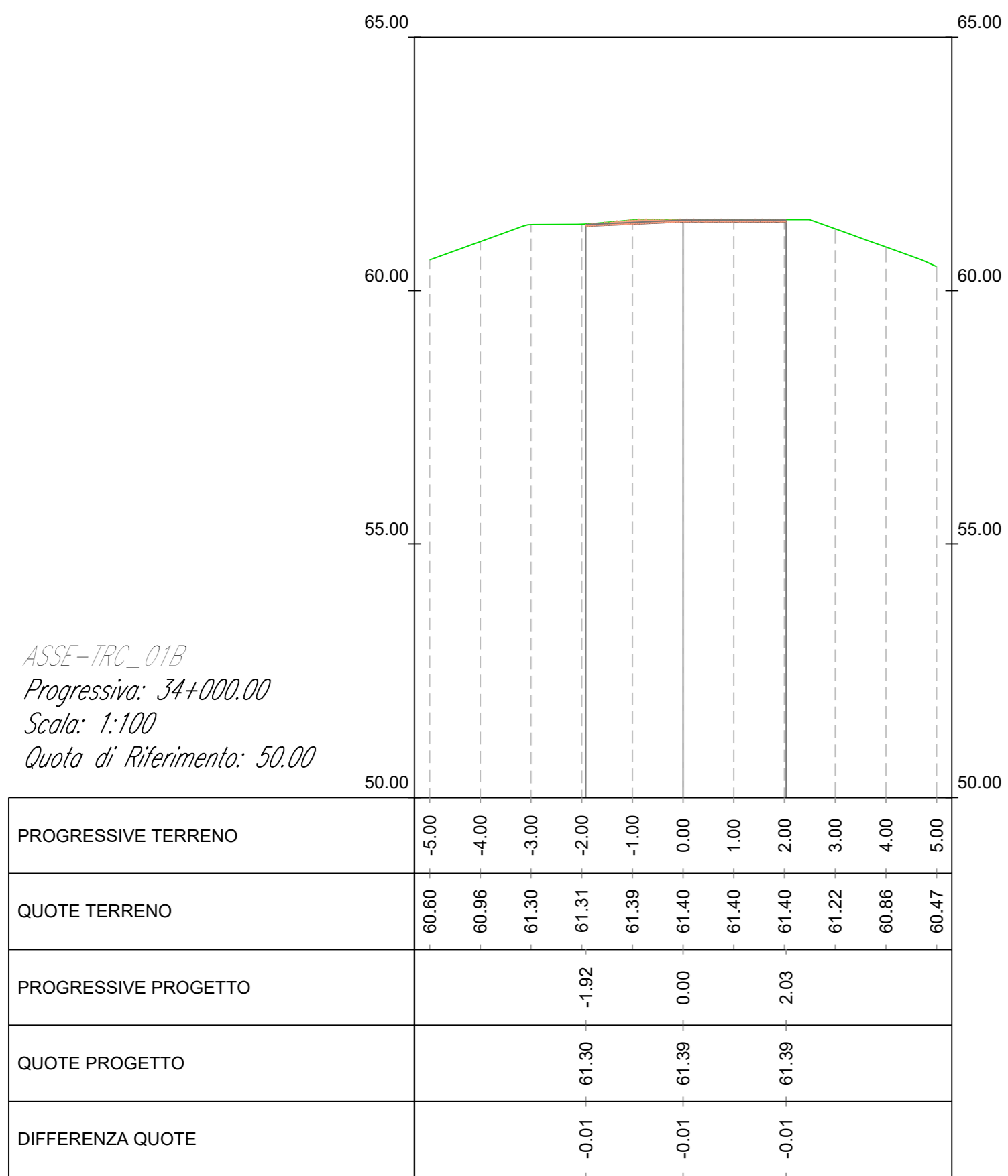
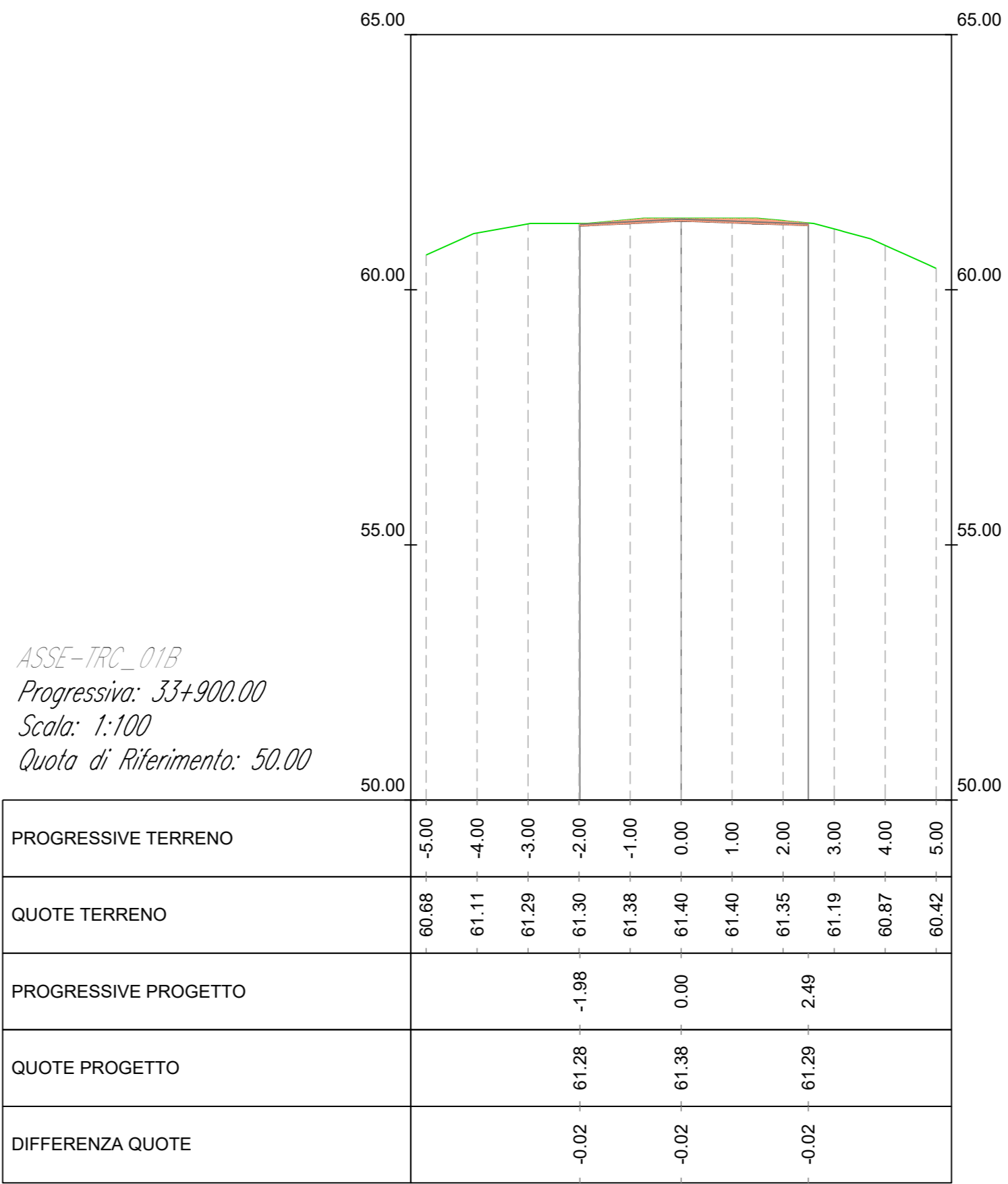
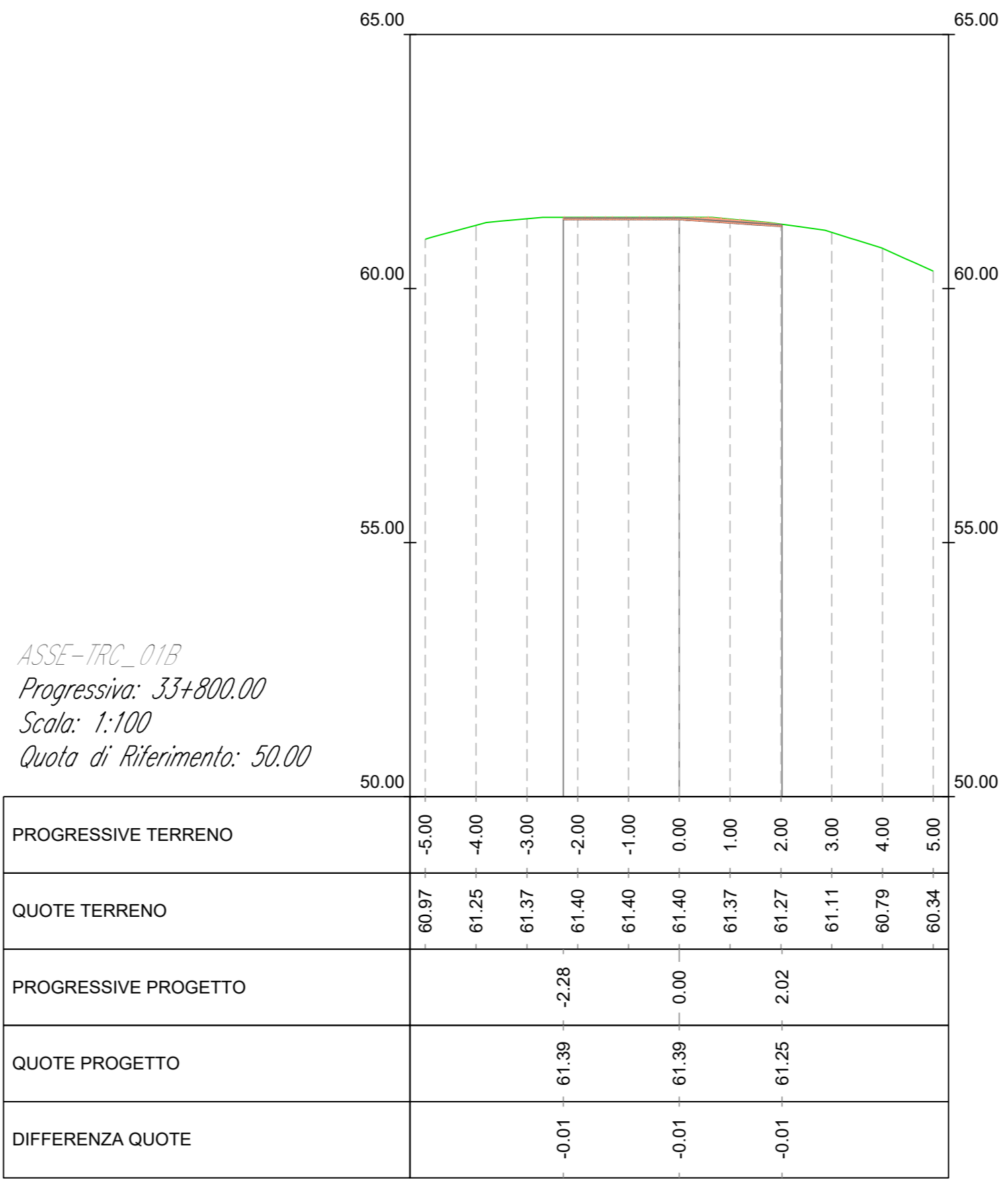
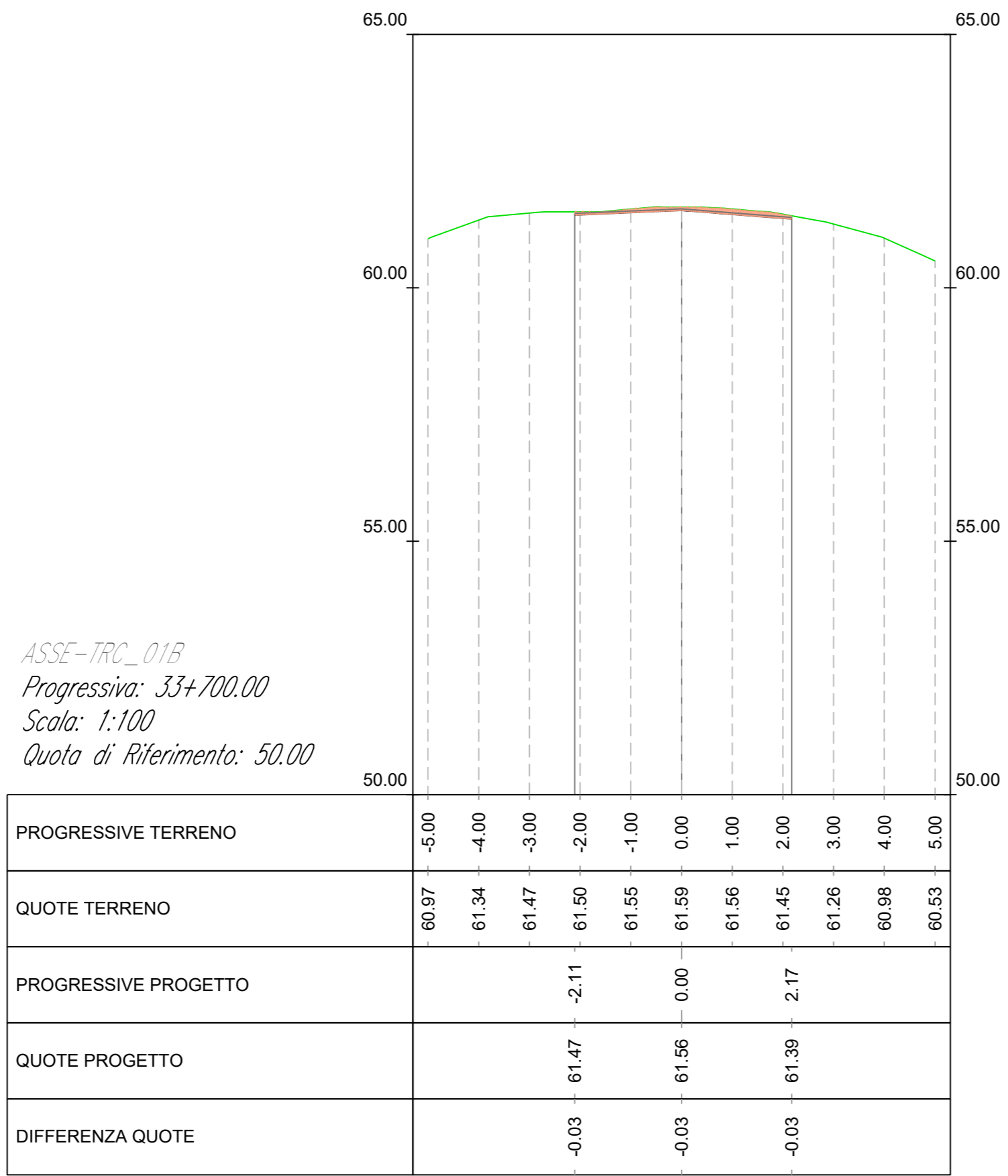
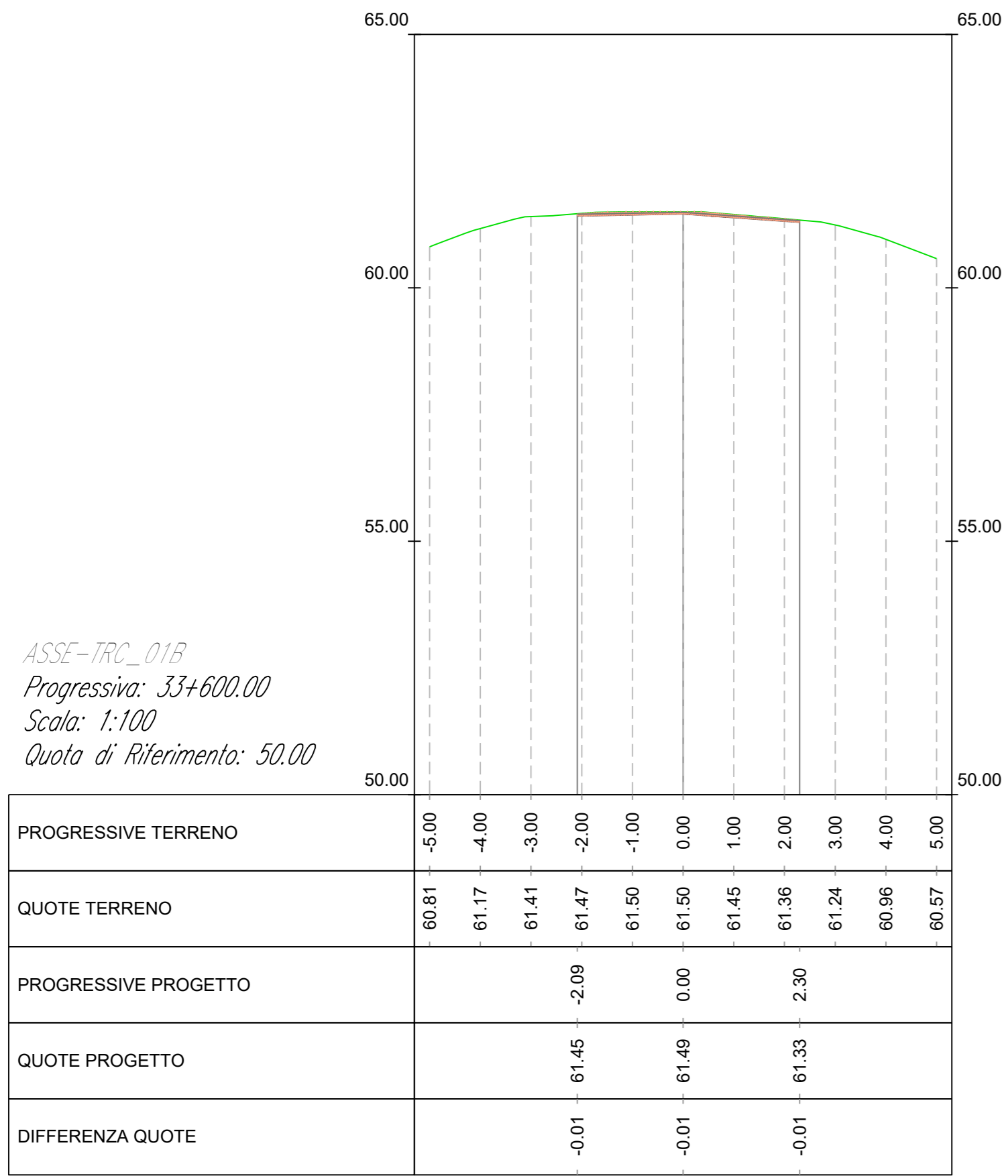
MS

TAU Engineering S.r.l. p.iva e s.r.l. 1154509096 Via Oleggio, 107 20134 Milano t+39 02 26417734 tecnico@taueengineering.net taue@taueengineering.net www.taue.com

Studio Cavi S.r.l. p.iva e s.r.l. 0182309180 Via Severino Bosisio, 10 27100 Pavia t+39 0323 538917 info@studiocavi.eu progetto@studiocavi.eu www.studiocavi.eu

Studio Associato Privatoresca p.iva e s.r.l. 0201809742 Via Silvio Capella, 14 27100 Pavia t+39 0323 162256 info@privatoresca.it info@pae-privatoresca.it www.pae-privatoresca.it

Signati S.r.l. p.iva e s.r.l. 0347700051 Corso Leonardo da Vinci, 52 23021 Verbania t+39 0332 307078 info@signati.it www.signati.it



OPERA FINANZIATA DA

IL PIANO LOMBARDA

Regione Lombardia

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

AIPo

Finanziato dall'Unione europea

NextGenerationEU

TRATTA L3: PV-E-9-MD SERVIZI DI PROGETTAZIONE RELATIVI AL TRATTO DA PAVIA A SAN ROCCO AL PORTO (LO) DELLA CICLOVIA TURISTICA NAZIONALE VENTO

VENTO

PROGETTO FINANZIATO DAL PNRR:

Massimo: M2 (Componente: C2)

Investimento: 4.1 - Rafforzamento mobilità ciclistica

Sollecitazione: 4.1.1 - Ciclovia turistica

PROGETTO ESECUTIVO

COMMITTENTE:

Agencia Interregionale per il Rume Po

R.U.P. Ing. Marco La Voglia

Ufficio Operativo di Pavia

Coordinatore del progetto Dott. Christian Faroldi

CUP: B21B2300960000

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE

Dott. Agr. Mauro Perracino

Progettisti:

Ing. Giorgio Morini

Progettista strutturale:

Ing. Matteo Morali, prof. Ing. Gian Michele Calvi

Gruppo di progettazione:

Ing. Marco Salvadori, Ing. Tommaso Fardoni,

Ing. Simone Lenzi, Ing. Marco Termini,

Dott. Agr. Alessandro Modena, Dott. Matteo Ruffini,

Dott. Riccardo Inama, Dott. Emanuele Bedoni,

Arch. Liliana Bottini, Ing. Khalid Bries, Arch. Valentina Lariati.

Geologo:

Dott. Geol. Maurizio Visconti

OGGETTO:

PROGETTO STRADALE

SEZIONI STATO DI FATTO, CONFRONTO E PROGETTO

2.05.16

4258_PRO_E_STD_SC_01A

DATA

29.09.2023

REDDATO

EA

SCALA

1:100

APPROVATO

MS

REVISIONE

A

VERIFICATO

TAU Engineering S.r.l.

p.iva e c.f. 01623020159

Via Severino Bosisio, 10

27100 Pavia

t+39 032 2641724

taucod@taueengineering.net

tauecod@taueengineering.net

www.tau.com

Studio Calvi S.r.l.

p.iva e c.f. 01623020159

Via Severino Bosisio, 10

27100 Pavia

t+39 032 2641724

stucod@studiocalvi.eu

studiocalvi@studiocalvi.eu

www.studiocalvi.eu

Studio Associato Privato

p.iva e c.f. 0201899162

Via Silvio Cappelletti, 14

27100 Pavia

t+39 032 262256

info@studioprivato.it

info@studioprivato.it

www.studioprivato.it

Signa S.r.l.

p.iva e c.f. 0347000031

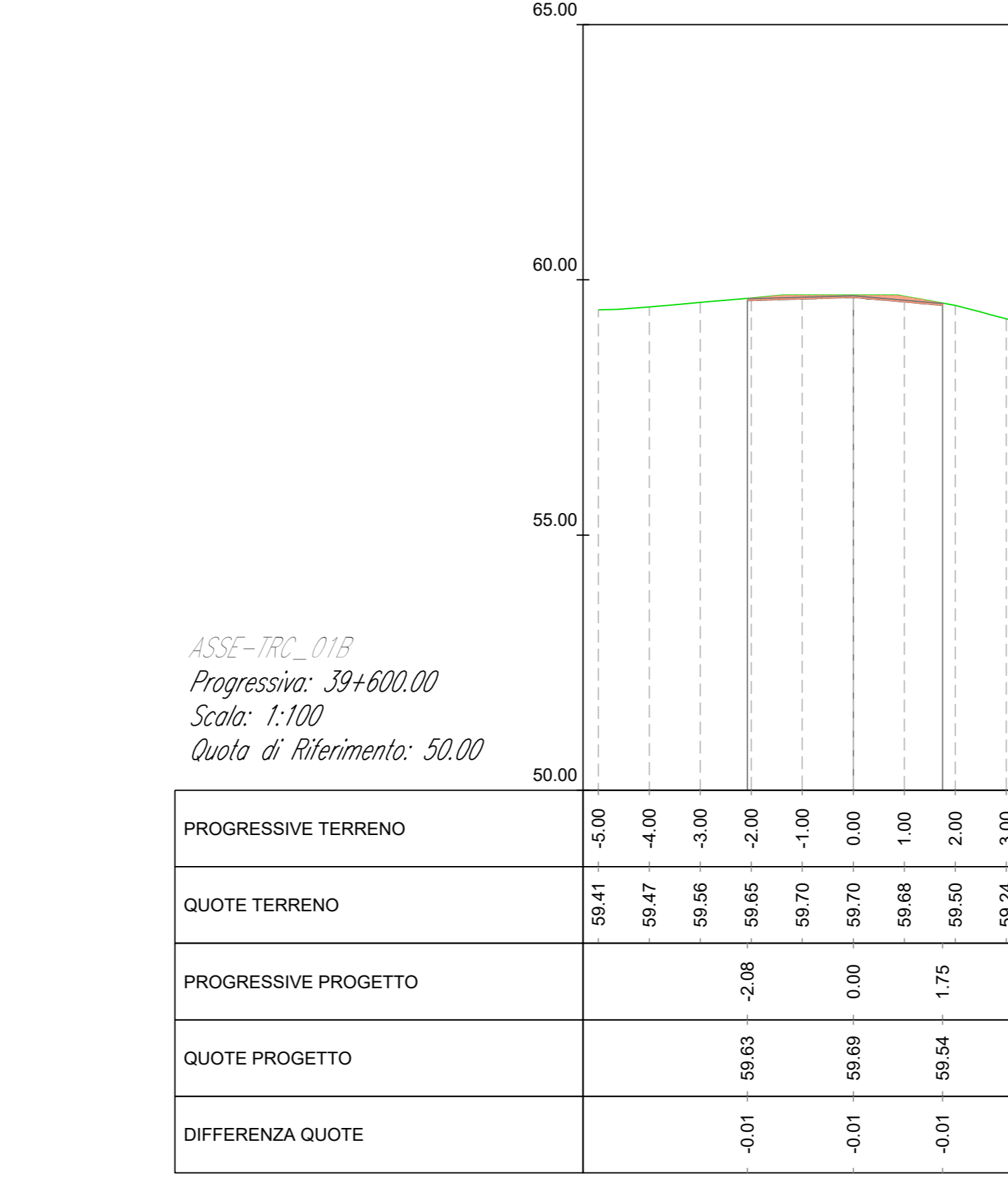
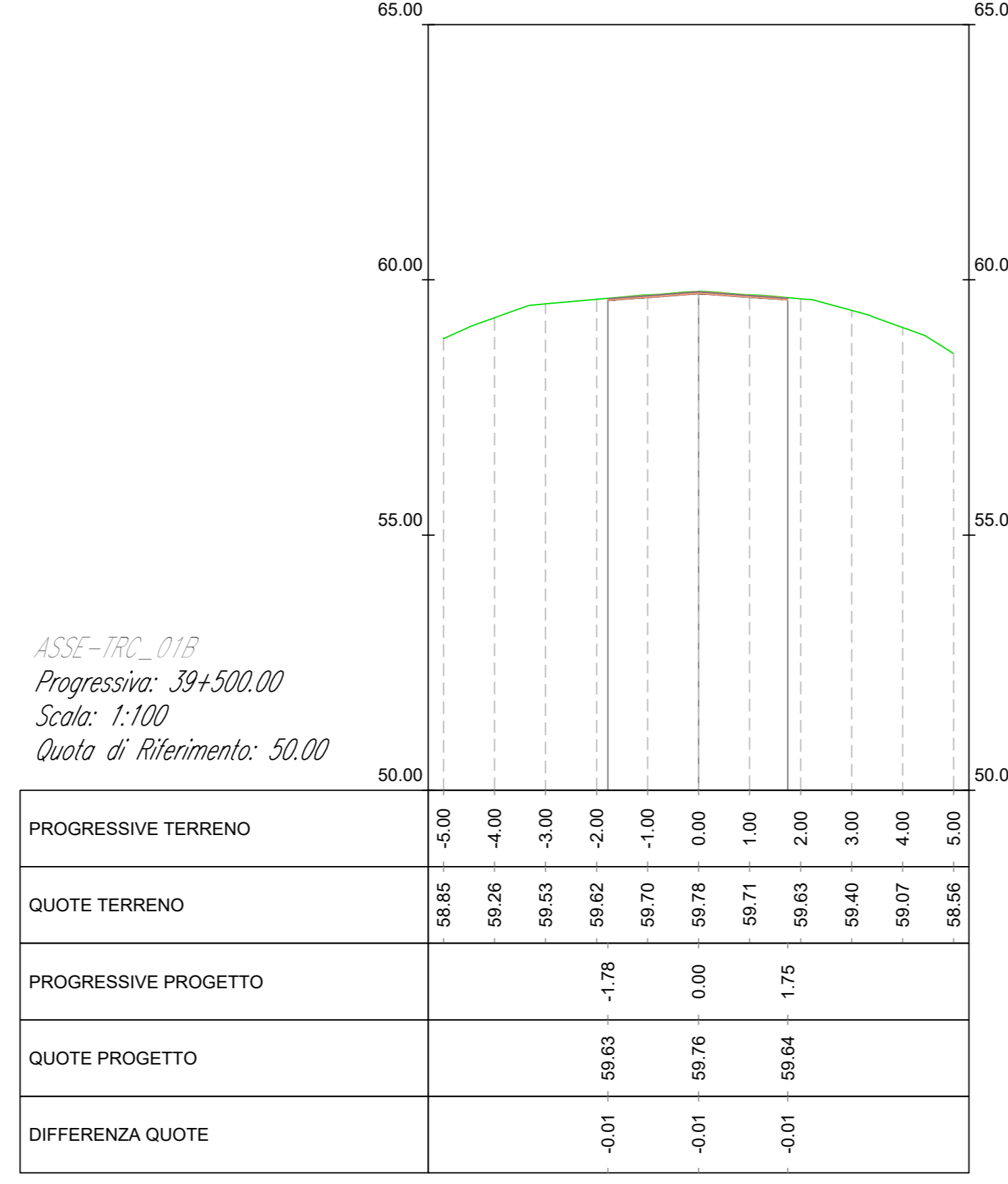
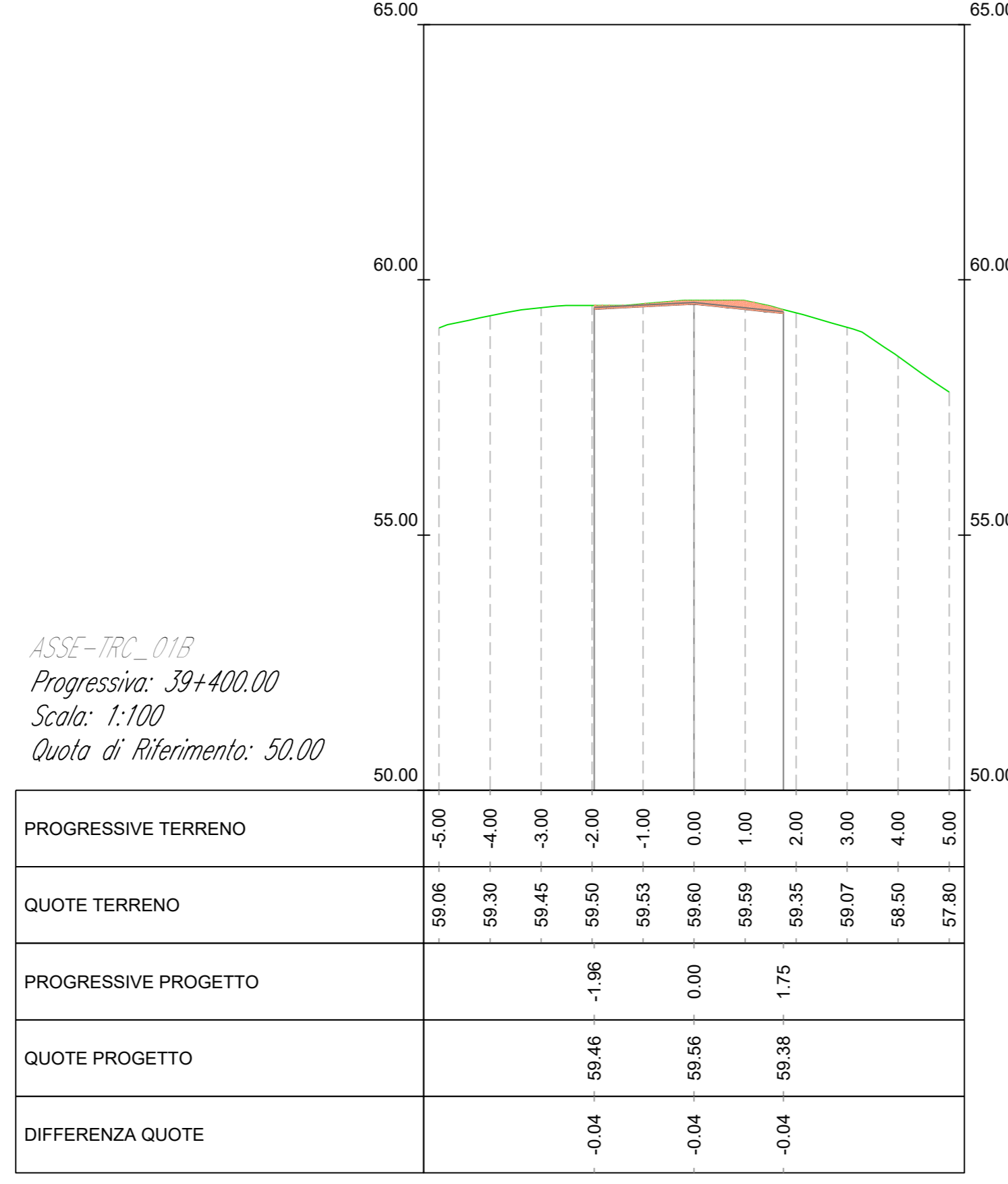
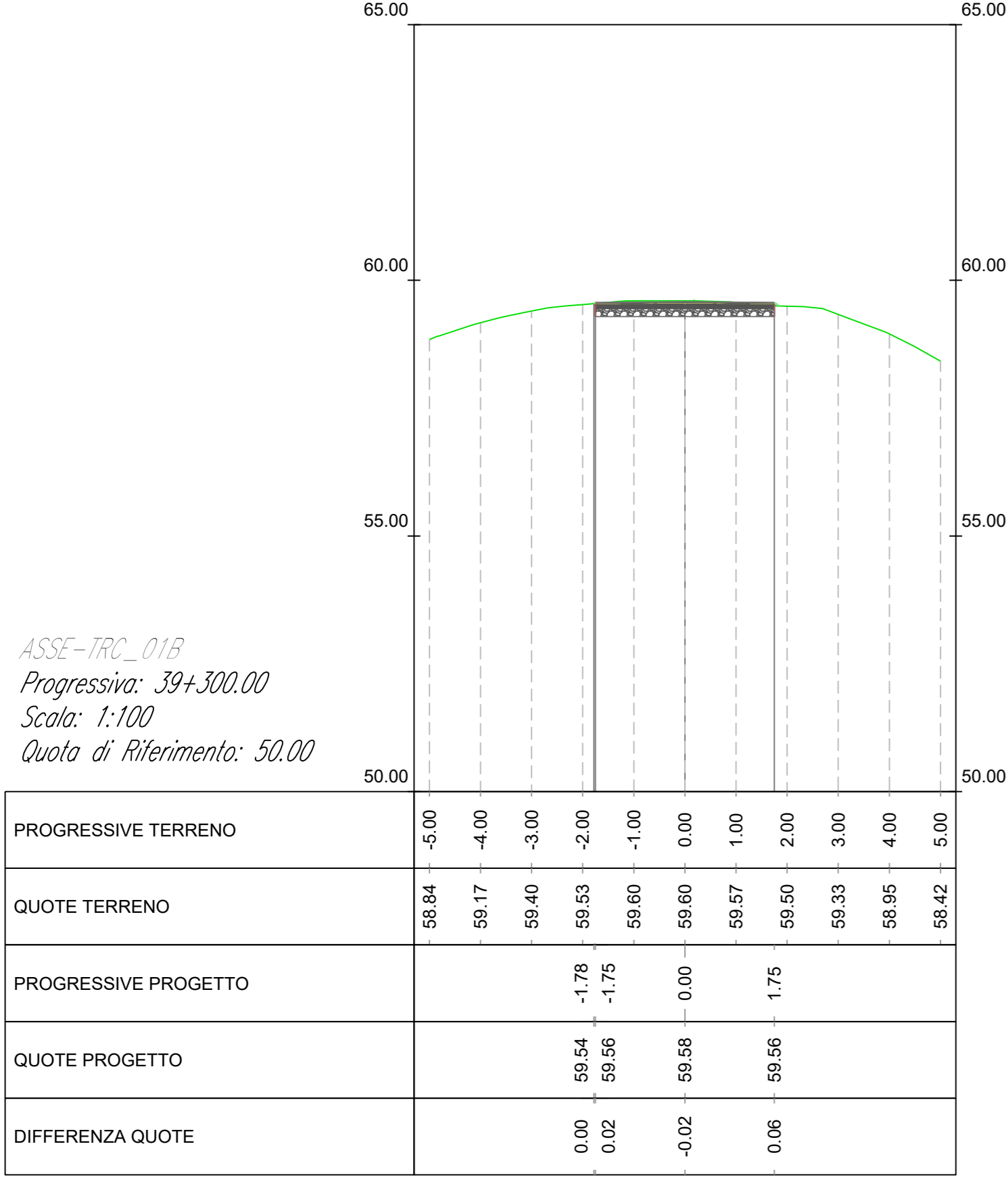
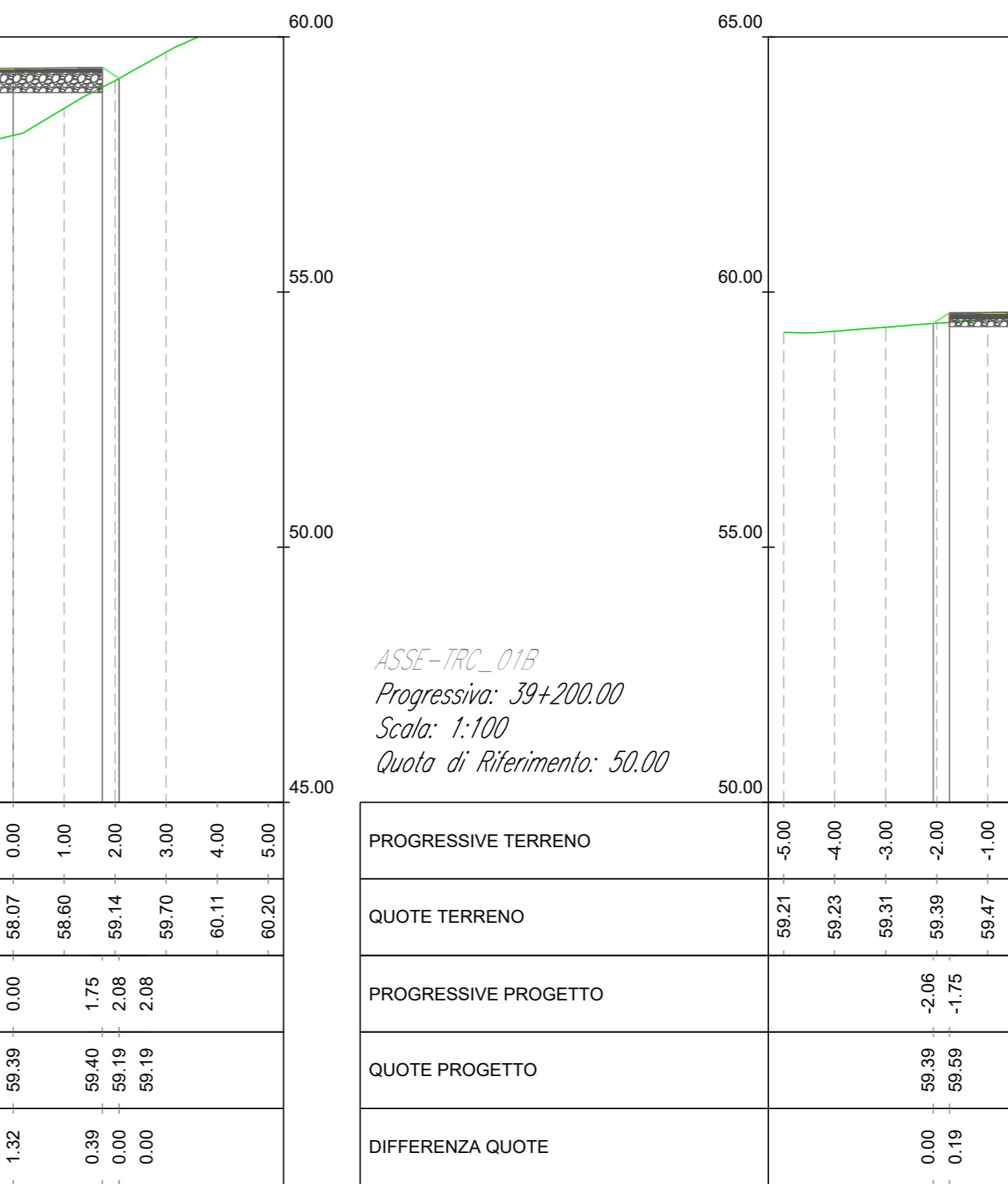
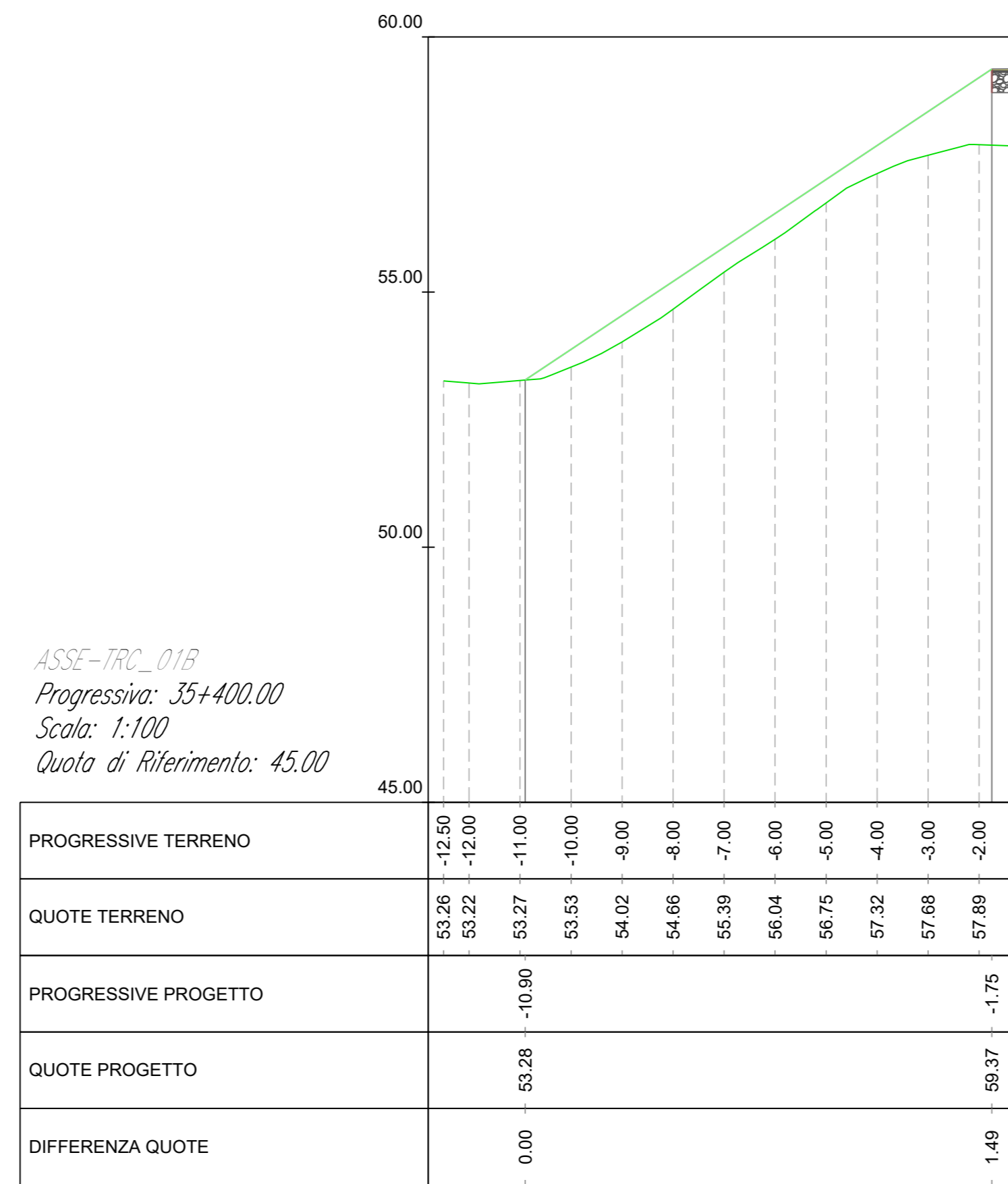
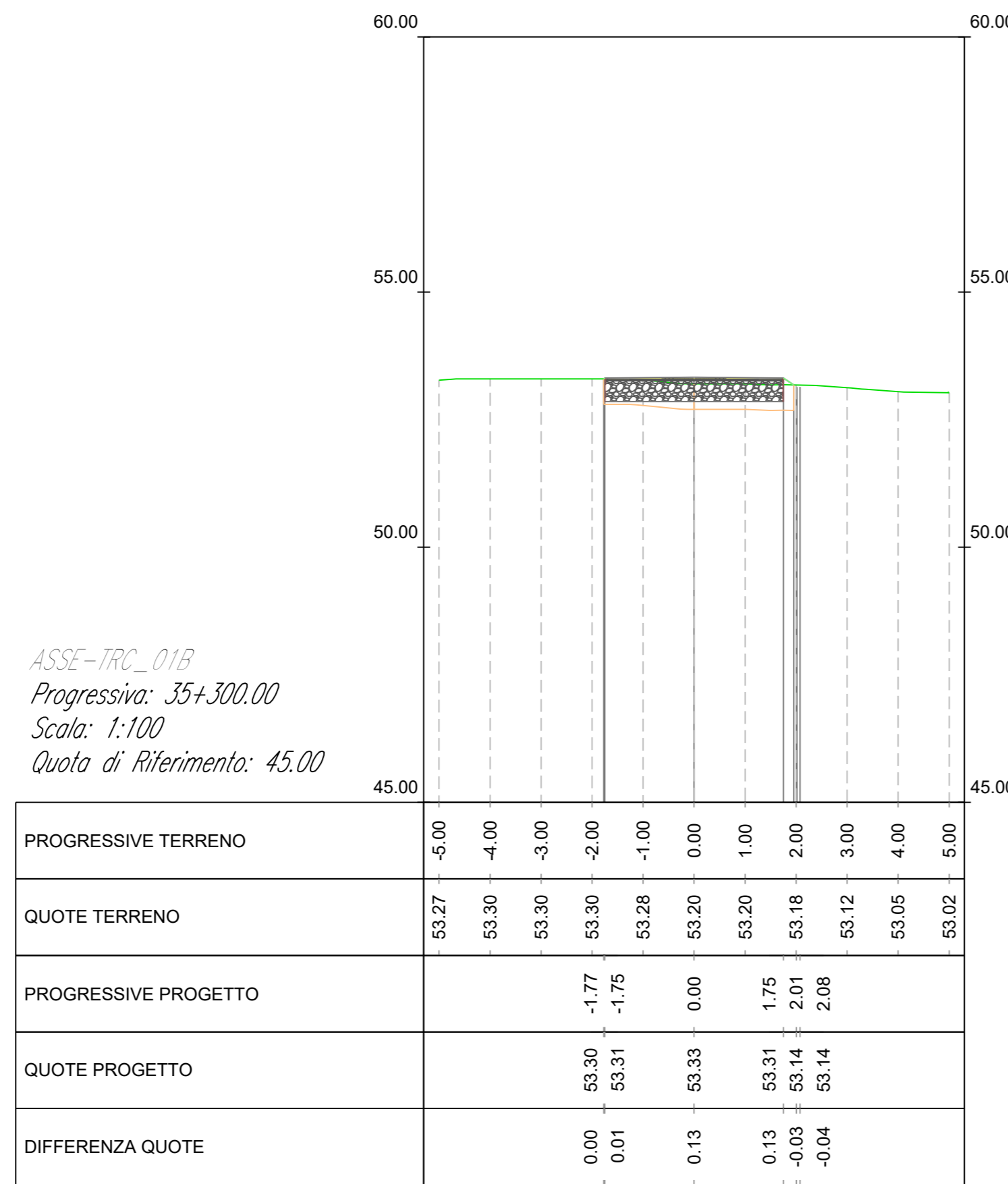
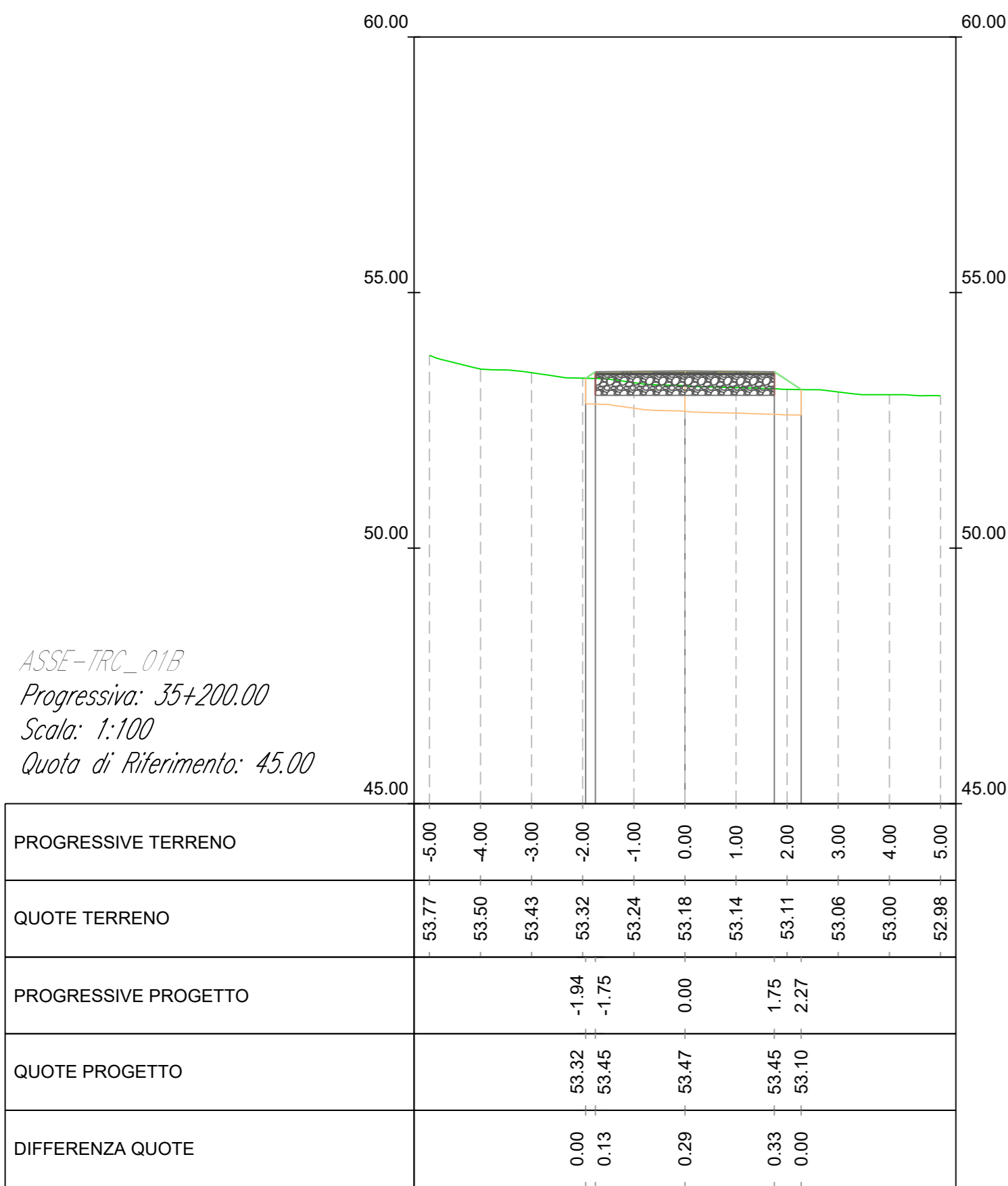
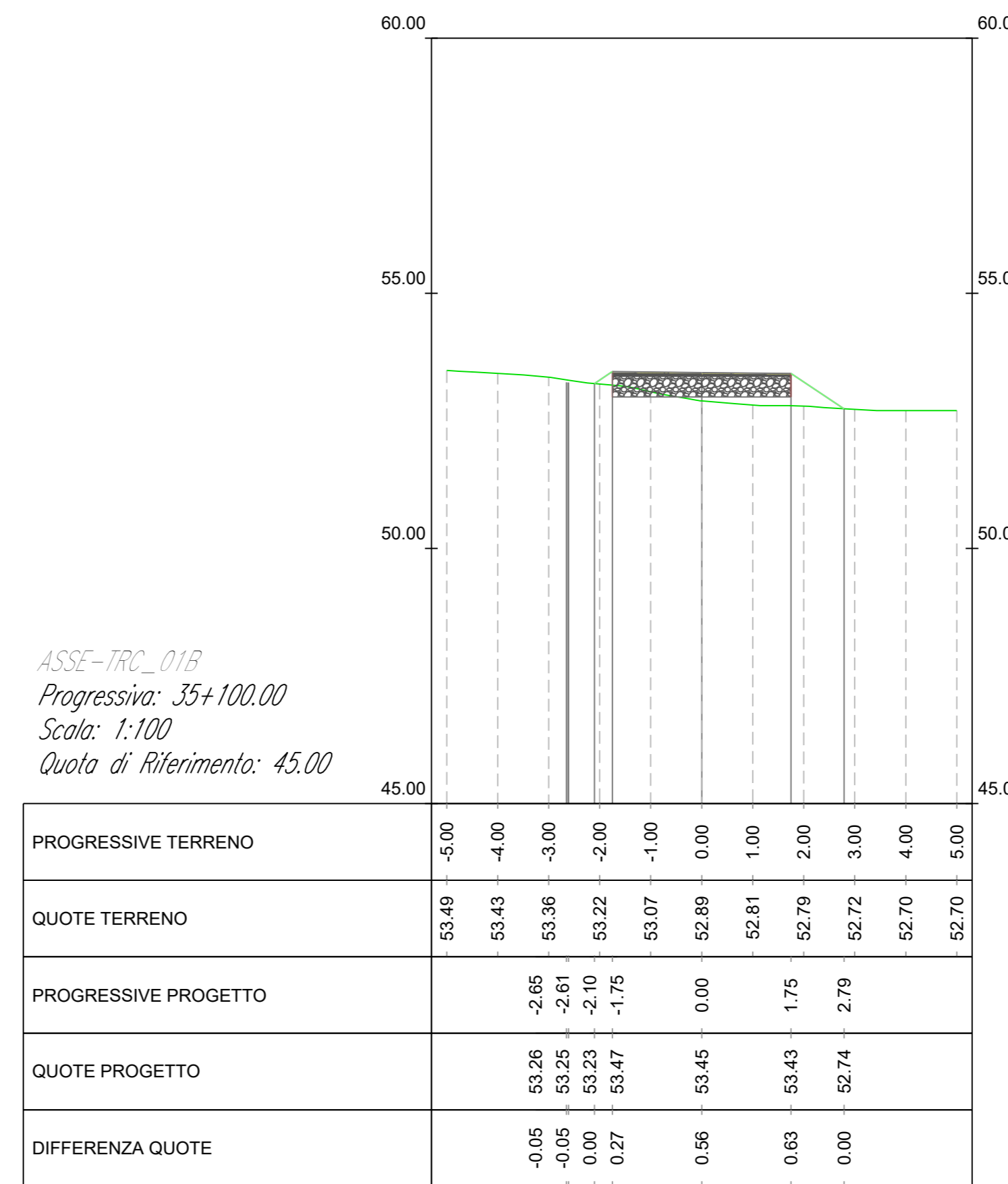
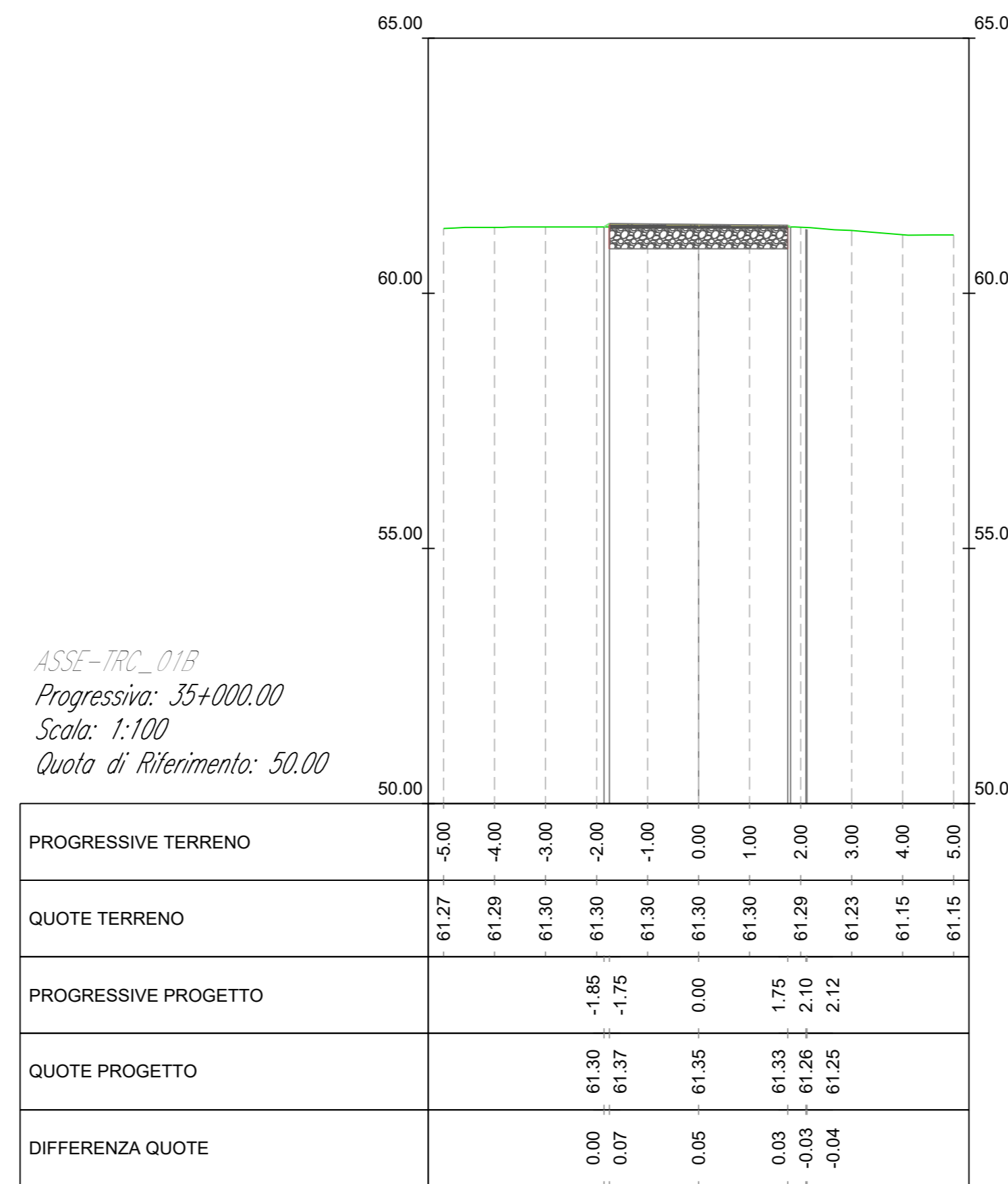
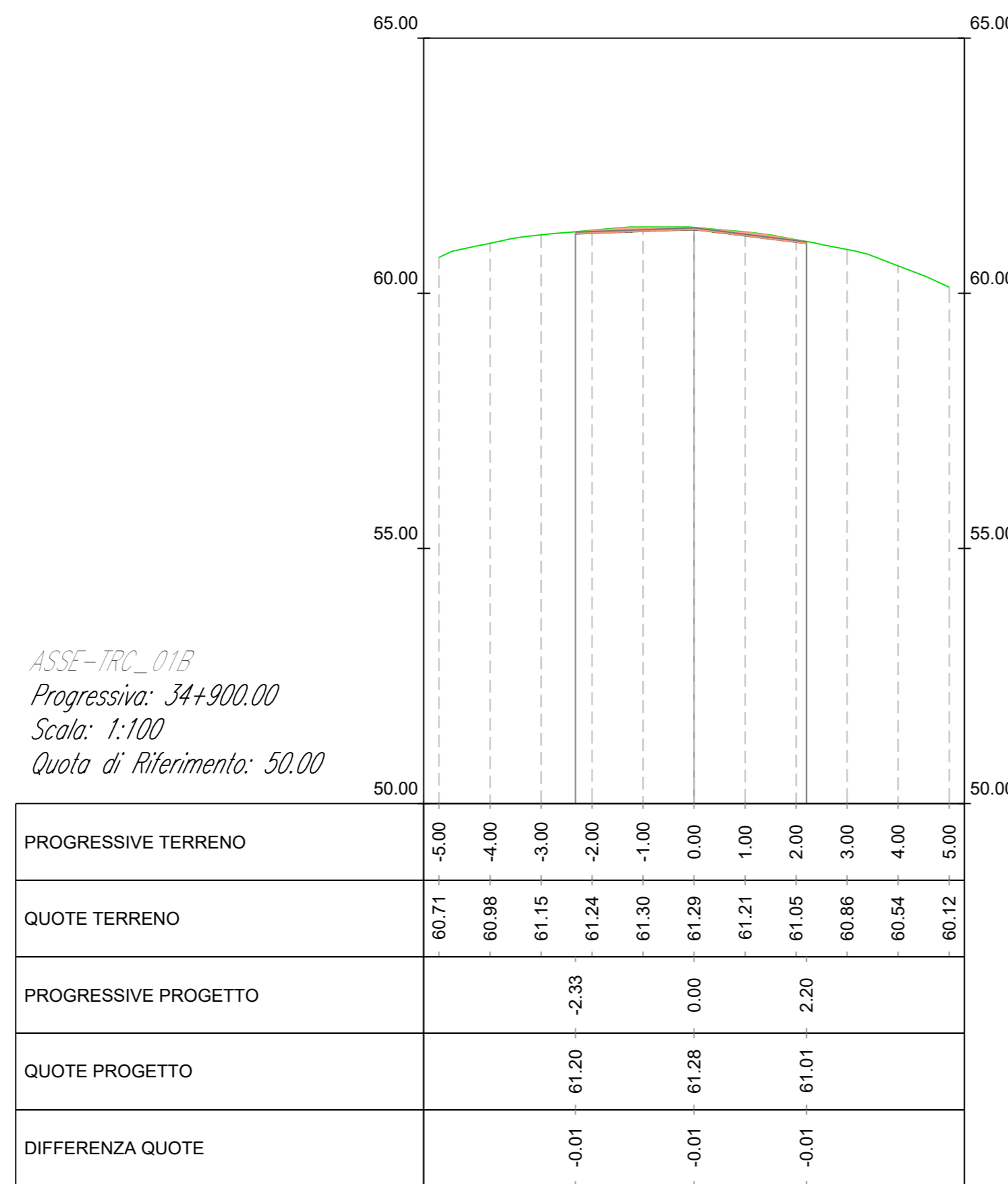
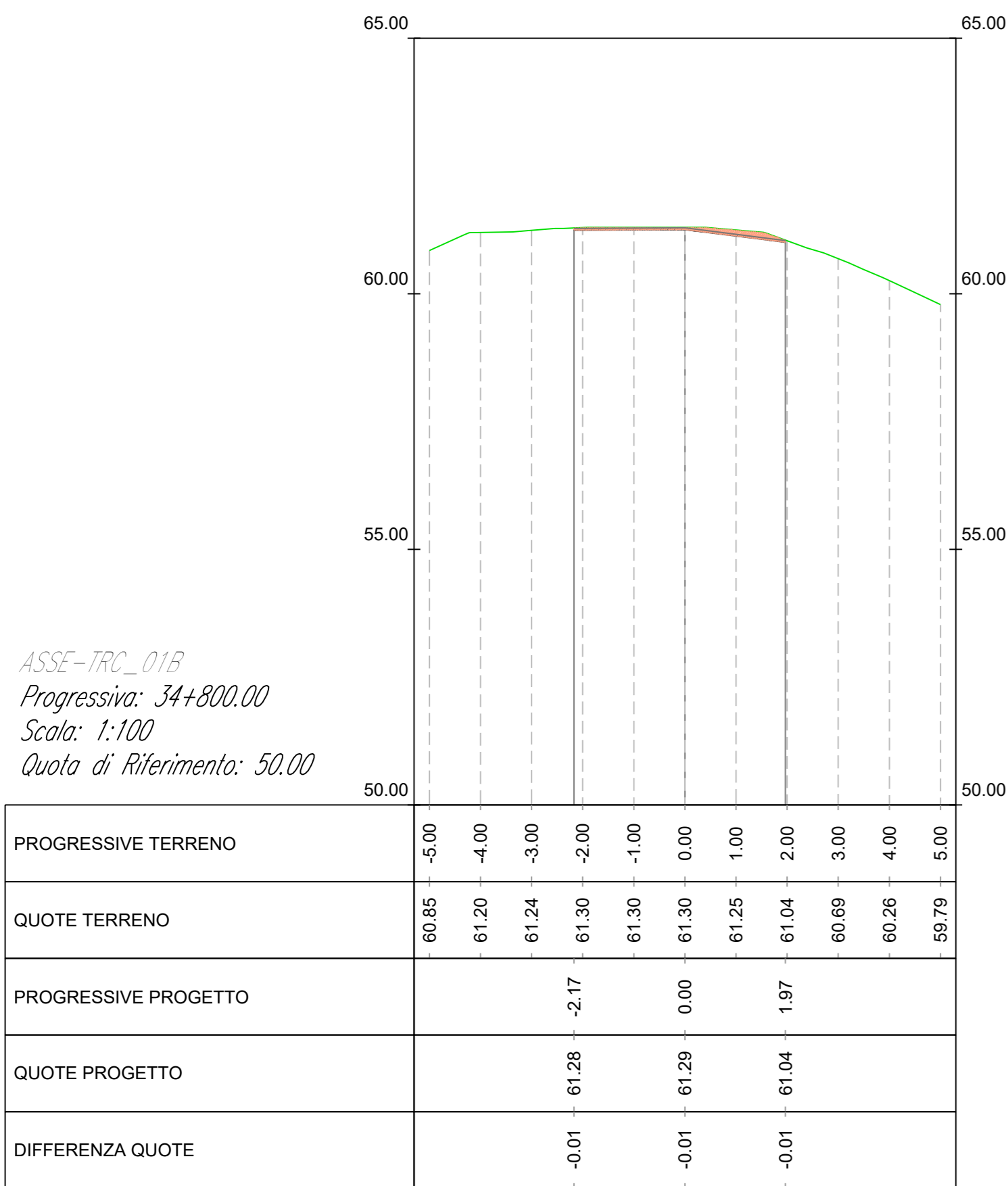
Corso Leonardo da Vinci, 52

28021 Verucchio

t+39 033 3707078

info@signa.it

www.signa.it



OPERA FINANZIATA DA

IL PIANO REGIONALE REGIONE Lombardia

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

Finanziato dall'Unione europea NextGenerationEU

TRATTA L3: PV-E-9-MD SERVIZI DI PROGETTAZIONE RELATIVI AL TRATTO DA PAVIA A SAN ROCCO AL PORTO (LO) DELLA CICLOVIA TURISTICA NAZIONALE VENTO

VENETO

PROGETTO FINANZIATO DAL PNRR:
Massone, M2 (Componente: C2)
Investimento: 4.1 - Rafforzamento mobilità ciclistica
Sottoprogetto: 4.1.1 - Ciclovia Turistica

PROGETTO ESECUTIVO

COMMITTENTE:
Agenzia Interregionale per il fiume Po
Ufficio Operativo di Pavia

D.E.C. - Arch. Luigi Gelgini
R.U.P. - Ing. Marco La Voglia
Coordinatore del progetto: Dott. Christian Faroldi
CUP: B21B2200960005

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE
Dott. Agr. Mauro Perracini

Progettisti:
Ing. Giorgio Moratti
Progettista strutturale:
Ing. Matteo Moratti, prof. Ing. Gian Michele Calvi

Gruppo di progettazione:
Ing. Marco Salvadori, Ing. Tommaso Fardoni,
Ing. Simone Lenzi, Ing. Marco Termini,
Dott. Agr. Alessandro Maderna, Dott. Matteo Ruffini,
Dott. Riccardo Inama, Dott. Emanuele Belfiori,
Arch. Liliana Bonini, Ing. Khalid Bress, Arch. Valentina Lantini.

Geologo:
Dott. Geol. Maurizio Visconti

OGGETTO:
PROGETTO STRADALE
SEZIONI STATO DI FATTO, CONFRONTO E PROGETTO

TAU Engineering S.r.l.
p.iva e s.r.l. 1154509096
Via Oleggio, 107
20134 Milano
t+39 02 26417744
tecnic@taueengineering.net
www.taue.com

Studio Cavi S.r.l.
p.iva e s.r.l. 0101009912
Via Severino Bosisio, 10
27100 Pavia
t+39 0321 538117
info@studiocavi.it
progetti@studiocavi.it
www.studiocavi.eu/it

Studio Associato Privato
p.iva e s.r.l. 0201009912
Via Silvio Capella, 14
27100 Pavia
t+39 0321 538117
info@studioprivato.it
www.studioprivato.it

Signa S.r.l.
p.iva e s.r.l. 0307000031
Corso Leonardo da Vinci, 10
28021 Verucchio
t+39 0332 307078
info@signa.it
www.signa.it

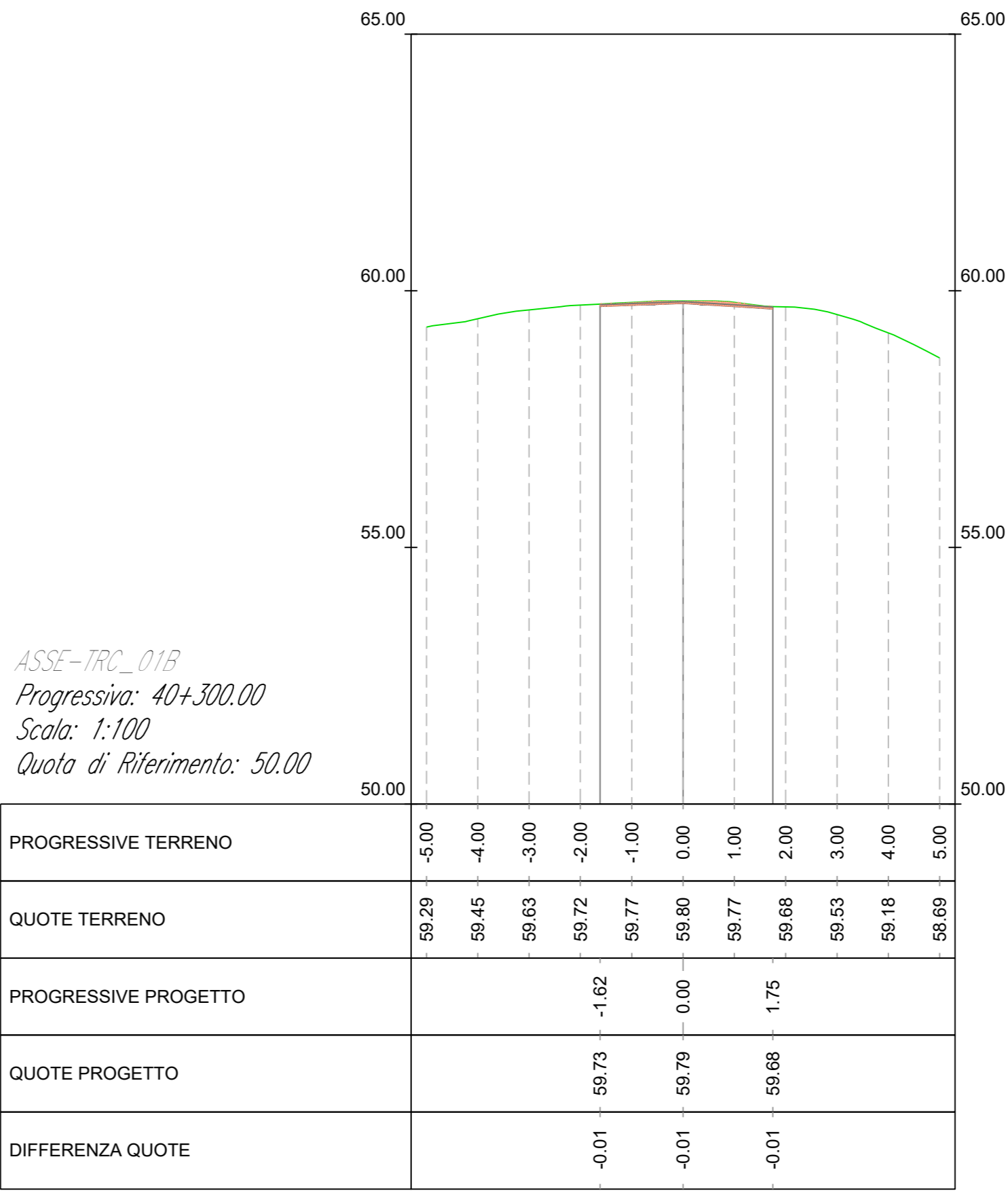
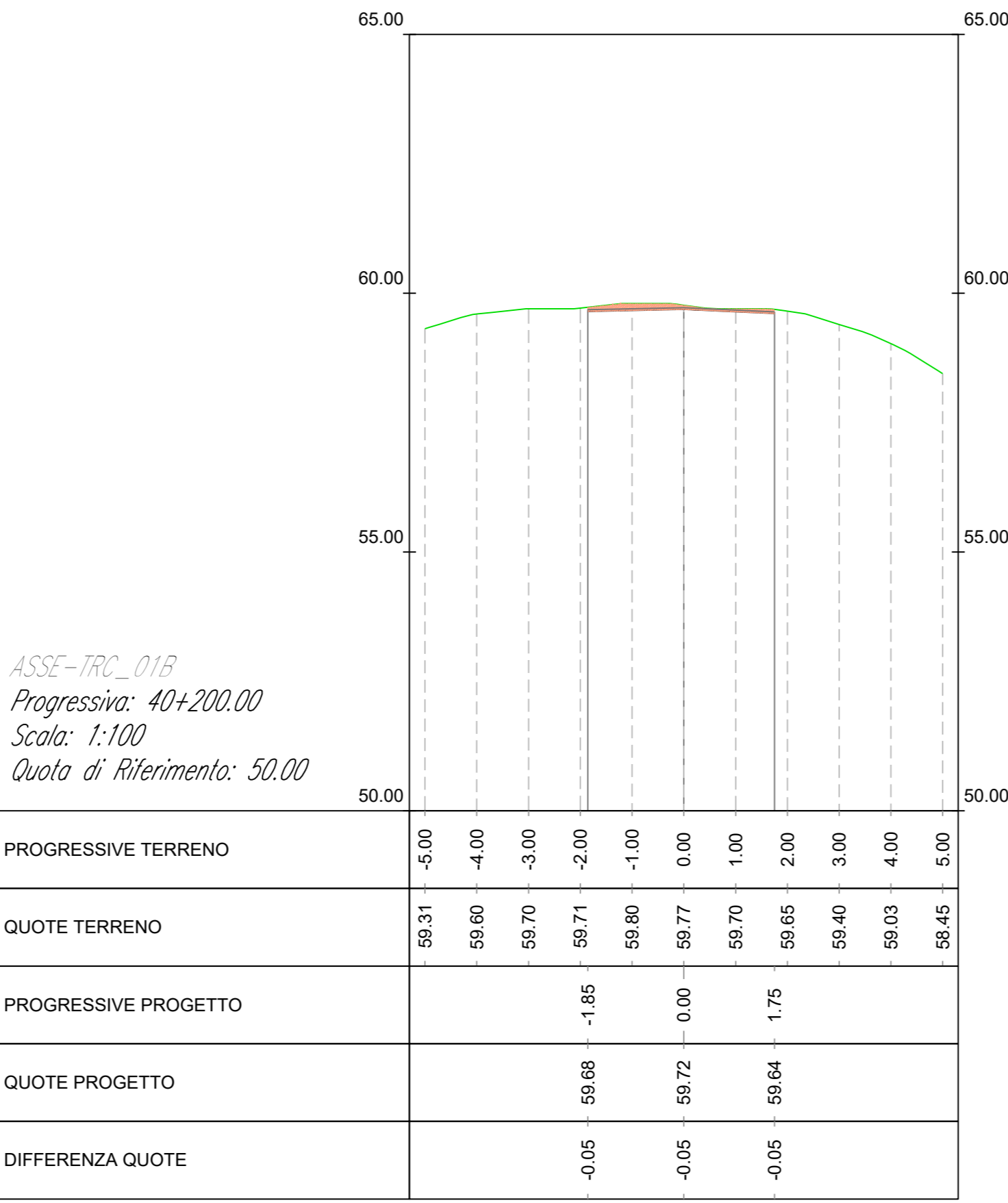
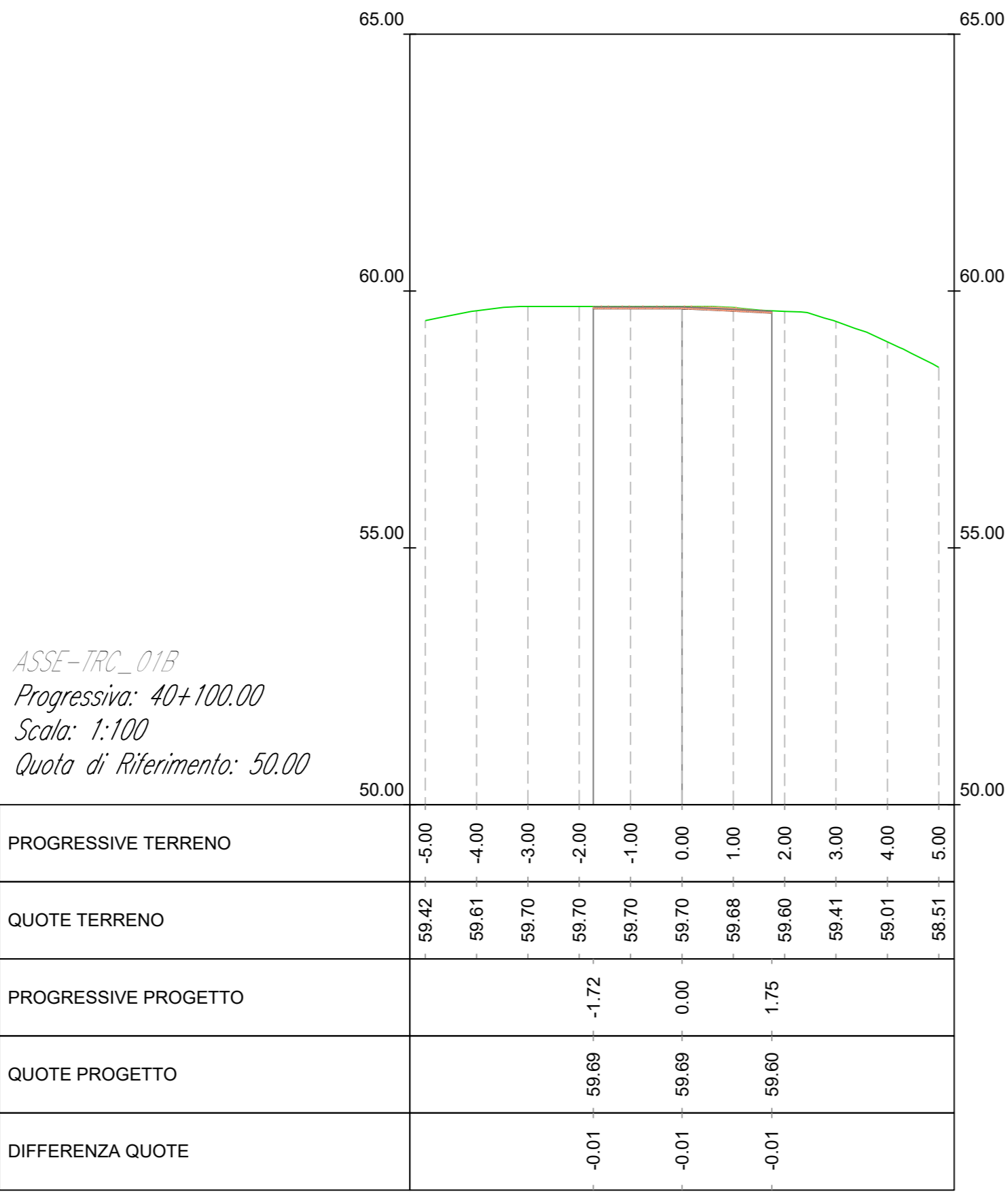
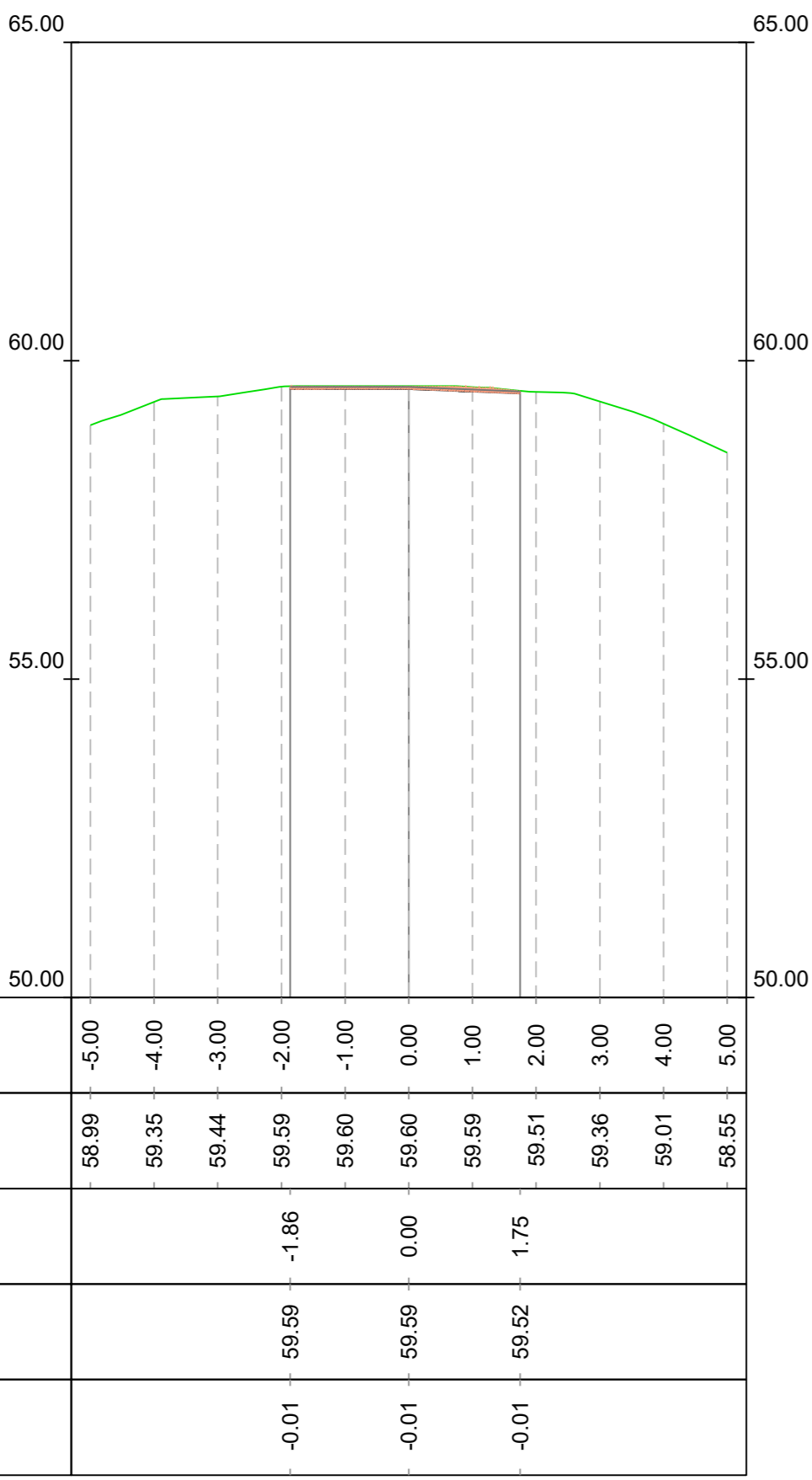
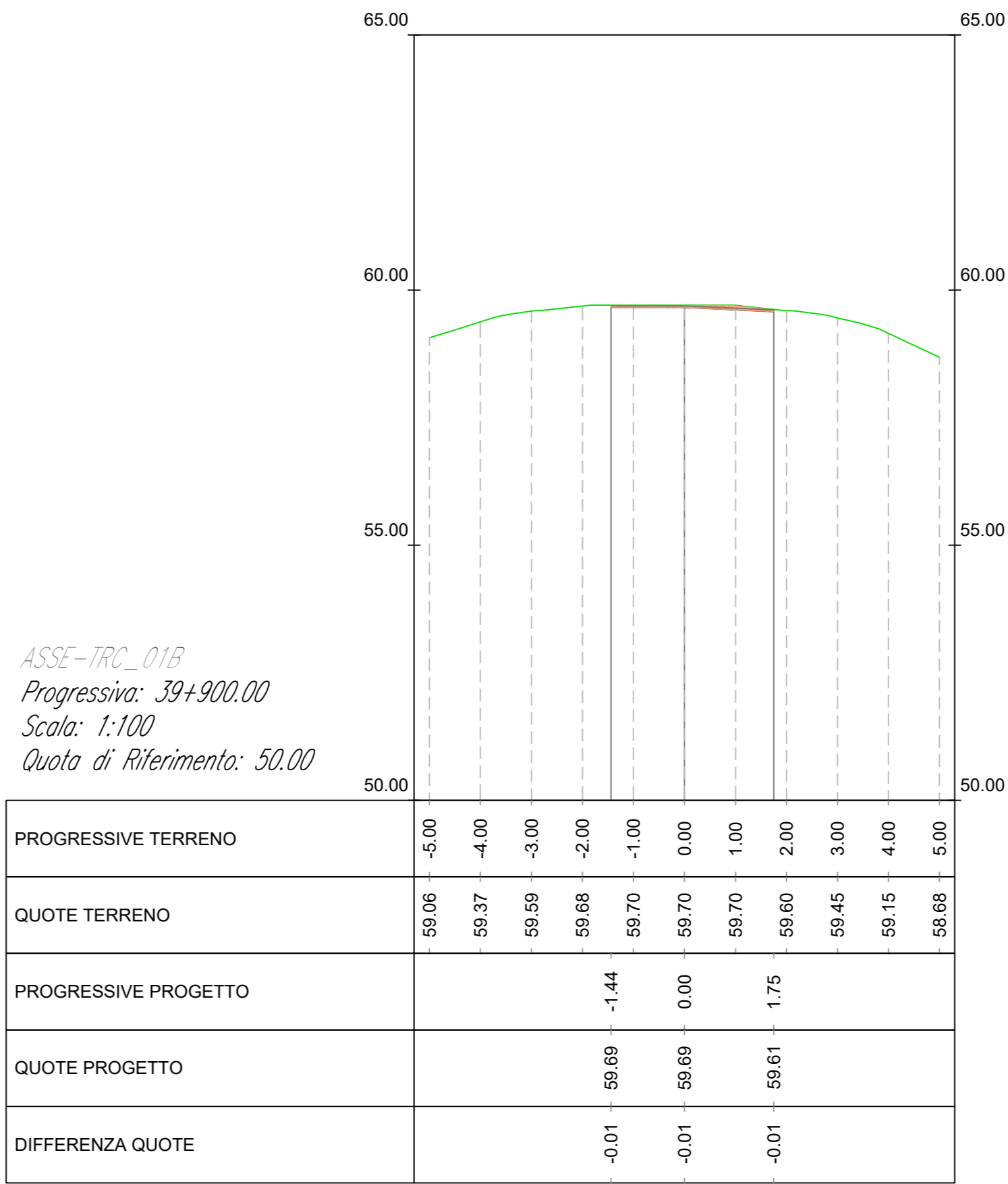
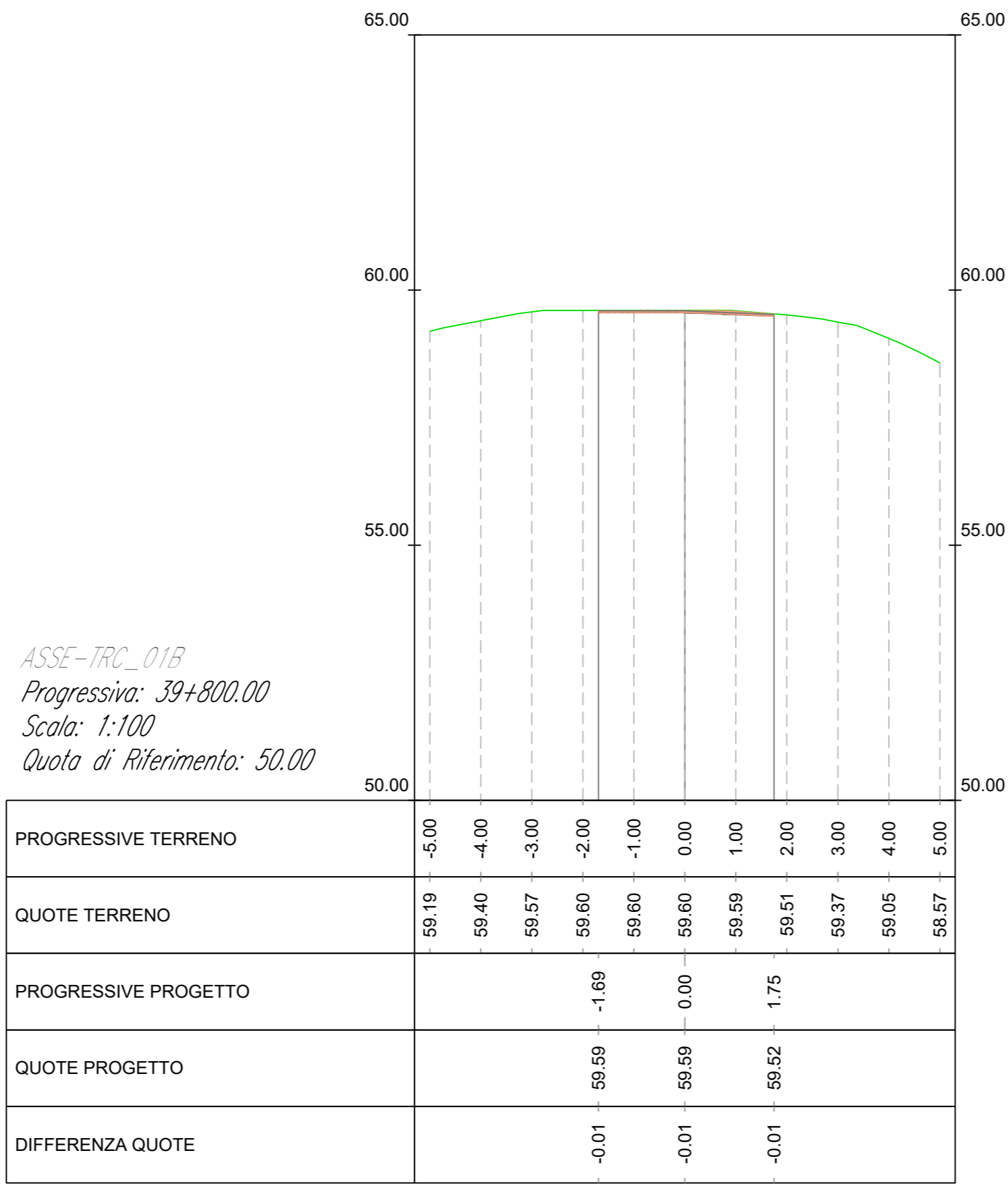
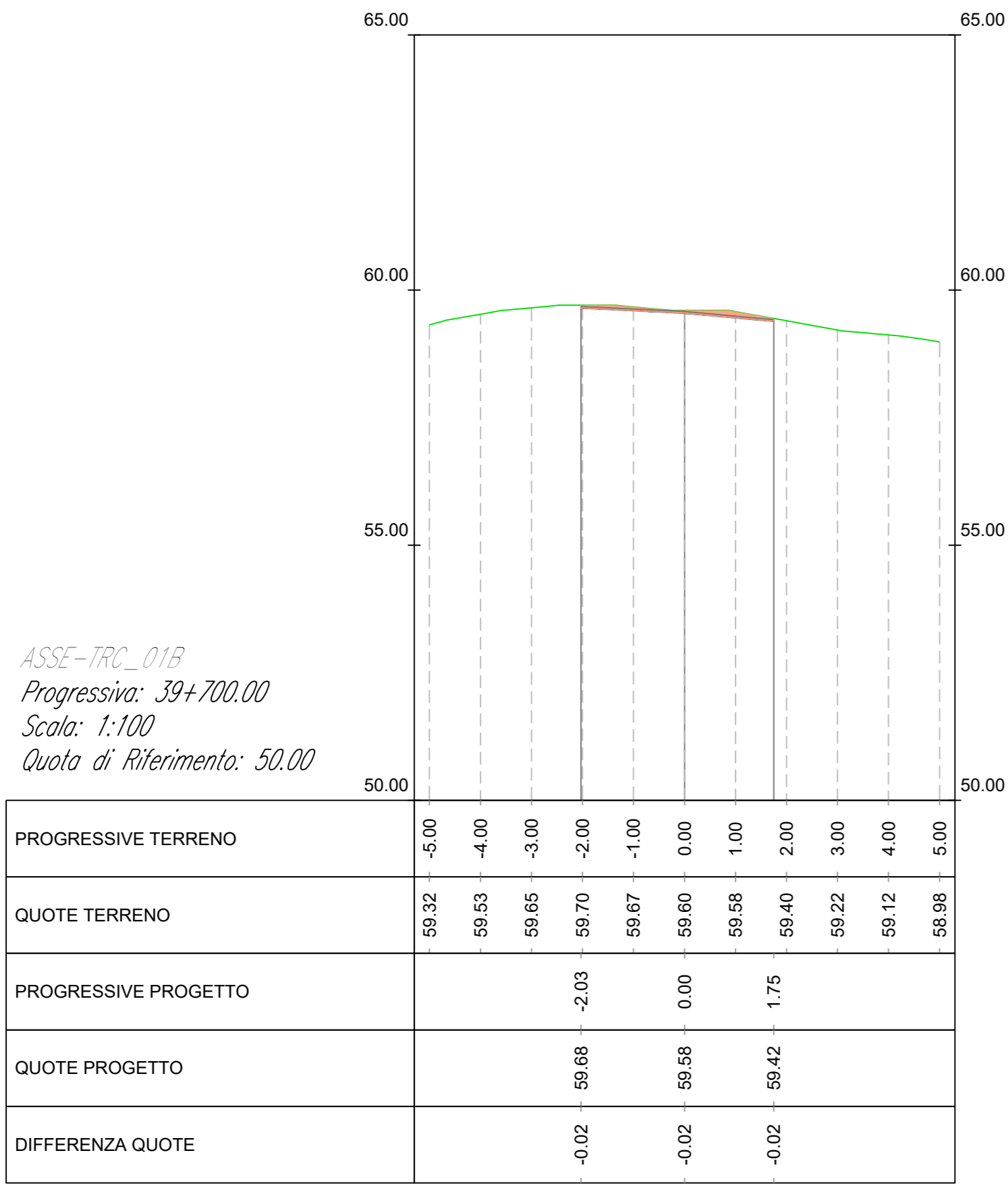
n° elaborato cod. elaborato

2.05.17 4258_PRO_E_STD_SC_01A

DATA 29.09.2023 REDATTO APPROVATO EA

SCALA 1:100 VERIFICATO MS

REVISIONE A VERIFICATO



OPERA FINANZIATA DA

IL PIANO REGIONALE LOMBARDIA

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

Finanziato dall'Unione europea

TRAFFICO L3: PV-E-9-MD SERVIZI DI PROGETTAZIONE RELATIVI AL TRATTO DA PAVIA A SAN ROCCO AL PORTO (LO) DELLA CICLOVIA TURISTICA NAZIONALE VENTO

VENETO

PROGETTO FINANZIATO DAL PNRR: Missioni M2 (Componente C2) Investimento: 4.1 - Rafforzamento mobilità ciclistica | Sub-intervento: 4.1.1 - Ciclovia turistica

PROGETTO ESECUTIVO

COMMITTENTE: Agenzia Interregionale per il fiume Po Ufficio Operativo di Pavia

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Dott. Agr. Mauro Perracino

Progettisti: Ing. Giorgio Morini

Progettista strutturale: Ing. Matteo Morali, prof. Ing. Gian Michele Calvi

Gruppo di progettazione: Ing. Marco Salvadori, Ing. Tommaso Fardolini, Ing. Simone Lenzi, Ing. Marco Termini, Dott. Agr. Alessandro Maderna, Dott. Matteo Ruffoni, Dott. Riccardo Inama, Dott. Emanuele Belfiori, Arch. Liliana Bottini, Ing. Khalid Bress, Arch. Valentina Lariati.

Geologo: Dott. Geol. Maurizio Visconti

OGGETTO: PROGETTO STRADALE SEZIONI STATO DI FATTO, CONFRONTO E PROGETTO

TAU Engineering S.r.l. p.iva s.r.l. 1154509016 Via Oleggio, 10/7 20134 Milano t+39 02 26417244 tecnico@taueengineering.net taue@taueengineering.net www.taue.com

Studio Cavi S.r.l. p.iva s.r.l. 0182309160 Via Severino Bosisio, 10 27100 Pavia t+39 0322 538817 info@studiocavi.eu progetti.studiocavi.eu www.studiocavi.eu/it

Studio Associato Pininfarina p.iva s.r.l. 0201899762 Via Silvio Capelli, 14 27100 Pavia t+39 0322 160226 info@studio-pininfarina.it info@studio-pininfarina.it www.studio-pininfarina.it

Signa S.r.l. p.iva s.r.l. 0347600031 Corso Leonardo da Vinci, 32 29021 Verucchio t+39 039 3070278 info@signaitalia.it www.signaitalia.it

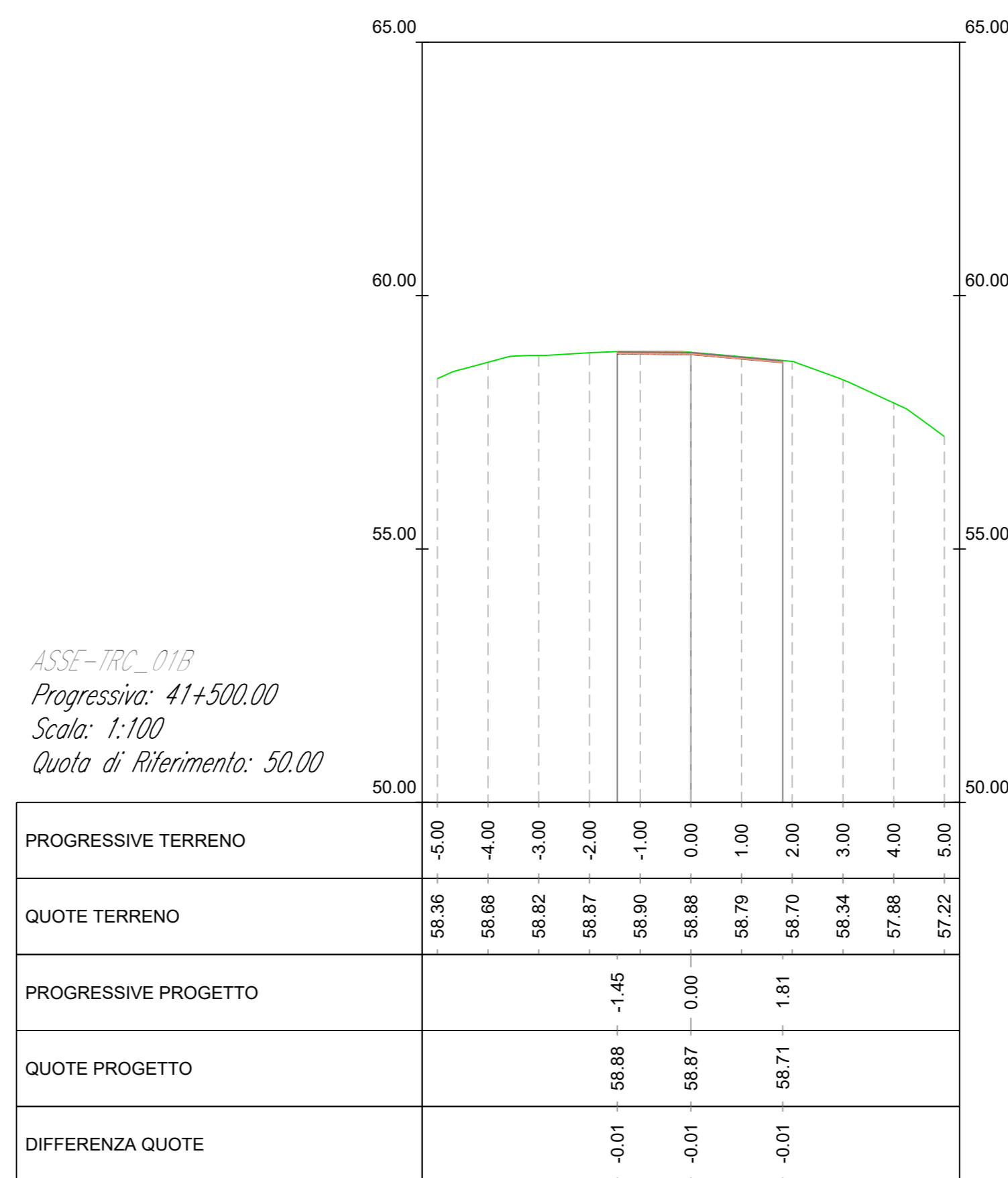
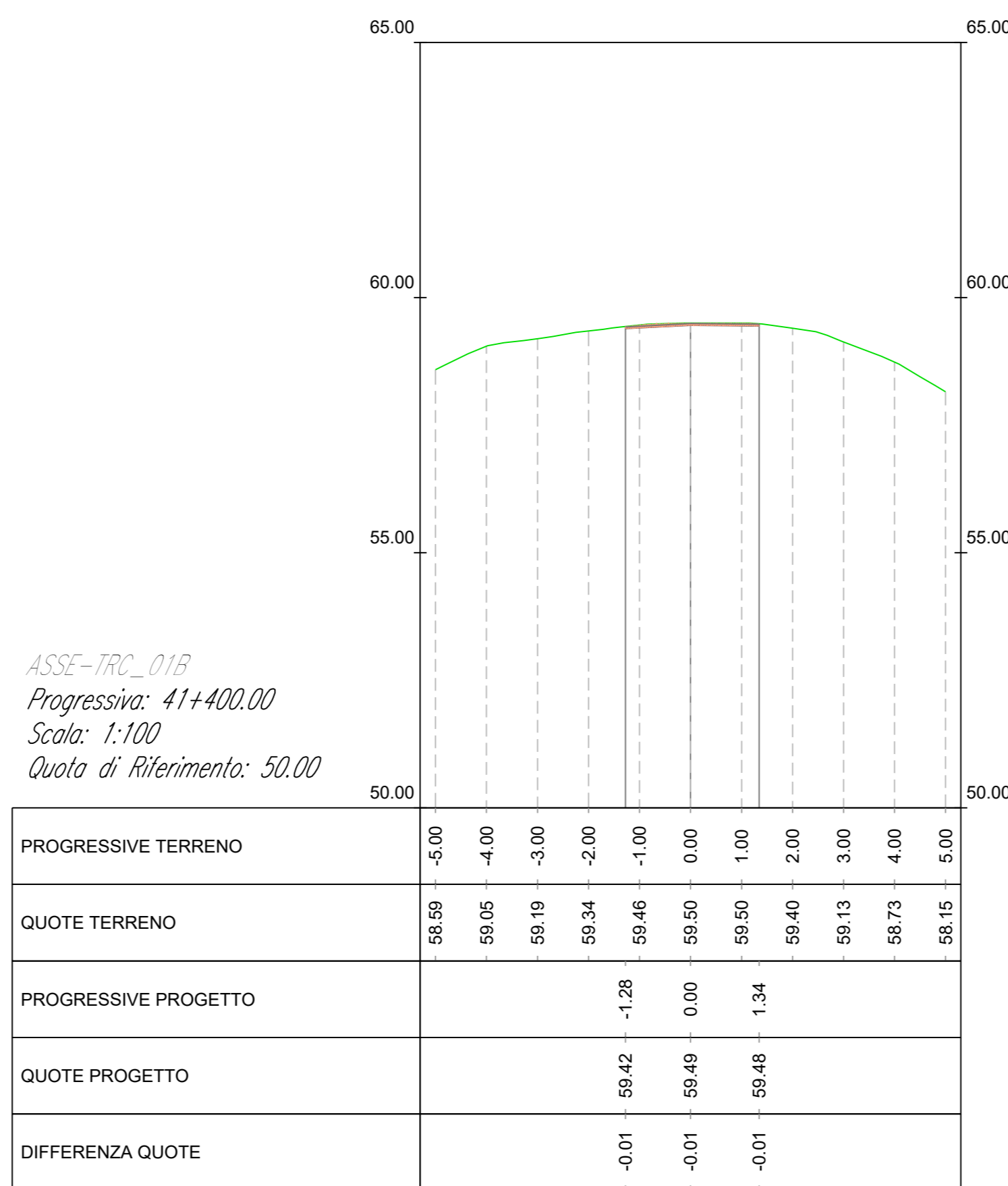
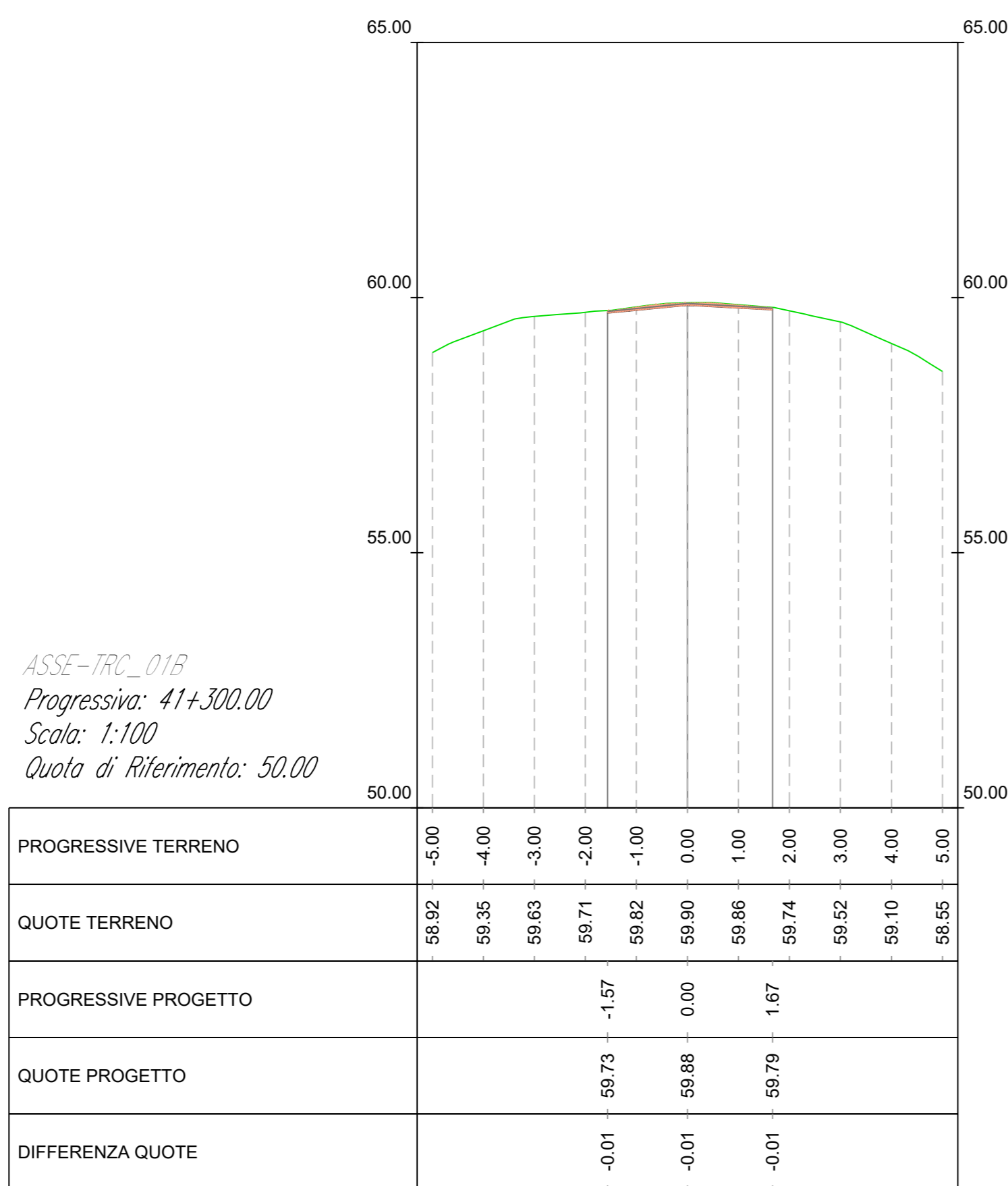
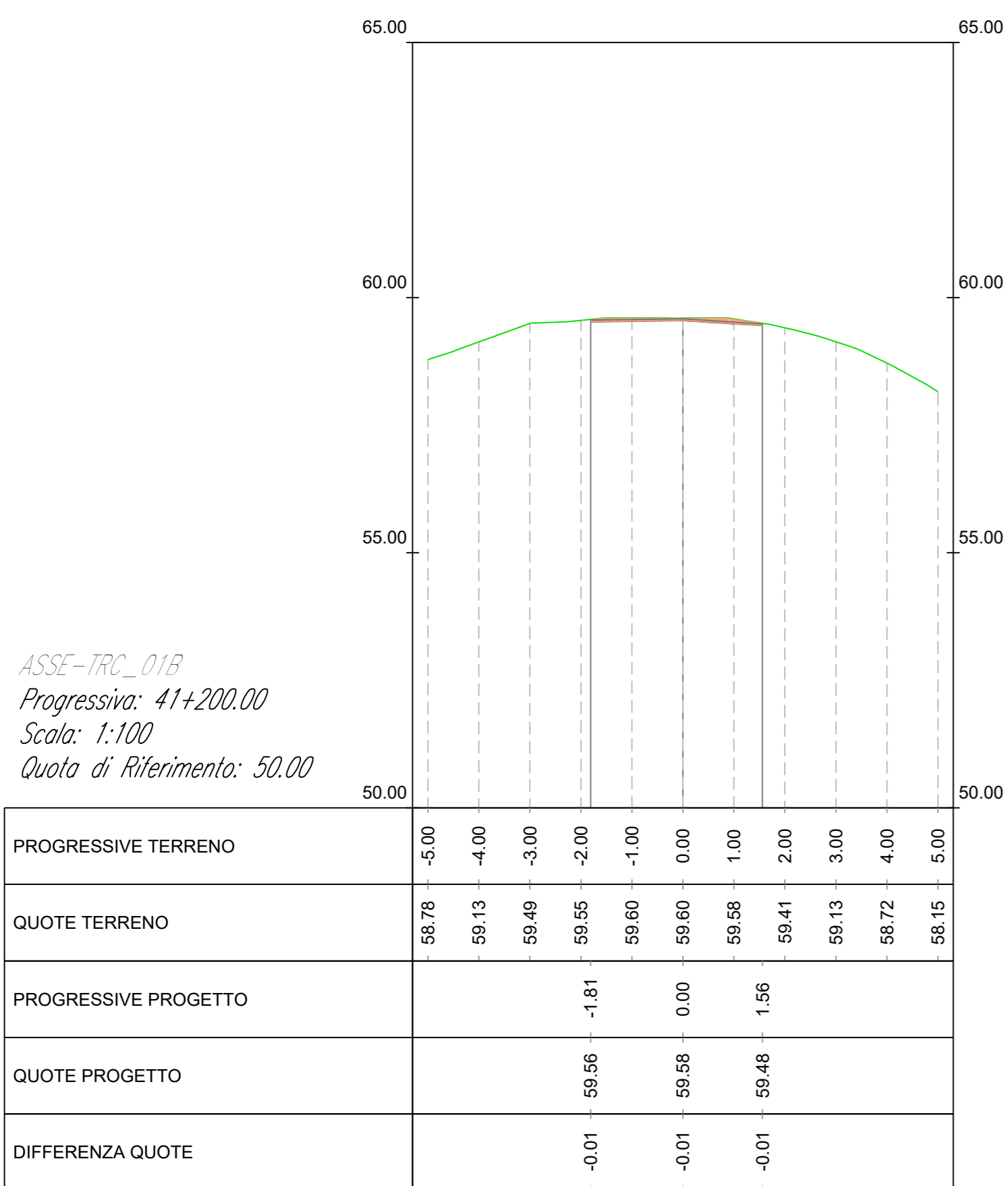
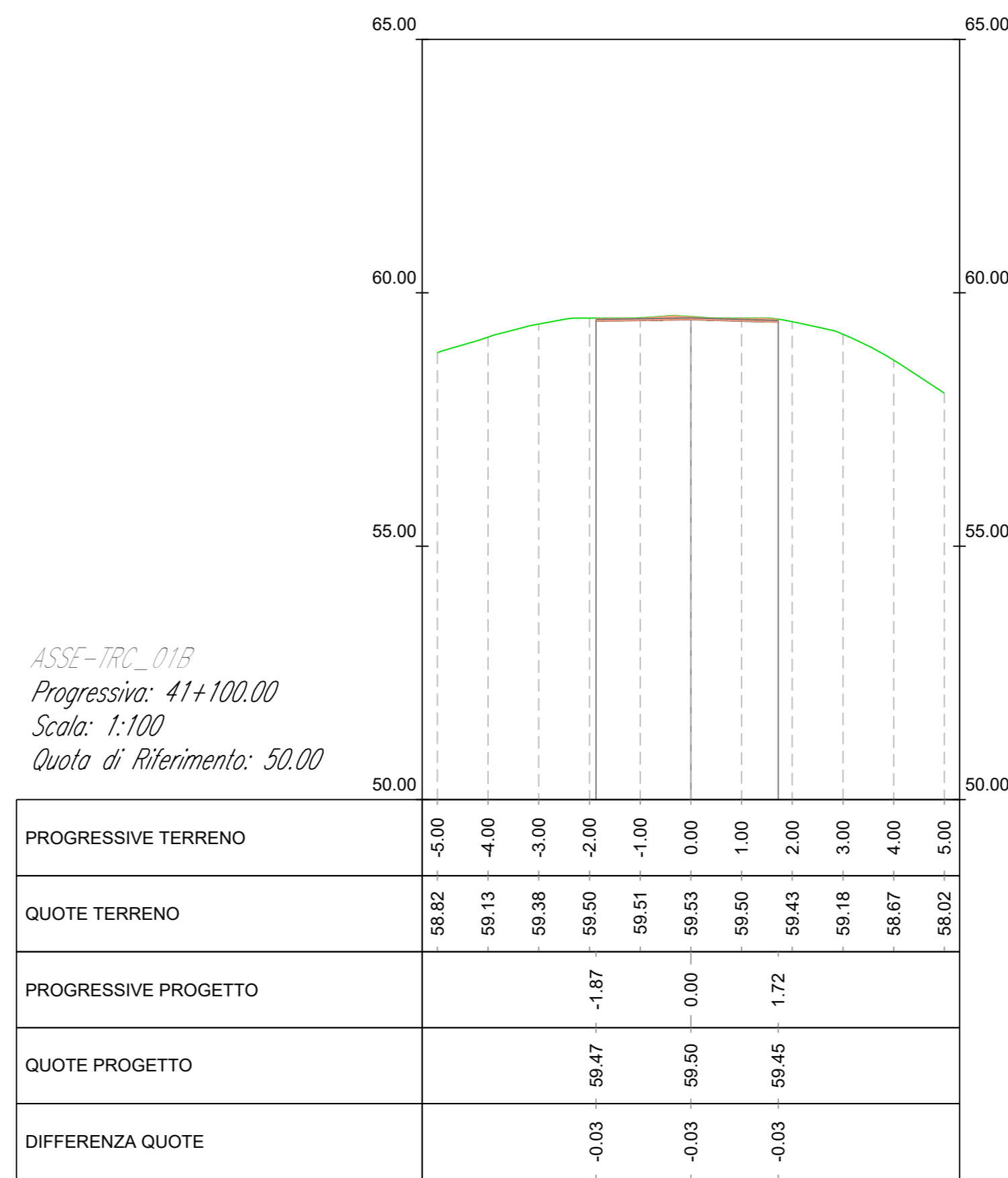
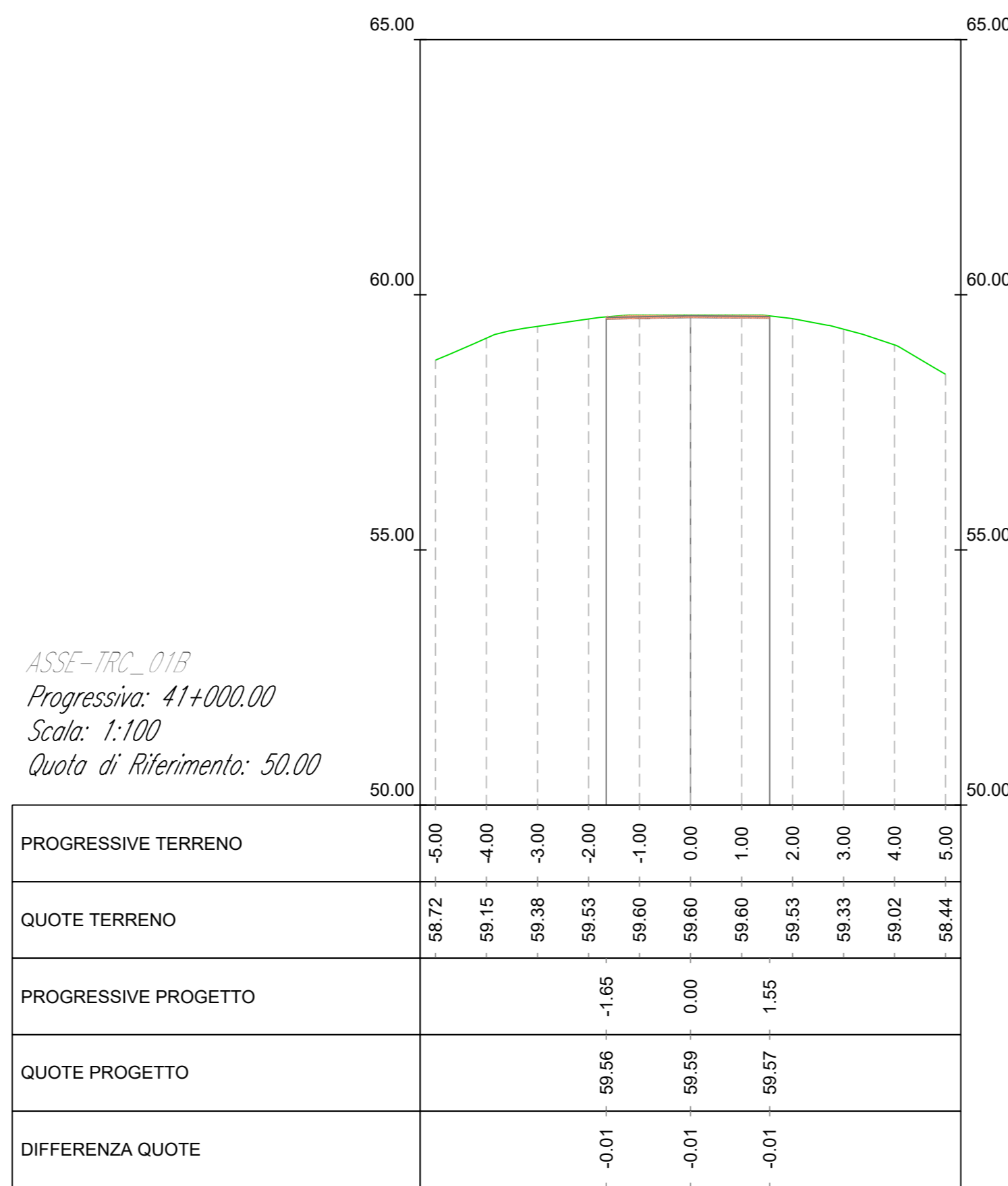
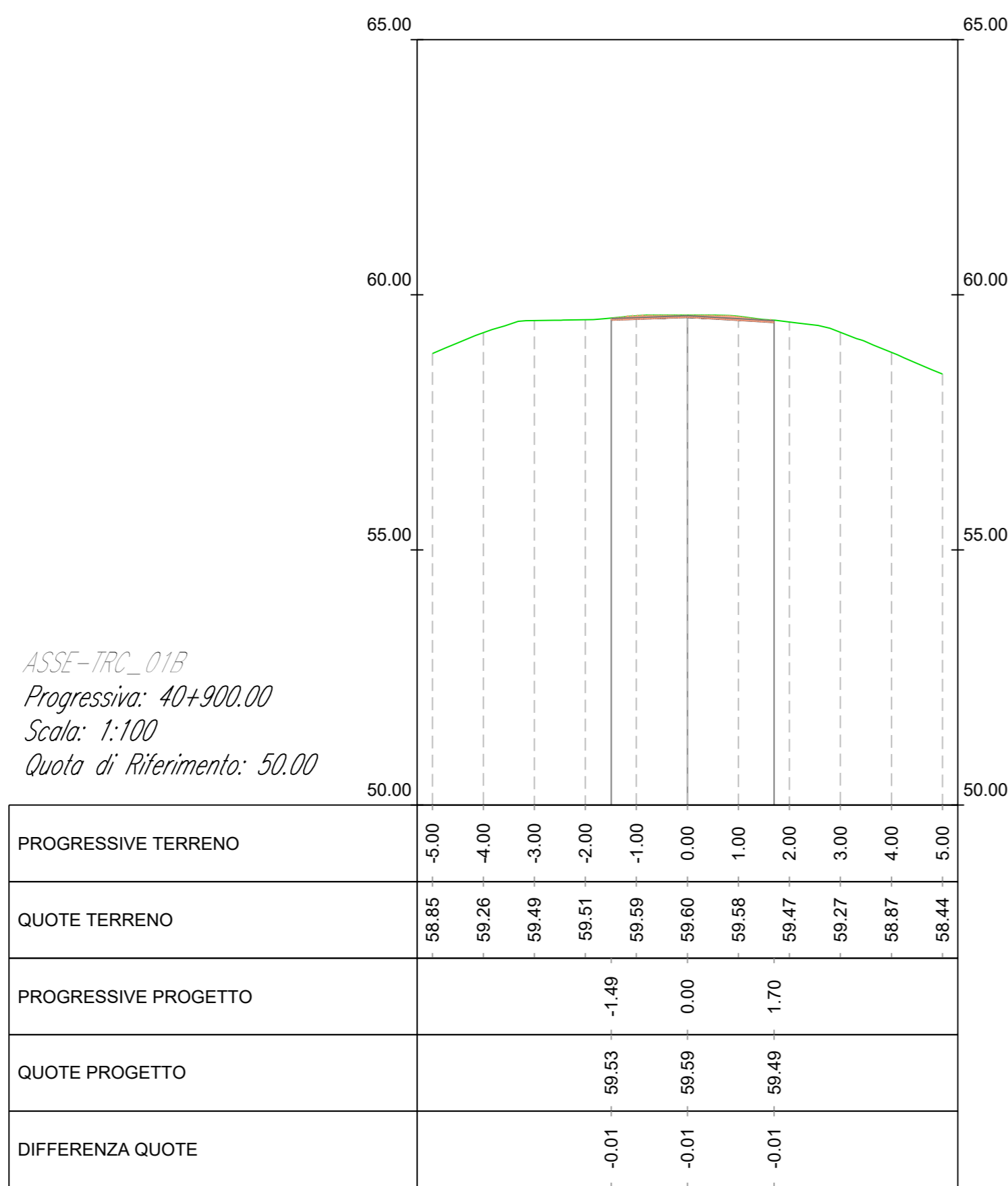
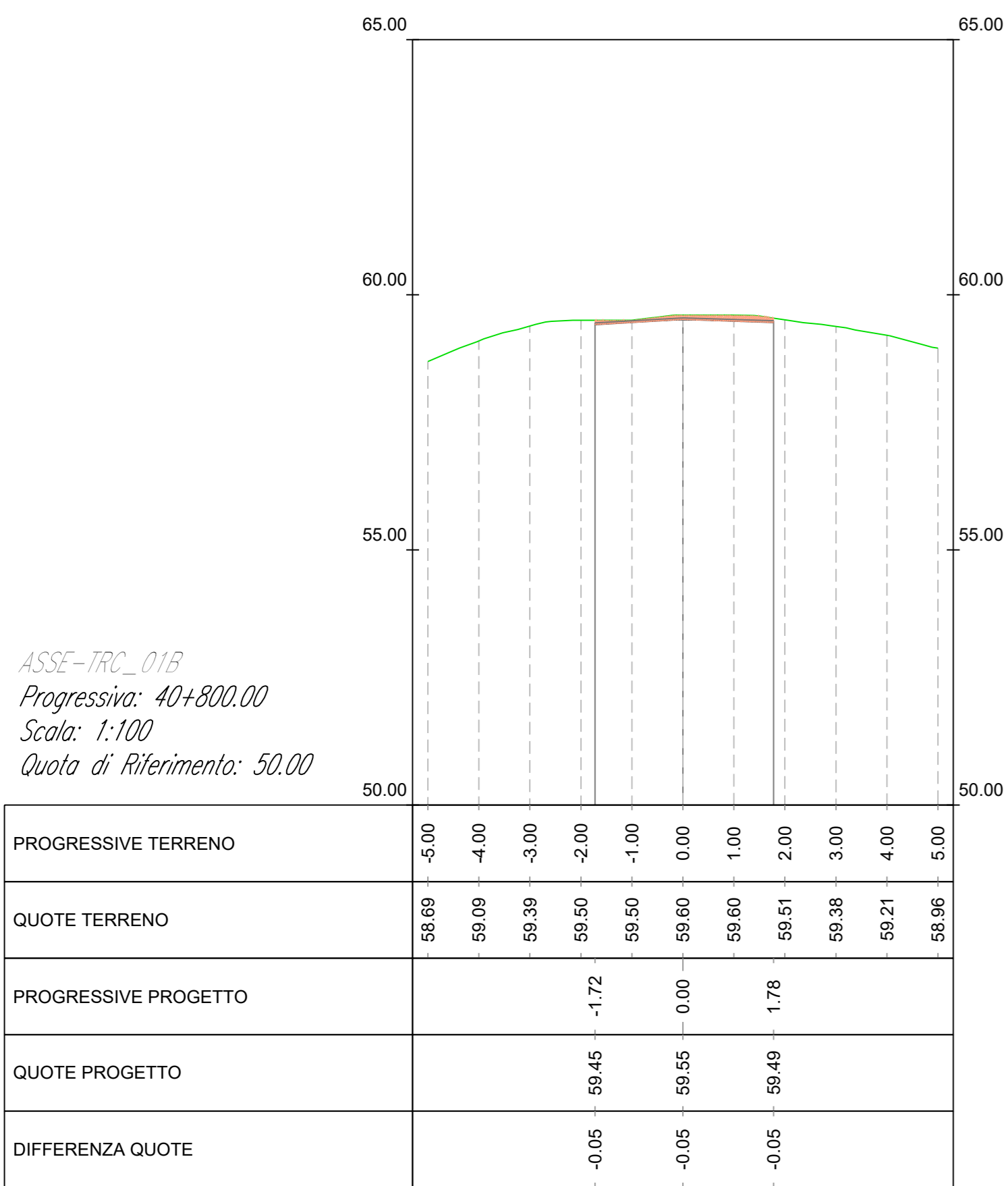
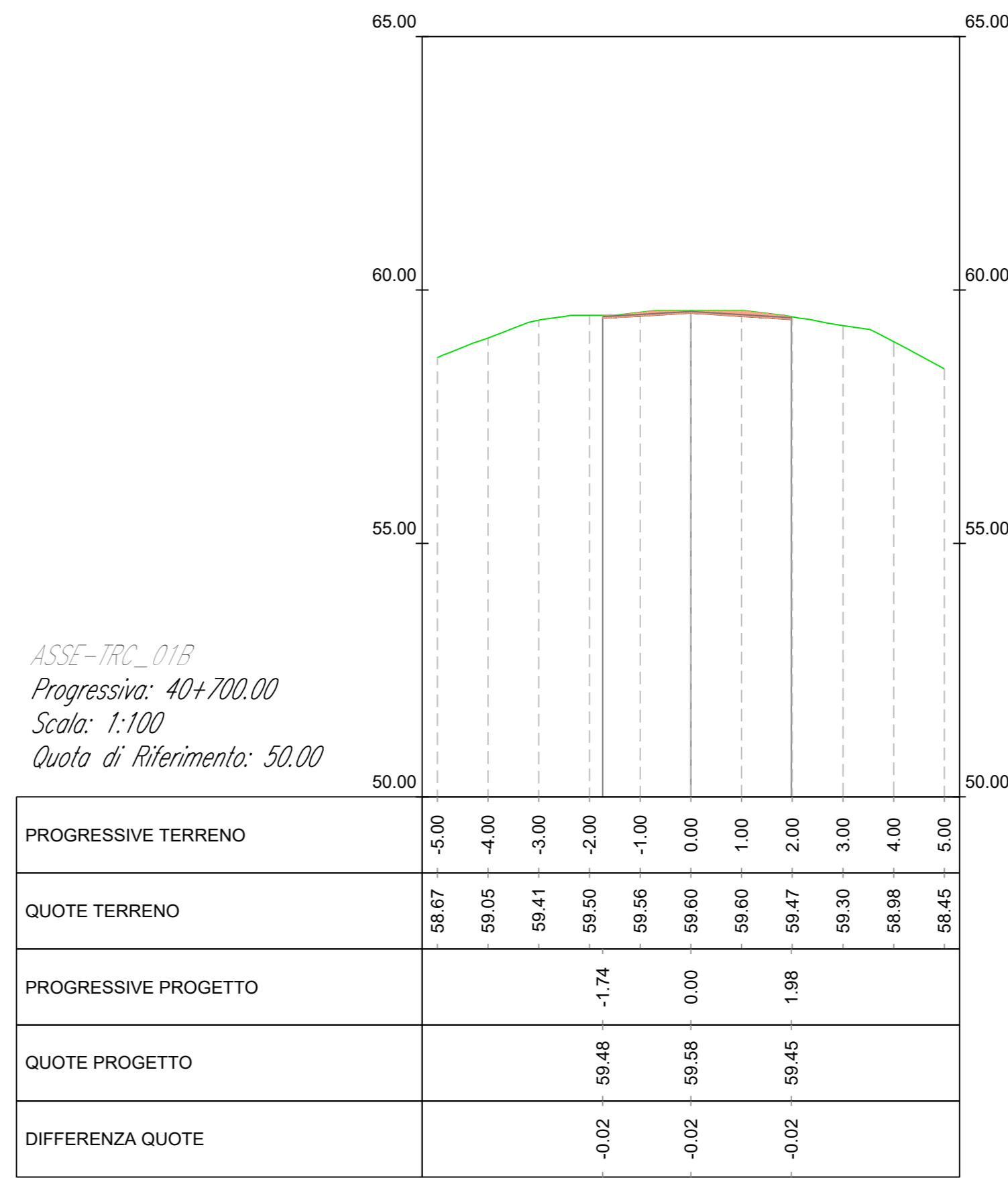
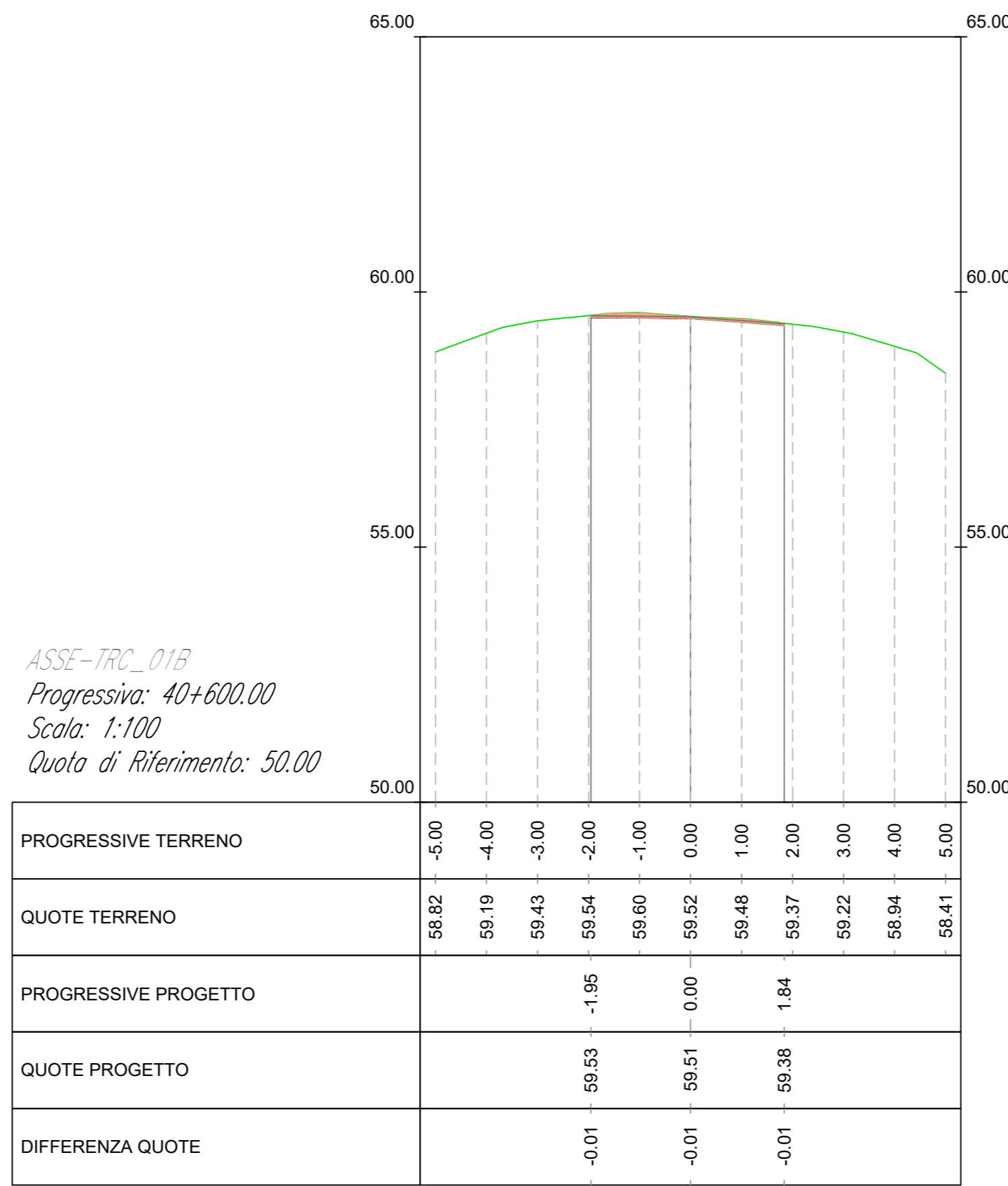
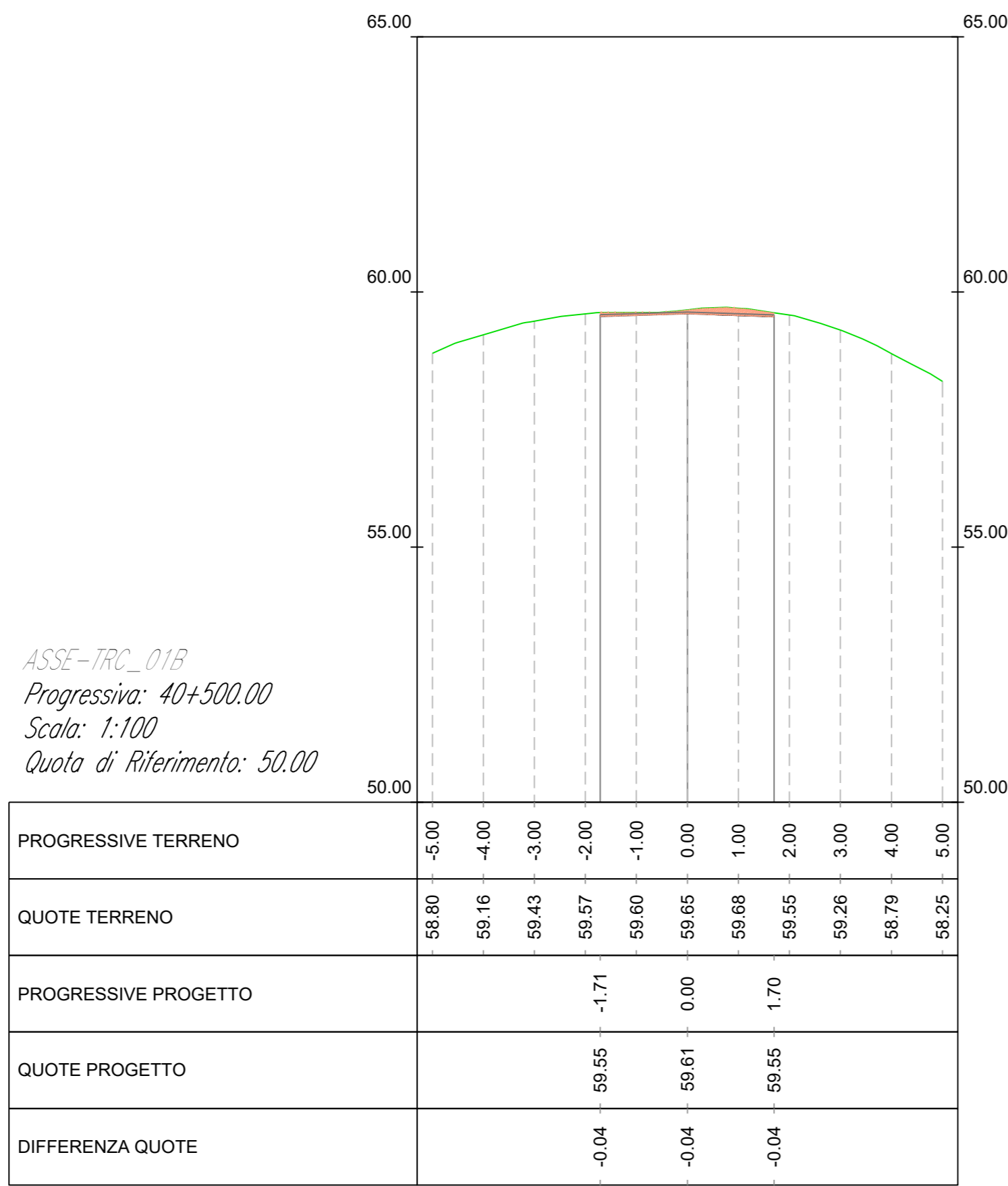
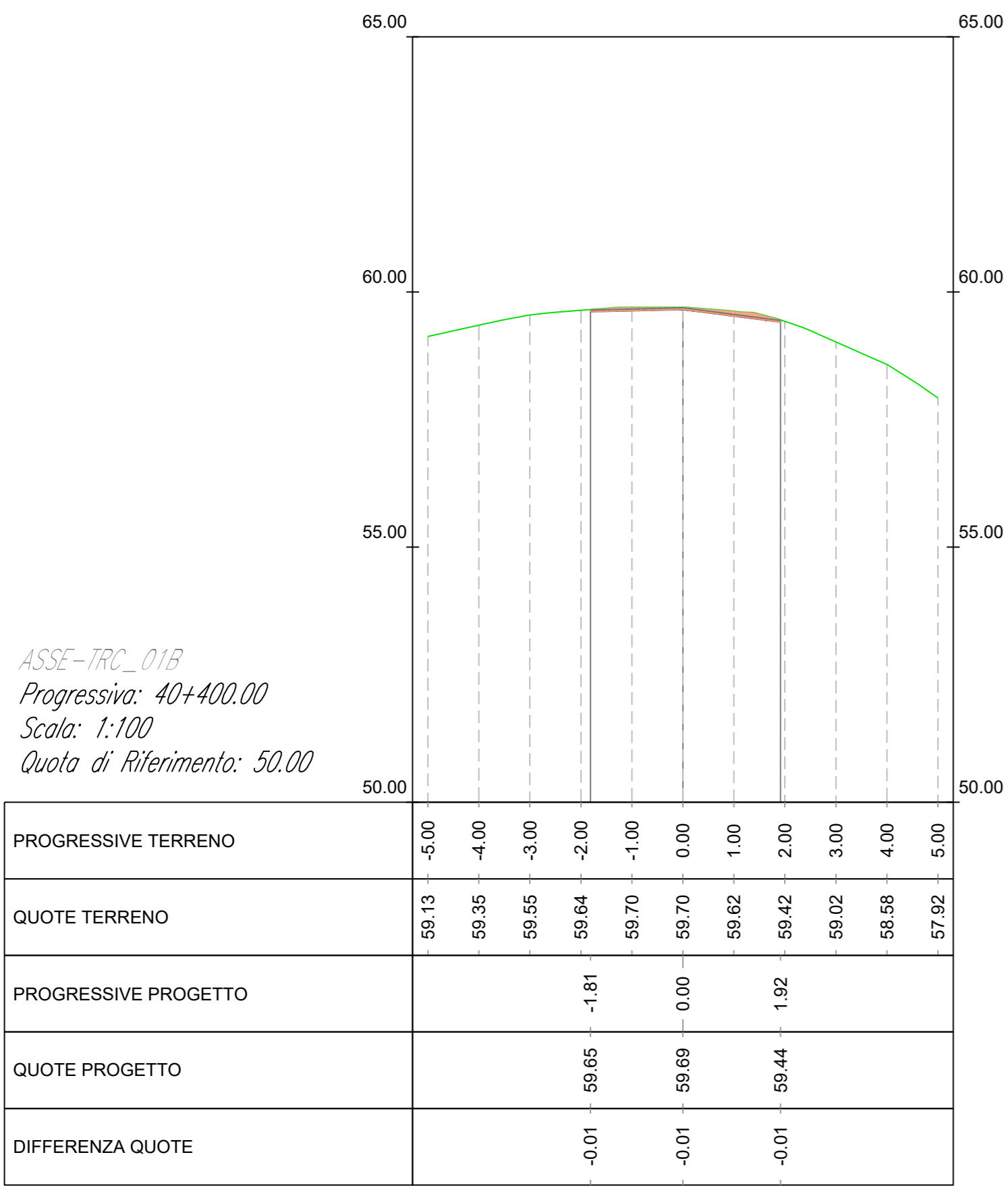
n° elaborato cod. elaborato

2.05.18 4258_PRO_E_STD_SC_01A

DATA 29.09.2023 REDATTO APPROVATO EA

SCALA 1:100 VERIFICATO MS

REVISIONE A VERIFICATO GP





OPERA FINANZIATA DA
IL PIANO LOMBARDA
REGIONE Lombardia



Ministero delle
Infrastrutture e dei
Trasporti



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



TRATTA L3: PV-E-9-MD SERVIZI
DI PROGETTAZIONE RELATIVI
AL TRATTO DA PAVIA A SAN
ROCCO AL PORTO (LO) DELLA
CICLOVIA TURISTICA NAZIONALE VENTO

VENTO

PROGETTO FINANZIATO DAL PNRR:
Massimali: M2 (Componente: C2)
Investimento: 4.1 - Rafforzamento mobilità ciclistica
Sottoprogetto: 4.1.1 - Ciclovia turistica

PROGETTO ESECUTIVO

COMMITTENTE:
Agenzia Interregionale per il fiume Po
R.U.P. Ing. Marco La Voglia
Ufficio Operativo di Pavia
Coordinatore del progetto: Dott. Christian Faroldi
CUP: B21B23096000

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE
PRESTAZIONI SPECIALISTICHE
Dott. Agr. Mauro Perracino

Progettisti:
Ing. Giorgio Morini
Progettista strutturale:
Ing. Matteo Morali, prof. Ing. Gian Michele Calvi

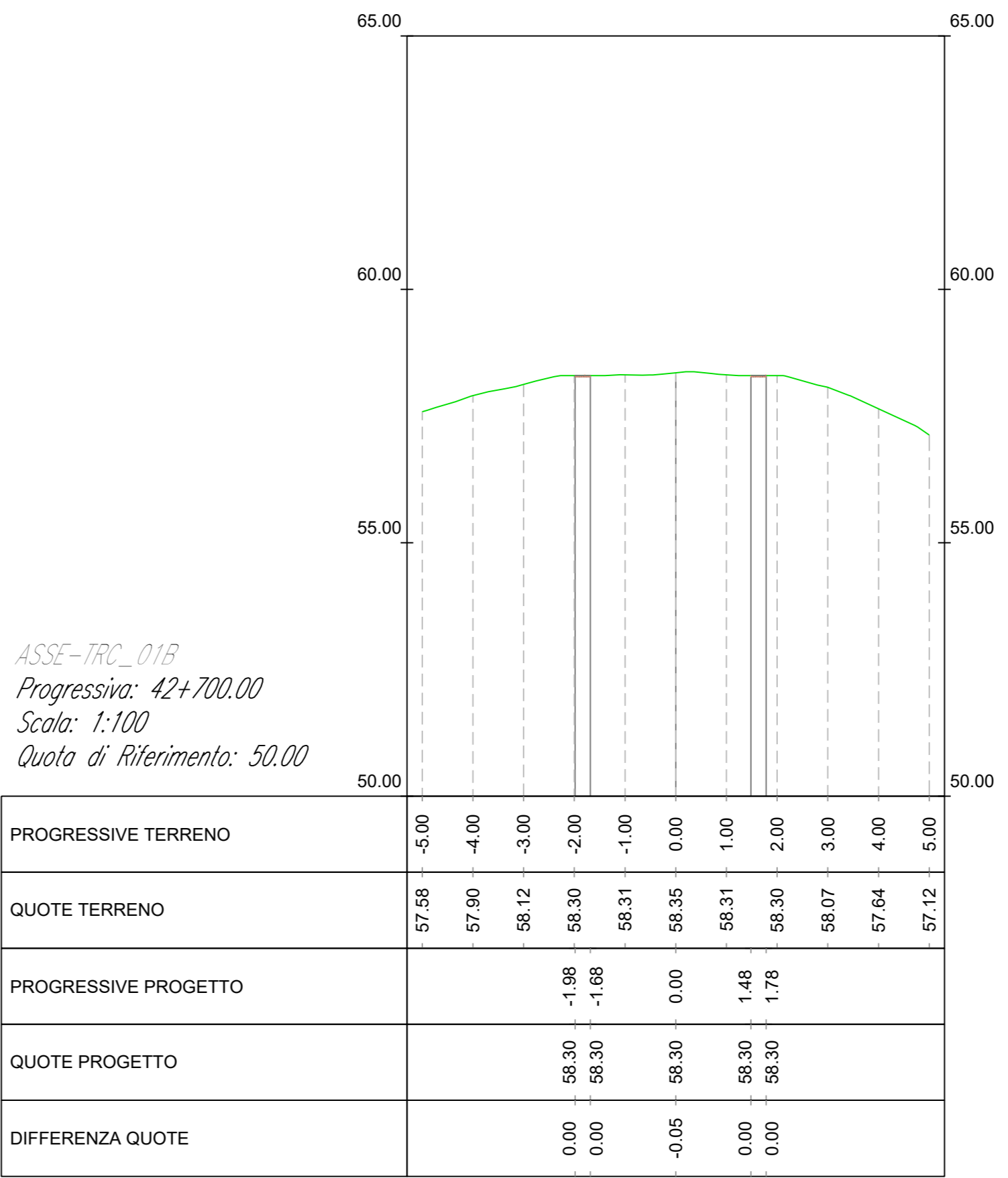
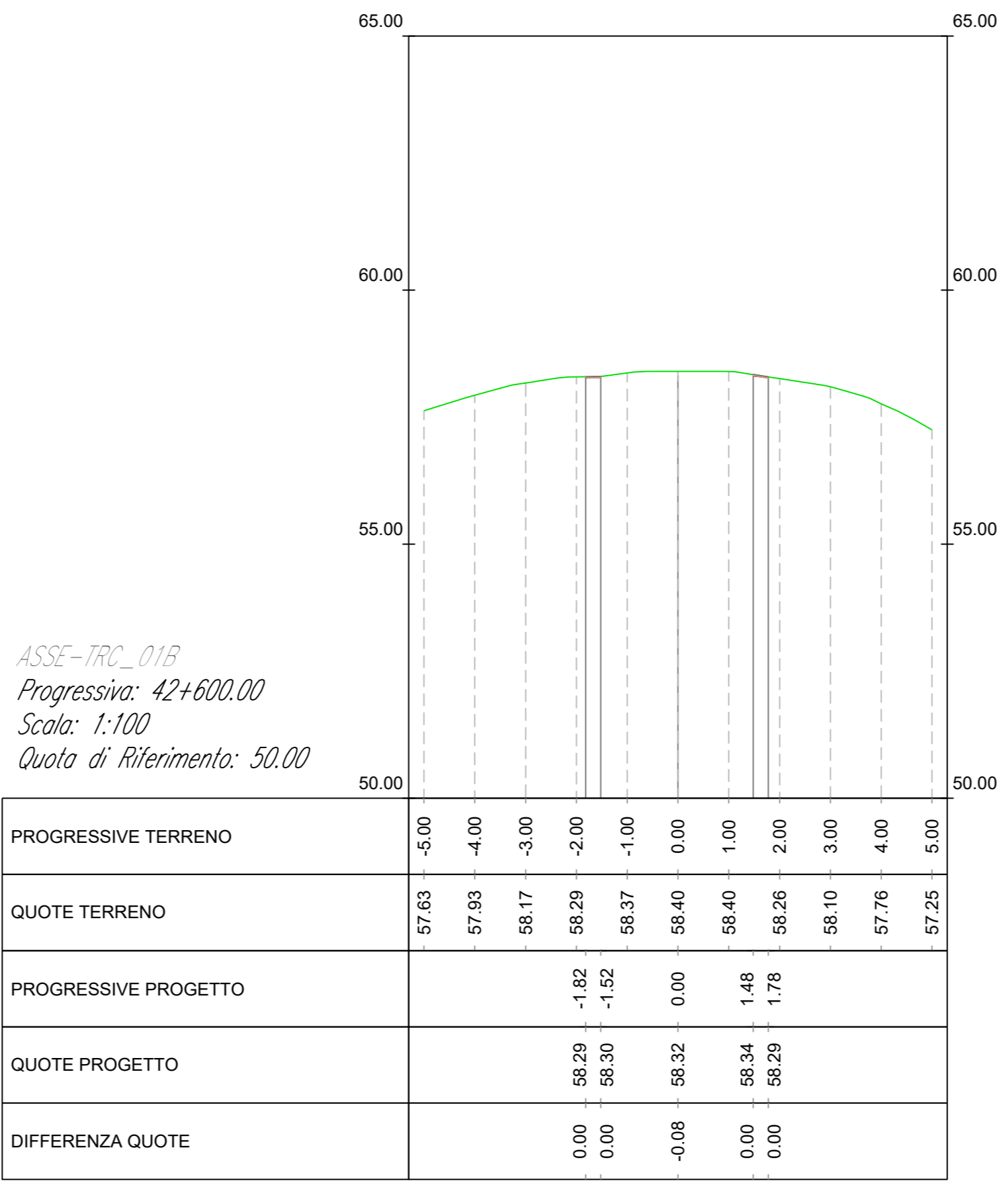
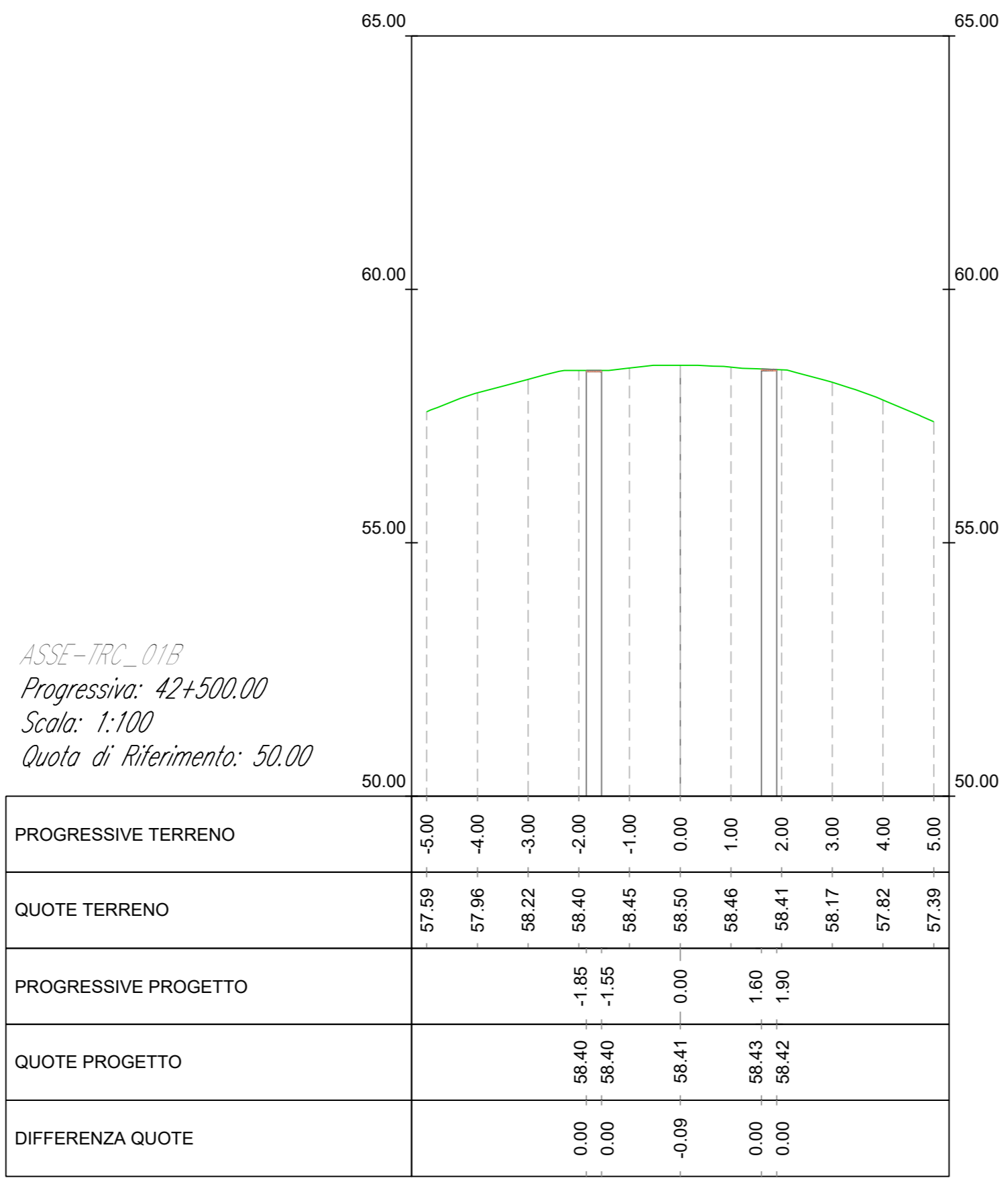
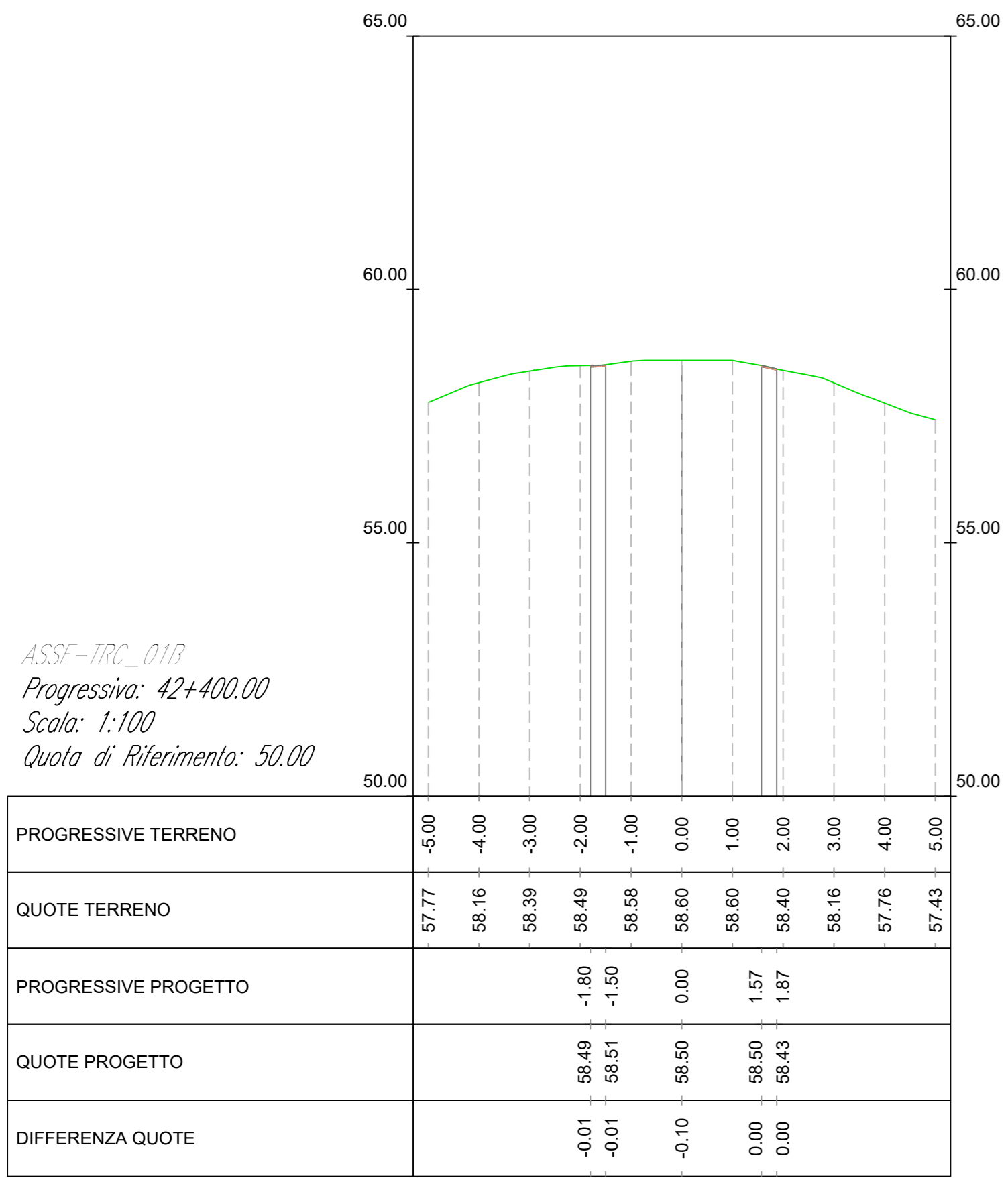
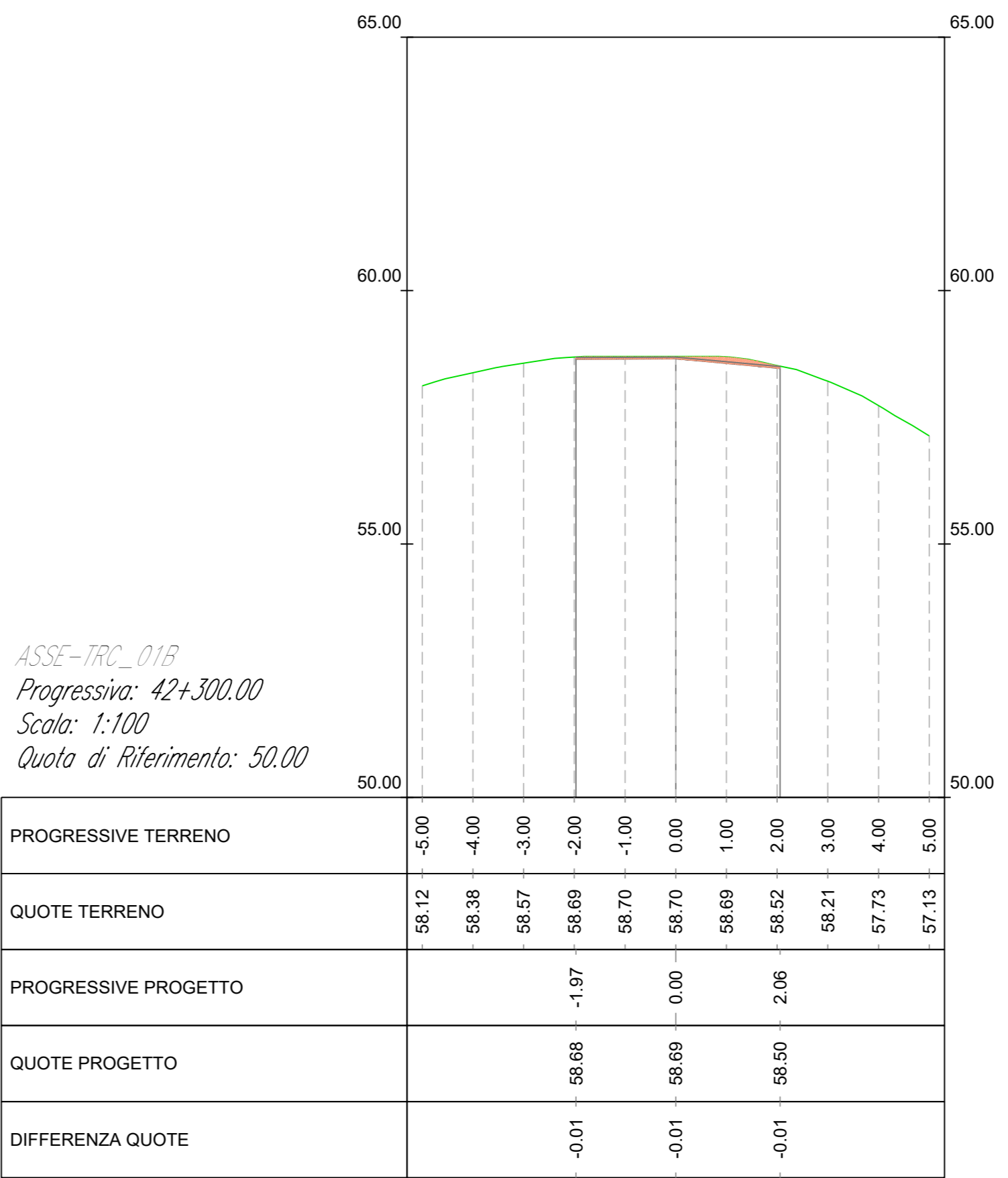
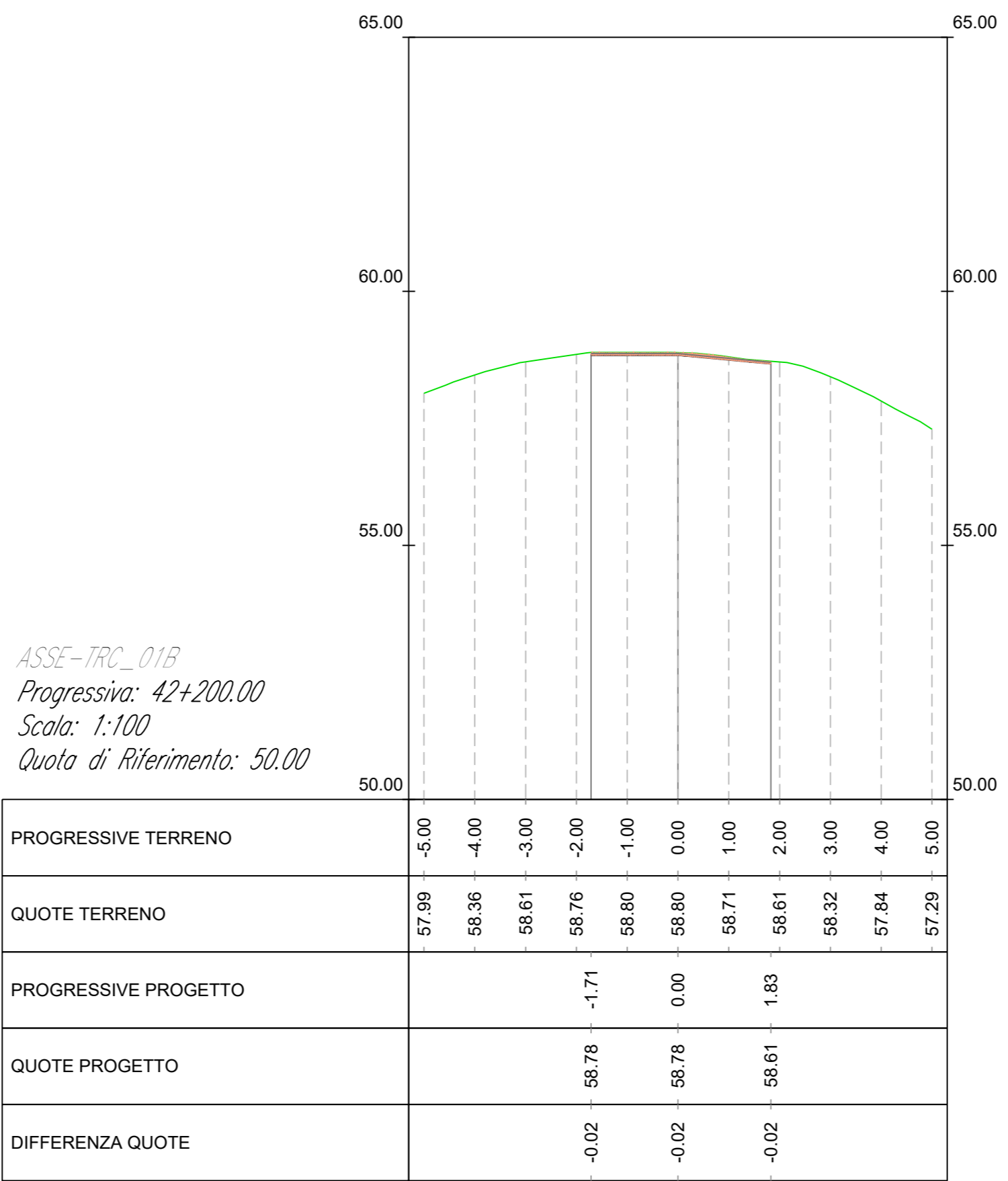
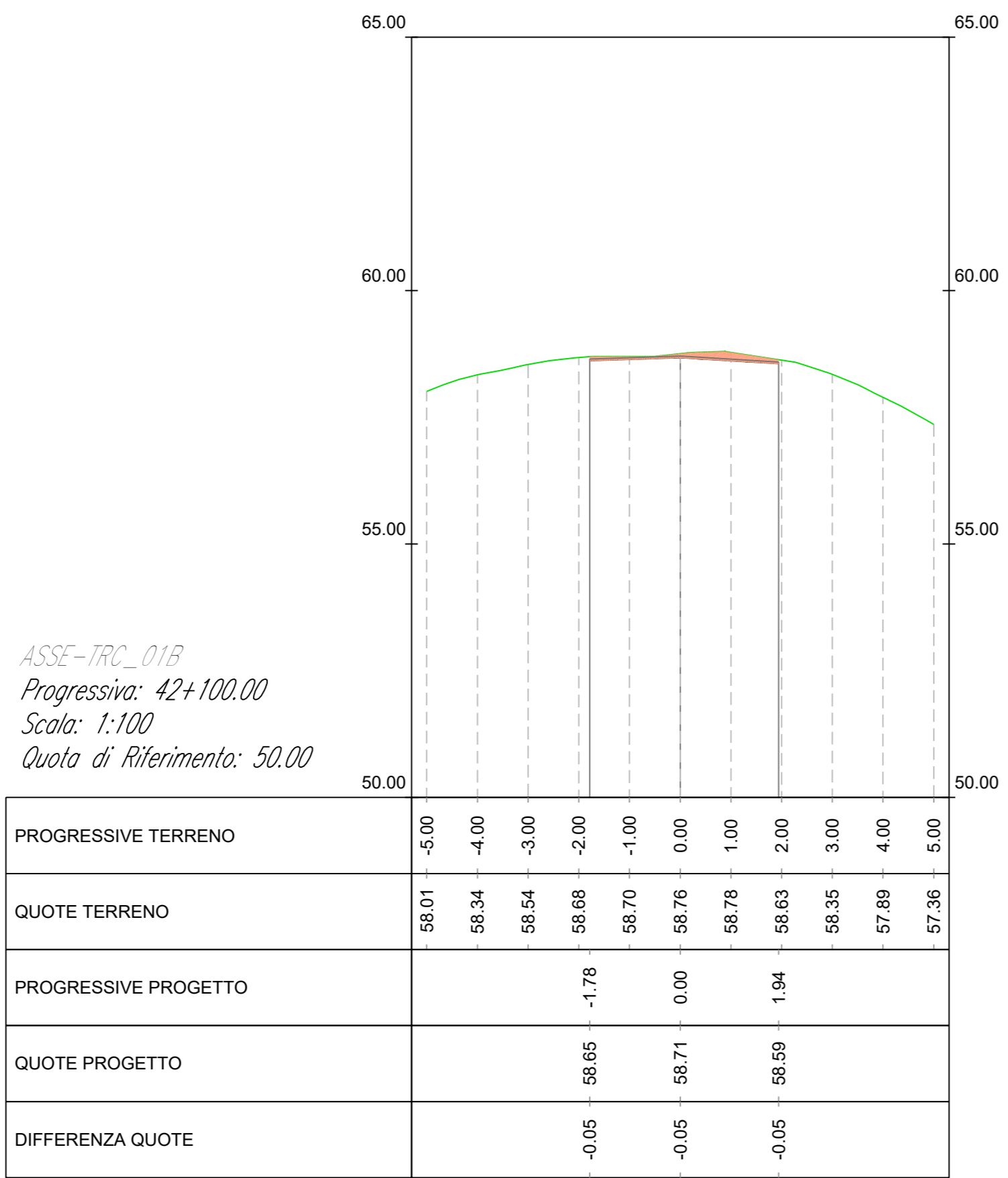
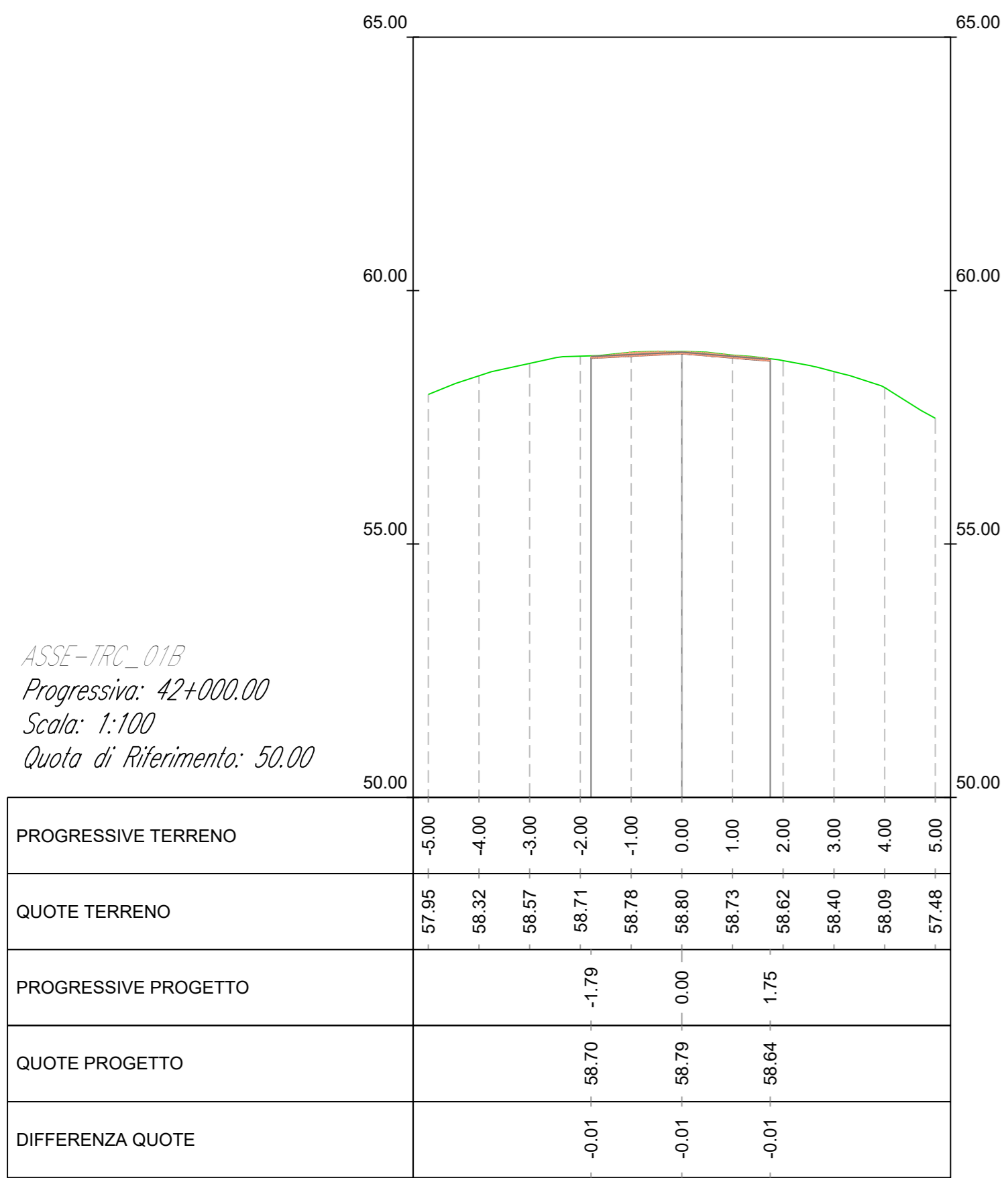
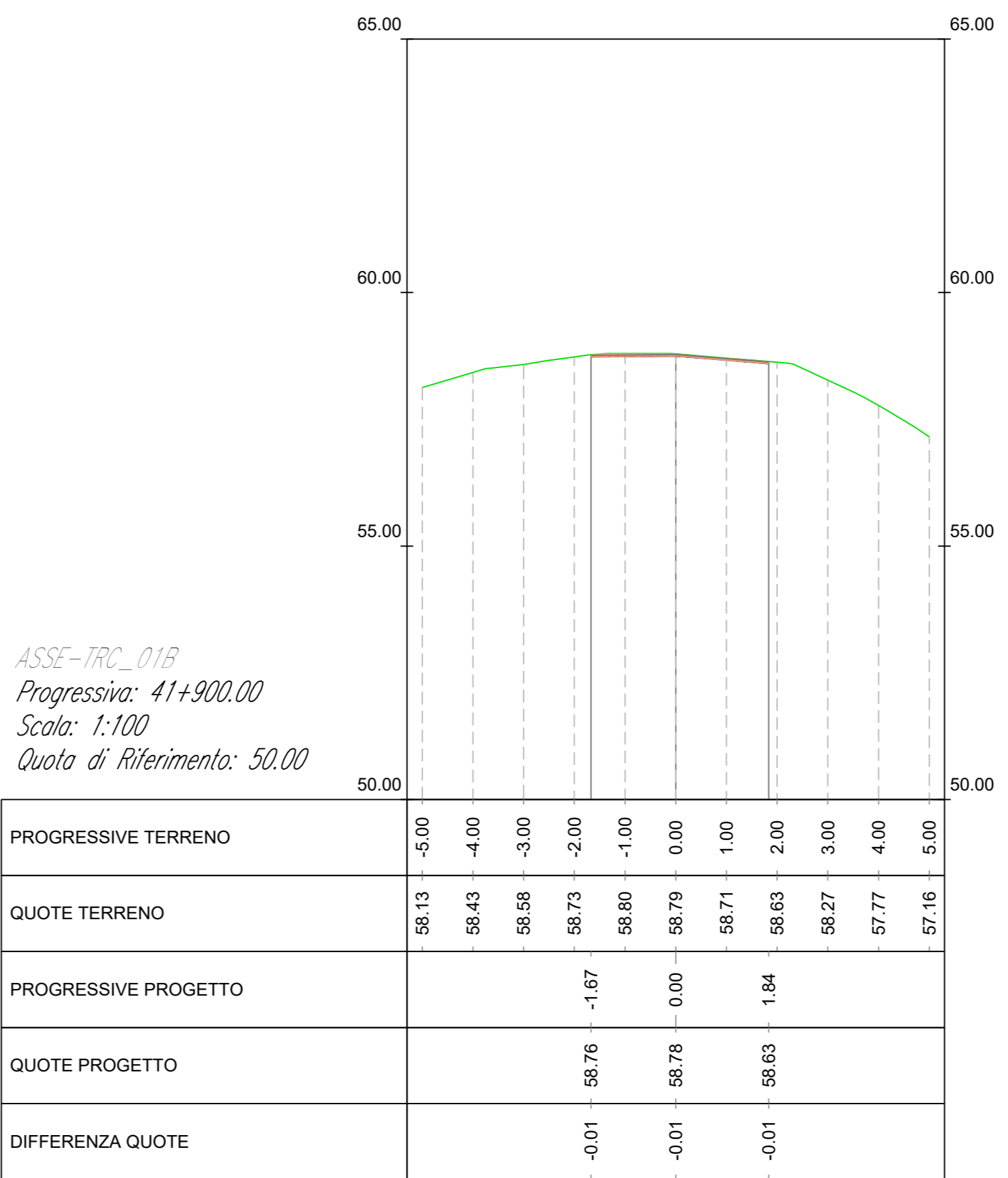
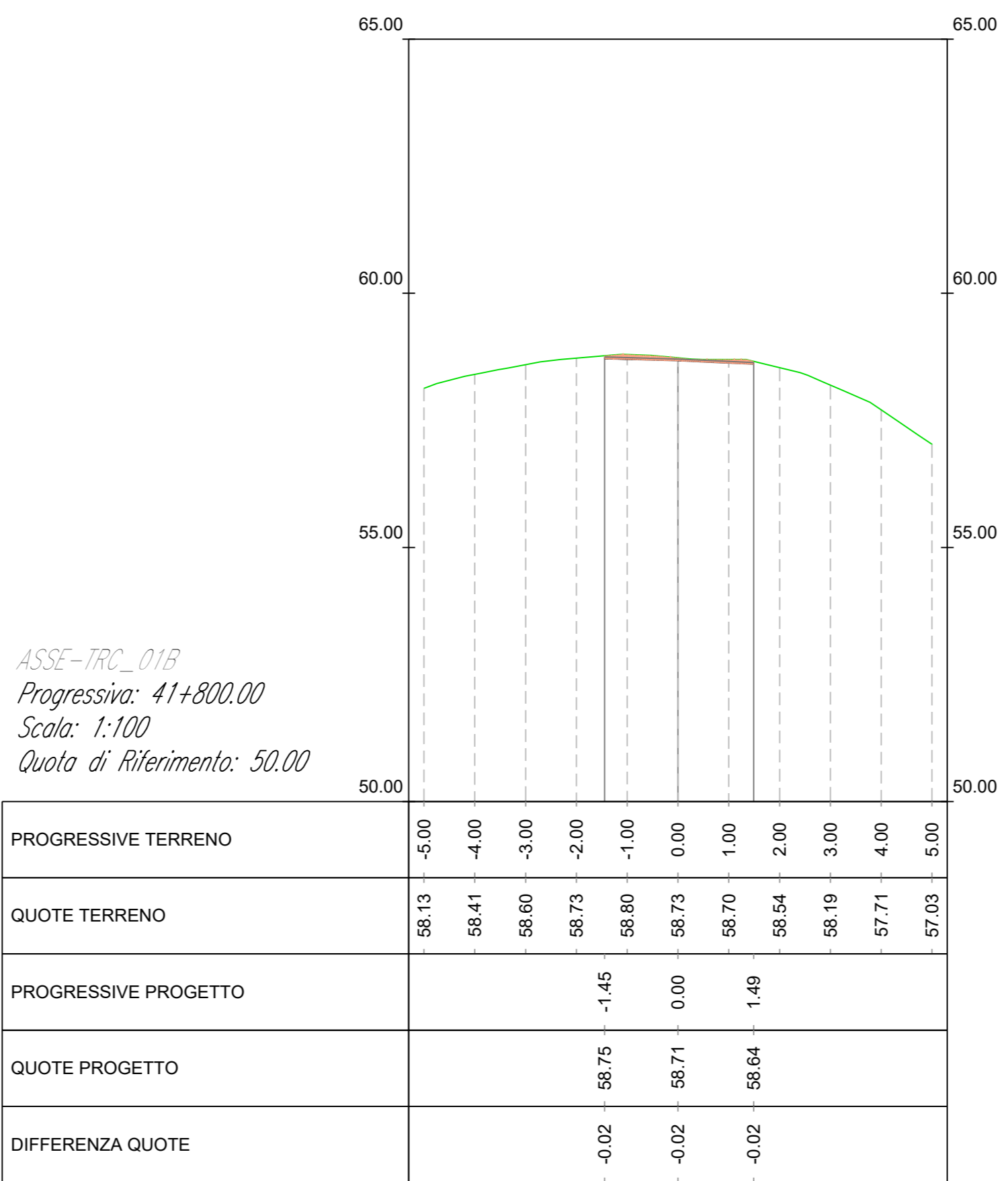
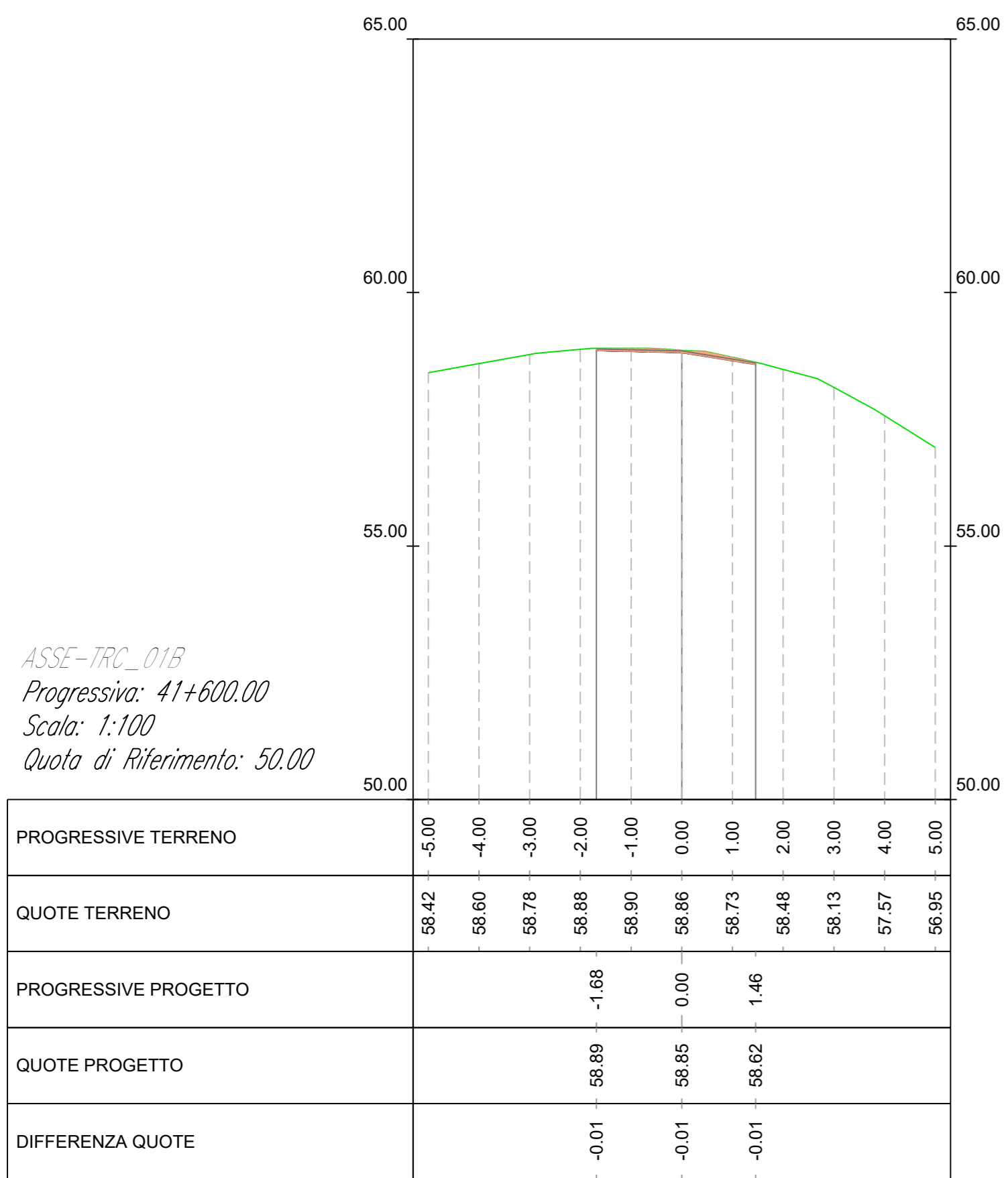
Gruppo di progettazione:
Ing. Marco Salvadori, Ing. Tommaso Fardoni,
Ing. Simone Lenzi, Ing. Marco Termini,
Dott. Agr. Alessandro Modena, Dott. Matteo Ruffini,
Dott. Riccardo Inama, Dott. Emanuele Bedoni,
Arch. Liliana Bottini, Ing. Khalid Bress, Arch. Valentina Lariati.

Geologo:
Dott. Geol. Maurizio Visconti

OGGETTO:
PROGETTO STRADALE
SEZIONI STATO DI FATTO, CONFRONTO E PROGETTO

n°	elaborato	cod. elaborato
2.05.19	4258_PRO_E_STD_SC_01A	

DATA	29.09.2023	REDDATO	EA
SCALA	1:100	APPROVATO	MS
REVISIONE	A	VERIFICATO	



OPERA FINANZIATA DA

IL PIANO REGIONALE REGIONE Lombardia

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

Finanziato dall'Unione europea NextGenerationEU

TRAFFICO L3: PV-E-9-MD SERVIZI DI PROGETTAZIONE RELATIVI AL TRATTO DA PAVIA A SAN ROCCO AL PORTO (LO) DELLA CICLOVIA TURISTICA NAZIONALE VENTO

PROGETTO FINANZIATO DAL PNRR: Missioni M2 (Componente C2) Investimento: 4.1 - Rafforzamento mobilità ciclistica | Sub-intervento: 4.1.1 - Ciclovia turistica

PROGETTO ESECUTIVO

COMMITTENTE: Agenzia Interregionale per il fiume Po R.U.P. Ing. Marco La Voglia Ufficio Operativo di Pavia Coordinatore dei progetti Dott. Christian Faroldi CUP: B21B2200900000

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Ing. Matteo Moratti, prof. Ing. Gian Michele Calvi

Progettisti: Ing. Giorgio Moratti

Progettista strutturale: Ing. Matteo Moratti, prof. Ing. Gian Michele Calvi

Gruppo di progettazione: Ing. Marco Salvadori, Ing. Tommaso Fardoni, Ing. Simone Lenzi, Ing. Marco Termini, Dott. Agr. Alessandro Maderna, Dott. Matteo Ruffoni, Dott. Riccardo Inama, Dott. Emanuele Bedoni, Arch. Liliana Bonini, Ing. Khalid Bries, Arch. Valentina Lanati.

Geologo: Dott. Geol. Maurizio Visconti

OGGETTO: PROGETTO STRADALE SEZIONI STATO DI FATTO, CONFRONTO E PROGETTO

n° elaborato

2.05.20

cod. elaborato

4258_PRO_E_STD_SC_01A

DATA

29.09.2023

REDDATO

APPROVATO

EA

SCALA

1:100

VERIFICATO

MS

REVISIONE

A

VERIFICATO

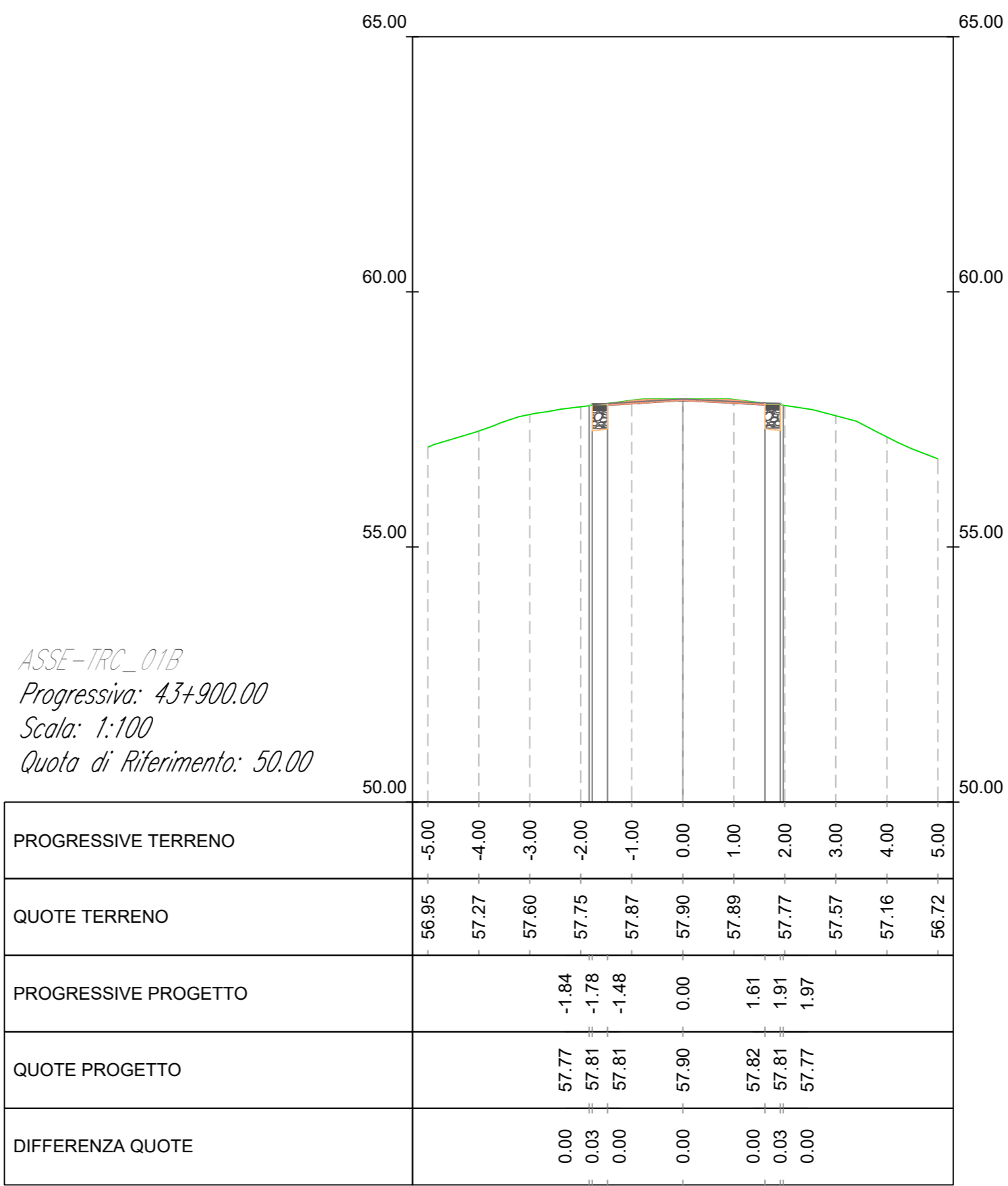
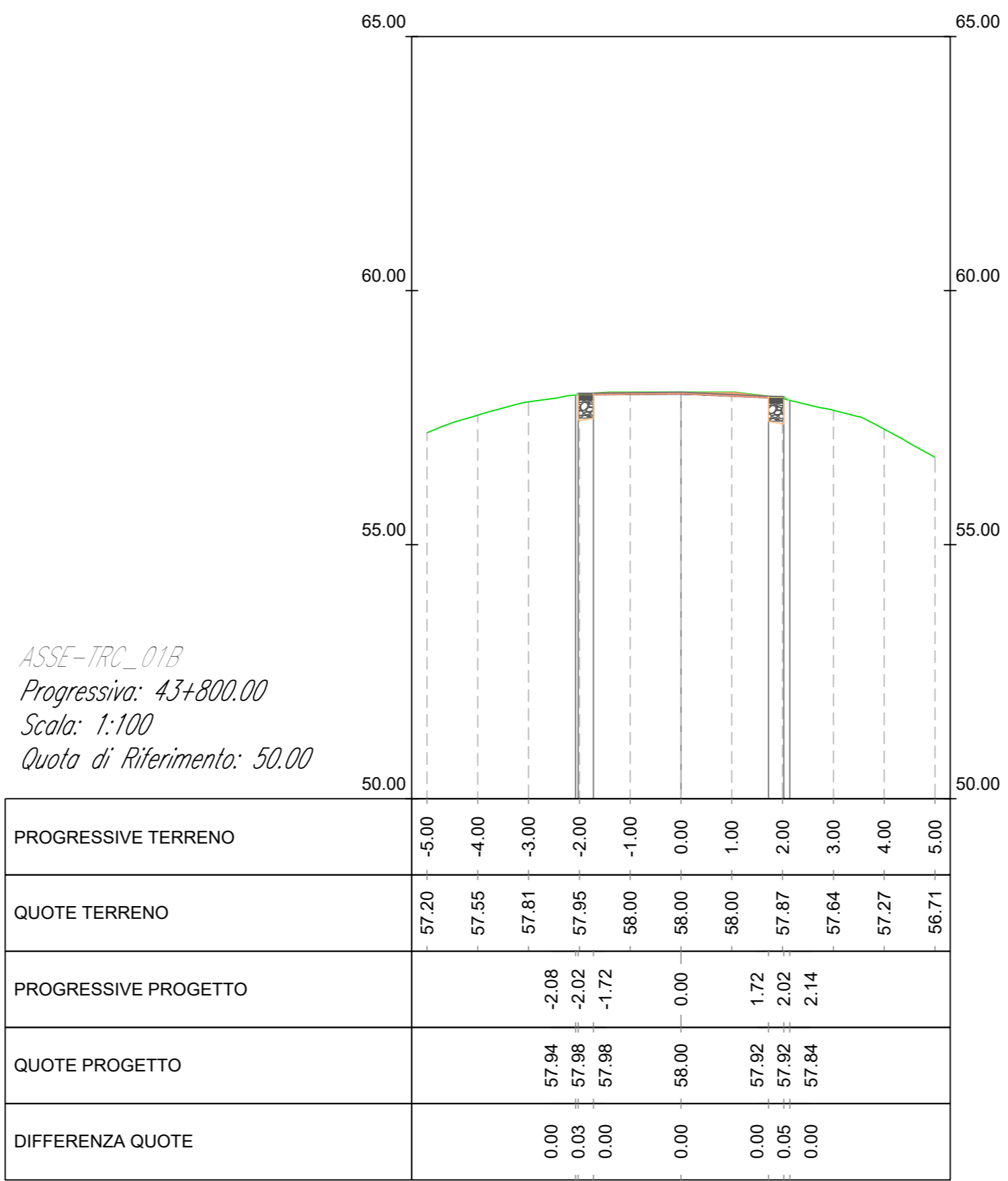
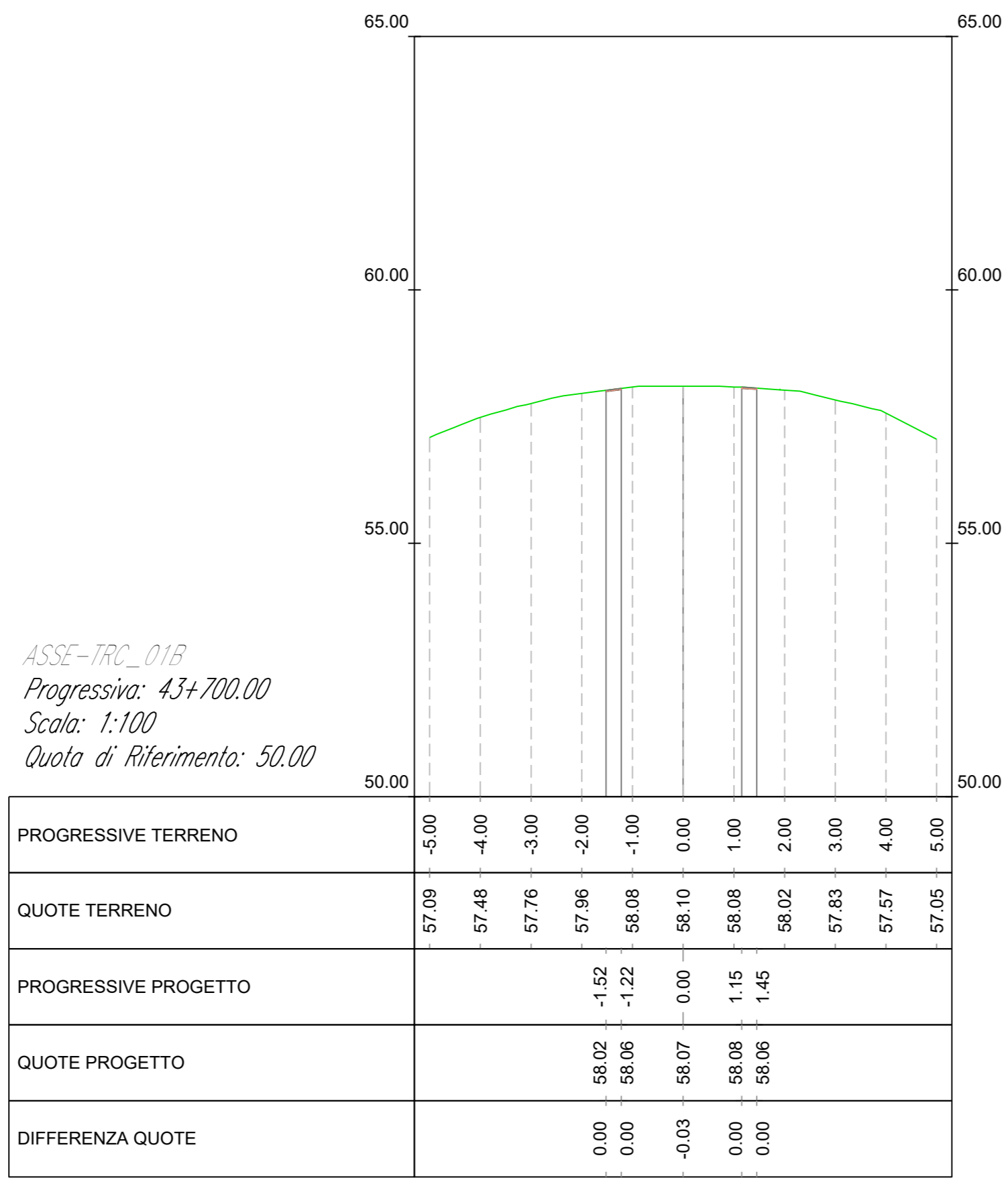
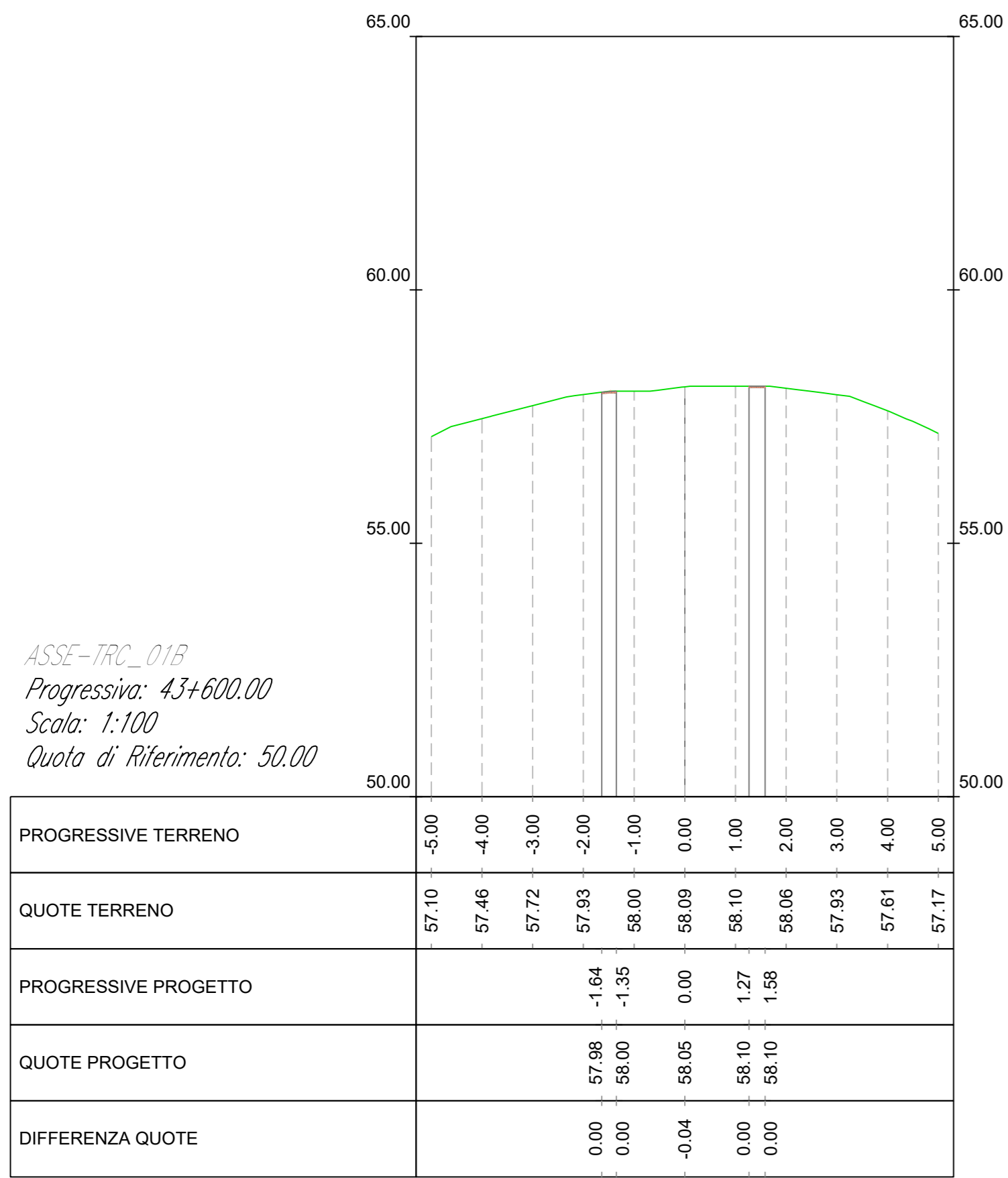
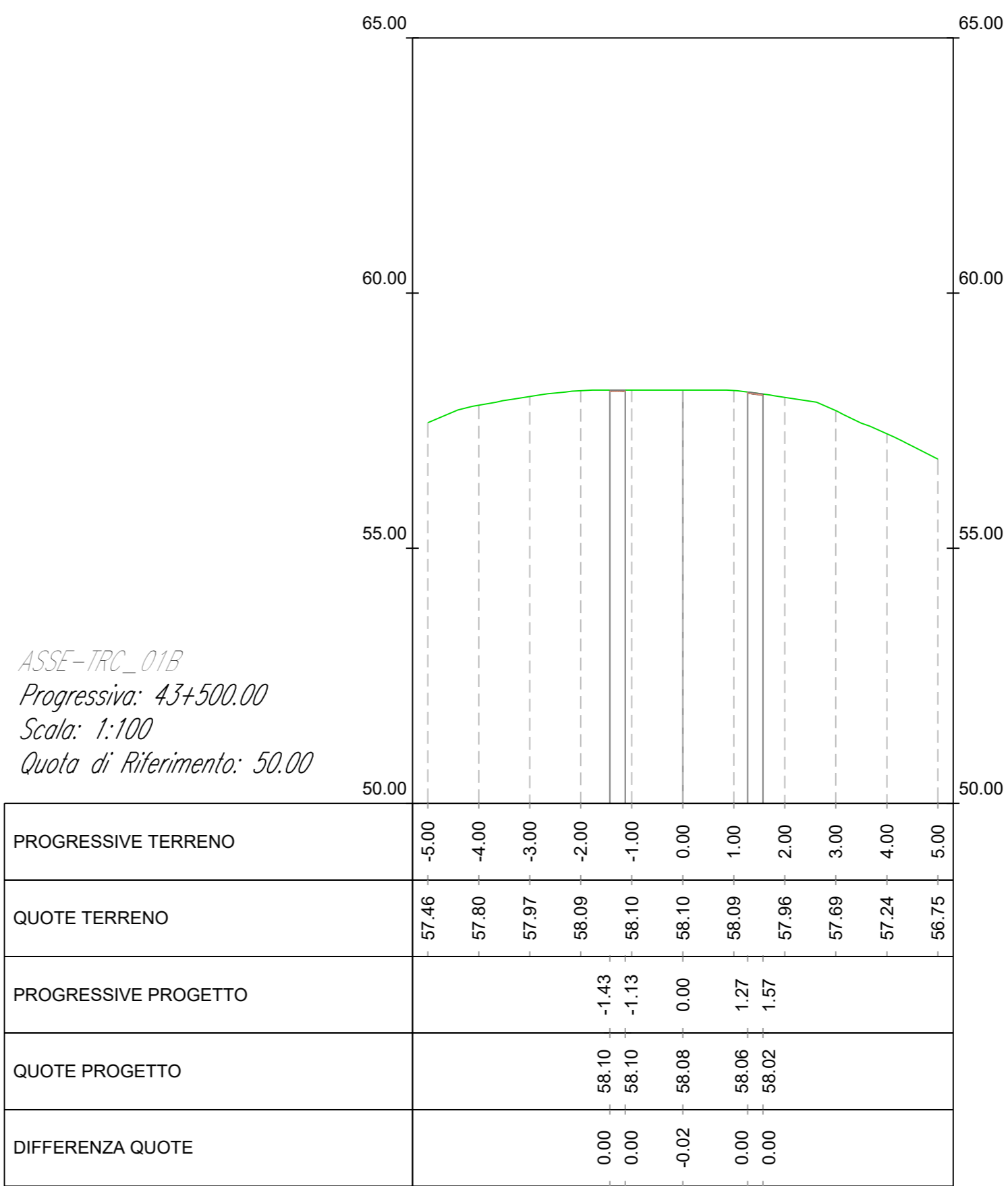
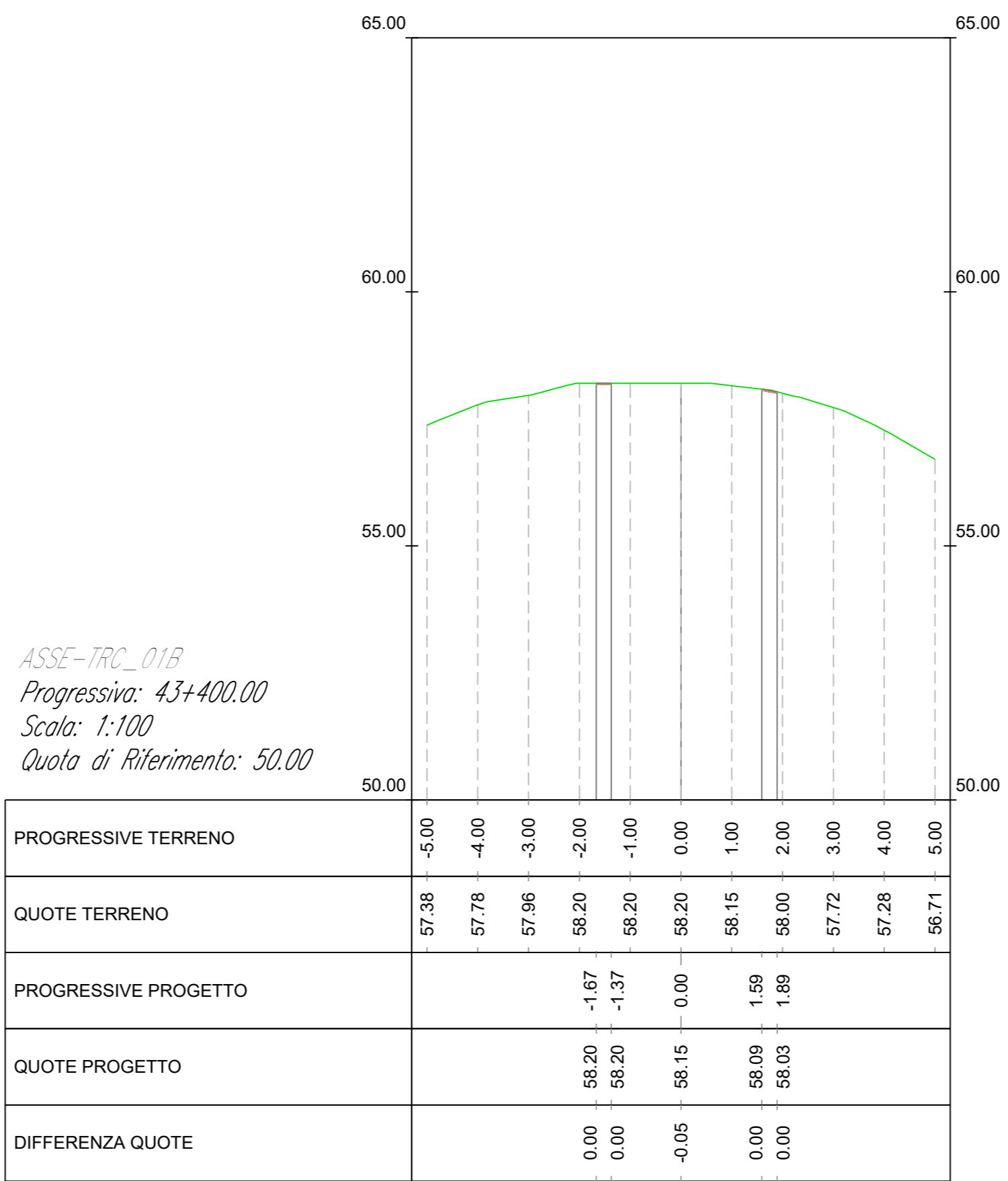
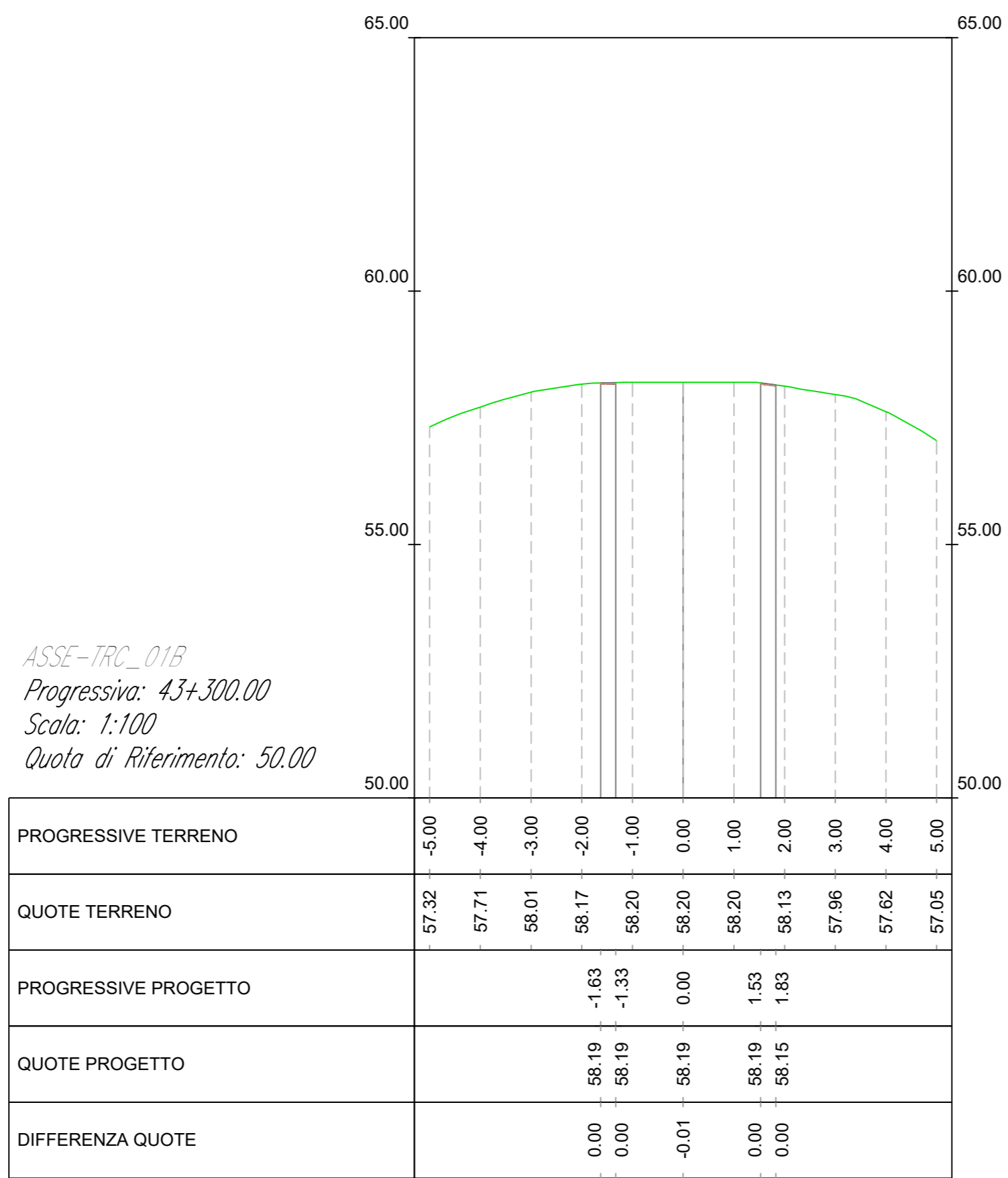
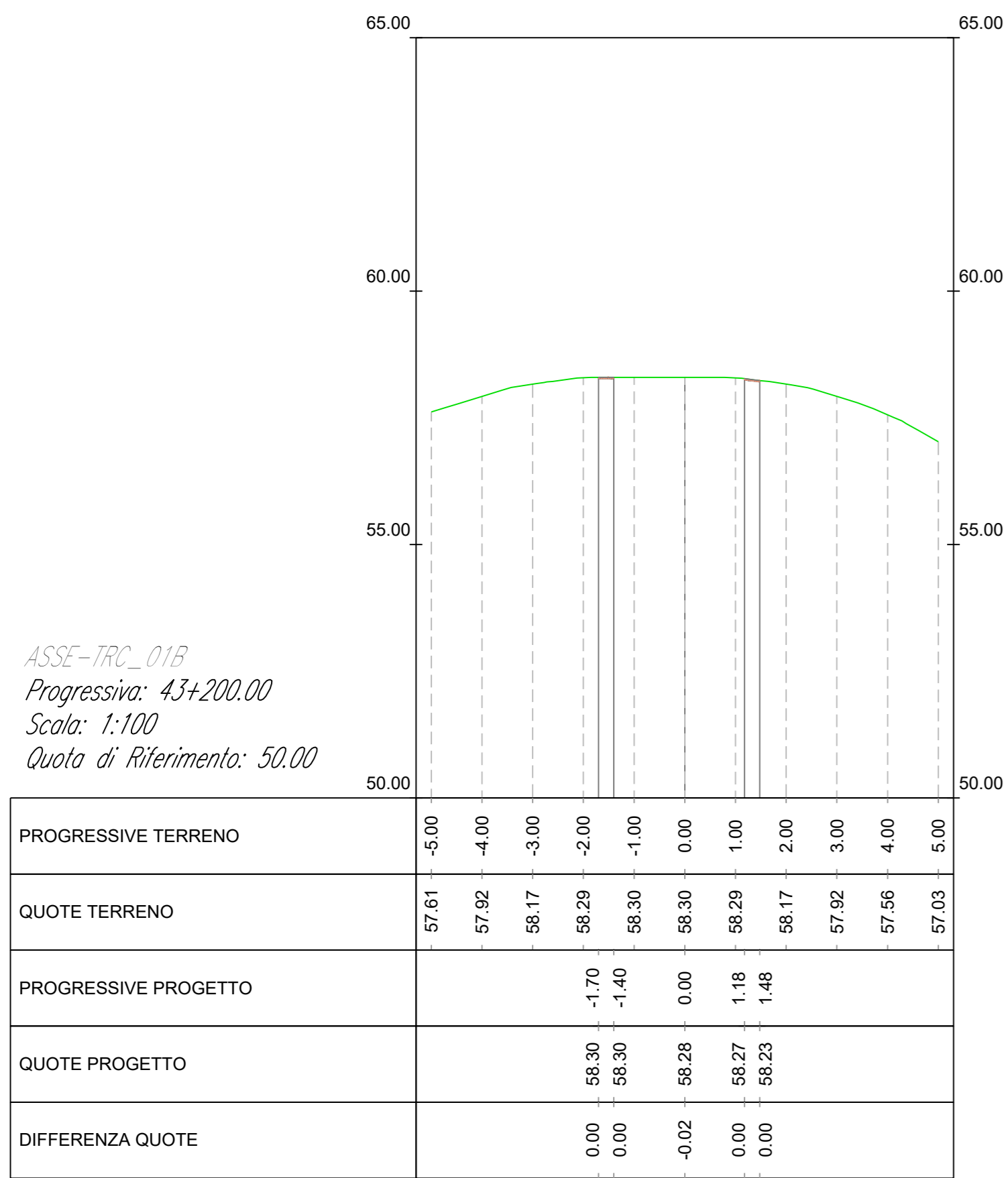
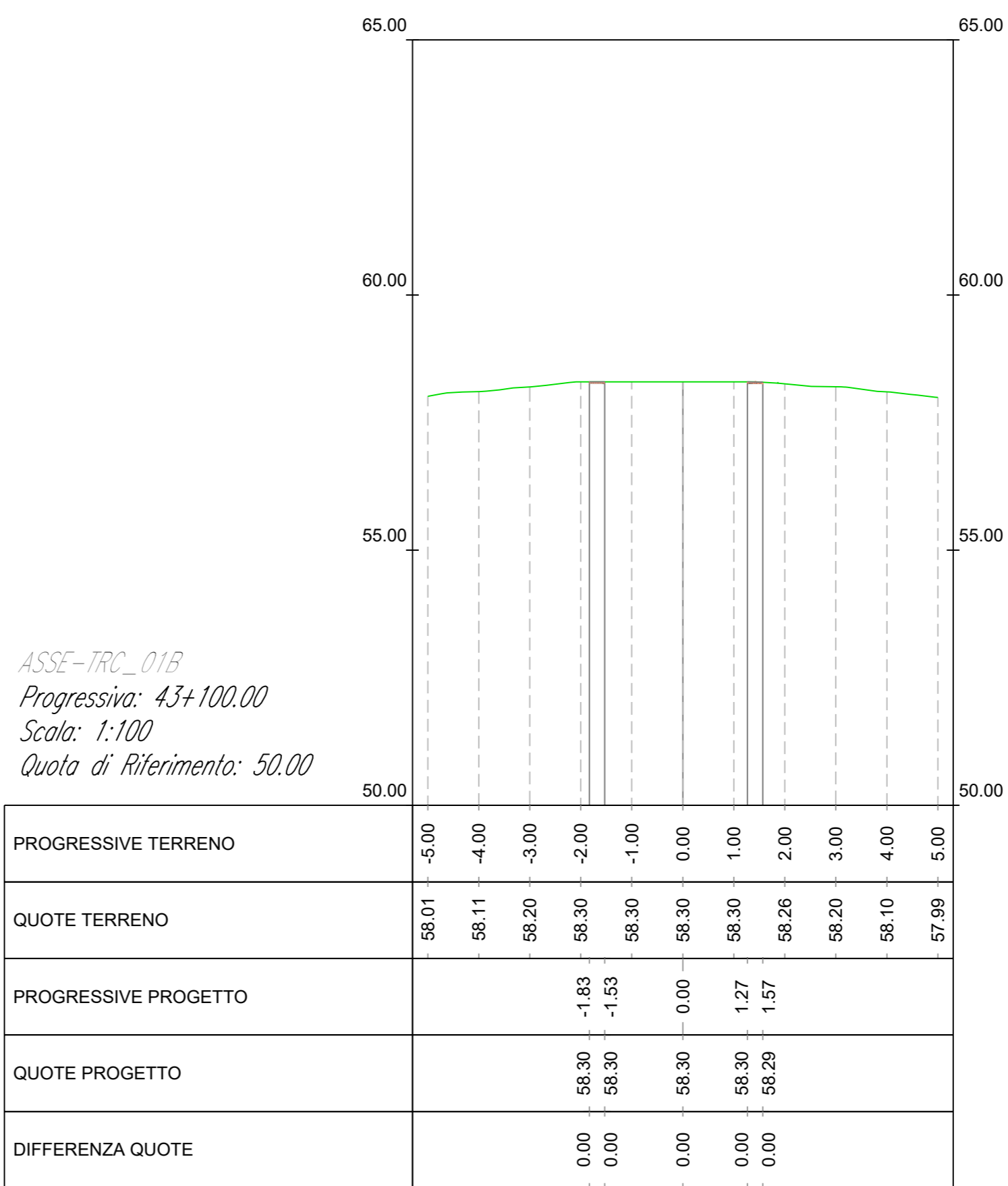
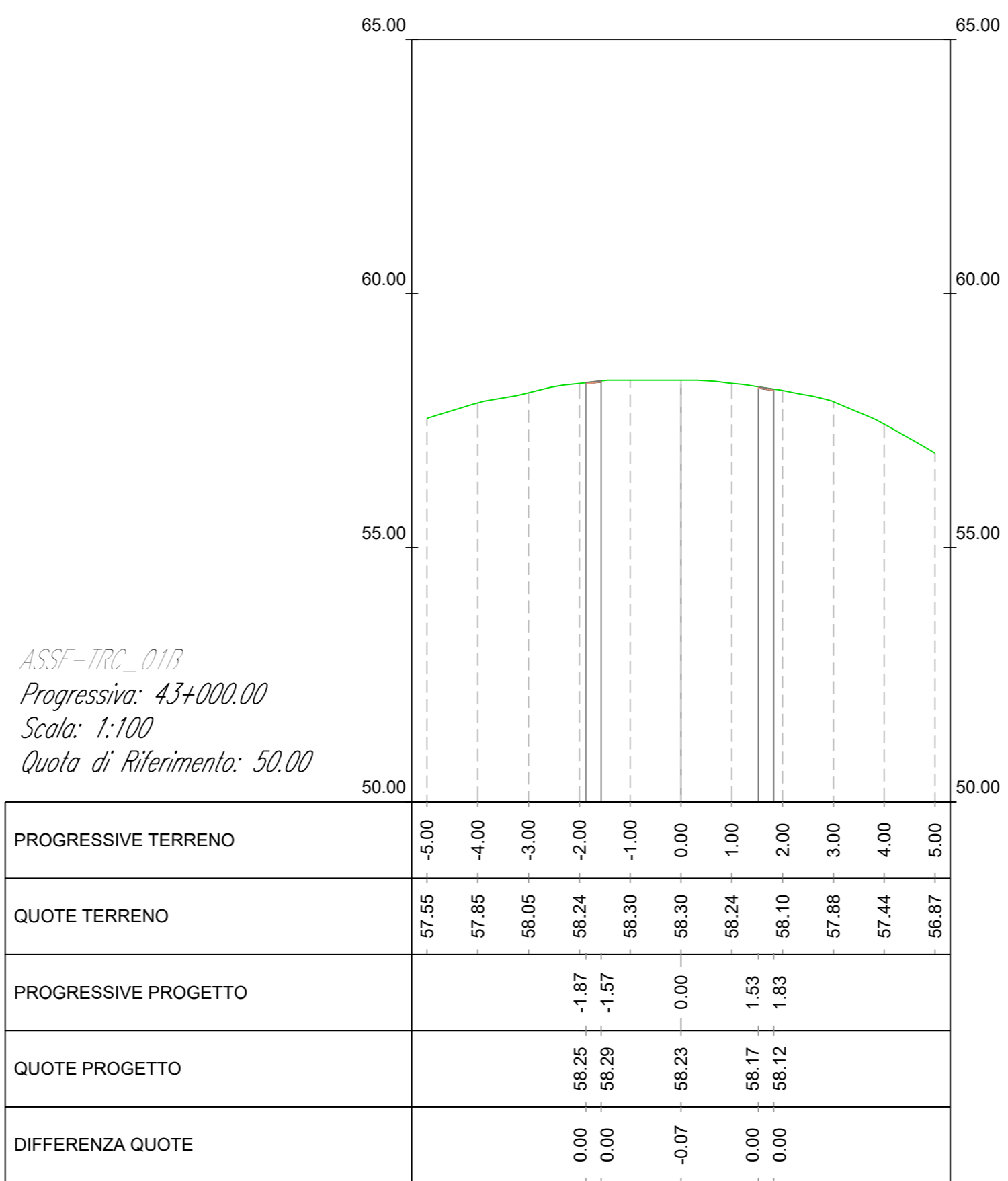
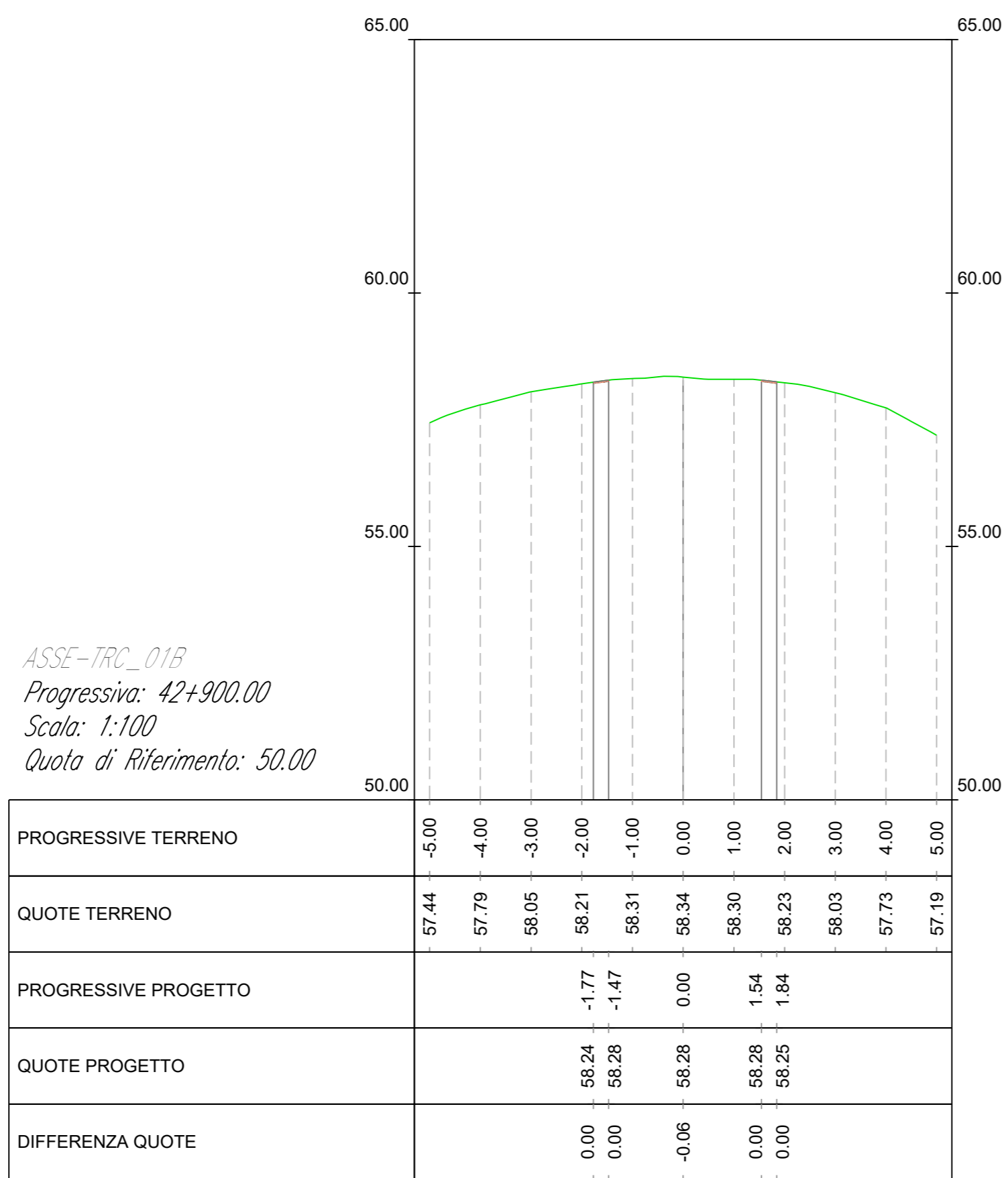
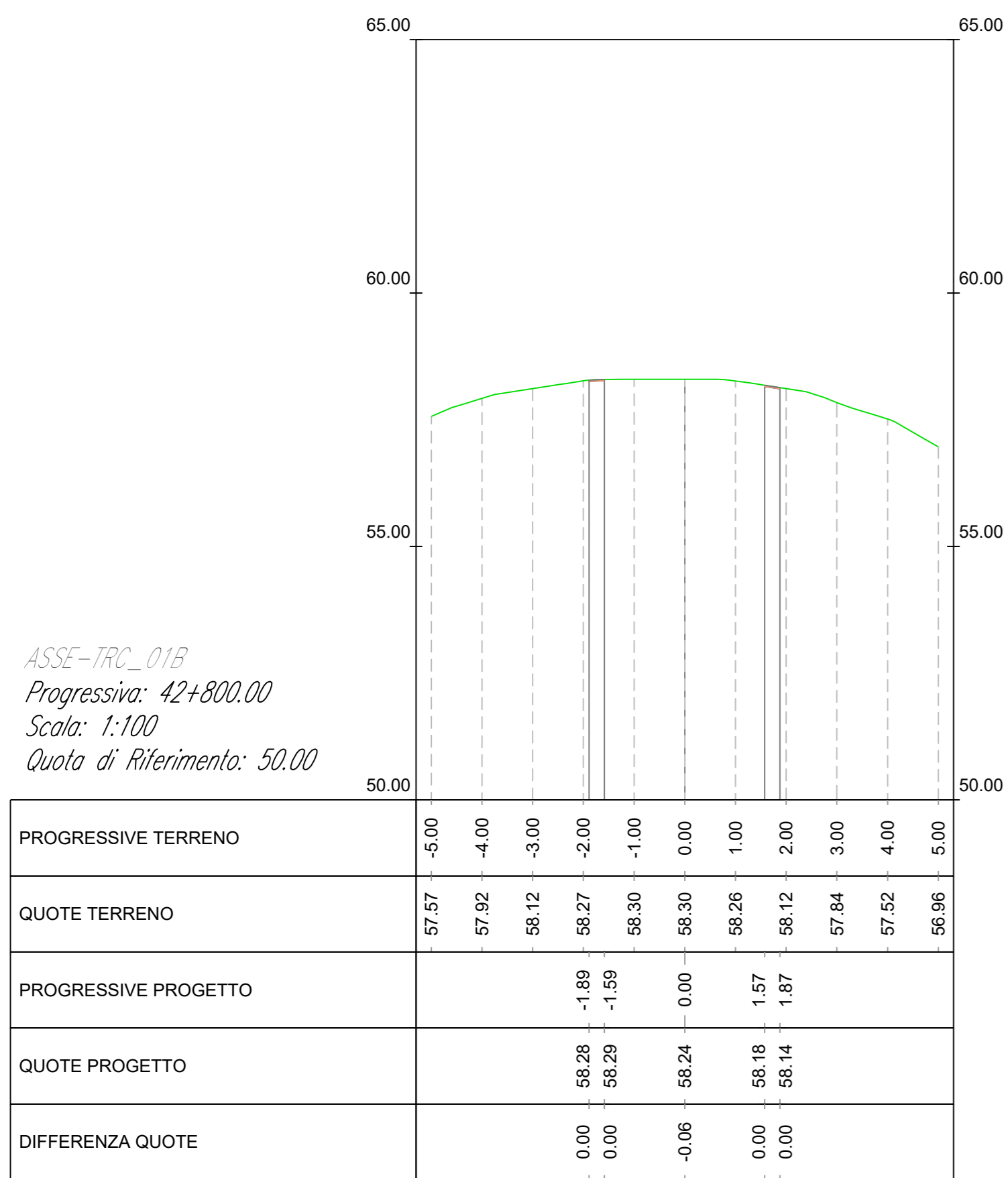
GR

TAU Engineering S.r.l. p.iva s.r.l. 11545090016 Via Oleggio, 10/7 20134 Milano t+39 02 26417734 tecnico@taueengineering.net taue@taueengineering.net www.taue.com

Studio Calvi & C. s.r.l. p.iva s.r.l. 01010090162 Via Severino Bosisio, 10 27100 Pavia t+39 0323 538817 info@studiocalvi.eu progetti@studiocalvi.eu www.studiocalvi.eu

Studio Associato Privatoresca p.iva s.r.l. 02010090162 Via Silvio Cappelletti, 14 27100 Pavia t+39 0382 180226 info@privatoresca.it info@privatoresca.it www.privatoresca.it

Signati S.r.l. p.iva s.r.l. 0307000031 Corso Leonardo da Vinci, 52 23021 Verbania t+39 0332 970278 info@signati.it www.signati.it



OPERA FINANZIATA DA

IL PIANO REGIONALE REGIONE Lombardia

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

Finanziato dall'Unione europea NextGenerationEU

TRATTA L3: PV-E-9-MD SERVIZI DI PROGETTAZIONE RELATIVI AL TRATTO DA PAVIA A SAN ROCCO AL PORTO (LO) DELLA CICLOVIA TURISTICA NAZIONALE VENTO

VENETO

PROGETTO FINANZIATO DAL PNRR:
Massimo: M2 (Componente: C2)
Investimento: 4.1 - Rafforzamento mobilità ciclistica
Sottointervento: 4.1.1 - Ciclovia turistica

PROGETTO ESECUTIVO

COMMITTENTE:
Agenzia Interregionale per il fiume Po
Ufficio Operativo di Pavia

DIRETTORE GENERALE:
R.U.P. Ing. Marco La Voglia
Coordinatore del progetto Dott. Christian Faroldi
CUP: B21B2200960000

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE
Dott. Agr. Mauro Perracino

Progettisti:
Ing. Giorgio Morini
Progettista strutturale:
Ing. Matteo Moratti, prof. Ing. Gian Michele Calvi

Gruppo di progettazione:
Ing. Marco Salvadori, Ing. Tommaso Fardoni,
Ing. Simone Lenzi, Ing. Marco Termini,
Dott. Agr. Alessandro Modena, Dott. Matteo Ruffini,
Dott. Riccardo Inama, Dott. Emanuele Bedoni,
Arch. Liliana Bortini, Ing. Khalid Bress, Arch. Valentina Lianati.

Geologo:
Dott. Geol. Maurizio Visconti

OGGETTO:
PROGETTO STRADALE SEZIONI STATO DI FATTO, CONFRONTO E PROGETTO

TAU Engineering S.r.l.
p.iva s.r.l. 11545090016
Via Oleggio, 10/7
20134 Milano
t+39 02 26417734
tecnico@taueengineering.net
taueengineering.net
www.taue.com

Studio Associato Privato
p.iva s.r.l. 0201899182
Via Severino Bosisio, 10
27100 Pavia
t+39 0323 538517
info@studioacalvi.eu
progetti@studioacalvi.eu
www.studioacalvi.eu

Studio Associato Privato
p.iva s.r.l. 0201899182
Via Silvio Capelli, 14
27100 Pavia
t+39 0323 538517
info@studioacalvi.eu
progetti@studioacalvi.eu
www.studioacalvi.eu

Signa S.r.l.
p.iva s.r.l. 0304700031
Corso Leonardo da Vinci, 52
20021 Verona
t+39 030 307078
info@signa.it
www.signa.it

n° elaborato cod. elaborato

2.05.21 4258_PRO_E_STD_SC_01A

DATA 29.09.2023 REDATTO APPROVATO EA

SCALA 1:100 VERIFICATO MS

REVISIONE A VERIFICATO

ASSE-TRC_01B
Progressiva: 44+000.00
Scala: 1:100
Quota di Riferimento: 50.00

PROGRESSIVE TERRENO	-5.00	-4.00	-3.00	-2.00	-1.00	0.00	1.00	2.00	3.00	4.00	5.00
QUOTE TERRENO	56.84	57.24	57.51	57.78	57.90	57.90	57.90	57.90	57.76	57.60	57.37
PROGRESSIVE PROGETTO			-2.25	-2.06	-1.78	0.00	1.79	2.09	2.09		
QUOTE PROGETTO		57.71	57.84	57.84	57.94	57.90	57.90	57.90	57.90		
DIFFERENZA QUOTE		0.00	0.03	0.06	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00		

ASSE-TRC_01B
Progressiva: 44+100.00
Scala: 1:100
Quota di Riferimento: 50.00

PROGRESSIVE TERRENO	-5.00	-4.00	-3.00	-2.00	-1.00	0.00	1.00	2.00	3.00	4.00	5.00
QUOTE TERRENO	57.35	57.61	57.77	57.90	57.90	57.90	57.90	57.90	57.79	57.61	57.20
PROGRESSIVE PROGETTO			-1.81	-1.81	-1.51	0.00	1.44	1.74	1.81		
QUOTE PROGETTO		57.90	57.90	57.90	57.90	57.90	57.90	57.90	57.90		
DIFFERENZA QUOTE		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		

ASSE-TRC_01B
Progressiva: 44+200.00
Scala: 1:100
Quota di Riferimento: 50.00

PROGRESSIVE TERRENO	-5.00	-4.00	-3.00	-2.00	-1.00	0.00	1.00	2.00	3.00	4.00	5.00
QUOTE TERRENO	56.85	57.22	57.52	57.81	57.96	58.00	57.96	57.90	57.83	57.52	57.03
PROGRESSIVE PROGETTO			-2.42	-1.58	-1.08	0.00	1.06	2.16	2.18		
QUOTE PROGETTO		57.61	57.84	57.84	57.95	57.96	57.96	57.96	57.90		
DIFFERENZA QUOTE		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		

ASSE-TRC_01B
Progressiva: 44+300.00
Scala: 1:100
Quota di Riferimento: 50.00

PROGRESSIVE TERRENO	-5.00	-4.00	-3.00	-2.00	-1.00	0.00	1.00	2.00	3.00	4.00	5.00
QUOTE TERRENO	57.01	57.43	57.74	57.87	57.96	58.00	57.98	57.86	57.68	57.26	56.70
PROGRESSIVE PROGETTO			-1.54	-1.30	-1.60	0.00	1.50	1.80	1.86		
QUOTE PROGETTO		57.88	57.84	57.91	57.91	58.00	57.92	57.92	57.88		
DIFFERENZA QUOTE		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		

ASSE-TRC_01B
Progressiva: 44+400.00
Scala: 1:100
Quota di Riferimento: 50.00

PROGRESSIVE TERRENO	-5.00	-4.00	-3.00	-2.00	-1.00	0.00	1.00	2.00	3.00	4.00	5.00
QUOTE TERRENO	56.99	57.39	57.70	57.91	58.00	58.00	58.00	57.95	57.76	57.37	56.90
PROGRESSIVE PROGETTO			-1.88	-1.82	-1.52	0.00	1.65	1.95	1.99		
QUOTE PROGETTO		57.92	57.97	57.97	57.97	58.00	57.98	57.95	57.95		
DIFFERENZA QUOTE		0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		

ASSE-TRC_01B
Progressiva: 44+500.00
Scala: 1:100
Quota di Riferimento: 50.00

PROGRESSIVE TERRENO	-5.00	-4.00	-3.00	-2.00	-1.00	0.00	1.00	2.00	3.00	4.00	5.00
QUOTE TERRENO	56.88	57.39	57.69	57.94	58.02	58.10	58.01	57.95	57.82	57.58	57.06
PROGRESSIVE PROGETTO			-1.81	-1.81	-1.51	0.00	1.78	2.08	2.08		
QUOTE PROGETTO		57.97	57.97	57.97	57.97	58.07	57.95	57.95	57.94		
DIFFERENZA QUOTE		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		

ASSE-TRC_01B
Progressiva: 44+600.00
Scala: 1:100
Quota di Riferimento: 50.00

PROGRESSIVE TERRENO	-5.00	-4.00	-3.00	-2.00	-1.00	0.00	1.00	2.00	3.00	4.00	5.00
QUOTE TERRENO	57.20	57.59	57.88	58.00	58.00	58.00	58.00	57.98	57.72	57.25	56.61
PROGRESSIVE PROGETTO			-1.83	-1.82	-1.52	0.00	1.42	1.72	1.78		
QUOTE PROGETTO		58.00	58.00	58.00	58.00	58.00	57.95	57.95	57.91		
DIFFERENZA QUOTE		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.00	0.00		

ASSE-TRC_01B
Progressiva: 44+700.00
Scala: 1:100
Quota di Riferimento: 50.00

PROGRESSIVE TERRENO	-5.00	-4.00	-3.00	-2.00	-1.00	0.00	1.00	2.00	3.00	4.00	5.00
QUOTE TERRENO	56.97	57.36	57.67	57.86	57.90	57.98	57.99	58.00	57.78	57.48	56.98
PROGRESSIVE PROGETTO			-1.87	-1.65	-1.55	0.00	1.78	2.08	2.12		
QUOTE PROGETTO		57.85	57.85	57.87	57.95	57.95	57.97	57.97	57.90		
DIFFERENZA QUOTE		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		

ASSE-TRC_01B
Progressiva: 44+800.00
Scala: 1:100
Quota di Riferimento: 50.00

PROGRESSIVE TERRENO	-5.00	-4.00	-3.00	-2.00	-1.00	0.00	1.00	2.00	3.00	4.00	5.00
QUOTE TERRENO	56.97	57.36	57.74	57.91	58.03	58.10	58.10	58.10	57.69	57.31	
PROGRESSIVE PROGETTO			-1.96	-1.69	-1.69	0.00	1.66	1.96			
QUOTE PROGETTO		57.91	58.02	57.96	58.03	58.10	58.10	58.10			
DIFFERENZA QUOTE		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			

ASSE-TRC_01B
Progressiva: 44+900.00
Scala: 1:100
Quota di Riferimento: 50.00

PROGRESSIVE TERRENO	-5.00	-4.00	-3.00	-2.00	-1.00	0.00	1.00	2.00	3.00	4.00	5.00
QUOTE TERRENO	56.96	57.40	57.76	57.97	58.09	58.10	58.10	58.05	57.36	56.82	
PROGRESSIVE PROGETTO			-2.08	-1.69	-1.69	0.00	1.33	1.63			
QUOTE PROGETTO		57.95	58.02	58.02	58.09	58.10	58.10	58.10			
DIFFERENZA QUOTE		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			

OPERA FINANZIATA DA

IL PIANO REGIONALE REGIONE Lombardia

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

Finanziato dall'Unione europea NextGenerationEU

TRAFFICO L3: PV-E-9-MD SERVIZI DI PROGETTAZIONE RELATIVI AL TRATTO DA PAVIA A SAN ROCCO AL PORTO (LO) DELLA CICLOVIA TURISTICA NAZIONALE VENTO

VENETO

PROGETTO FINANZIATO DAL PNRR:
Massimo 42 (Componente C2)
Investimento: 4.1 - Rafforzamento mobilità ciclistica
Sottoprogetto: 4.1.1 - Ciclovia turistica

PROGETTO ESECUTIVO

COMMITTENTE:
Agenzia Interregionale per il fiume Po
R.U.P. Ing. Marco La Voglia
Ufficio Operativo di Pavia
Coordinatore del progetto Dott. Christian Faroldi
CUP: B21B2200960000

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE
Dott. Agr. Mauro Perracino

Progettisti:
Ing. Giorgio Morini
Progettista strutturale:
Ing. Matteo Morali, prof. Ing. Gian Michele Calvi

Gruppo di progettazione:
Ing. Marco Salvadori, Ing. Tommaso Fardoni,
Ing. Simone Lenzi, Ing. Marco Termini,
Dott. Agr. Alessandro Modena, Dott. Matteo Ruffini,
Dott. Riccardo Inama, Dott. Emanuele Bedoni,
Arch. Liliana Bottini, Ing. Khalid Bries, Arch. Valentina Lantini.

Geologo:
Dott. Geol. Maurizio Visconti

OGGETTO:
PROGETTO STRADALE SEZIONI STATO DI FATTO, CONFRONTO E PROGETTO

TAU Engineering S.r.l.
p.iva s.r.l. 01542000162
Via Oleggio, 107
20134 Milano
t+39 02 26417244
tecnico@taueengineering.net
taueengineering.com
www.taue.com

STUDIOCALVI
Studio Calvi S.r.l.
p.iva s.r.l. 01542000162
Via Severino Bosisio, 10
27100 Pavia
t+39 0321 538817
info@studiocalvi.eu
progetti@studiocalvi.eu
www.studiocalvi.eu

STUDIO ASSOCIATO PAVIA
p.iva s.r.l. 02015000162
Via Silvio Capella, 14
27100 Pavia
t+39 0321 582256
info@studioassociato.it
info@studioassociato.it
www.studioassociato.it

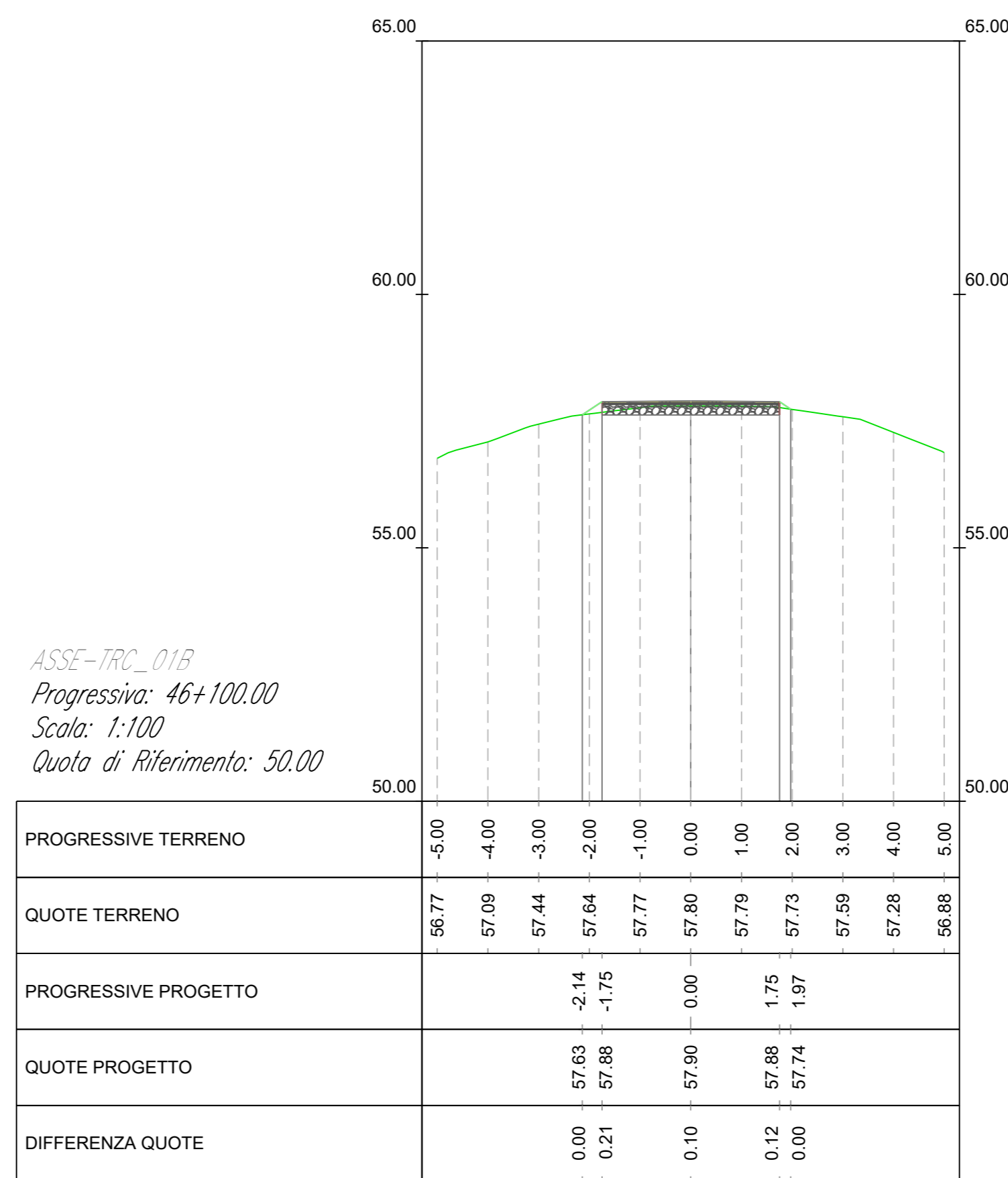
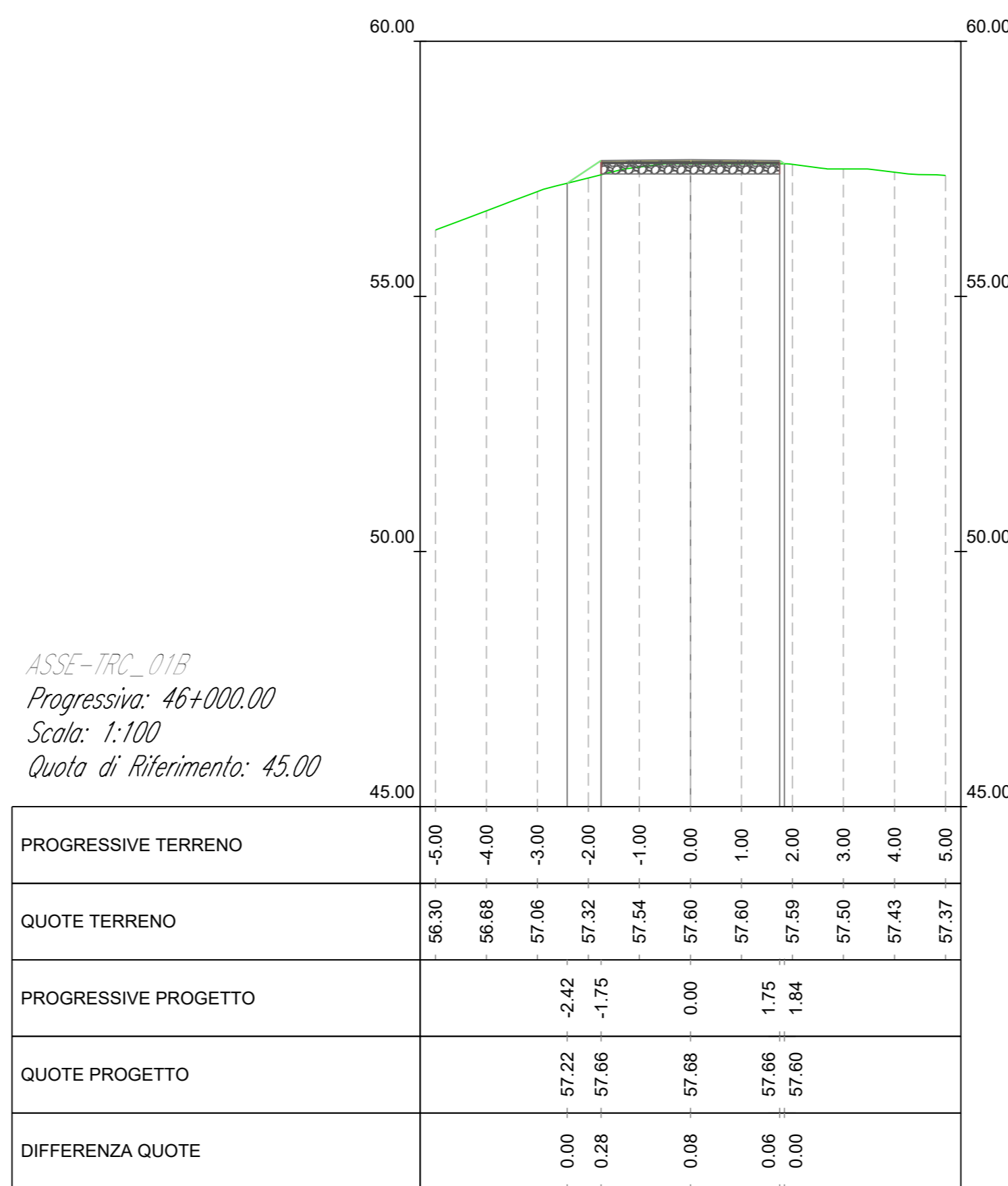
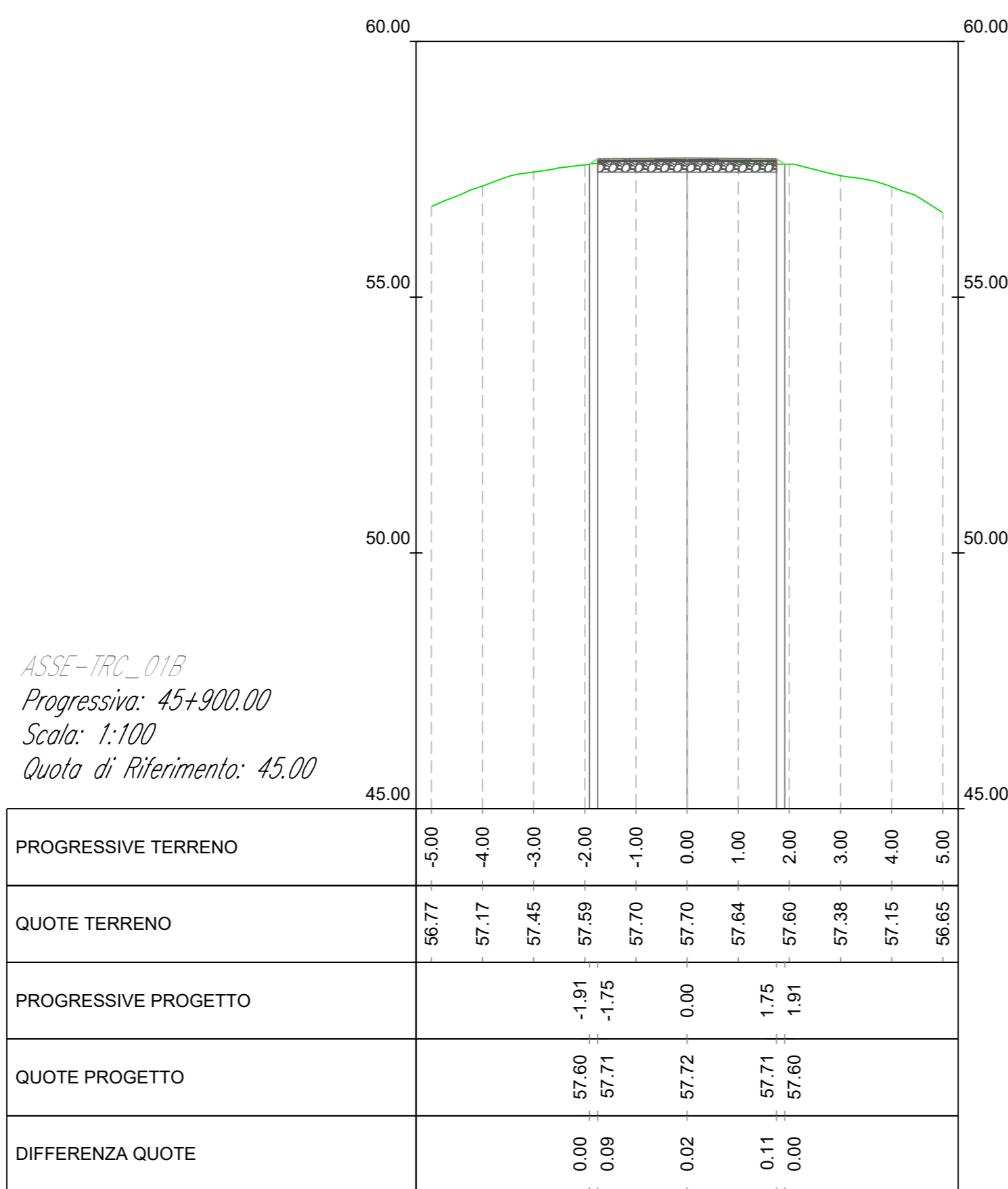
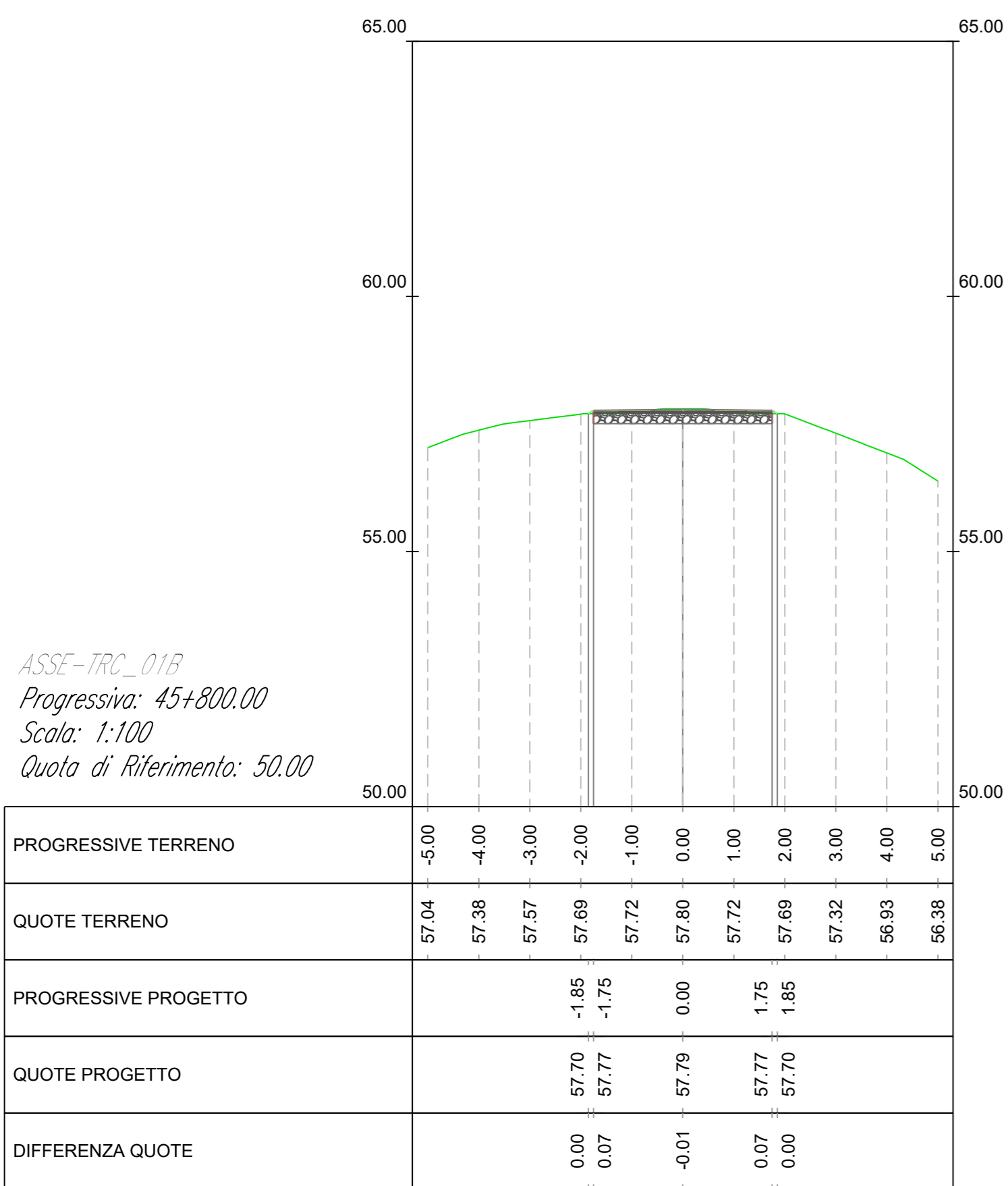
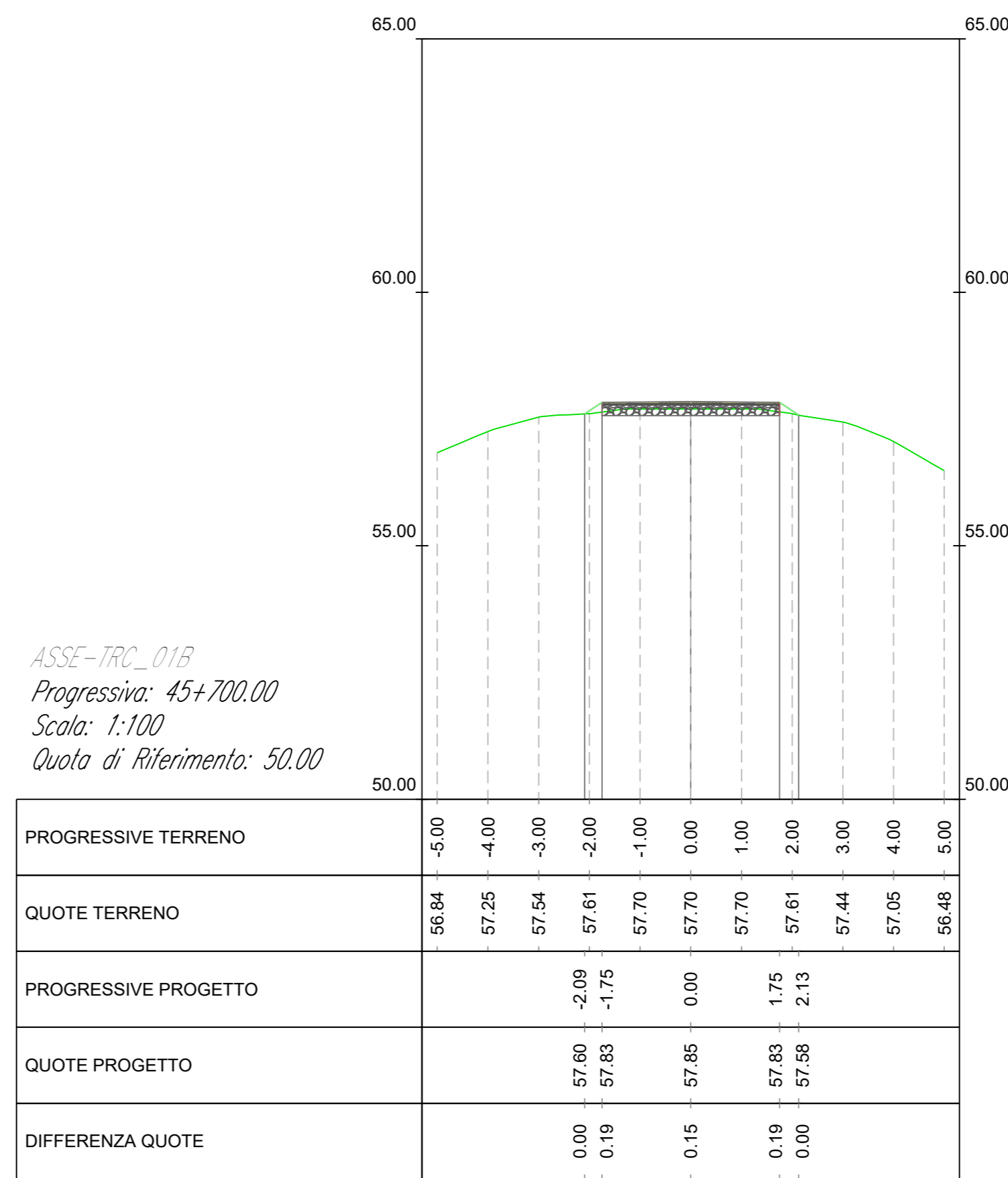
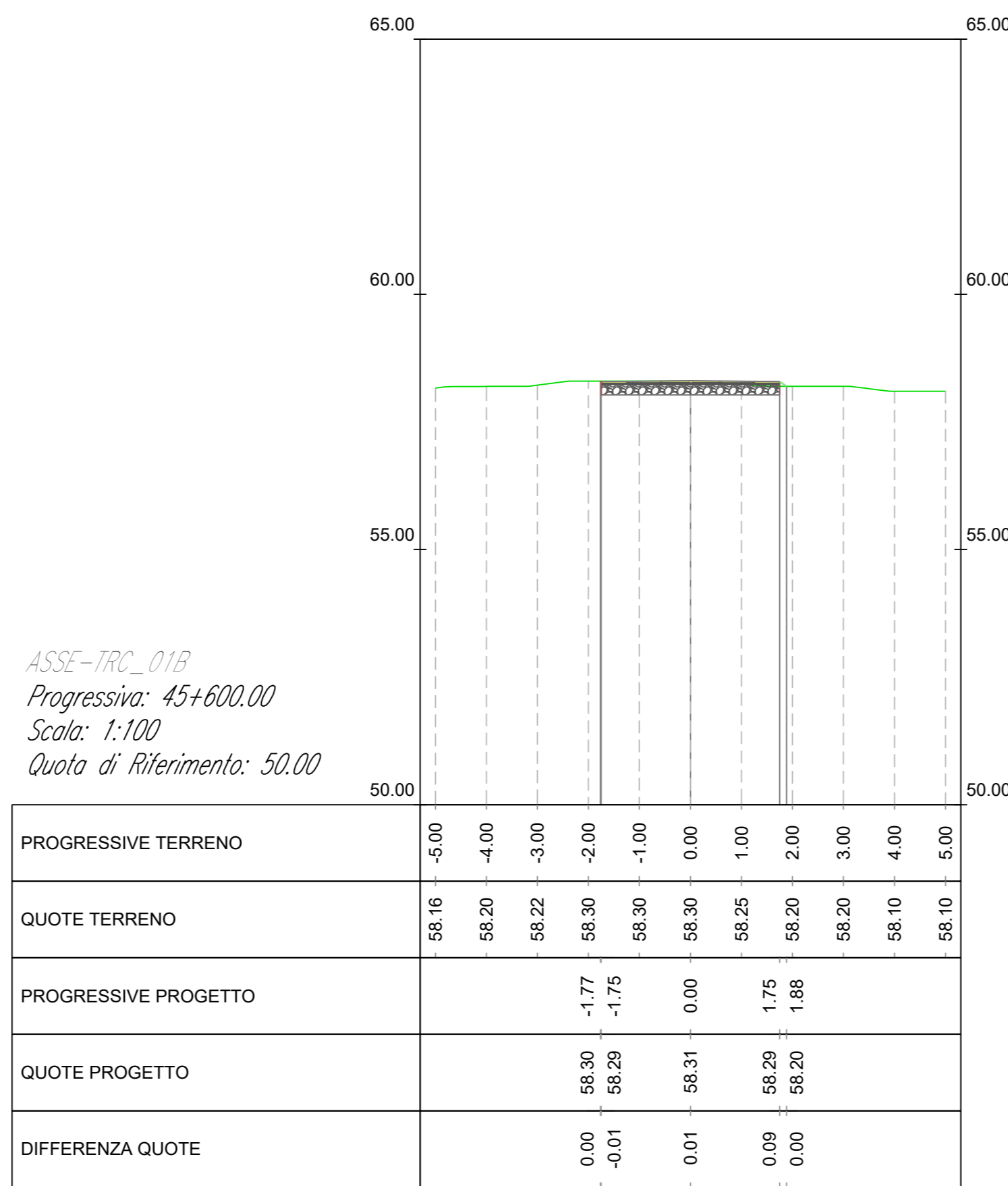
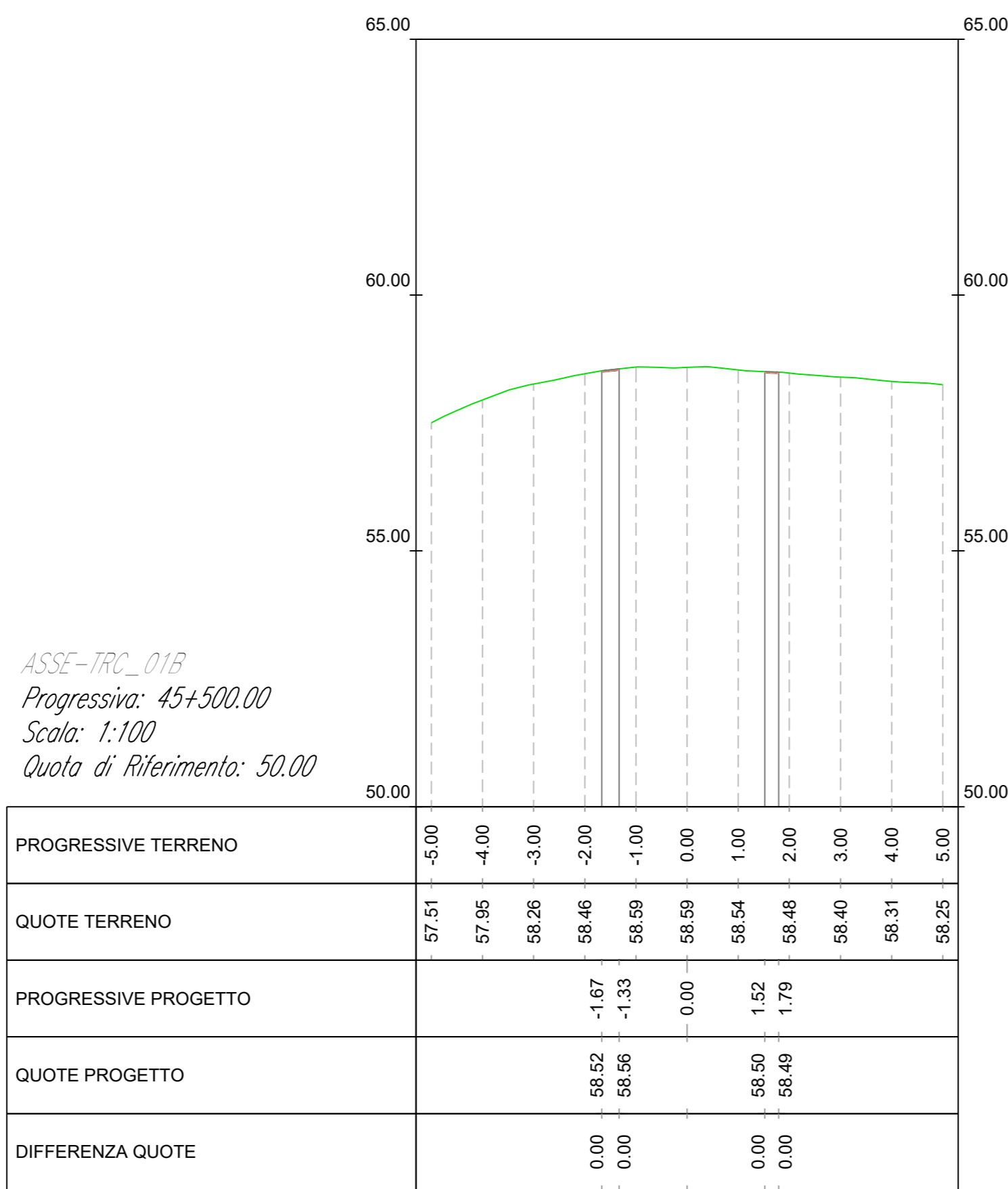
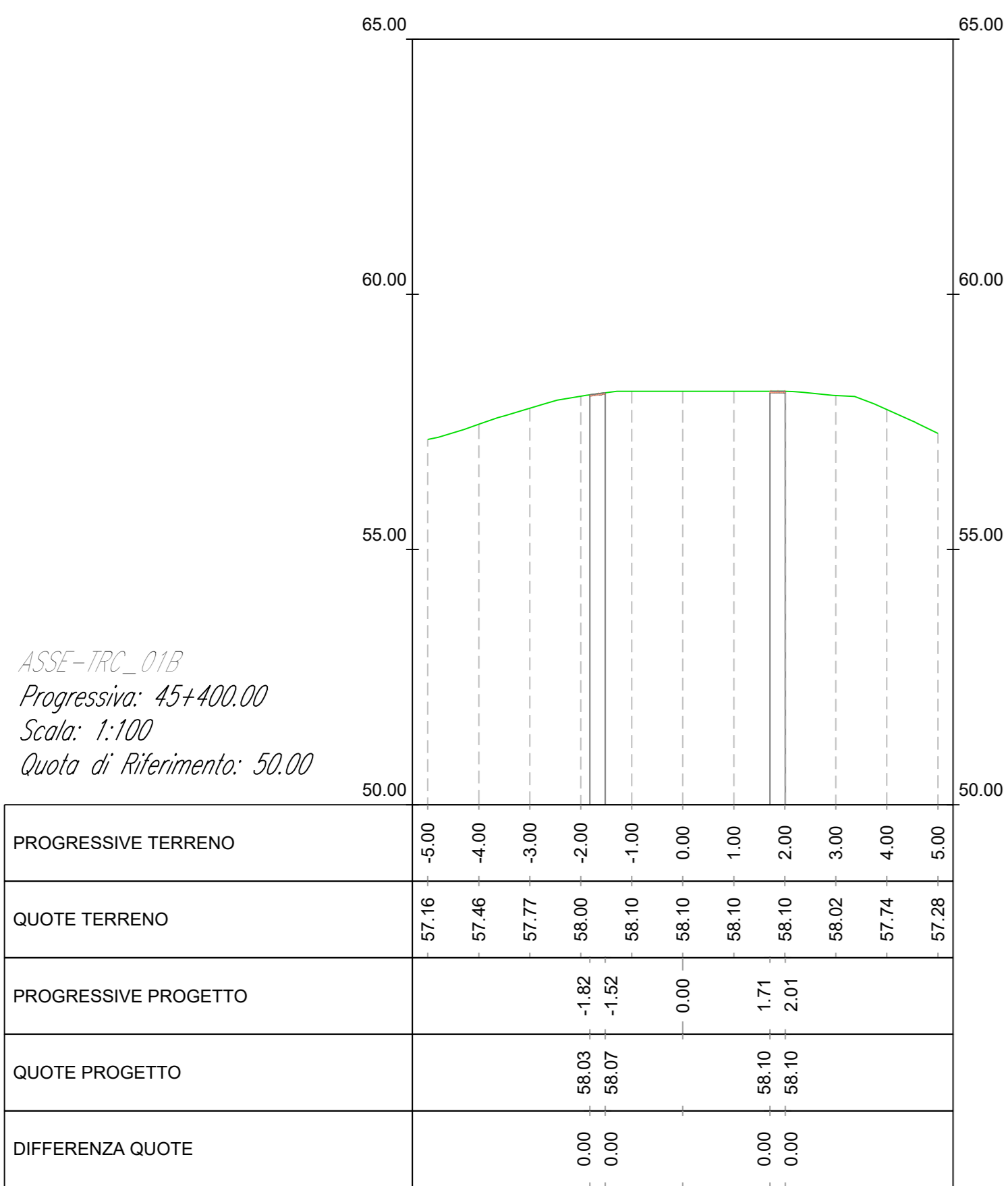
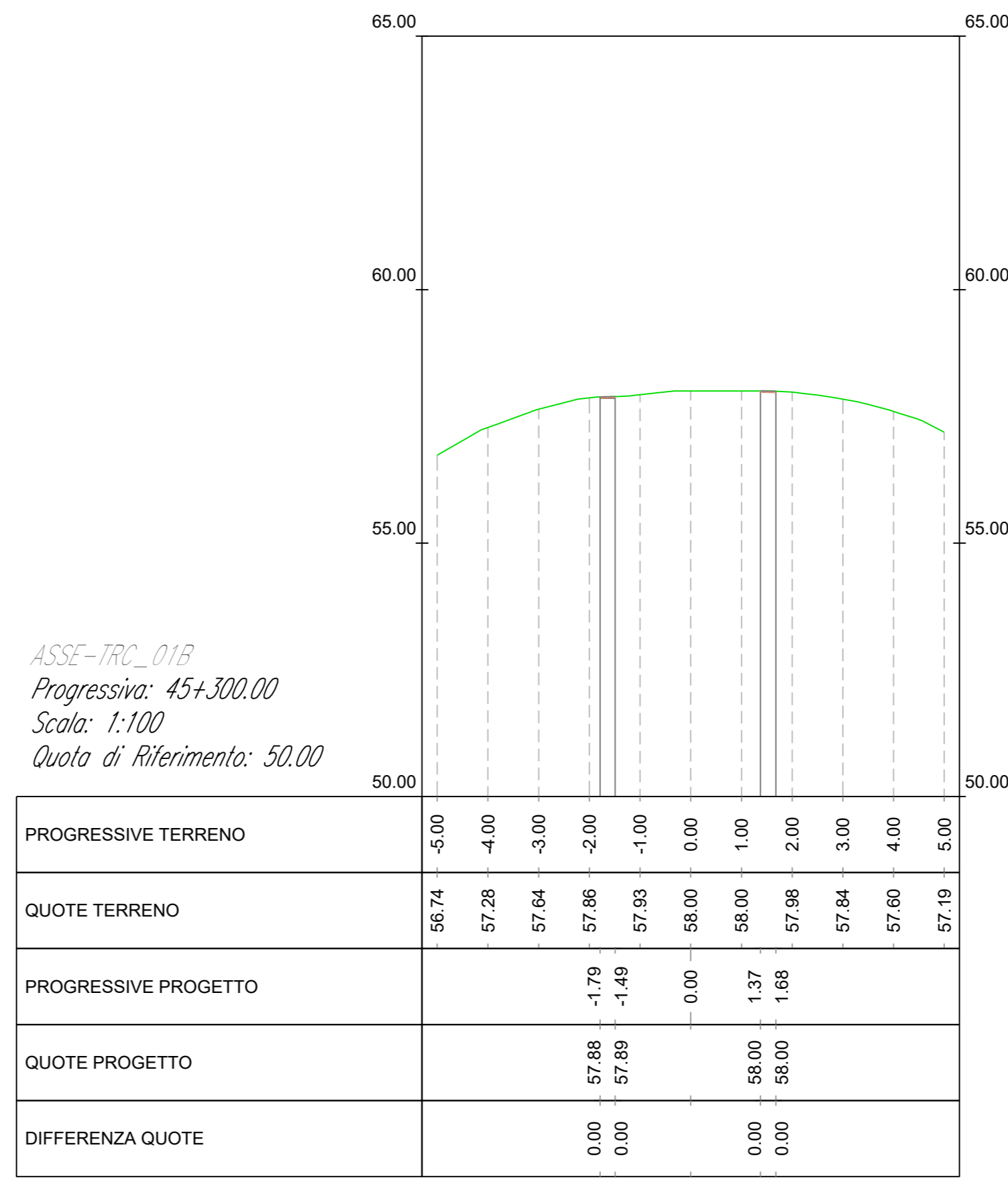
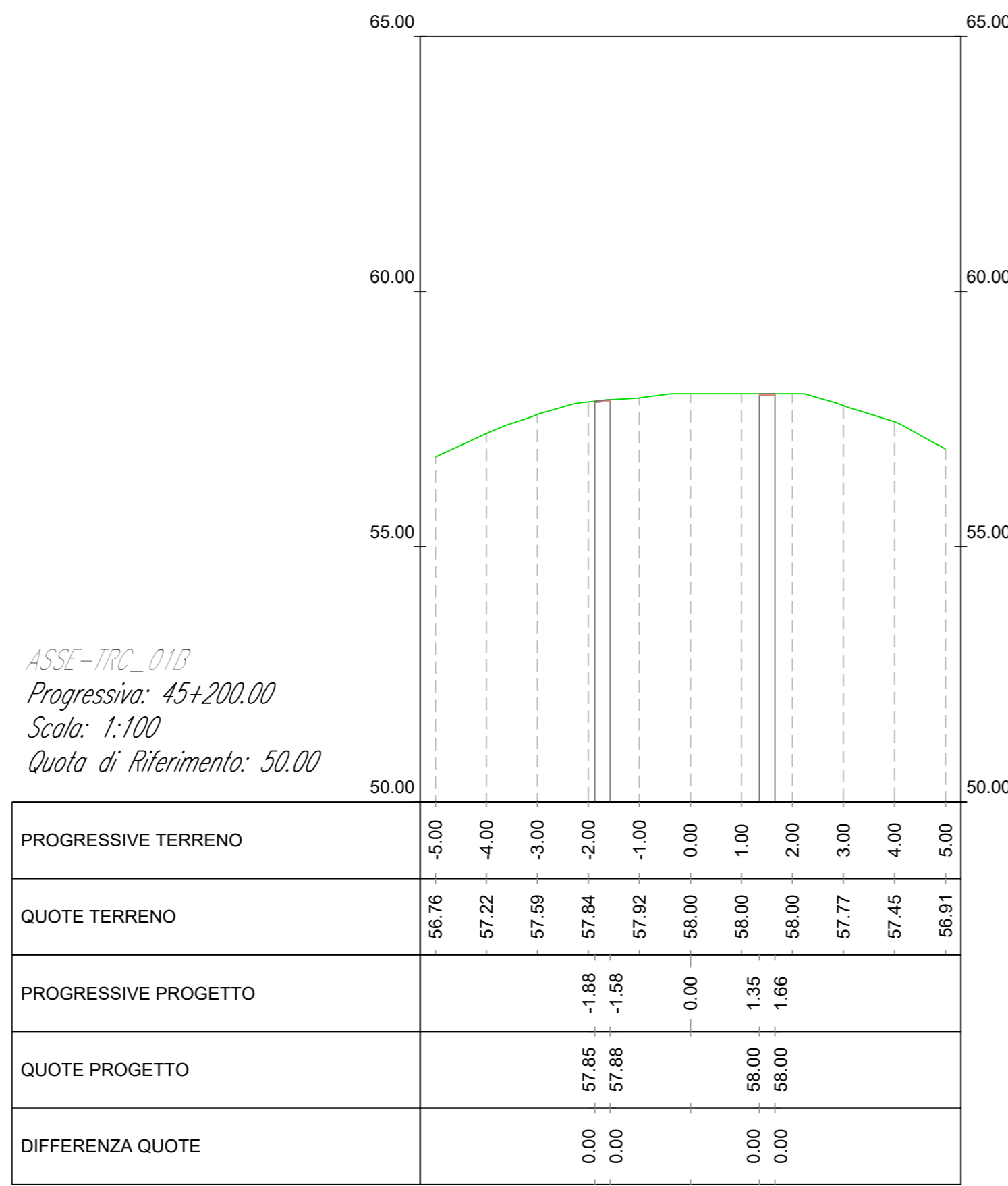
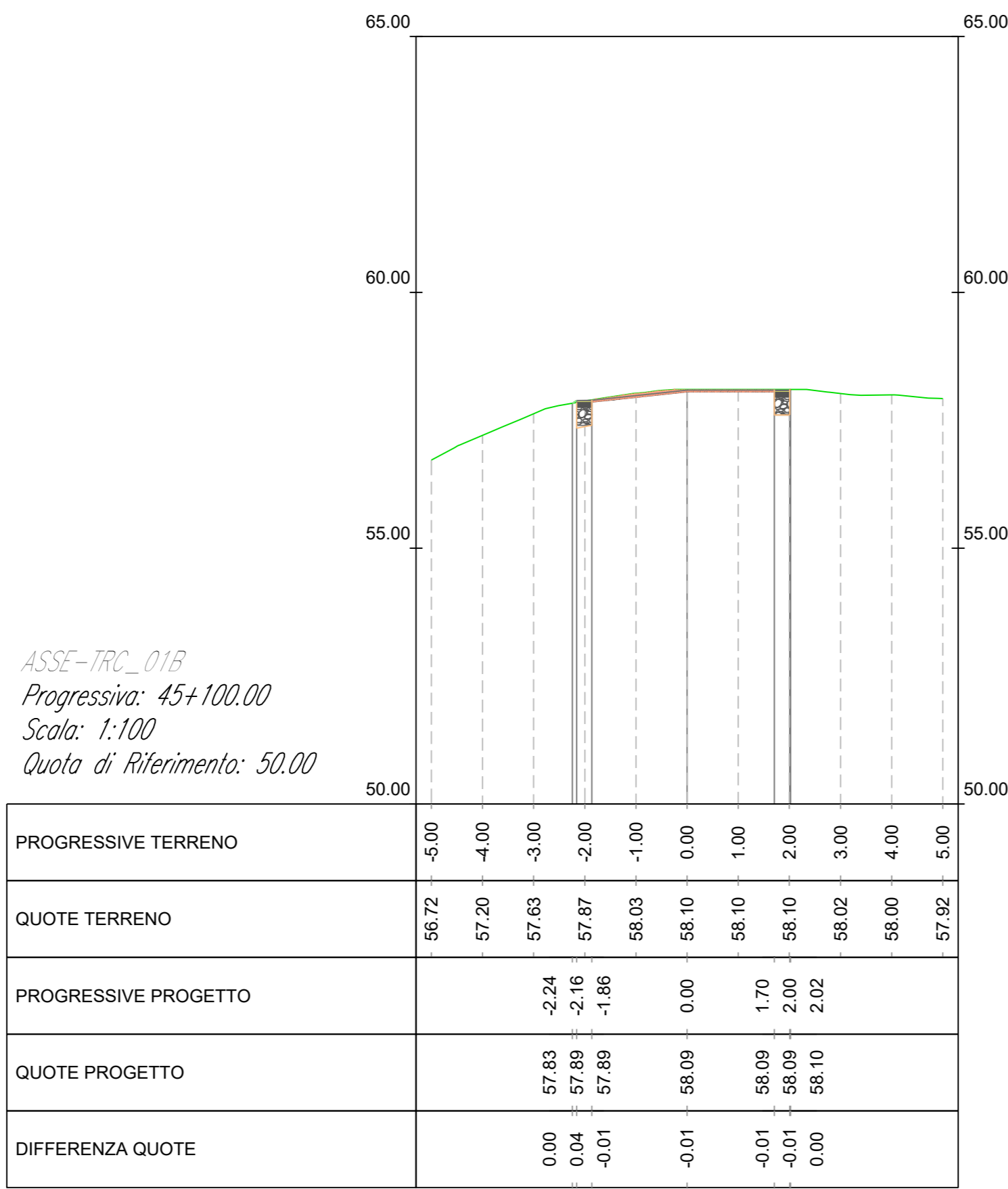
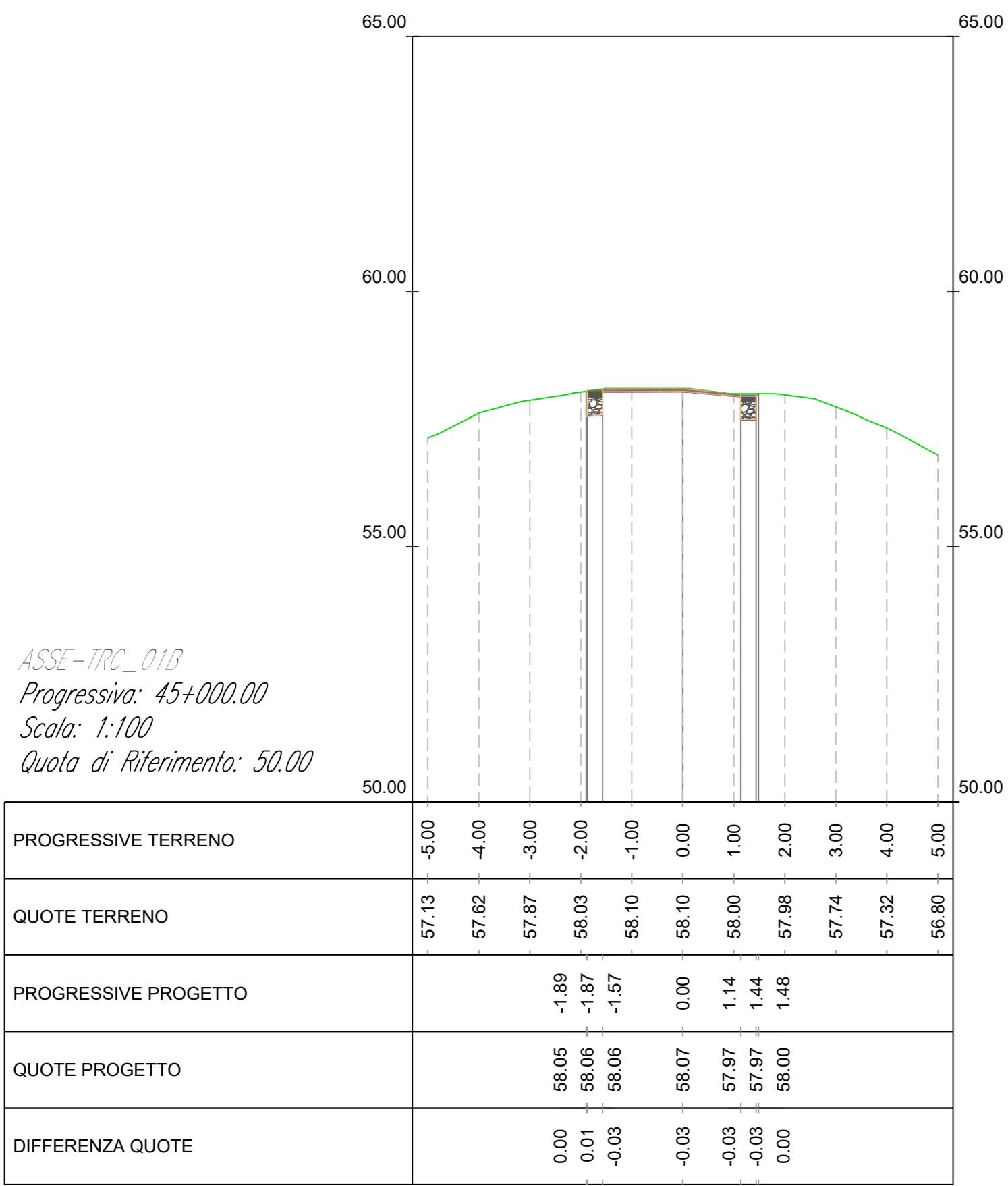
SIGNA S.r.l.
p.iva s.r.l. 03067000051
Corso Leonardo da Vinci, 52
20121 Verona
t+39 030 3707078
info@signa.it
www.signa.it

n° elaborato cod. elaborato

2.05.22 4258_PRO_E_STD_SC_01A

DATA 29.09.2023 REDATTO APPROVATO EA

SCALA 1:100 VERIFICATO MS



OPERA FINANZIATA DA

IL PIANO LOMBARDA

REGIONE Lombardia

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

Finanziato dall'Unione europea

TRAFFICO L3: PV-E-9-MD SERVIZI DI PROGETTAZIONE RELATIVI AL TRATTO DA PAVIA A SAN ROCCO AL PORTO (LO) DELLA CICLOVIA TURISTICA NAZIONALE VENTO

VENETO

PROGETTO FINANZIATO DAL PNRR:
Massimo M2 (Componente: C2)
Investimento: 4.1 - Rafforzamento mobilità ciclistica
Sottoprogetto: 4.1.1 - Ciclovia turistica

PROGETTO ESECUTIVO

COMMITTENTE:
Agenzia Interregionale per il fiume Po
R.U.P. Ing. Marco La Voglia
Ufficio Operativo di Pavia
Coordinatore del progetto: Dott. Christian Faroldi
CUP: B21B2300960000

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIFICHE
Ing. Giorgio Morini
Progettista strutturale:
Ing. Matteo Morali, prof. Ing. Gian Michele Calvi

Gruppo di progettazione:
Ing. Marco Salvadori, Ing. Tommaso Fardoni,
Ing. Simone Lenzi, Ing. Marco Termini,
Dott. Agr. Alessandro Modena, Dott. Matteo Ruffini,
Dott. Riccardo Inama, Dott. Emanuele Bedoni,
Arch. Liliana Bottini, Ing. Khalid Bries, Arch. Valentina Lanati.

Geologo:
Dott. Geol. Maurizio Vicenti

OGGETTO:
PROGETTO STRADALE
SEZIONI STATO DI FATTO, CONFRONTO E PROGETTO

TAU Engineering S.r.l.
p.iva s.r.l. 1154590016
Via Olevia, 107
20134 Milano
t+39 02 26417744
info@tauengineering.net
www.tau.com

Studio Cavi S.r.l.
p.iva s.r.l. 1154590016
Via Severino Bosisio, 10
20134 Milano
t+39 02 26417744
info@studiocavi.it
www.studiocavi.it

Studio Associato Privato
p.iva s.r.l. 1154590016
Via Silvio Pellico, 14
20134 Milano
t+39 02 26417744
info@studioprivato.it
www.studioprivato.it

Signa S.r.l.
p.iva s.r.l. 1154590016
Corso Leonardo da Vinci, 10
20134 Milano
t+39 02 26417744
info@signa.it
www.signa.it

2.05.23

elaborato

cod. elaborato

4258_PRO_E_STD_SC_01A

VERIFICATO

DATA

29.09.2023

REDDATO

APPROVATO

EA

SCALA

1:100

REVISIONE

A

VERIFICATO

MS

ASSE-TRC_01B
Progressiva: 46+200.00
Scala: 1:100
Quota di Riferimento: 50.00

PROGRESSIVE TERRENO	-5.00
QUOTE TERRENO	56.83 57.18 57.44 57.69 57.70 57.70 57.65 57.36 57.05 56.52
PROGRESSIVE PROGETTO	-1.84 -1.75 0.00 1.75 1.98
QUOTE PROGETTO	57.70 57.76 57.78 57.76 57.60
DIFFERENZA QUOTE	0.00 0.06 0.08 0.15 0.00

ASSE-TRC_01B
Progressiva: 46+300.00
Scala: 1:100
Quota di Riferimento: 50.00

PROGRESSIVE TERRENO	-5.00
QUOTE TERRENO	56.81 57.26 57.60 57.75 57.80 57.80 57.80 57.74 57.61 57.27 56.82
PROGRESSIVE PROGETTO	-1.79 -1.75 0.00 1.75 1.77
QUOTE PROGETTO	57.76 57.76 57.77 57.76 57.77
DIFFERENZA QUOTE	0.00 -0.03 -0.03 0.01 0.00

ASSE-TRC_01B
Progressiva: 46+400.00
Scala: 1:100
Quota di Riferimento: 50.00

PROGRESSIVE TERRENO	-5.00
QUOTE TERRENO	56.91 57.29 57.56 57.72 57.85 57.83 57.80 57.71 57.59 57.19 56.78
PROGRESSIVE PROGETTO	-1.76 -1.75 0.00 1.75 1.79
QUOTE PROGETTO	57.75 57.75 57.77 57.75 57.73
DIFFERENZA QUOTE	0.00 0.00 -0.05 0.02 0.00

ASSE-TRC_01B
Progressiva: 46+500.00
Scala: 1:100
Quota di Riferimento: 50.00

PROGRESSIVE TERRENO	-5.00
QUOTE TERRENO	57.07 57.36 57.65 57.77 57.87 57.90 57.85 57.67 57.49 57.11 56.62
PROGRESSIVE PROGETTO	-1.81 -1.73 0.00 1.75 1.81
QUOTE PROGETTO	57.80 57.73 57.77 57.75 57.71
DIFFERENZA QUOTE	0.00 -0.03 -0.13 0.02 0.00

ASSE-TRC_01B
Progressiva: 46+600.00
Scala: 1:100
Quota di Riferimento: 50.00

PROGRESSIVE TERRENO	-5.00
QUOTE TERRENO	56.90 57.29 57.56 57.75 57.82 57.80 57.80 57.70 57.53 57.18 56.68
PROGRESSIVE PROGETTO	-1.79 -1.75 0.00 1.75 1.77
QUOTE PROGETTO	57.78 57.75 57.77 57.75 57.76
DIFFERENZA QUOTE	0.00 -0.03 -0.03 -0.02 0.00

ASSE-TRC_01B
Progressiva: 46+700.00
Scala: 1:100
Quota di Riferimento: 50.00

PROGRESSIVE TERRENO	-5.00
QUOTE TERRENO	56.84 57.23 57.50 57.67 57.73 57.80 57.77 57.68 57.47 57.14 56.69
PROGRESSIVE PROGETTO	-1.83 -1.75 0.00 1.75 1.84
QUOTE PROGETTO	57.69 57.75 57.77 57.75 57.69
DIFFERENZA QUOTE	0.00 0.04 -0.03 0.05 0.00

ASSE-TRC_01B
Progressiva: 46+800.00
Scala: 1:100
Quota di Riferimento: 50.00

PROGRESSIVE TERRENO	-5.00
QUOTE TERRENO	57.10 57.37 57.61 57.71 57.78 57.80 57.80 57.71 57.46 57.10 56.64
PROGRESSIVE PROGETTO	-1.91 -1.75 0.00 1.75 1.80
QUOTE PROGETTO	57.71 57.62 57.64 57.62 57.72
DIFFERENZA QUOTE	0.00 0.10 0.03 0.08 0.00

ASSE-TRC_01B
Progressiva: 46+900.00
Scala: 1:100
Quota di Riferimento: 45.00

PROGRESSIVE TERRENO	-5.00
QUOTE TERRENO	57.27 57.54 57.68 57.80 57.80 57.73 57.50 57.20 56.79 56.28
PROGRESSIVE PROGETTO	-1.91 -1.73 0.00 1.75 2.65
QUOTE PROGETTO	57.60 57.51 57.92 57.91 57.31
DIFFERENZA QUOTE	0.00 0.11 0.12 0.33 0.00

ASSE-TRC_01B
Progressiva: 47+000.00
Scala: 1:100
Quota di Riferimento: 50.00

PROGRESSIVE TERRENO	-5.00
QUOTE TERRENO	57.21 57.59 57.84 57.90 57.90 57.90 57.82 57.30 56.82 56.27
PROGRESSIVE PROGETTO	-1.76 -1.75 0.00 1.75 2.20
QUOTE PROGETTO	57.90 57.91 57.92 57.91 57.61
DIFFERENZA QUOTE	0.00 0.01 0.02 0.20 0.00

ASSE-TRC_01B
Progressiva: 47+100.00
Scala: 1:100
Quota di Riferimento: 50.00

PROGRESSIVE TERRENO	-5.00
QUOTE TERRENO	56.97 57.32 57.66 57.83 57.90 57.90 57.89 57.80 57.67 57.40 56.96
PROGRESSIVE PROGETTO	-1.81 -1.75 0.00 1.75 1.86
QUOTE PROGETTO	57.65 57.89 57.91 57.89 57.82
DIFFERENZA QUOTE	0.00 0.04 0.01 0.00 0.00

ASSE-TRC_01B
Progressiva: 47+200.00
Scala: 1:100
Quota di Riferimento: 50.00

PROGRESSIVE TERRENO	-5.00
QUOTE TERRENO	57.19 57.53 57.75 57.83 57.90 57.89 57.82 57.65 56.91 56.24
PROGRESSIVE PROGETTO	-1.77 -1.75 0.00 1.75 2.14
QUOTE PROGETTO	57.86 57.86 57.90 57.86 57.62
DIFFERENZA QUOTE	0.00 0.02 0.00 0.17 0.00

ASSE-TRC_01B
Progressiva: 47+300.00
Scala: 1:100
Quota di Riferimento: 50.00

PROGRESSIVE TERRENO	-5.00
QUOTE TERRENO	57.26 57.62 57.78 57.86 57.90 57.82 57.70 57.44 56.93 56.36
PROGRESSIVE PROGETTO	-1.77 -1.75 0.00 1.75 1.99
QUOTE PROGETTO	57.86 57.86 57.88 57.86 57.70
DIFFERENZA QUOTE	0.00 -0.01 -0.02 0.12 0.00

OPERA FINANZIATA DA

IL PIANO REGIONALE

REGIONE Lombardia

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

Finanziato dall'Unione europea

NextGenerationEU

TRATTA L3: PV-E-9-MD SERVIZI DI PROGETTAZIONE RELATIVI AL TRATTO DA PAVIA A SAN ROCCO AL PORTO (LO) DELLA CICLOVIA TURISTICA NAZIONALE VENTO

VENETO

PROGETTO FINANZIATO DAL PNRR:
Massimali: M2 (Componente: C2)
Investimento: 4.1 - Rafforzamento mobilità ciclistica
Sotto-intervento: 4.1.1 - Ciclovie turistiche

PROGETTO ESECUTIVO

COMMITTENTE:
Agenzia Interregionale per il fiume Po
R.U.P. Ing. Marco La Voglia
Ufficio Operativo di Pavia
Coordinatore del progetto Dott. Christian Farcoli
CUP: B21B230096000

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE
Dott. Agr. Mauro Perracino

Progettisti:
Ing. Giorgio Moratti
Progettista strutturale:
Ing. Matteo Moratti, prof. Ing. Gian Michele Calvi

Gruppo di progettazione:
Ing. Marco Salvadori, Ing. Tommaso Fanchioni,
Ing. Simone Lenzi, Ing. Marco Termini,
Dott. Agr. Alessandro Modena, Dott. Matteo Ruffoni,
Dott. Riccardo Inama, Dott. Emanuele Bedoni,
Arch. Liliana Bottini, Ing. Khalid Bries, Arch. Valentina Lianati.

Geologo:
Dott. Geol. Maurizio Visconti

OGGETTO:
PROGETTO STRADALE SEZIONI STATO DI FATTO, CONFRONTO E PROGETTO

TAU Engineering S.r.l.
p.iva s.r.l. 1154590016
Via Oleggio, 10/7
20134 Milano
t+39 02 26417744
tecnic@taueengineering.net
taueengineering.net
www.taue.com

Studio Calvi S.r.l.
p.iva s.r.l. 0162309160
Via Severino Bosisio, 10
27100 Pavia
t+39 0321 538017
info@studiocalvi.eu
progetti@studiocalvi.eu
www.studiocalvi.eu/0

Studio Associato Privato
p.iva s.r.l. 0201899162
Via Silvio Pellico, 14
27100 Pavia
t+39 0321 562256
info@studioprivato.it
info@studioprivato.it
www.studioprivato.it

Signati S.r.l.
p.iva s.r.l. 0367000031
Corso Leonardo da Vinci, 52
23021 Verbania
t+39 0331 370078
info@signati.it
www.signati.it

n° elaborato
2.05.24

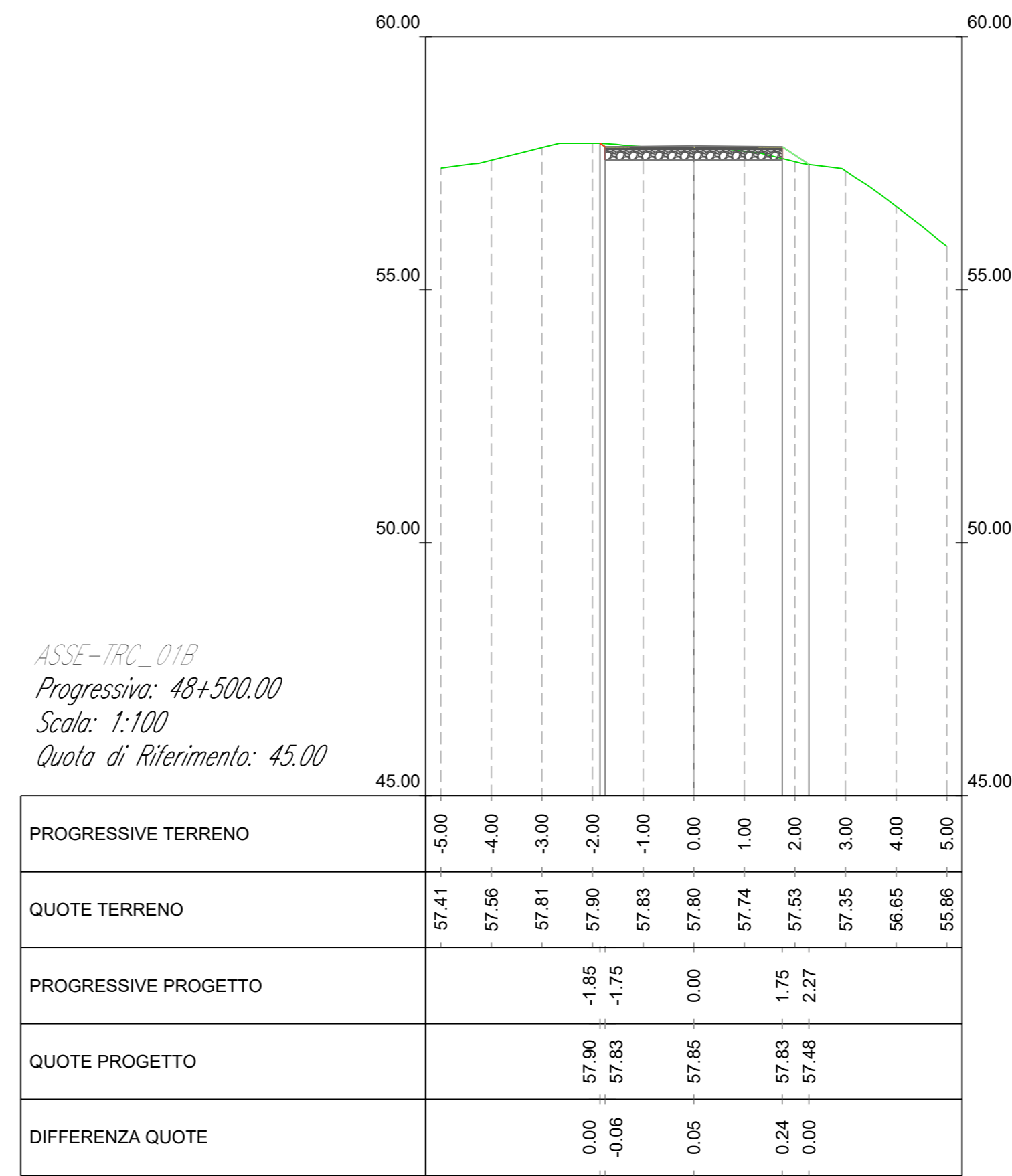
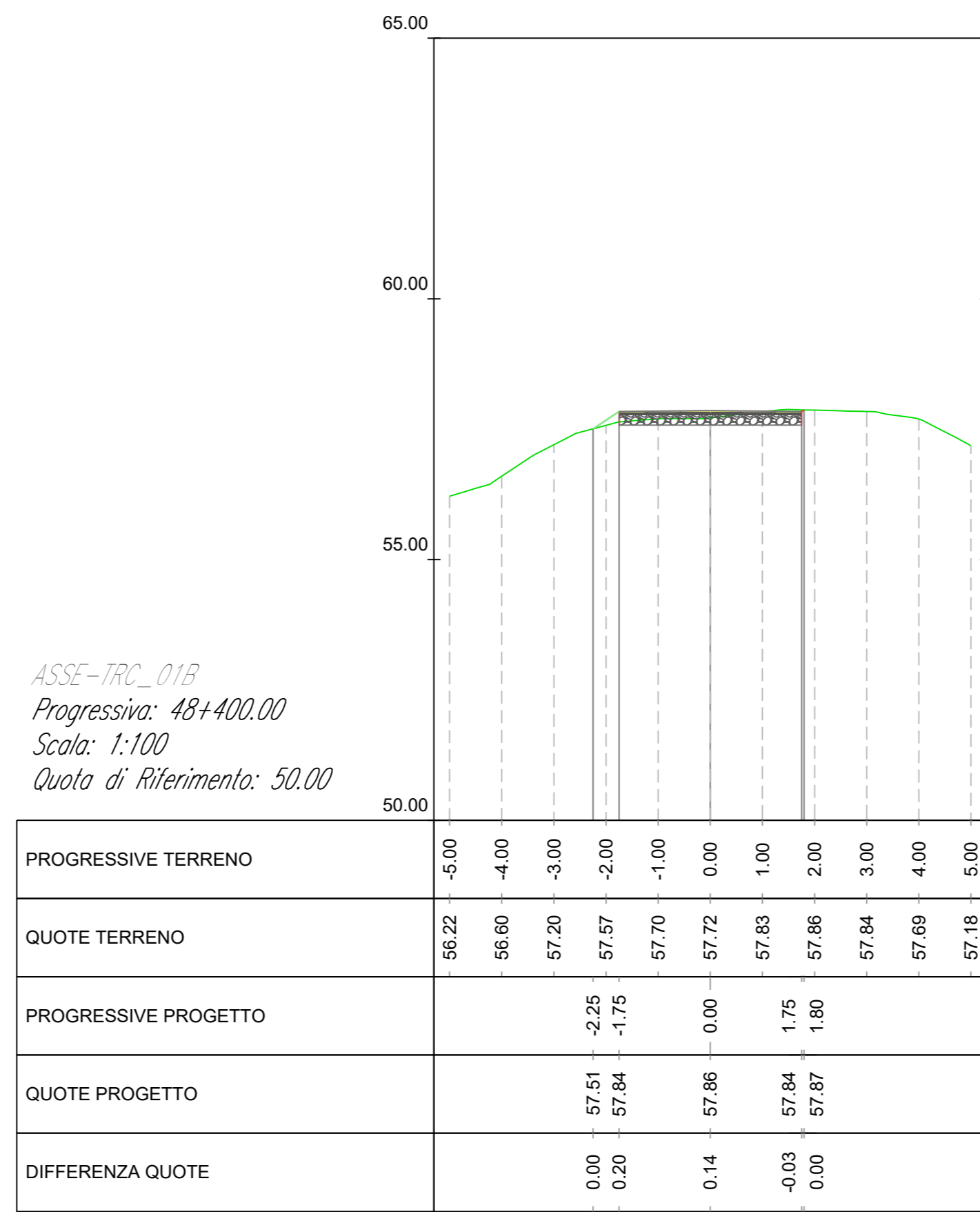
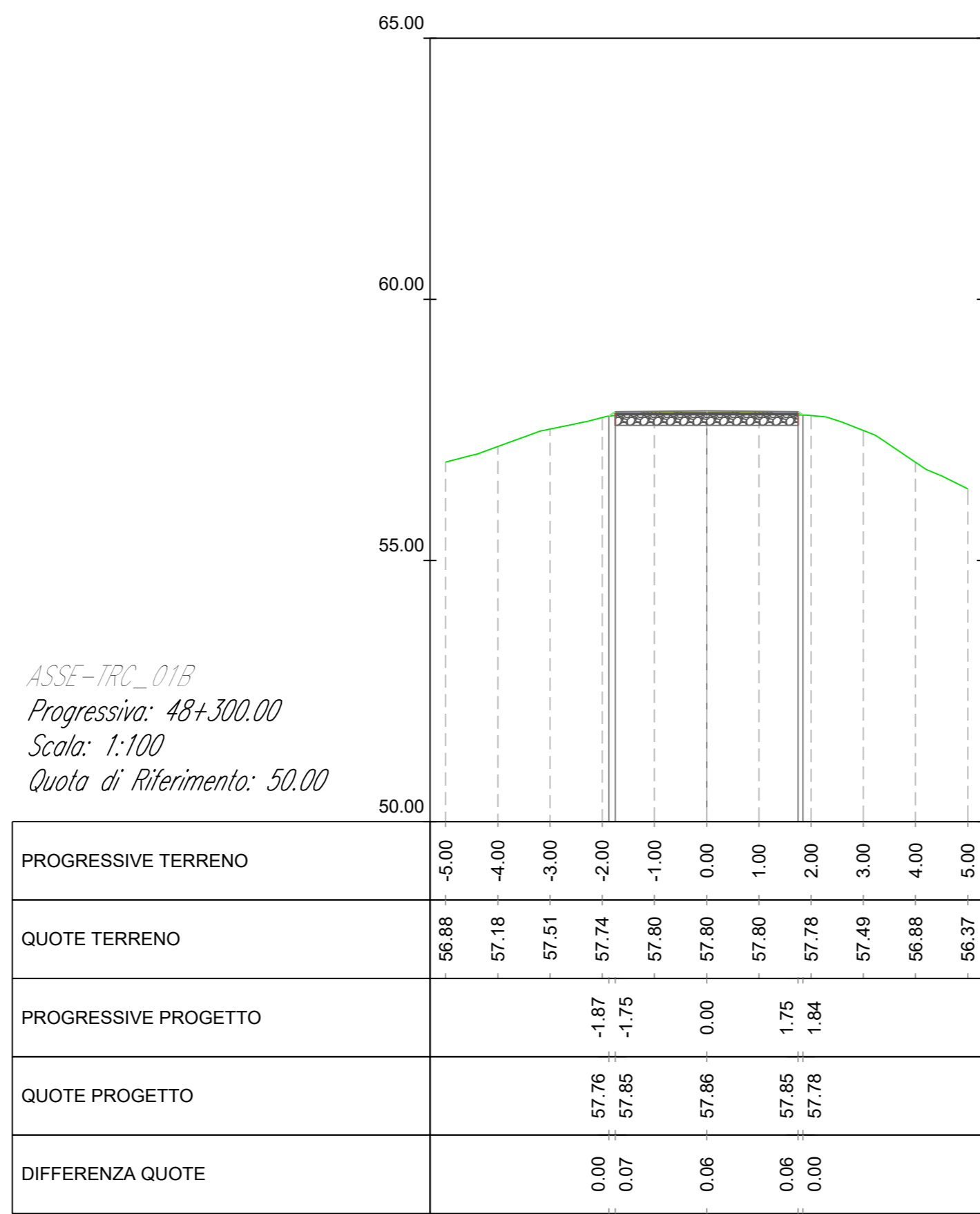
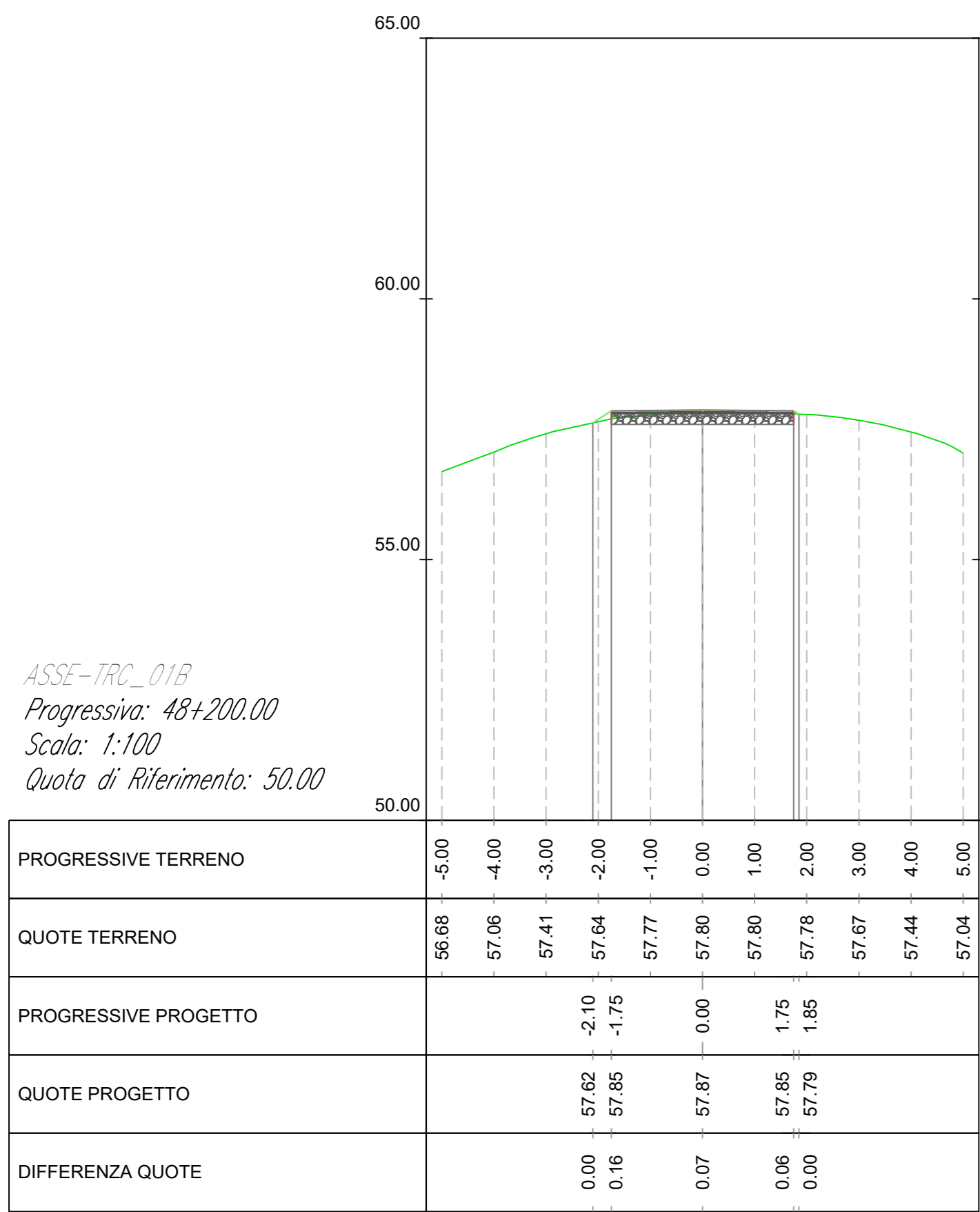
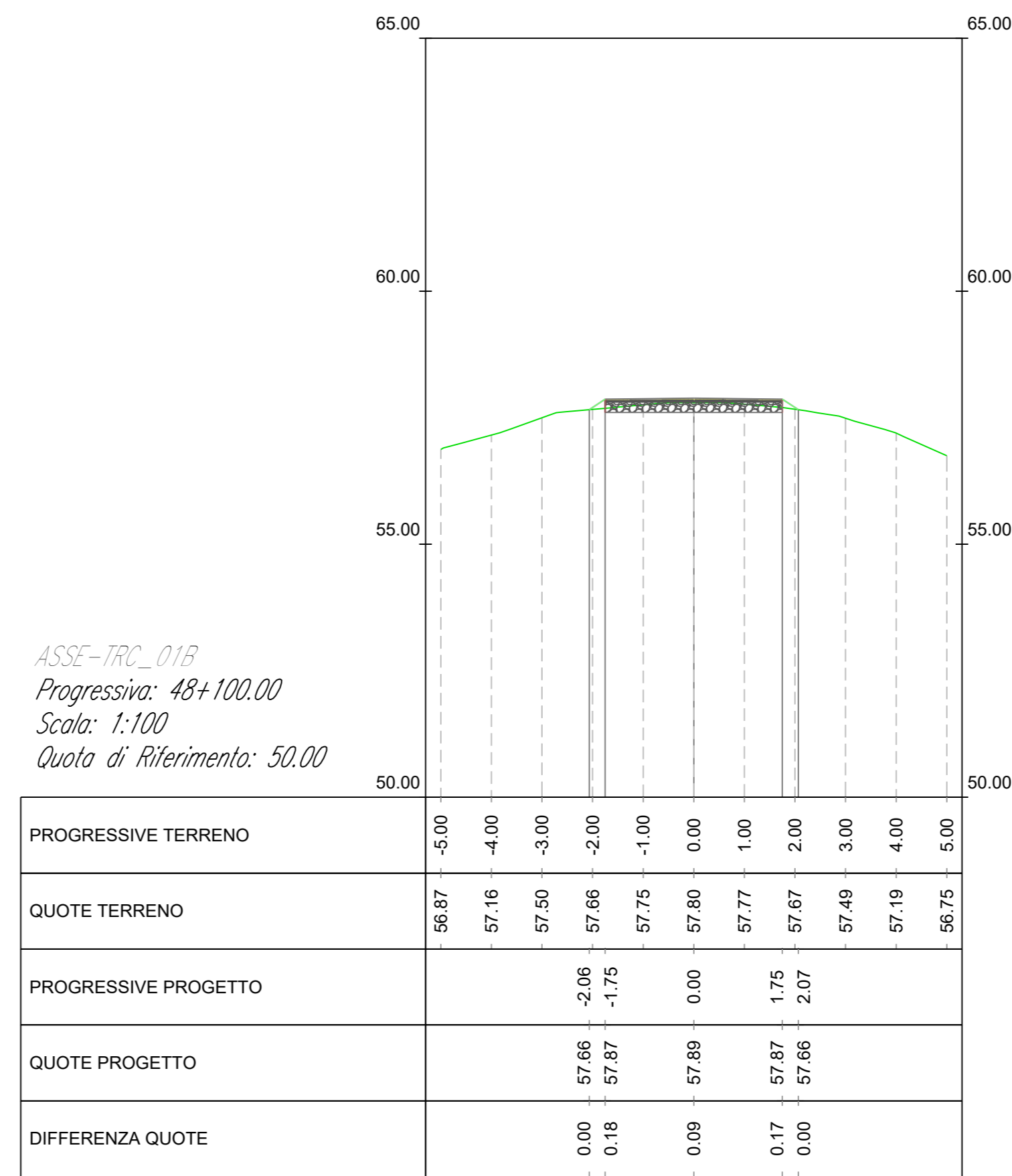
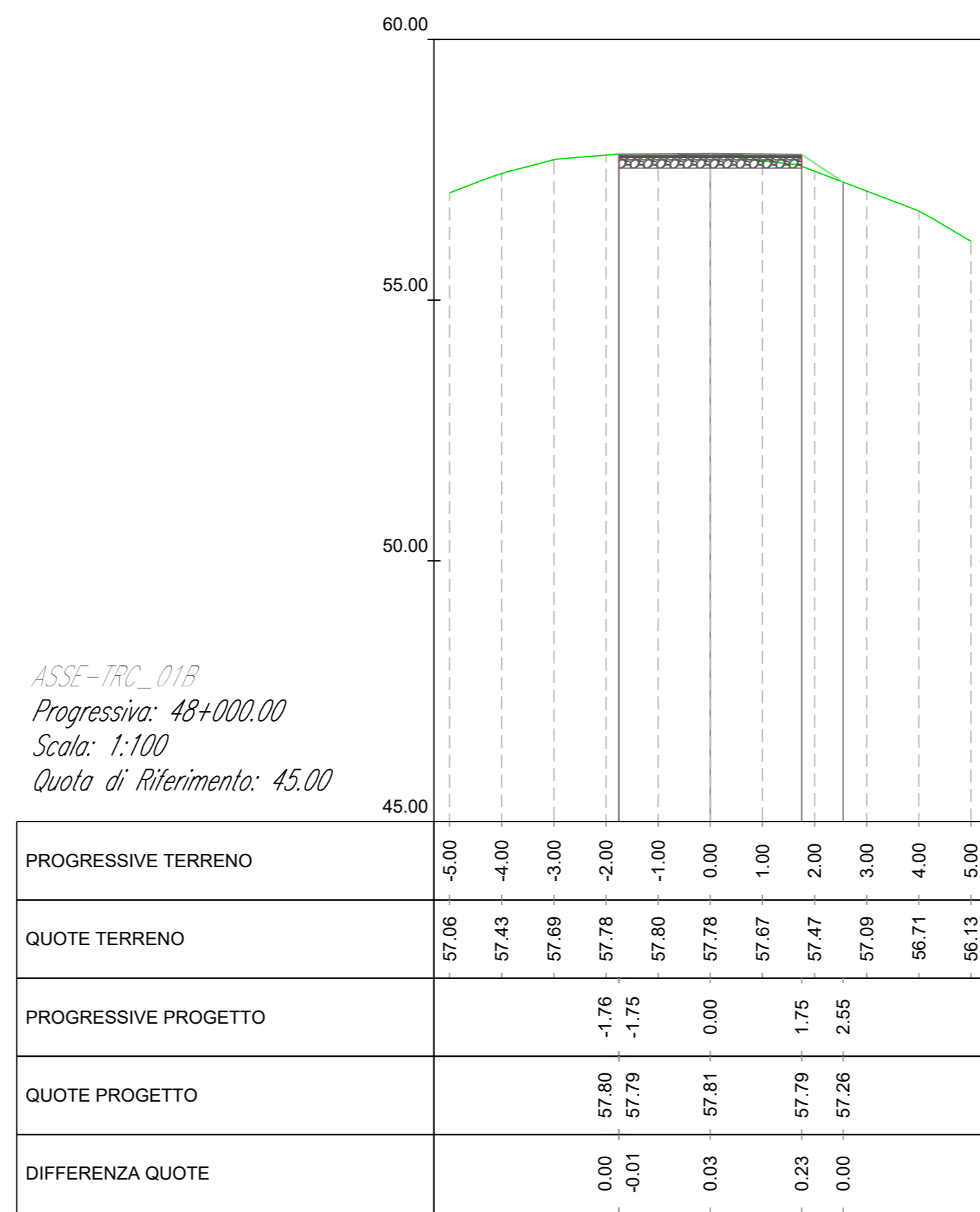
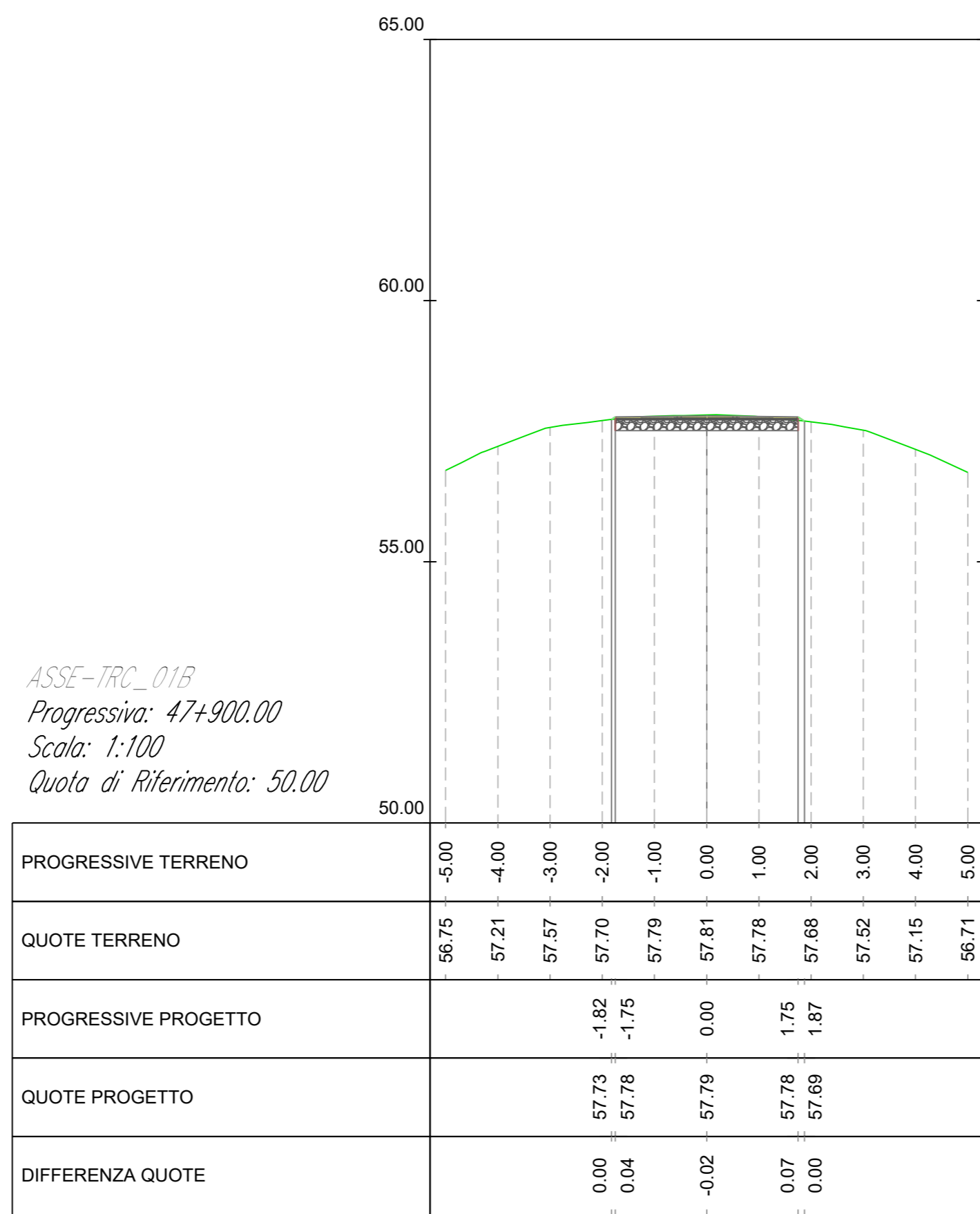
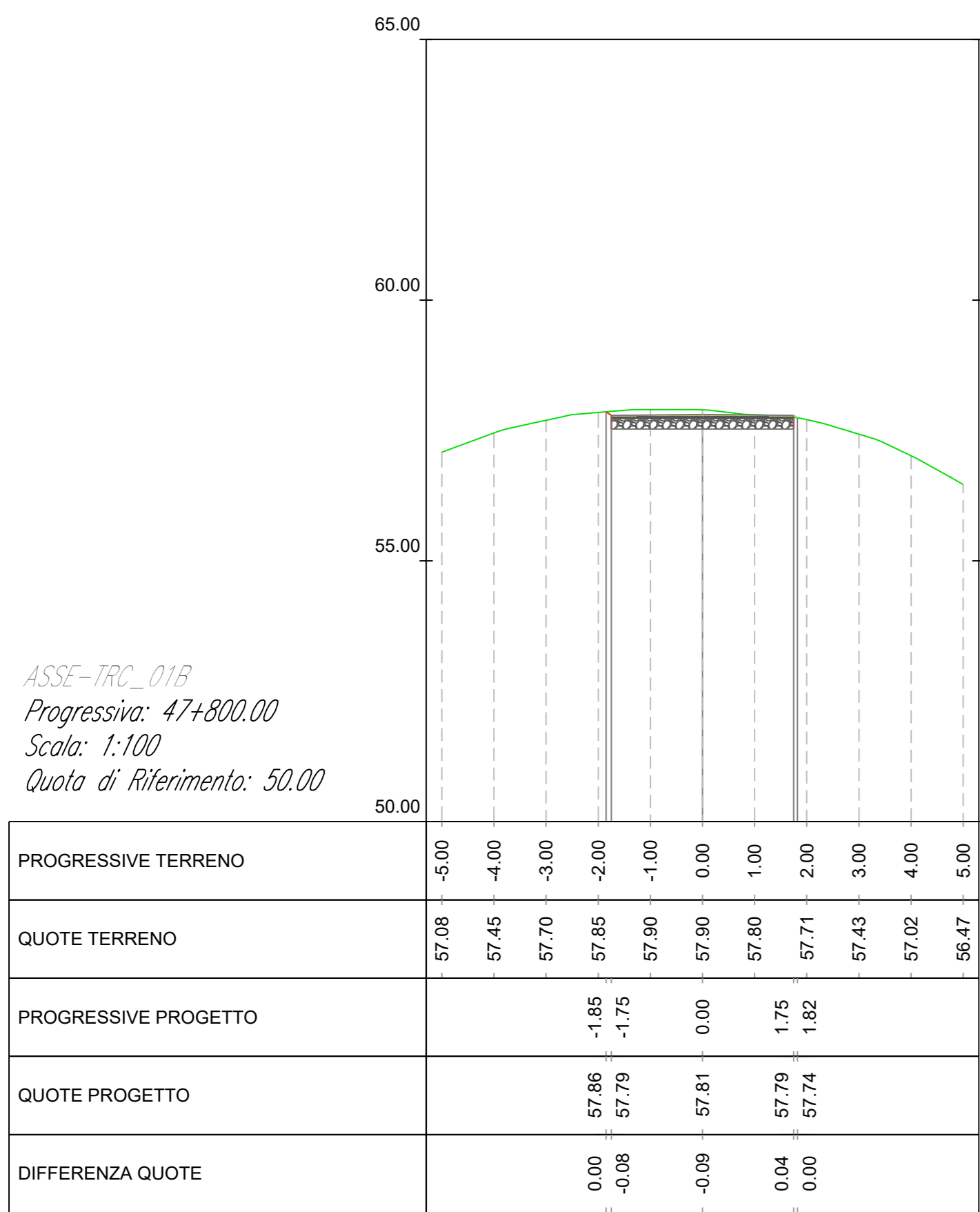
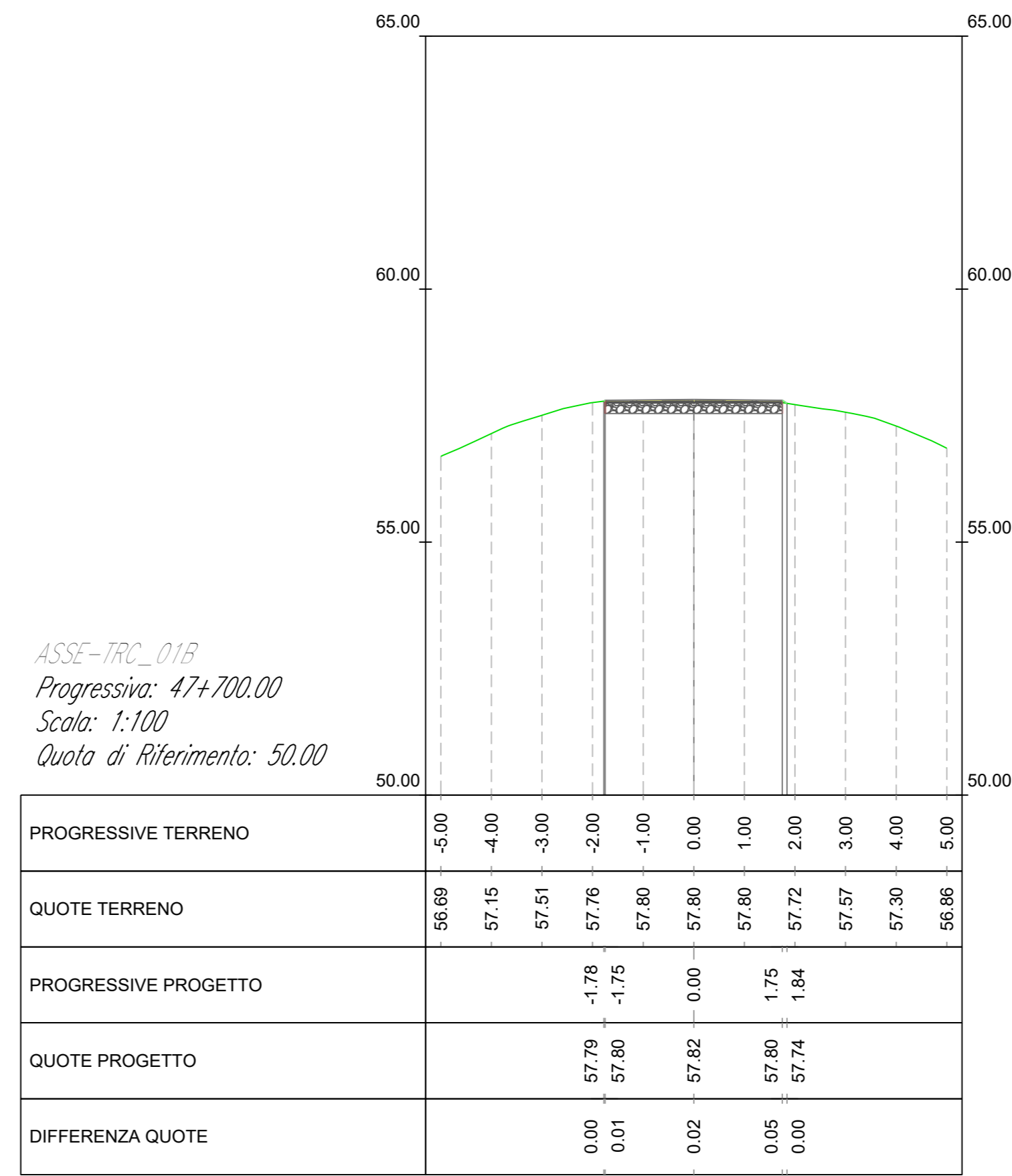
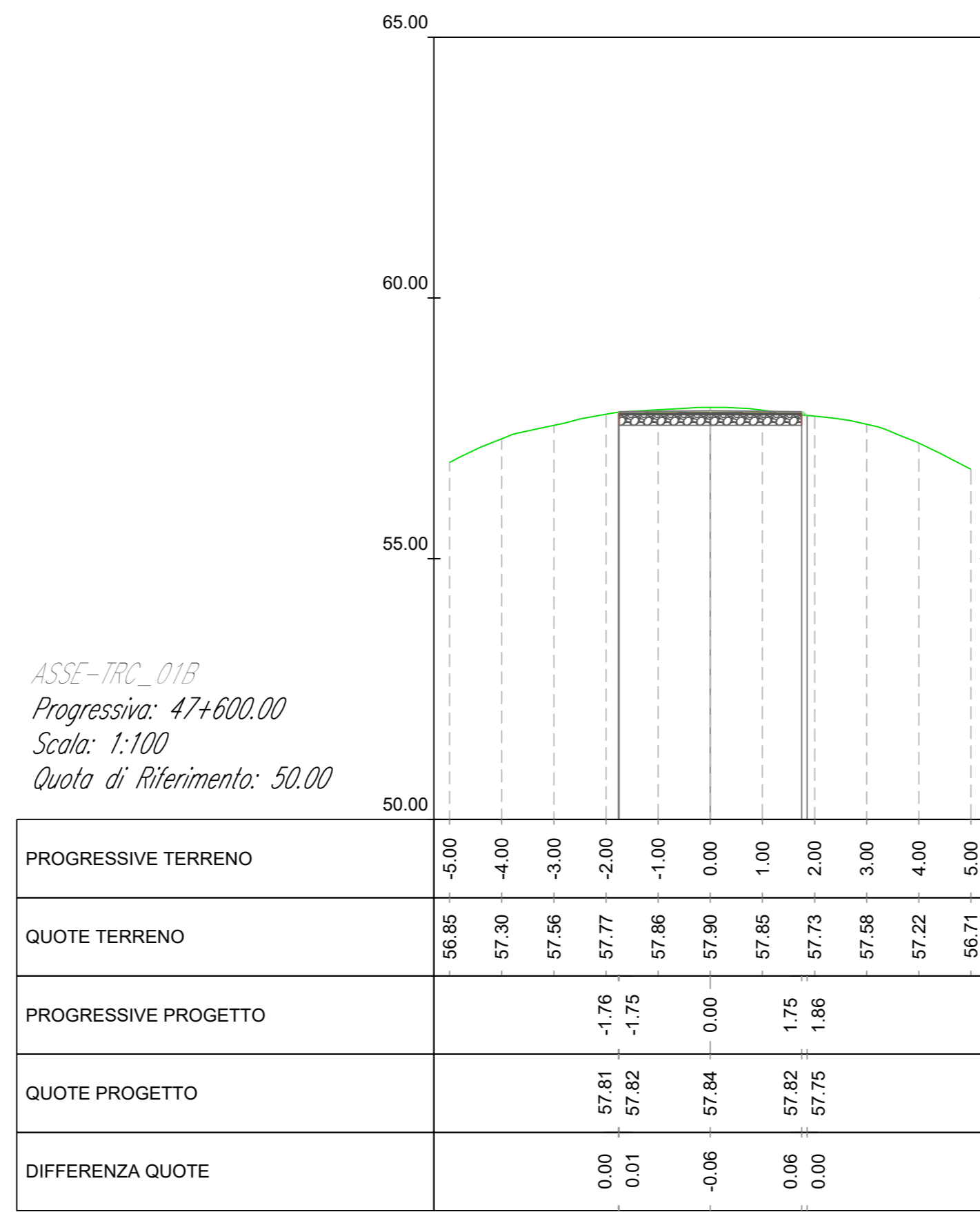
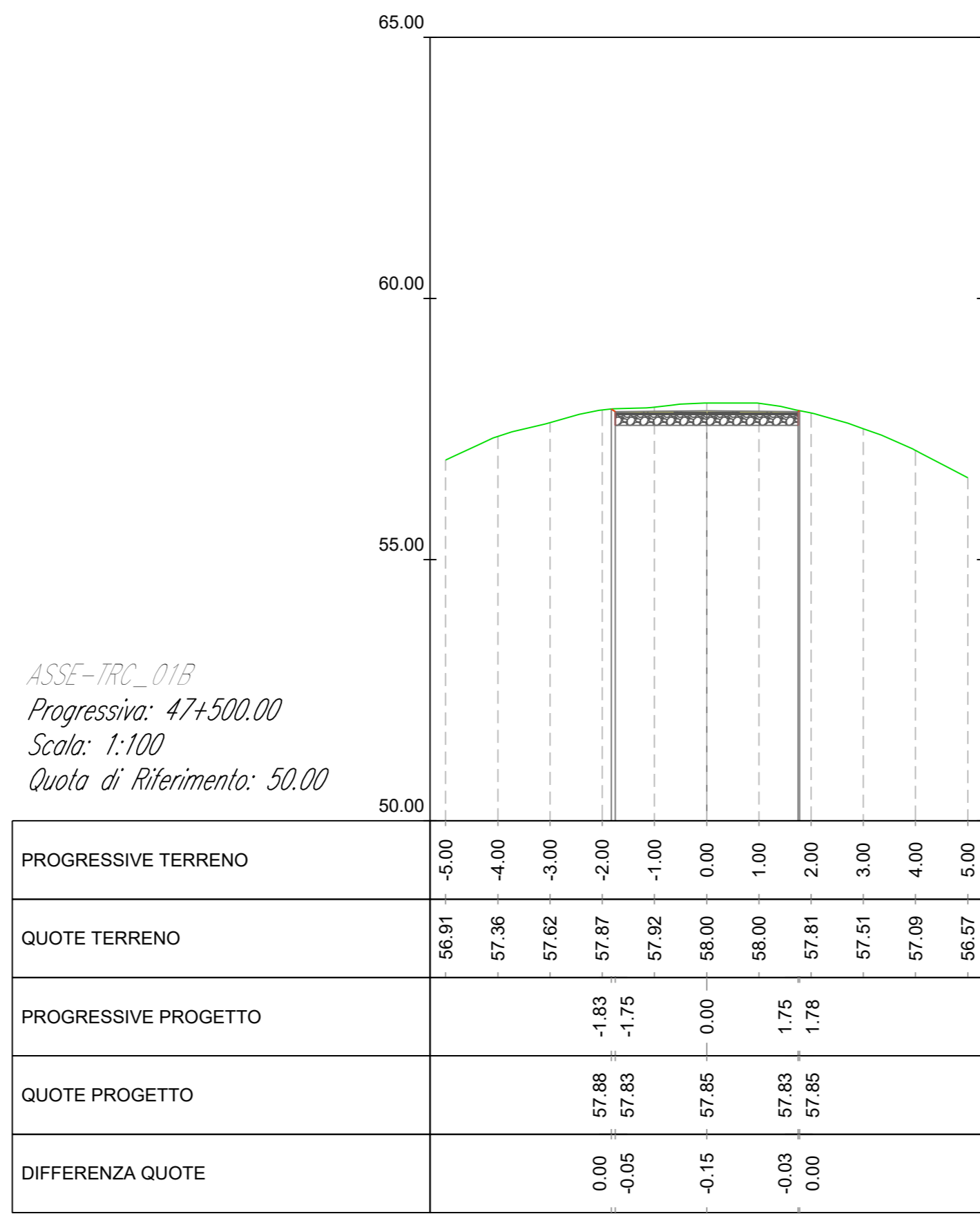
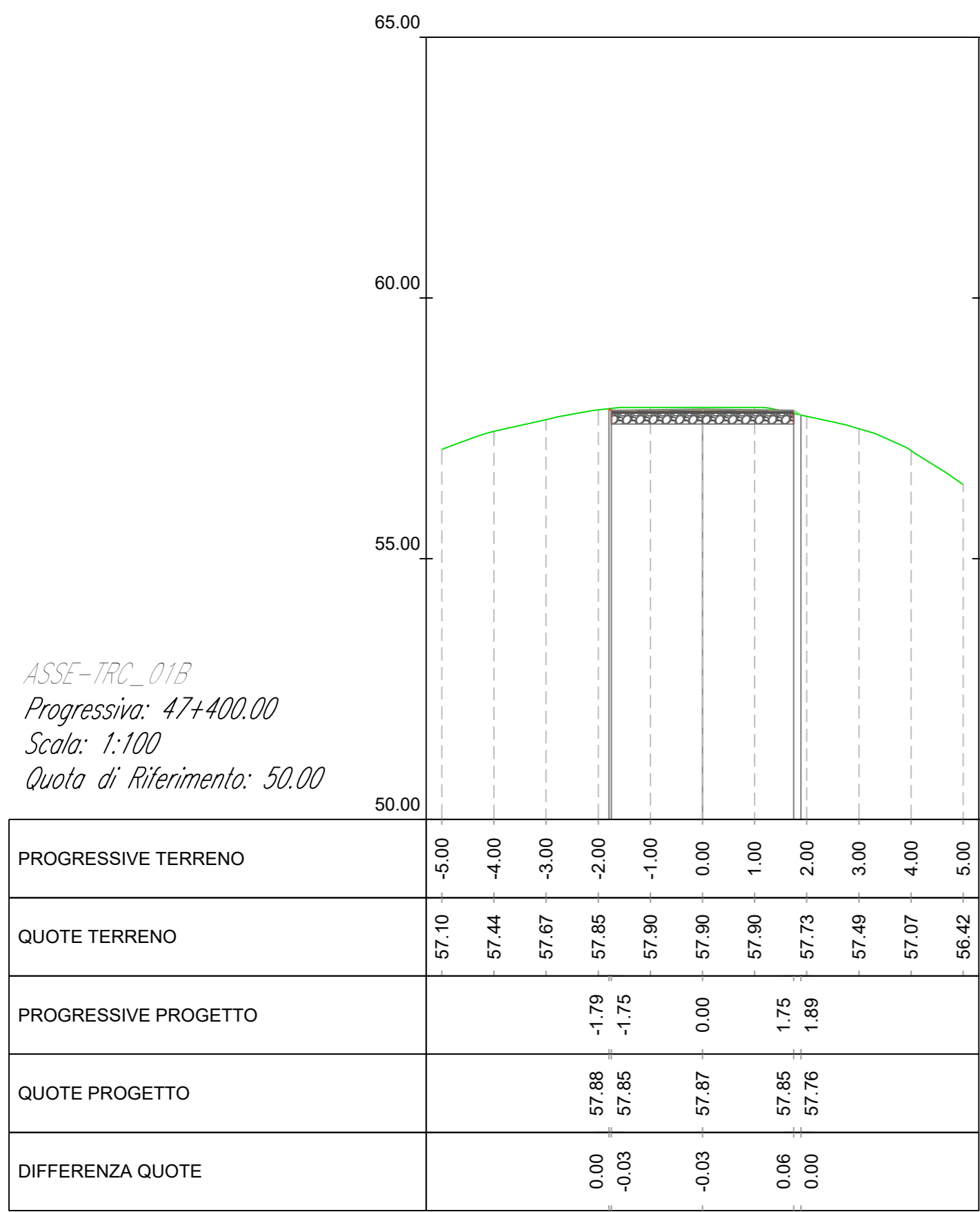
cod. elaborato
4258_PRO_E_STD_SC_01A

DATA
SCALA
REVISIONE

29.09.2023
1:100
A

REDDATO
APPROVATO
VERIFICATO

EA
MS
VERIFICATO



OPERA FINANZIATA DA

IL PIANO REGIONALE REGIONE LOMBARDIA

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

Finanziato dall'Unione europea NextGenerationEU

TRATTA L3: PV-E-9-MD SERVIZI DI PROGETTAZIONE RELATIVI AL TRATTO DA PAVIA A SAN ROCCO AL PORTO (LO) DELLA CICLOVIA TURISTICA NAZIONALE VENTO

VENETO

PROGETTO FINANZIATO DAL PNRR: Missioni: M2 (Componente: C2) Investimento: 4.1 - Rafforzamento mobilità ciclistica | Sub-intervento: 4.1.1 - Ciclovia turistica

PROGETTO ESECUTIVO

COMMITTENTE: Agenzia Interregionale per il fiume Po R.U.P. Ing. Marco La Voglia Ufficio Operativo di Pavia Coordinatore del progetto Dott. Christian Farcoli CUP: B21B2300960000

D.E.C. - Arch. Luigi Gelgini R.U.P. Ing. Marco La Voglia Coordinatore del progetto Dott. Christian Farcoli CUP: B21B2300960000

TAU Engineering S.r.l. p.iva s.r.l. 11545990156 Via Oleggio, 10/7 20134 Milano t+39 02 26417244 tecnico@taueengineering.net taue@taueengineering.net www.taue.com

Studio Calvi S.r.l. p.iva s.r.l. 11545990156 Via Severino Bosisio, 10 27100 Pavia t+39 0323 538817 info@studiocalvi.eu progetti@studiocalvi.eu www.studiocalvi.eu

Studio Associato Privatoresca p.iva s.r.l. 02011099162 Via Silvio Capotelli, 14 27100 Pavia t+39 0382 160226 info@studioprivatoresca.it info@studioprivatoresca.it www.studioprivatoresca.it

Signa S.r.l. p.iva s.r.l. 03067000311 Corso Leonardo da Vinci, 53 29021 Verucella t+39 0376 870278 info@signa.it www.signa.it

Progettisti: Ing. Giorgio Moratti Progettista strutturale: Ing. Matteo Moratti, prof. Ing. Gian Michele Calvi Gruppo di progettazione: Ing. Marco Salvadori, Ing. Tommaso Fardoni, Ing. Simone Lenzi, Ing. Marco Termini, Dott. Agr. Alessandro Modena, Dott. Matteo Ruffoni, Dott. Riccardo Inama, Dott. Emanuele Badoni, Arch. Liliana Bottini, Ing. Khalid Bries, Arch. Valentina Lanati. Geologo: Dott. Geol. Maurizio Visconti

OGGETTO: PROGETTO STRADALE SEZIONI STATO DI FATTO, CONFRONTO E PROGETTO

n° elaborato 2.05.25

cod. elaborato 4258_PRO_E_STD_SC_01A

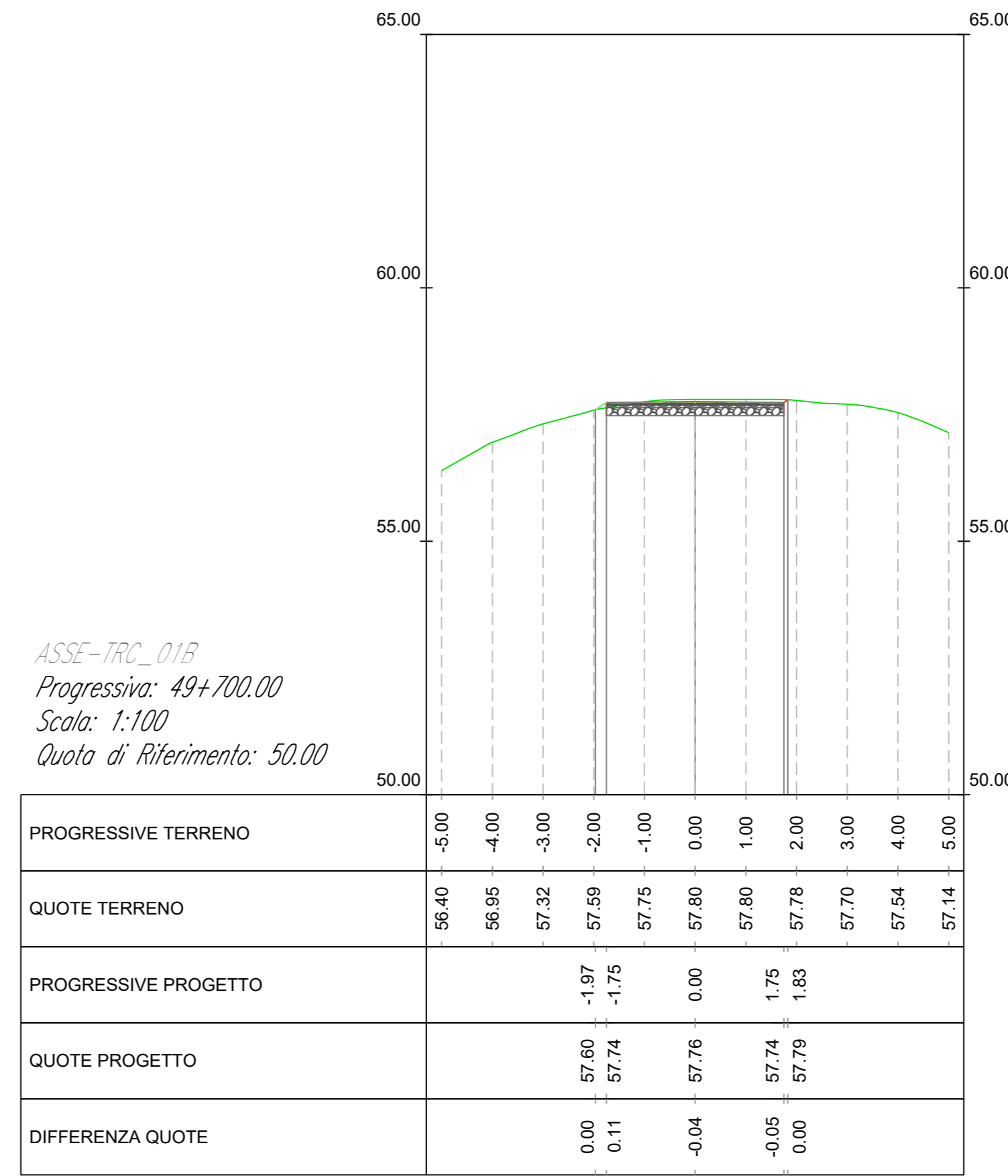
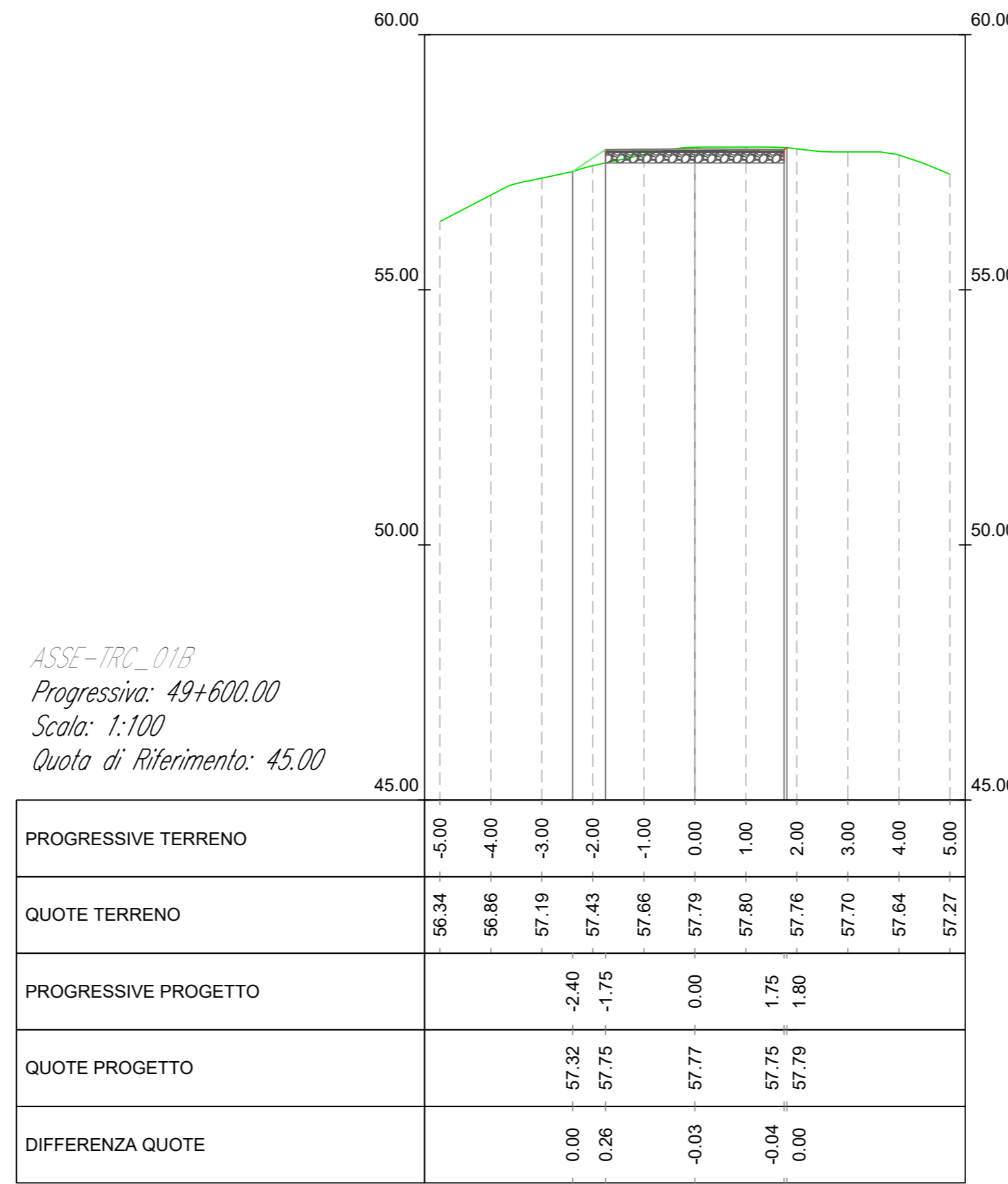
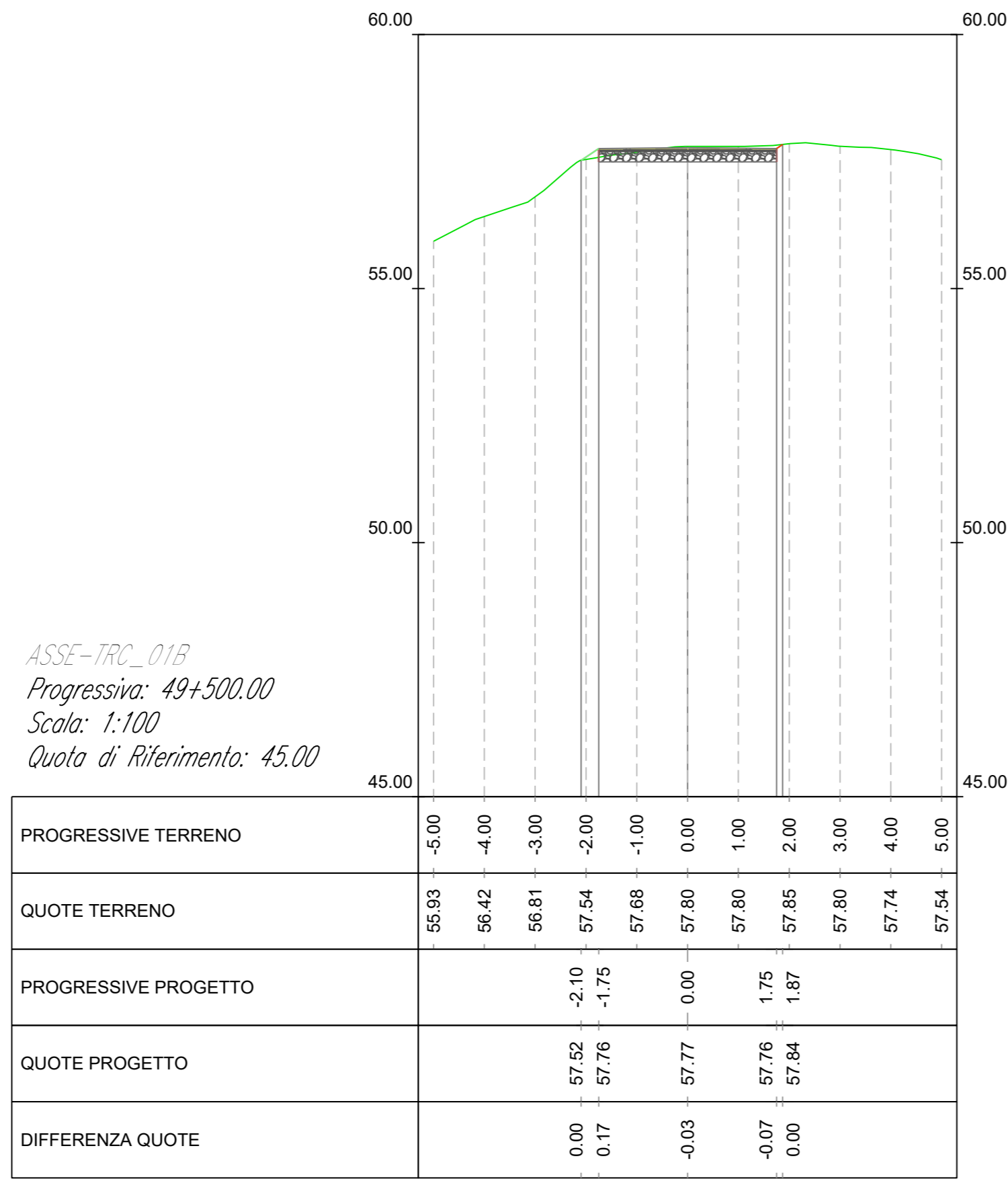
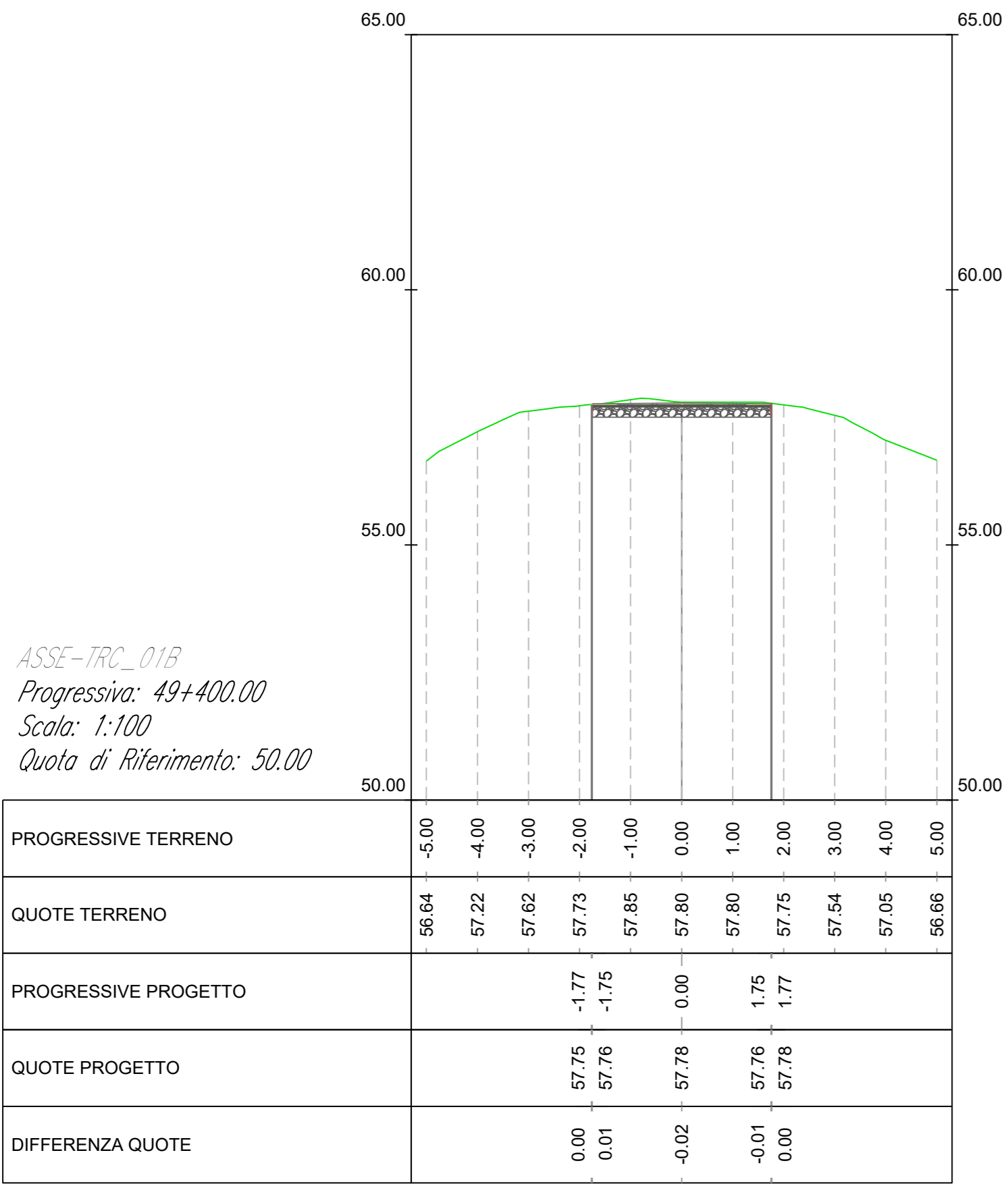
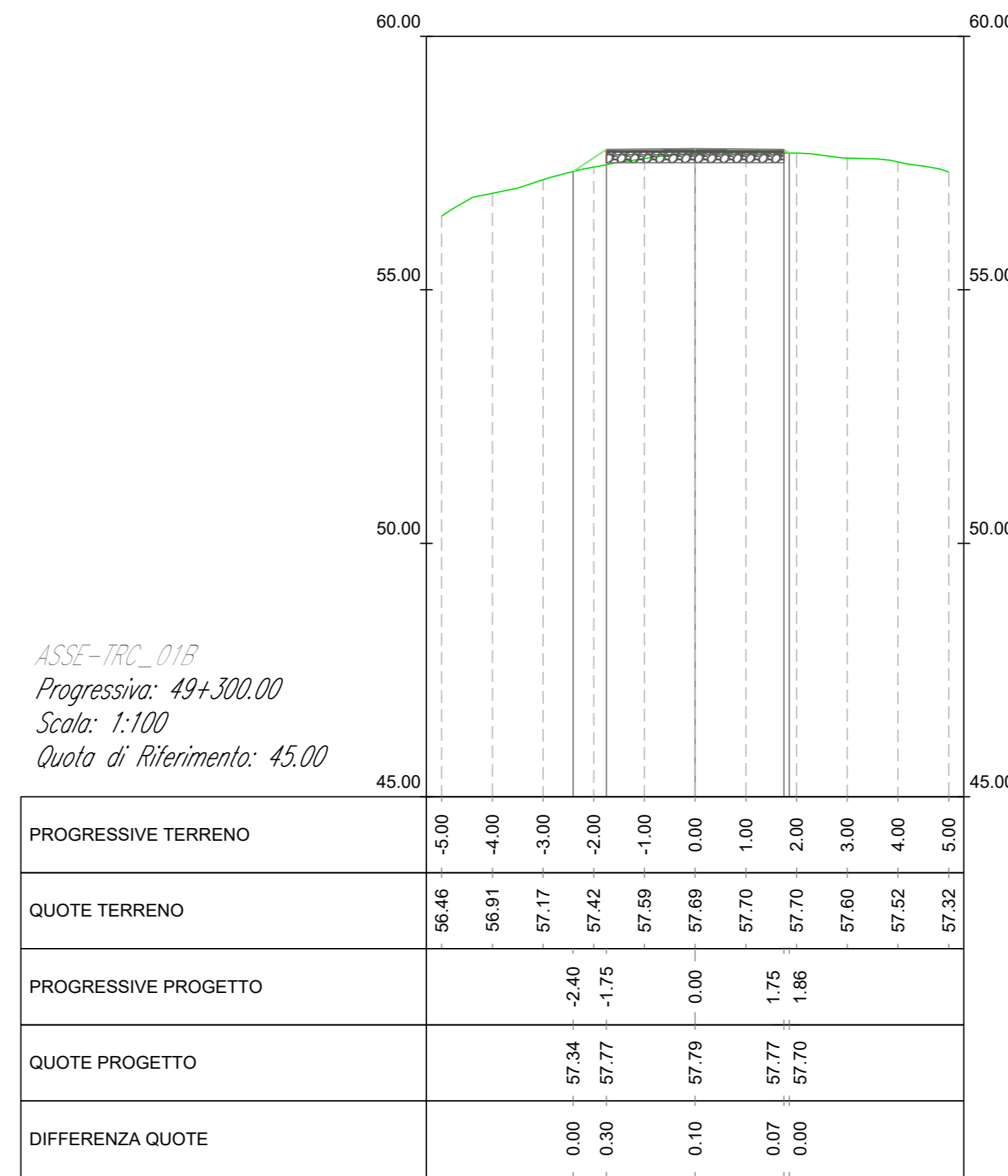
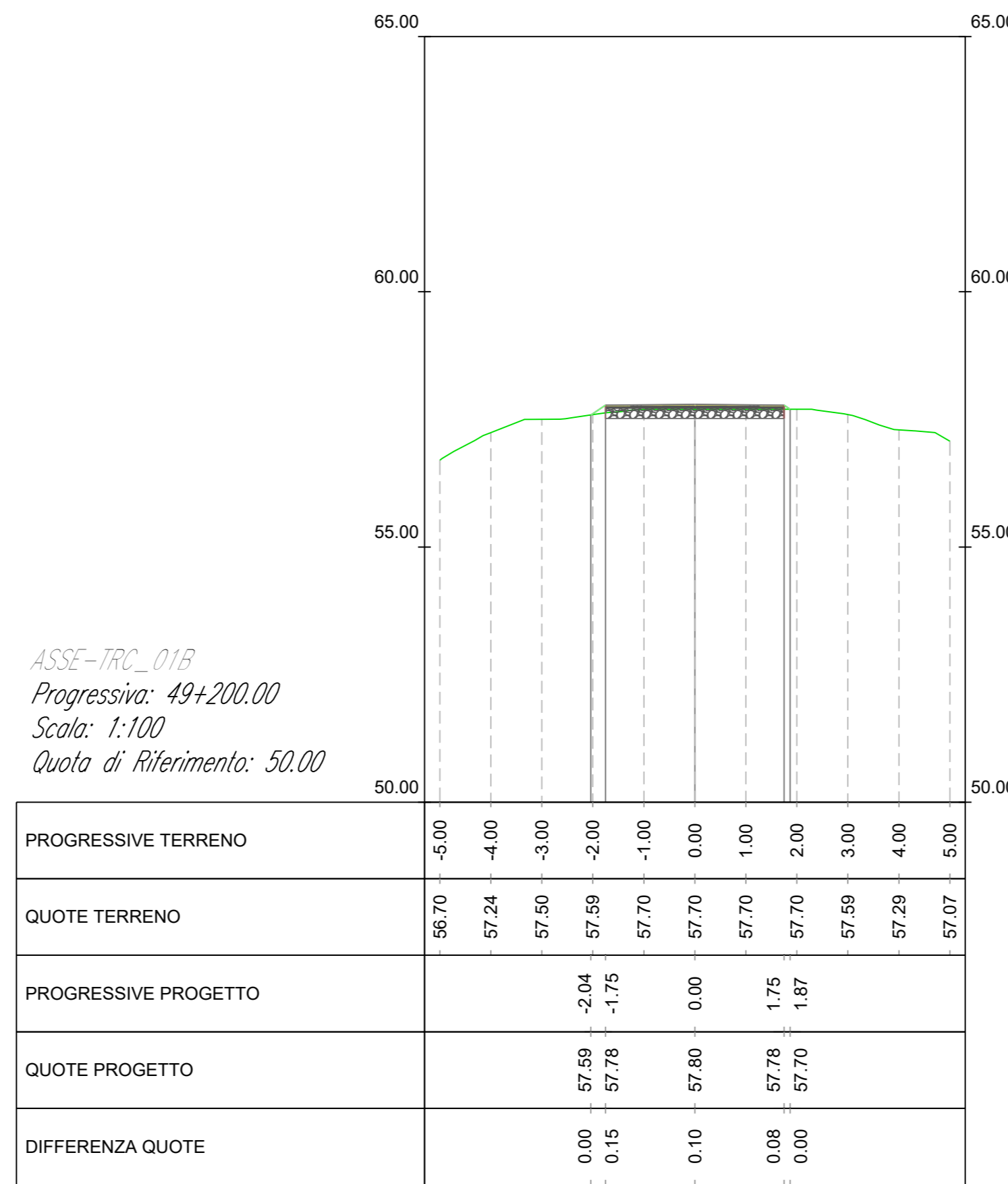
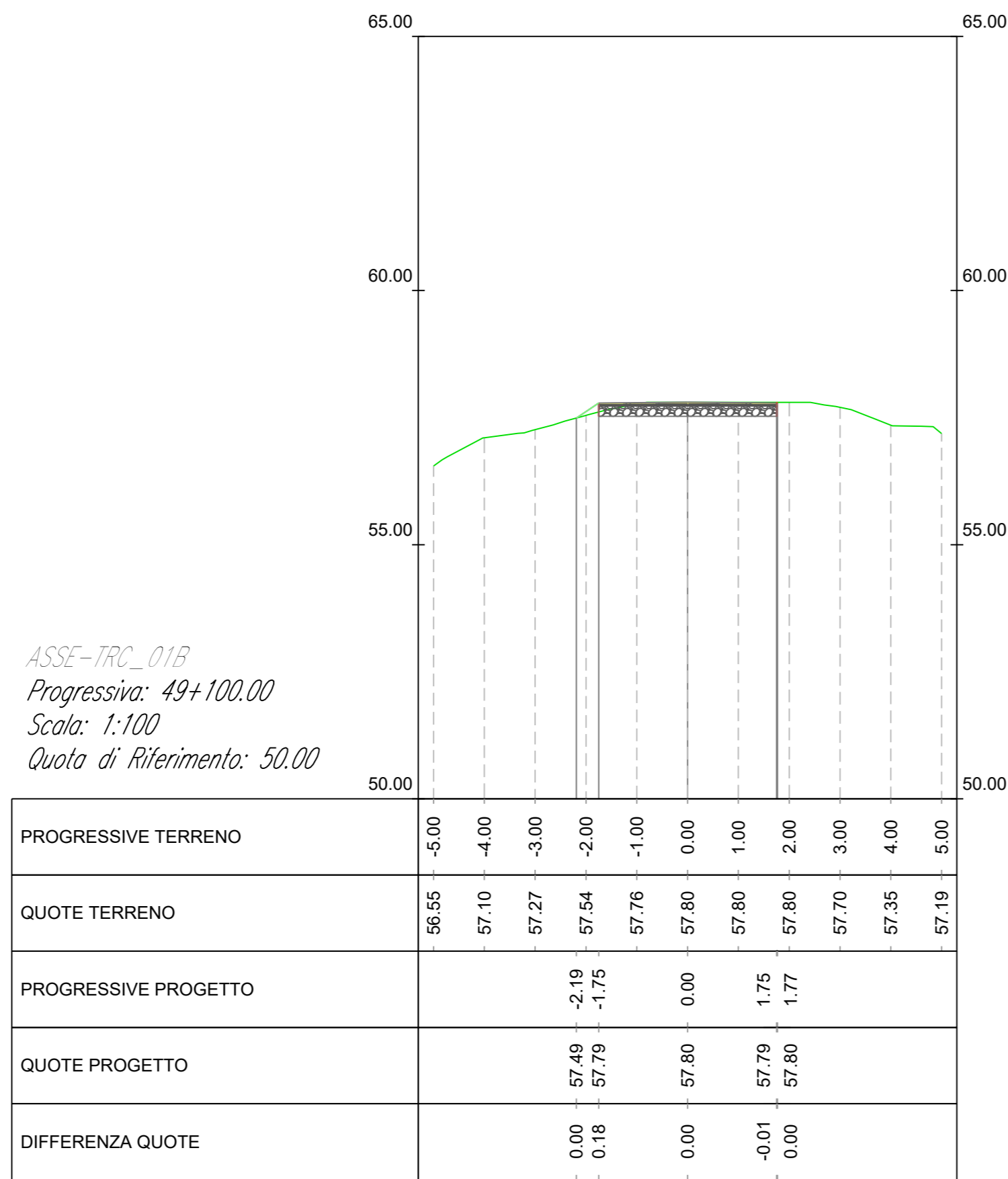
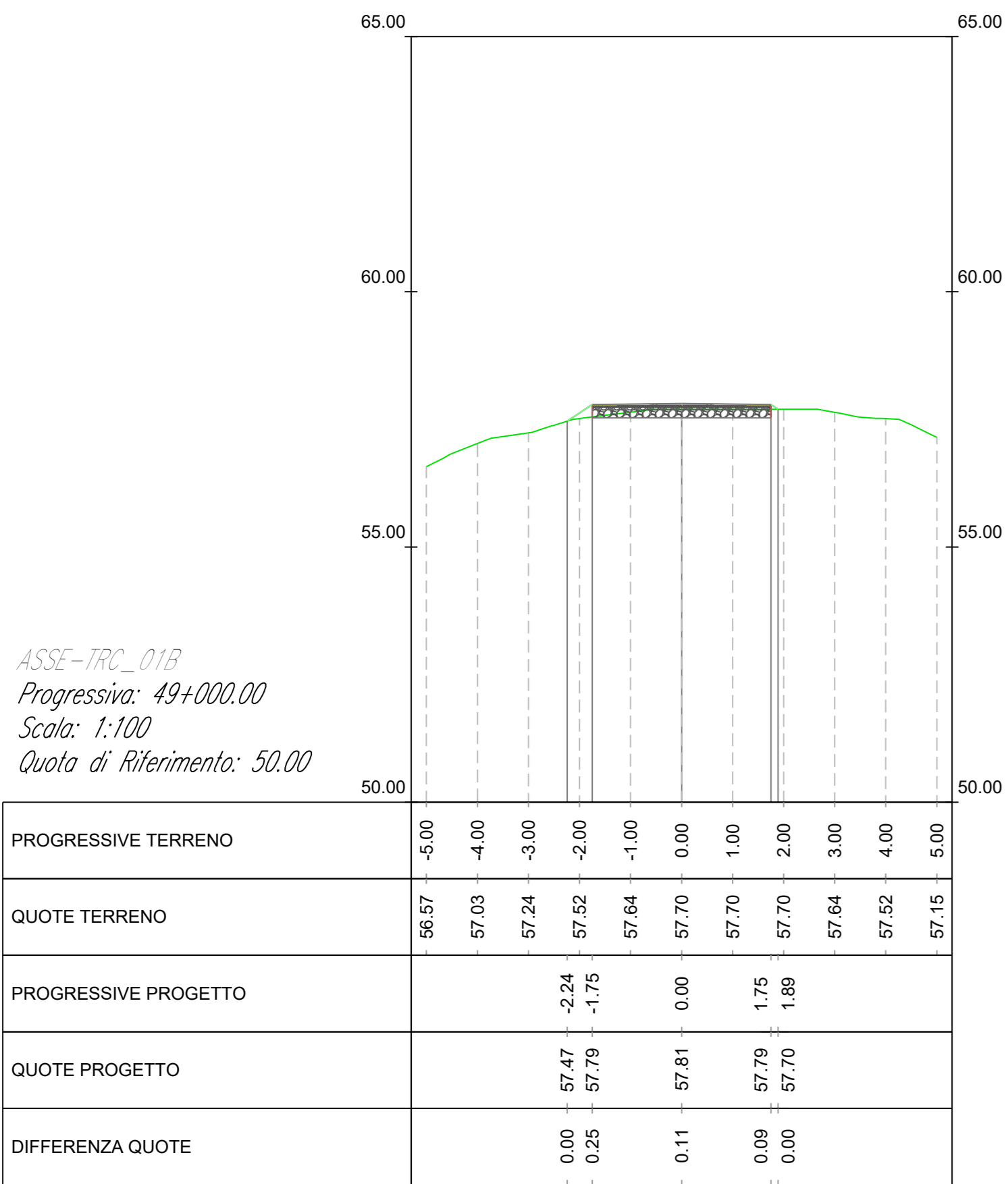
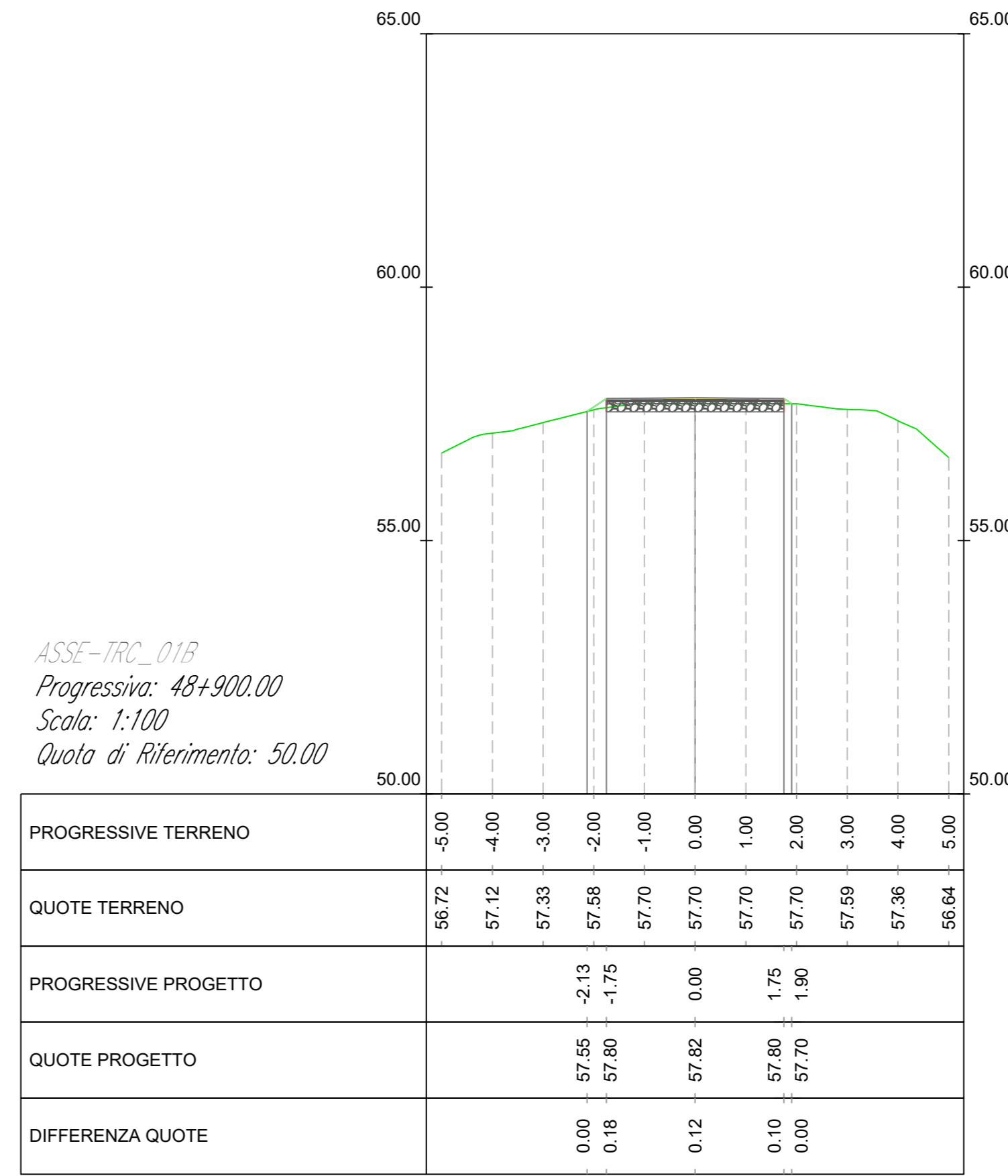
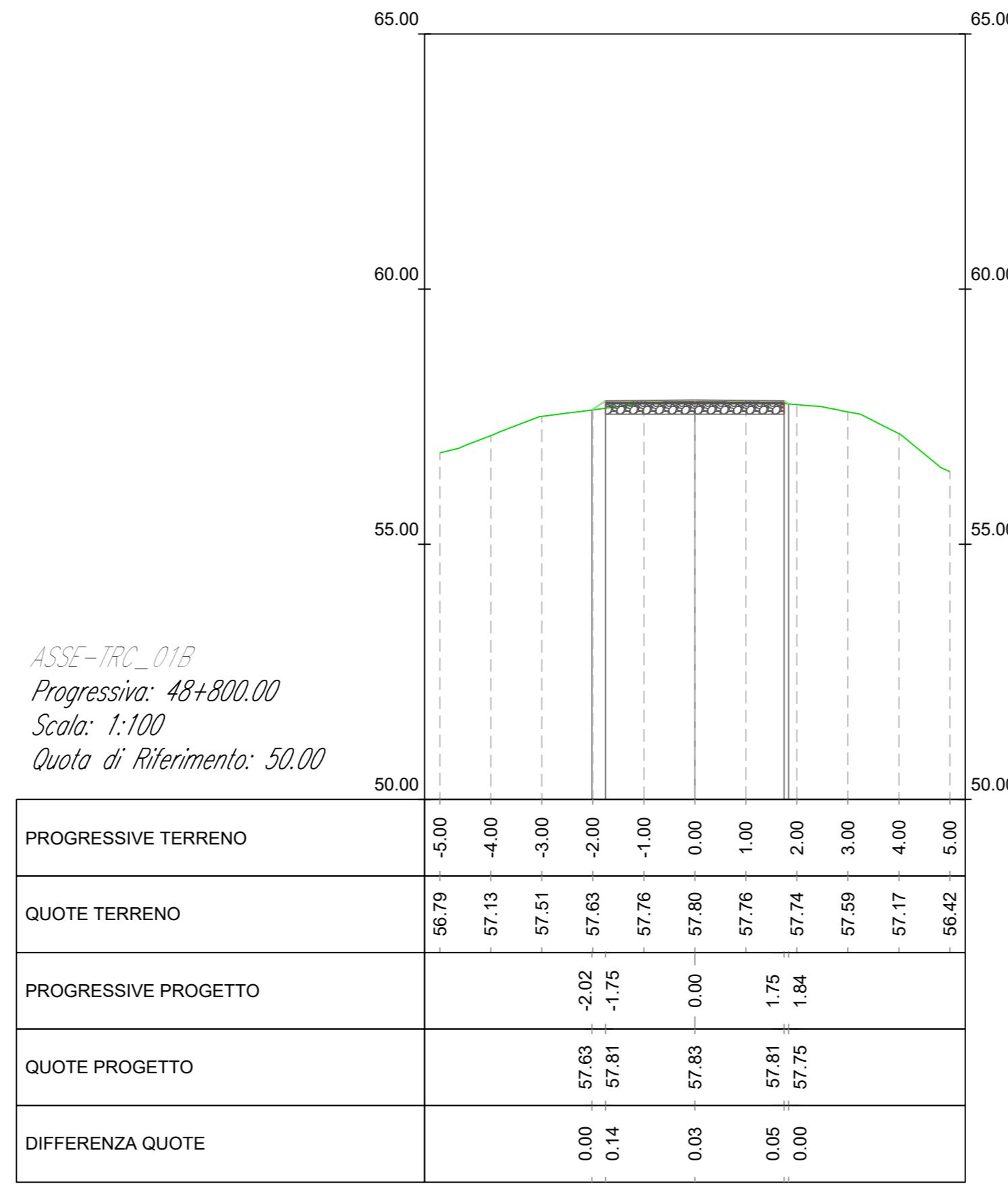
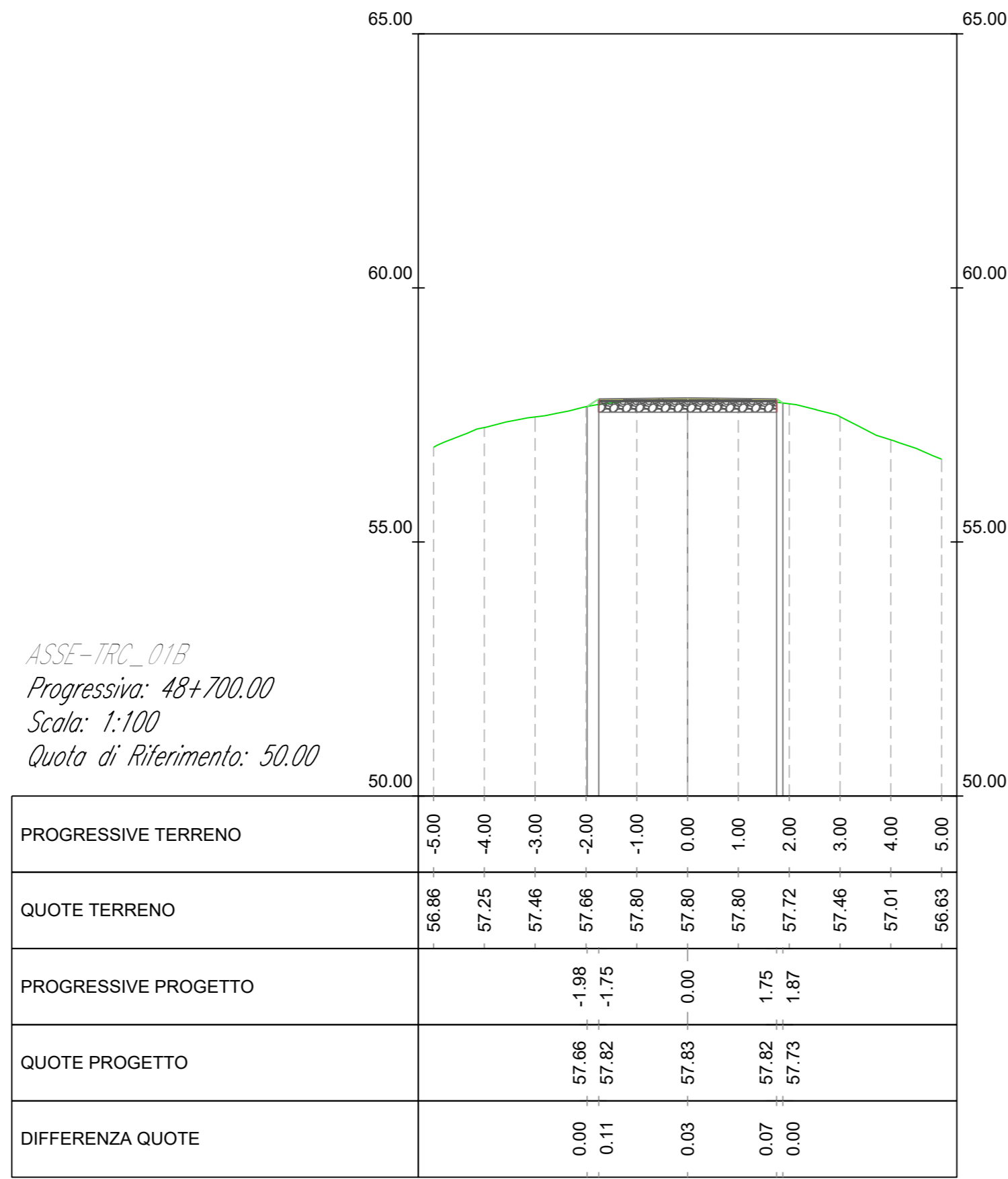
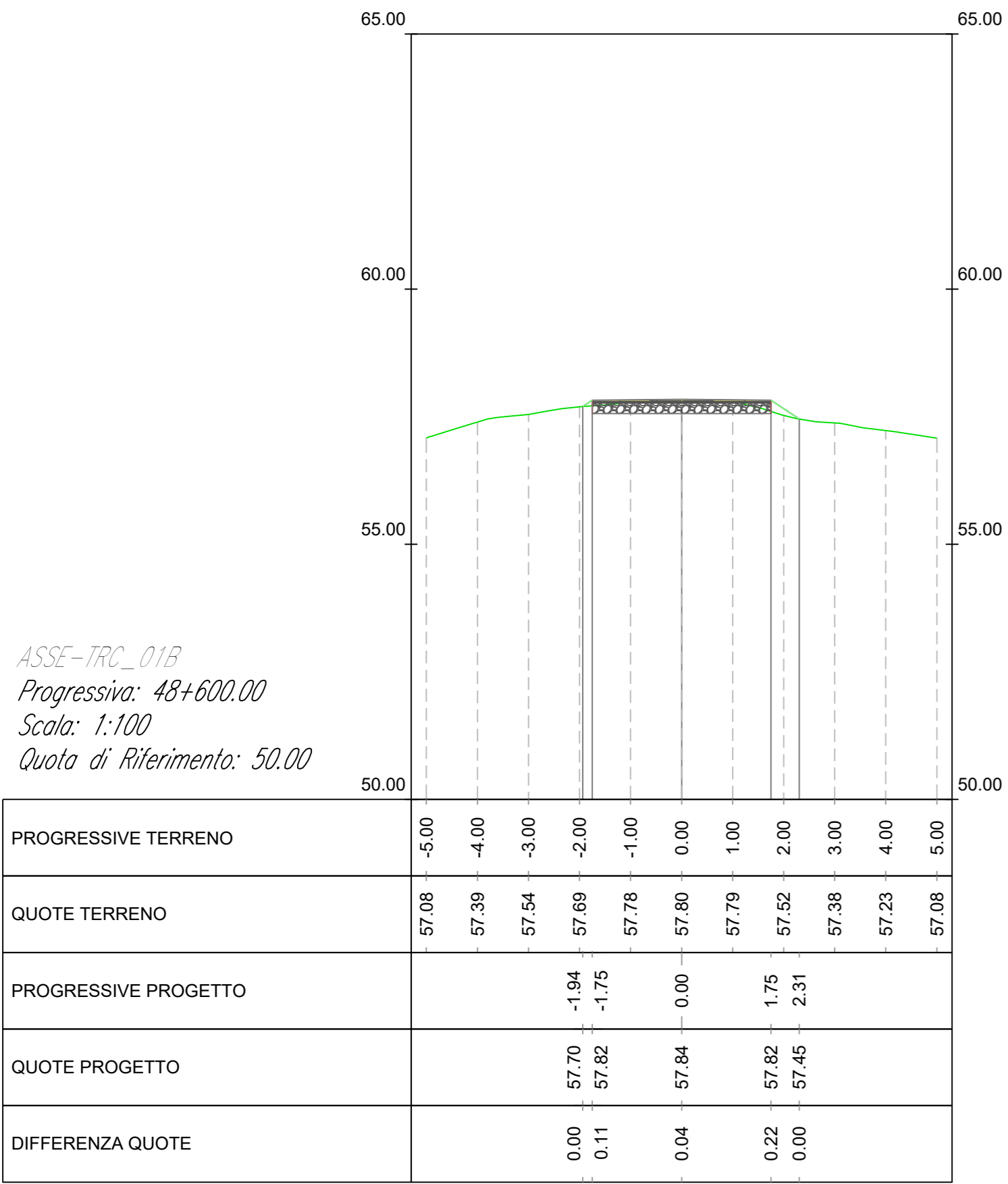
DATA 29.09.2023

SCALA 1:100

REVISIONE A

REDATTO APPROVATO VERIFICATO

EA MS



OPERA FINANZIATA DA

IL PIANO REGIONALE REGIONE LOMBARDIA

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

Finanziato dall'Unione europea NextGenerationEU

TRATTA L3: PV-E-9-MD SERVIZI DI PROGETTAZIONE RELATIVI AL TRATTO DA PAVIA A SAN ROCCO AL PORTO (LO) DELLA CICLOVIA TURISTICA NAZIONALE VENTO

VENETO

PROGETTO FINANZIATO DAL PNRR:
Massimo: M2 (Componente: C2)
Investimento: 4.1 - Rafforzamento mobilità ciclistica
Sottoprogetto: 4.1.1 - Ciclovie turistiche

PROGETTO ESECUTIVO

COMMITTENTE:
Agenzia Interregionale per il fiume Po
R.U.P. Ing. Marco La Voglia
Ufficio Operativo di Pavia

D.E.C. - Arch. Luigi Celgutti
R.U.P. Ing. Marco La Voglia
Coordinatore del progetto Dott. Christian Falcini
CUP: B21B230096000

TAU Engineering S.r.l.
p.iva e c.f. 1154599016
Via Oleggio, 107
20134 Milano
t+39 02 26417244
info@tauengineering.net
www.tau.com

Studio Calvi S.r.l.
p.iva e c.f. 0182309189
Via Severino Bosisio, 10
27100 Pavia
t+39 0321 538917
info@studiocalvi.eu
progettazione@studiocalvi.eu
www.studiocalvi.eu

Studio Associato Privato
p.iva e c.f. 0201899182
Via Silvio Capellina, 14
27100 Pavia
t+39 0321 562256
info@studioprivato.it
info@studioprivato.it
www.studioprivato.it

Signa S.r.l.
p.iva e c.f. 0367000031
Corso Leonardo da Vinci, 52
28021 Verucchio
t+39 0321 370778
info@signa.it
www.signa.it

Progettisti:
Ing. Giorgio Morini
Progettista strutturale:
Ing. Matteo Moratti, prof. Ing. Gian Michele Calvi
Gruppo di progettazione:
Ing. Marco Salvadori, Ing. Tommaso Fardocchi,
Ing. Simone Lenzi, Ing. Marco Termini,
Dott. Agr. Alessandro Maderna, Dott. Matteo Ruffini,
Dott. Riccardo Inama, Dott. Emanuele Bedoni,
Arch. Liliana Bottini, Ing. Khalid Bries, Arch. Valentina Lantini.
Geologo:
Dott. Geol. Maurizio Visconti
OGGETTO:
PROGETTO STRADALE
SEZIONI STATO DI FATTO, CONFRONTO E PROGETTO

n° elaborato

cod. elaborato

2.05.26

4258_PRO_E_STD_SC_01A

DATA

29.09.2023

REDDATO

EA

SCALA

1:100

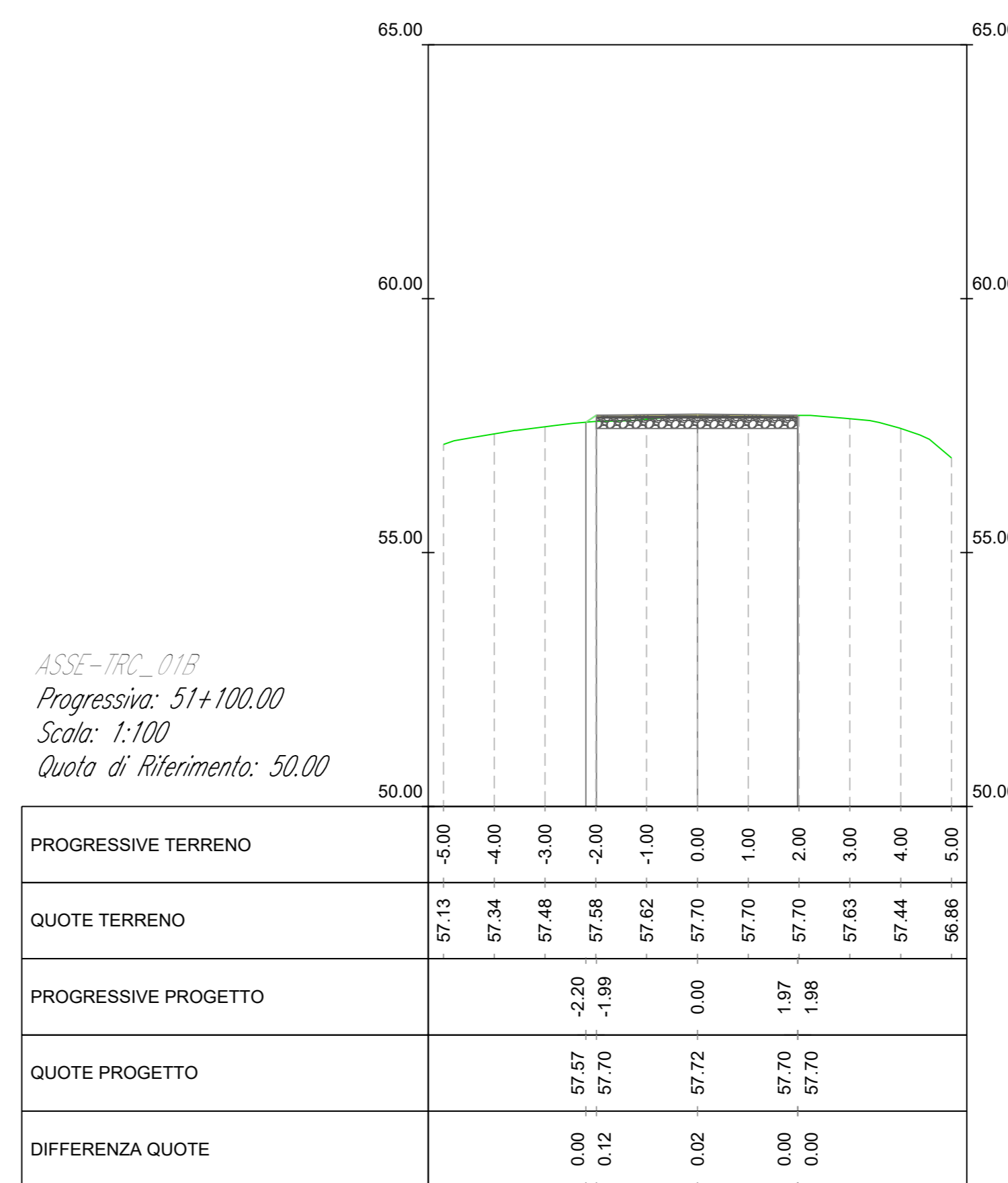
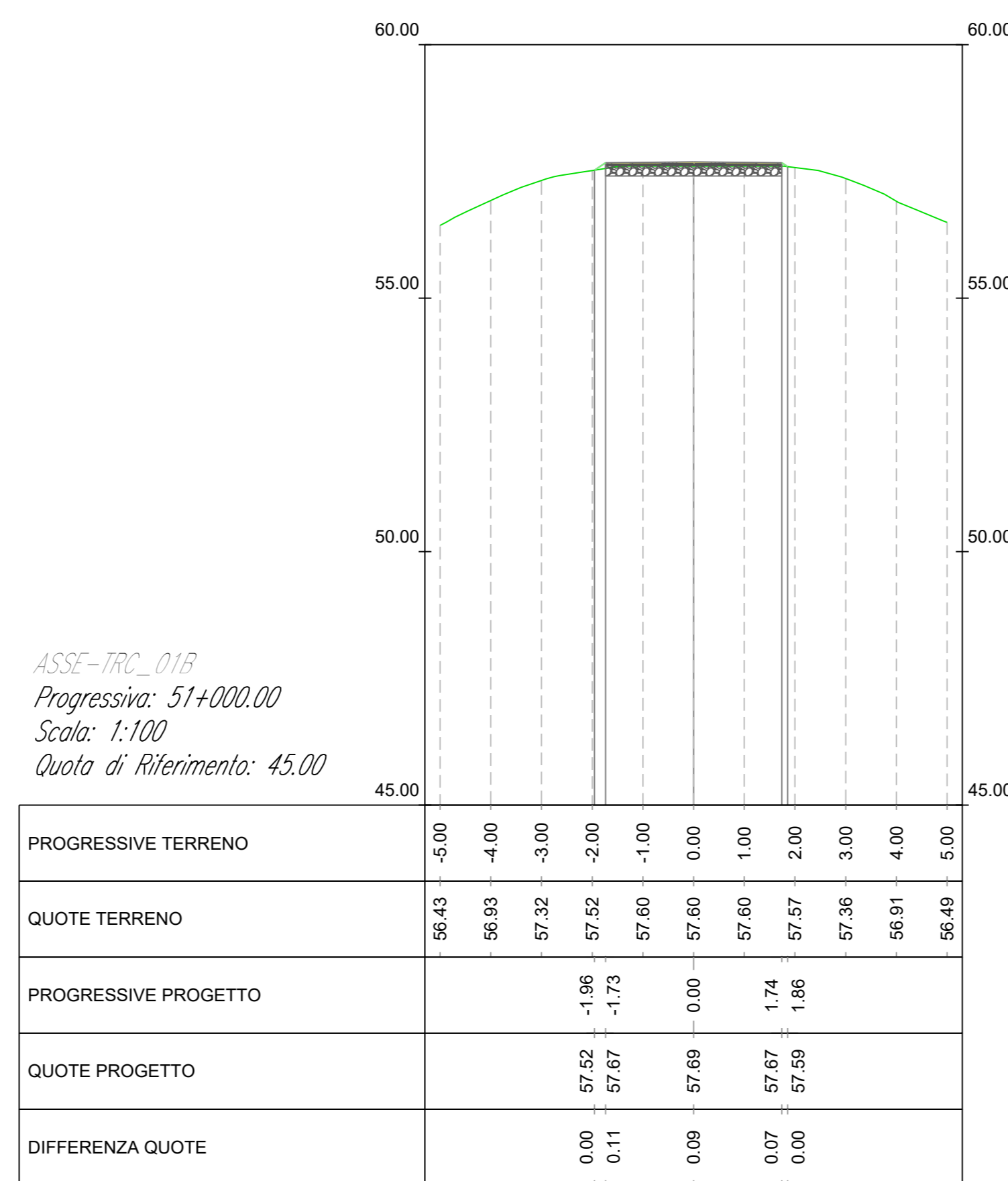
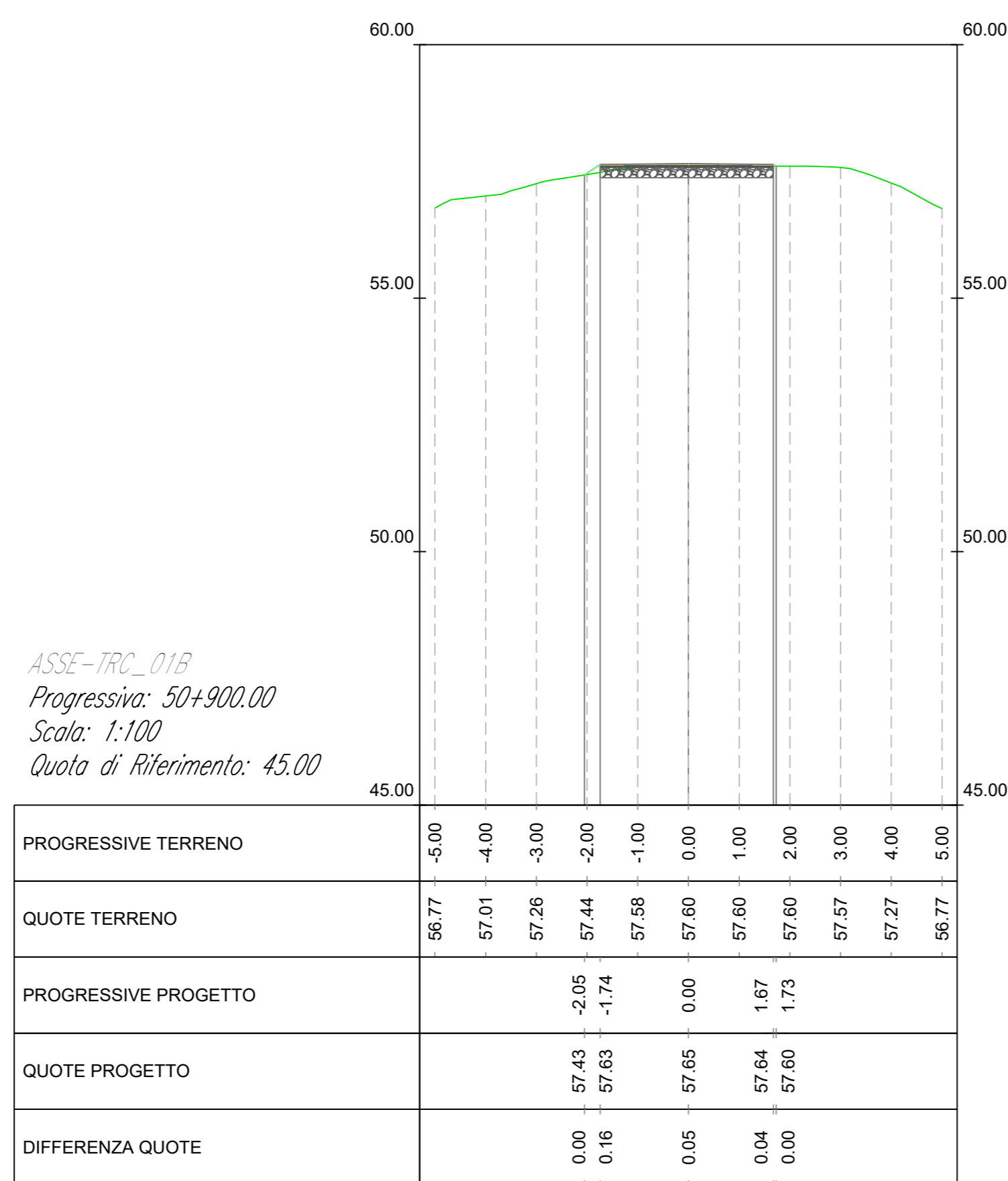
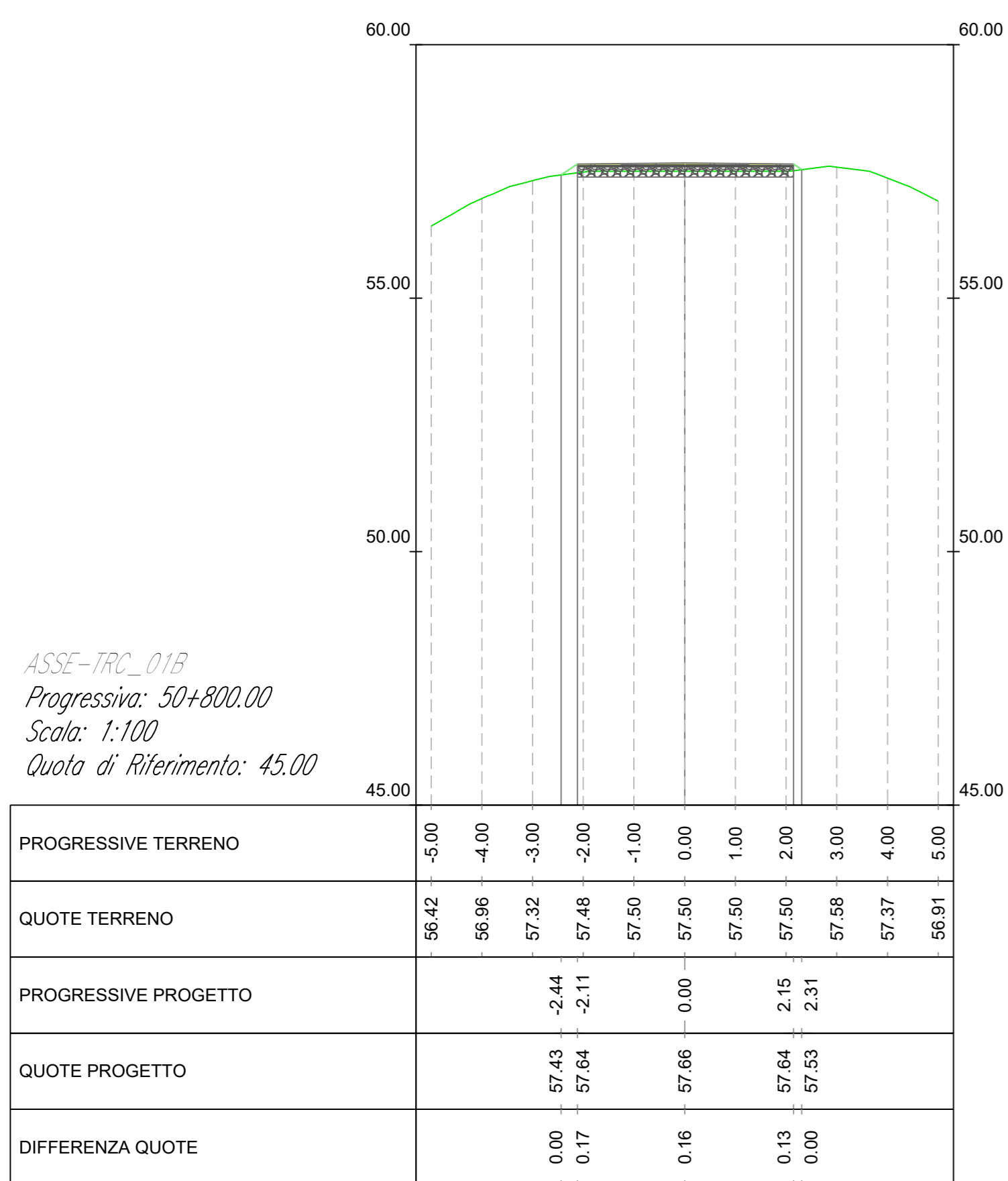
APPROVATO


MS

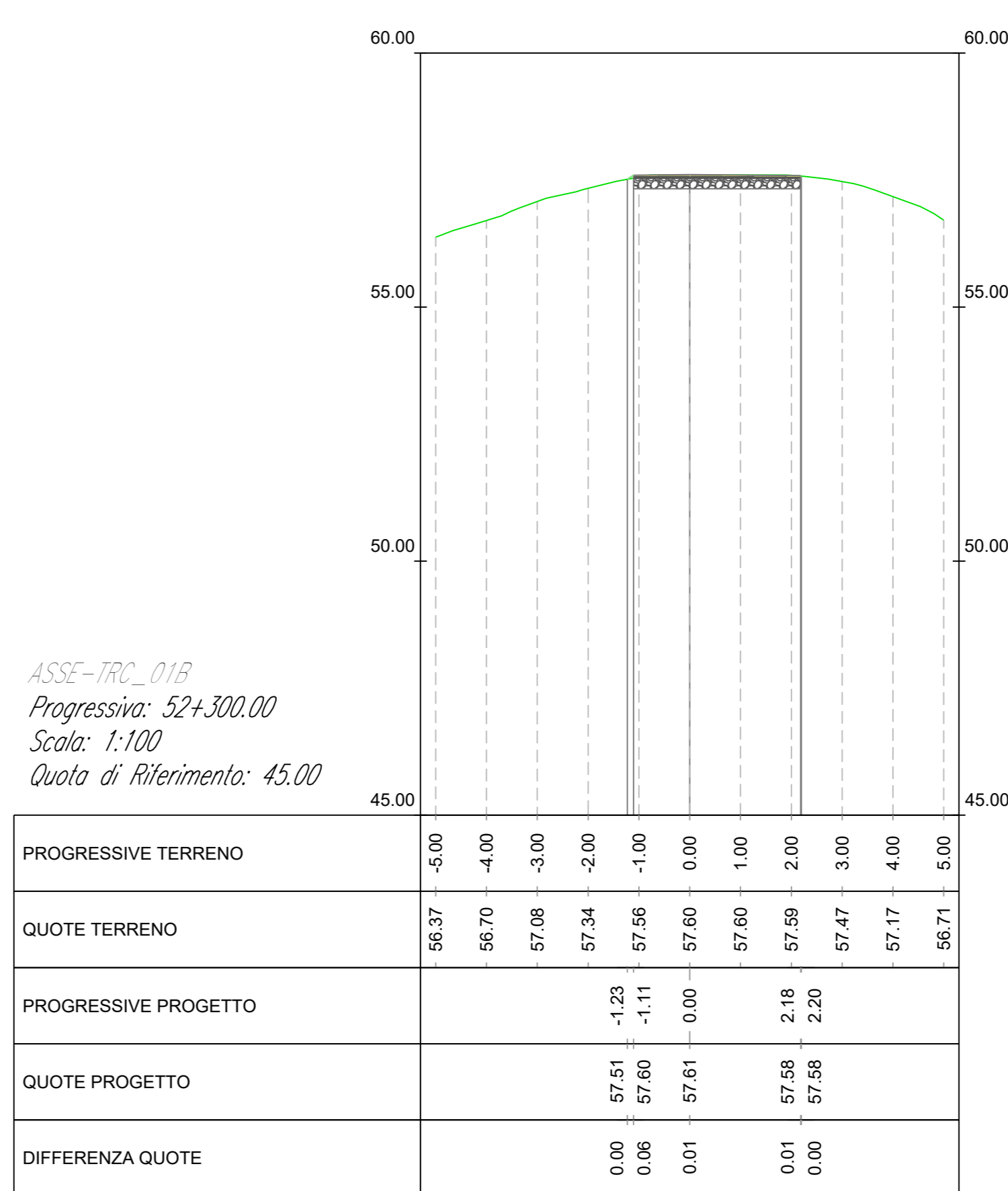
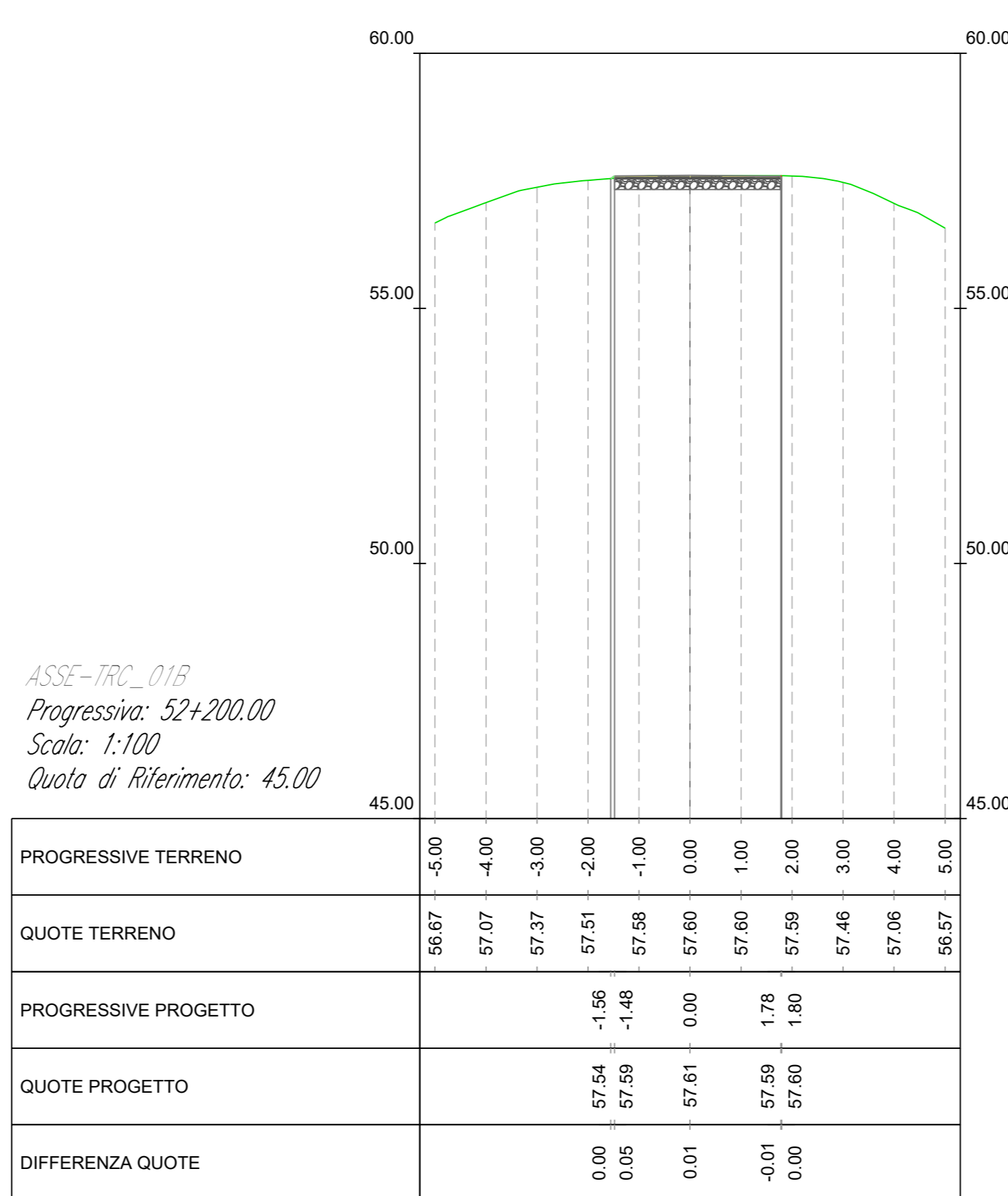
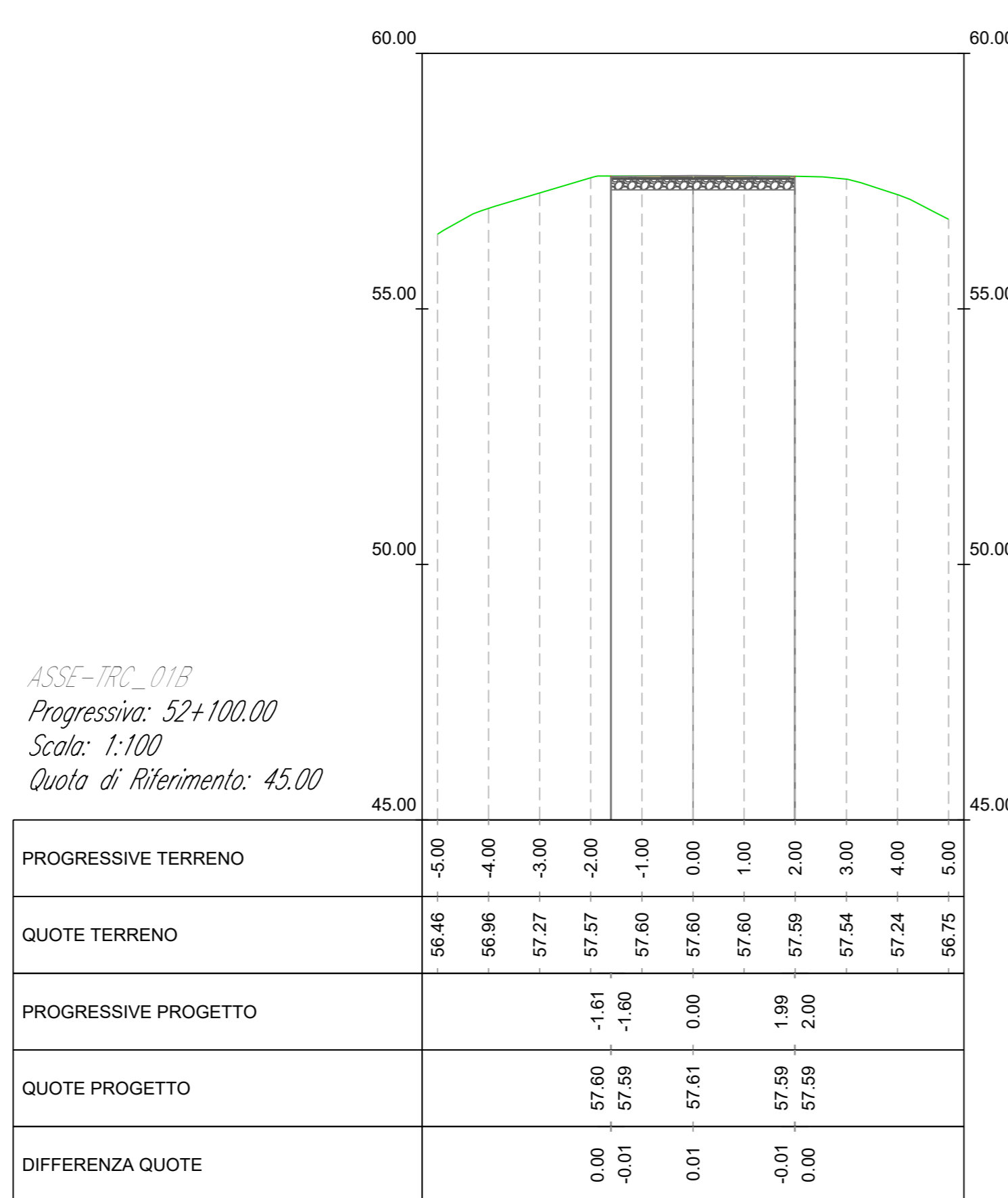
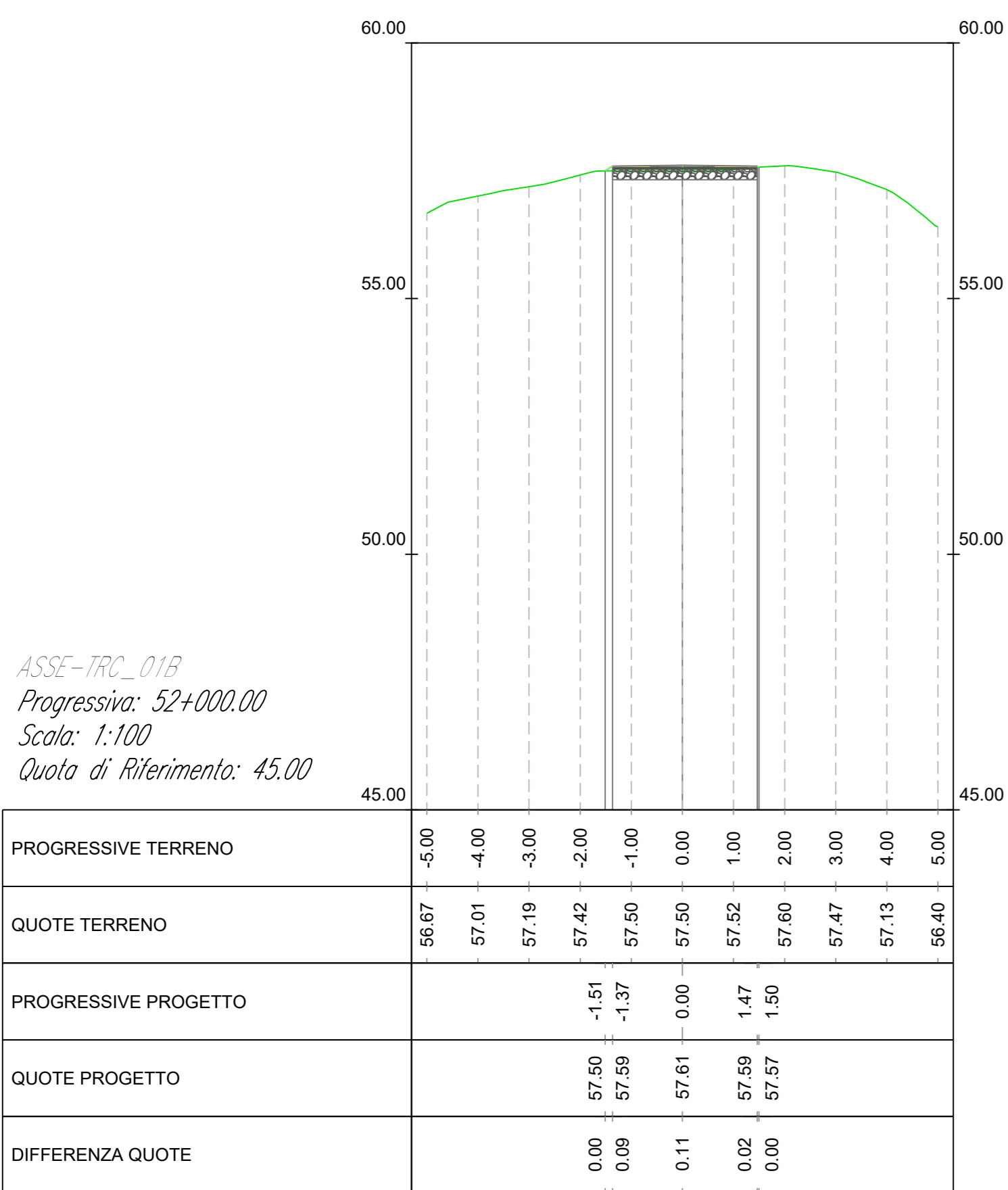
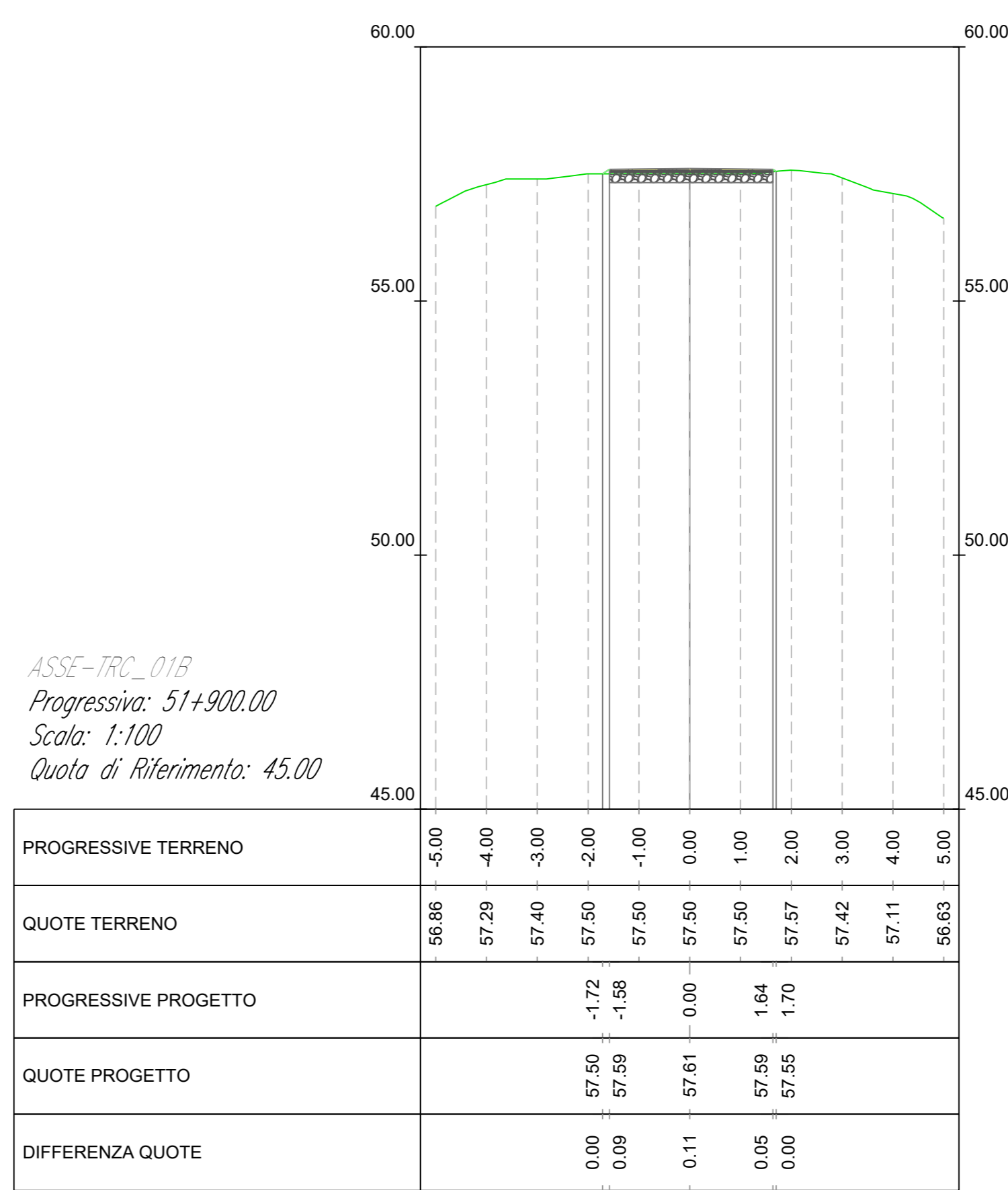
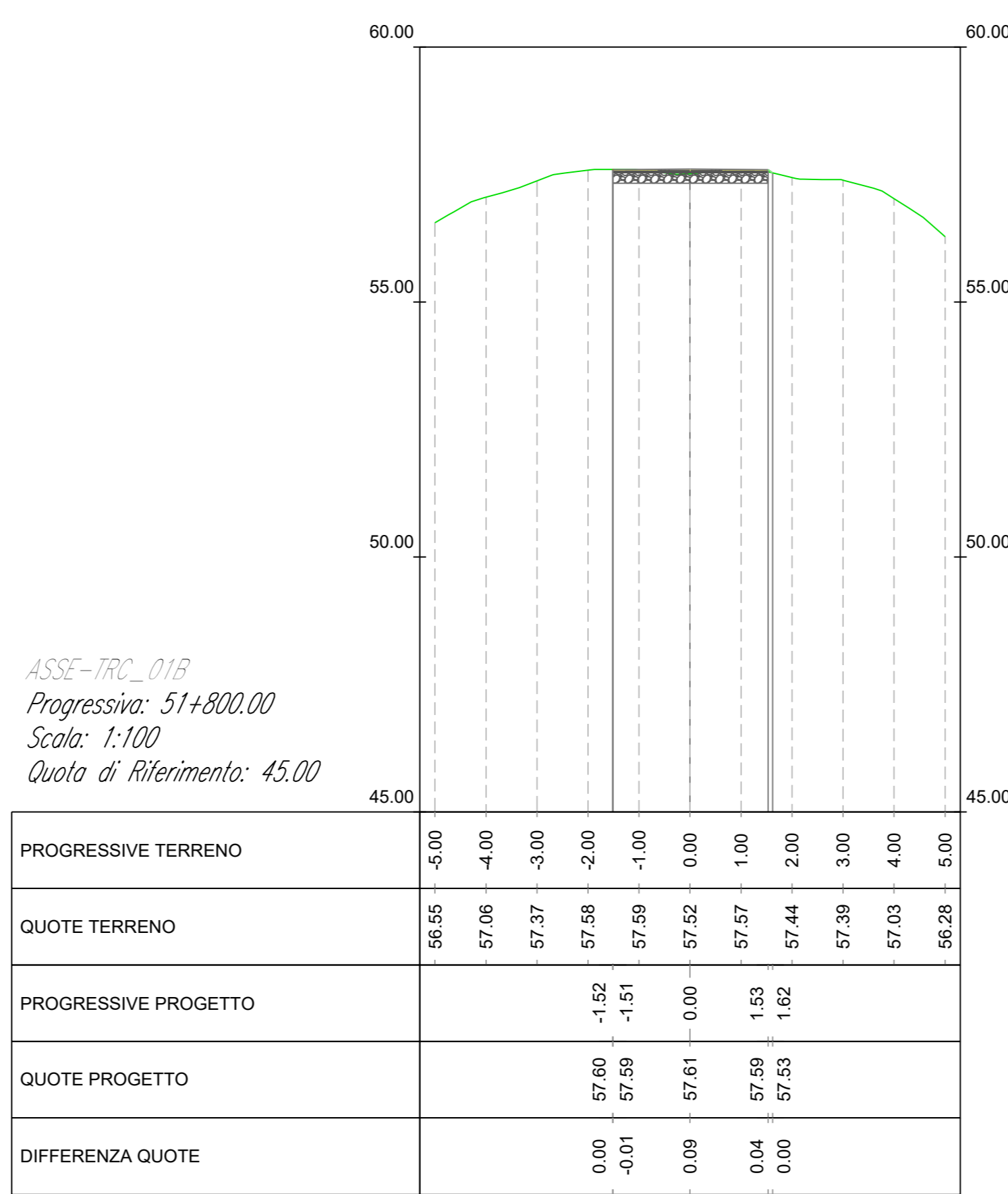
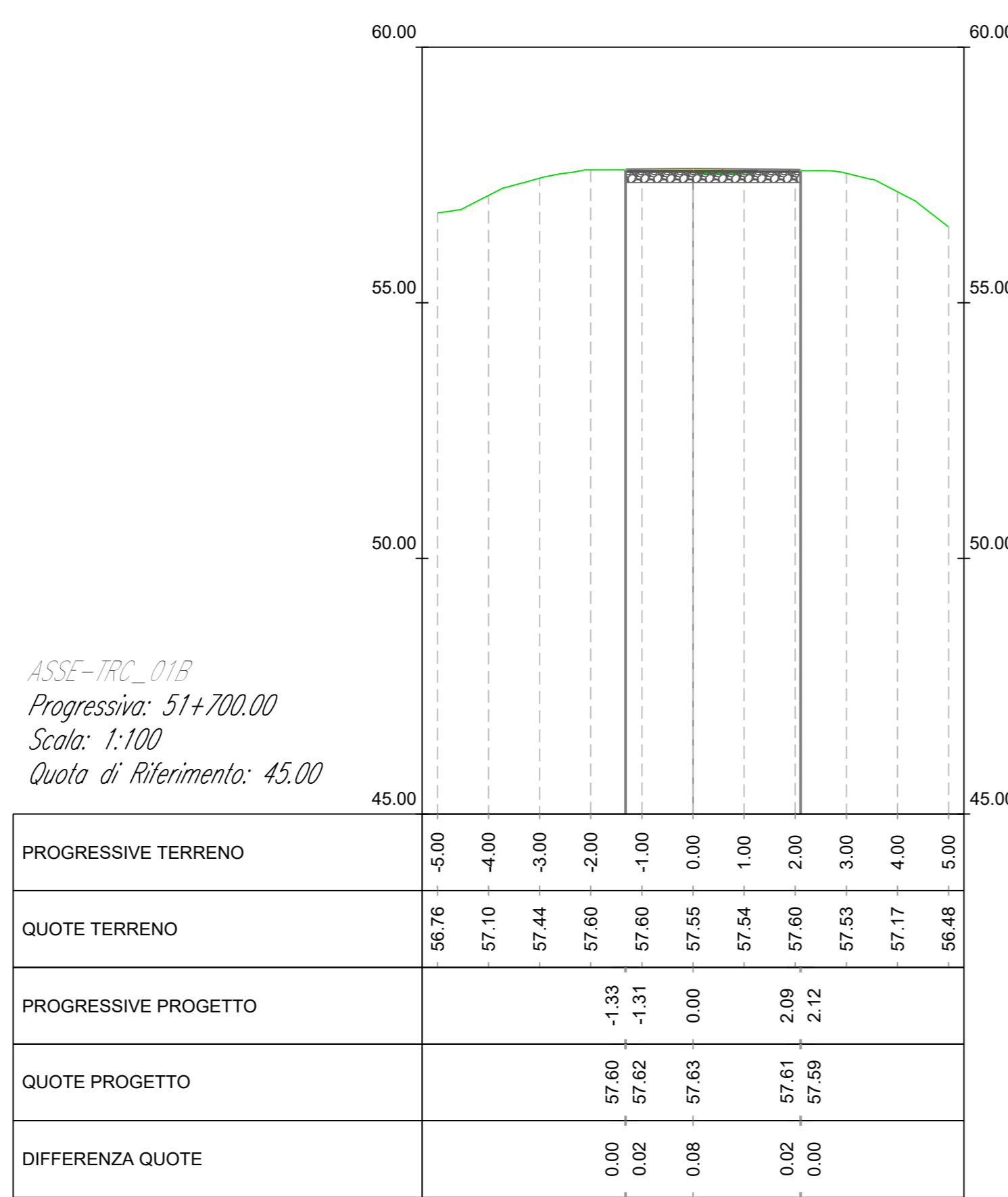
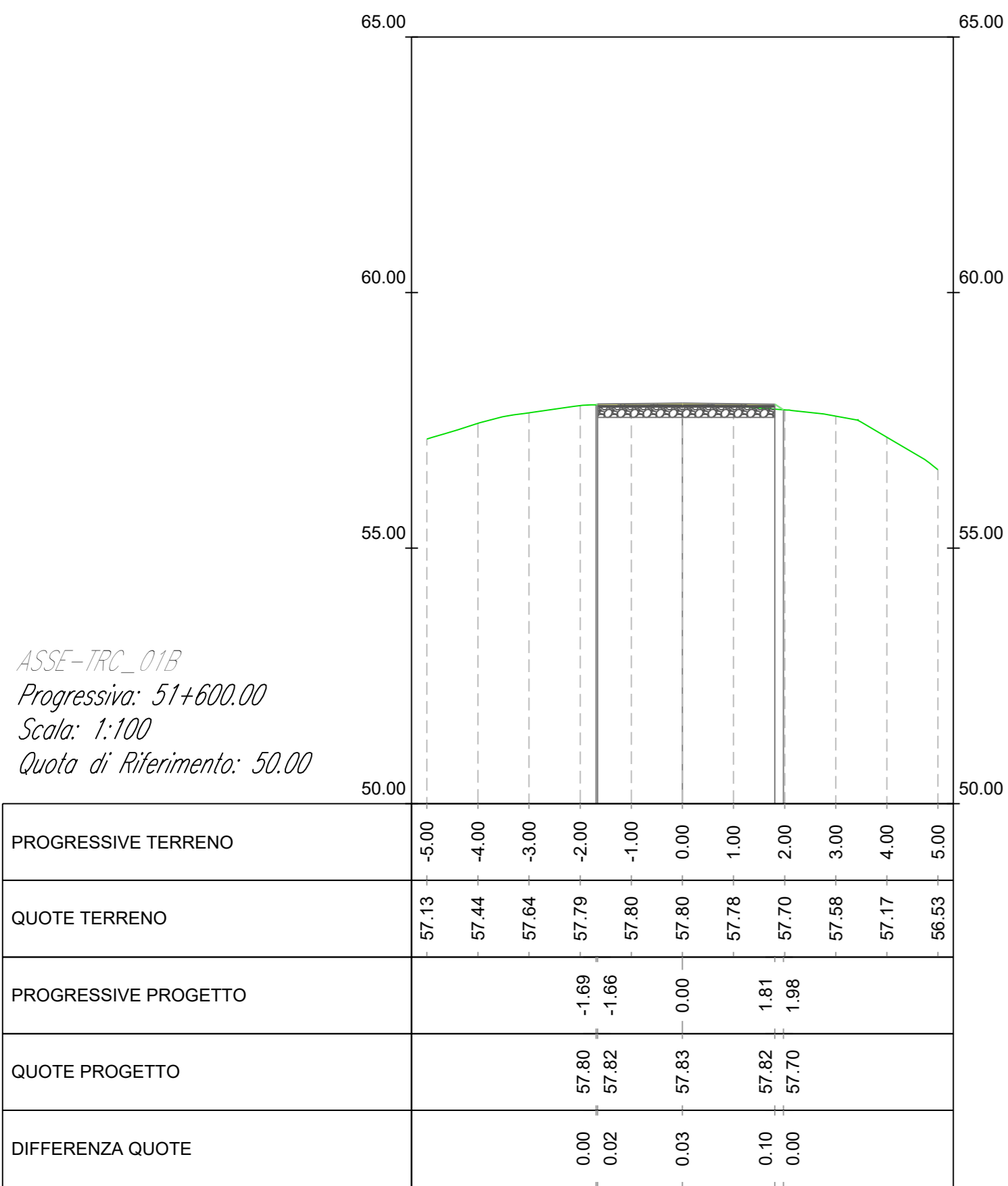
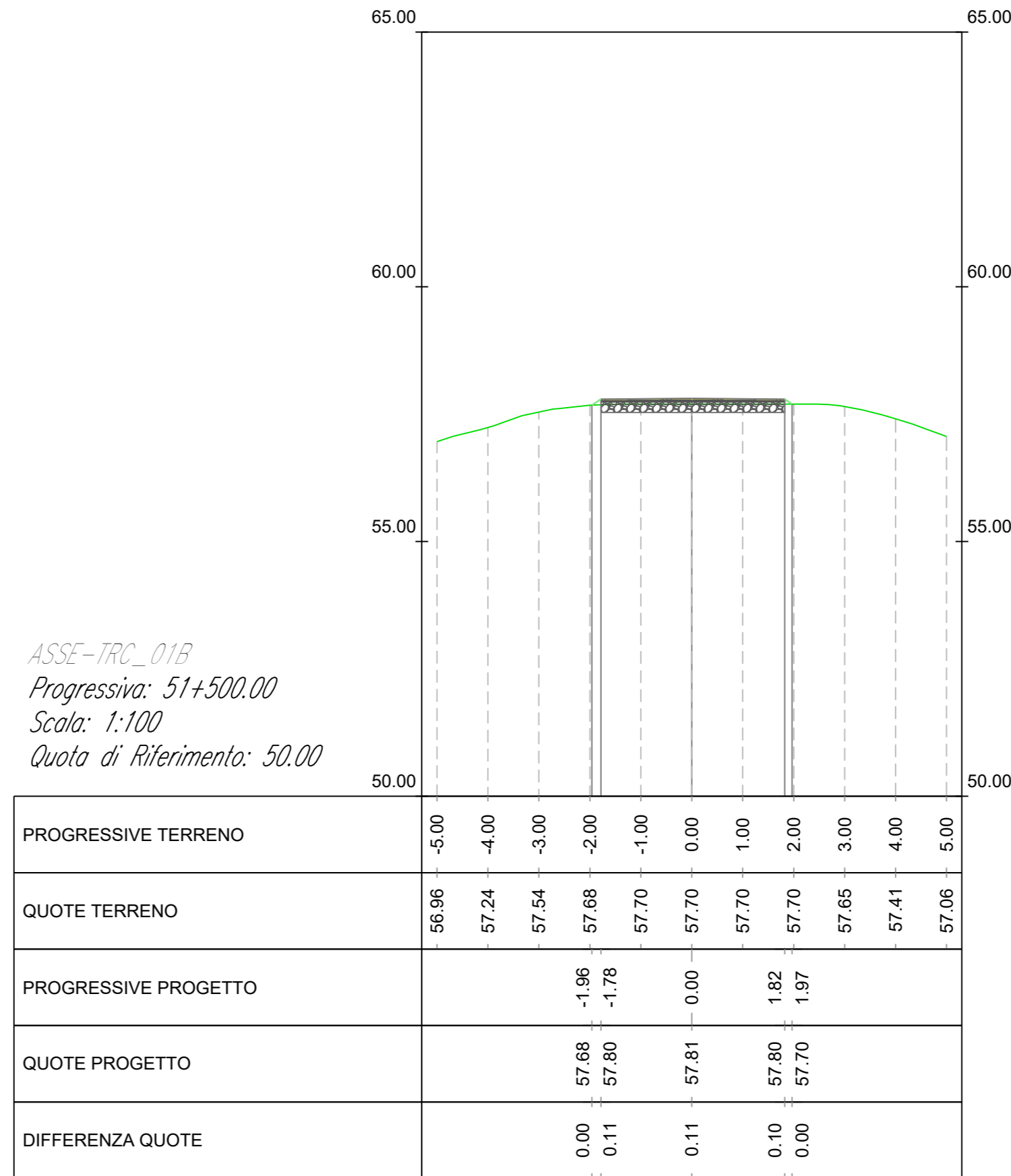
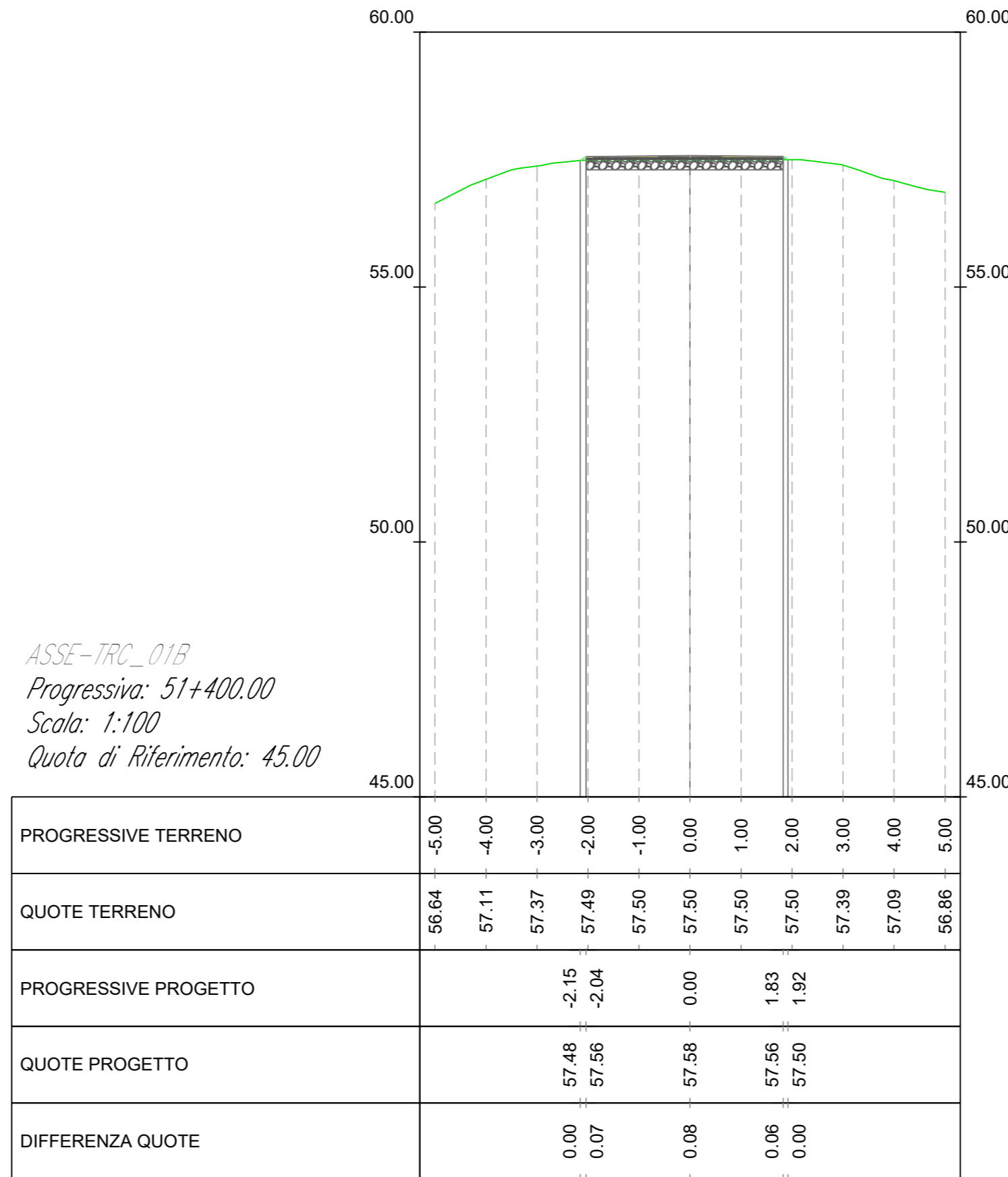
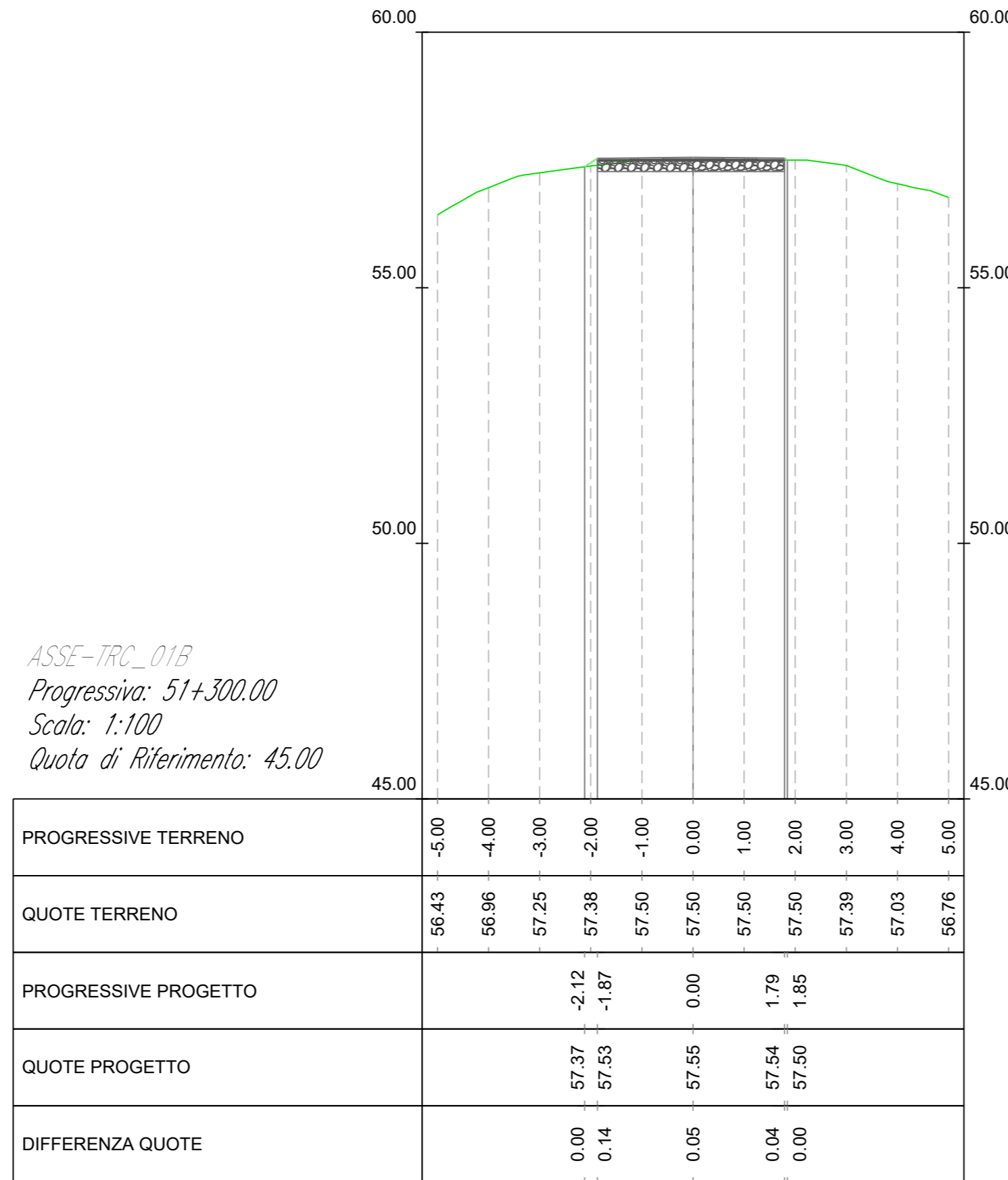
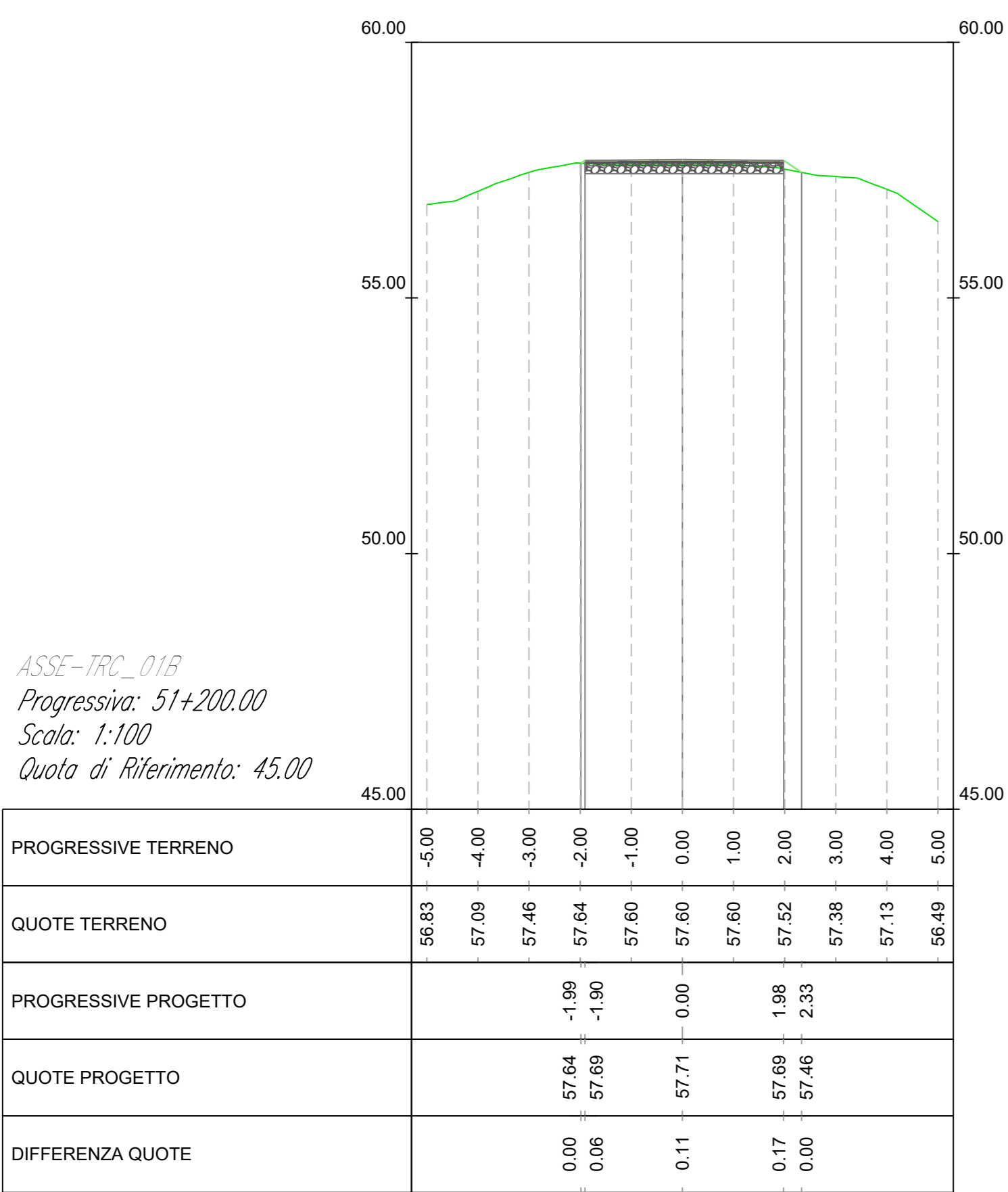
REVISIONE

A

VERIFICATO



	DATA	29.09.2023	REDATTO	EA
	SCALA	1:100	APPROVATO	MS
	REVISIONE	A	VERIFICATO	GM



OPERA FINANZIATA DA

IL PIANO REGIONALE REGIONE LOMBARDIA

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

Finanziato dall'Unione europea NextGenerationEU

TRAFFICO L3: PV-E-9-MD SERVIZI DI PROGETTAZIONE RELATIVI AL TRATTO DA PAVIA A SAN ROCCO AL PORTO (LO) DELLA CICLOVIA TURISTICA NAZIONALE VENTO

VENETO

PROGETTO FINANZIATO DAL PNRR: Massimale M2 (Componente C2) Investimento: 4.1 - Rafforzamento mobilità ciclistica | Sub-intervento: 4.1.1 - Ciclovia turistica

PROGETTO ESECUTIVO

COMMITTENTE: Agenzia Interregionale per il fiume Po R.U.P. Ing. Marco La Voglia Ufficio Operativo di Pavia Coordinatore del progetto Dott. Christian Faroldi CUP: B21B2200960001

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Dott. Agr. Mauro Perracino

Progettisti: Ing. Giorgio Moratti Progettista strutturale: Ing. Matteo Moratti, prof. Ing. Gian Michele Calvi Gruppo di progettazione: Ing. Marco Salvadori, Ing. Tommaso Fardoni, Ing. Simone Lenzi, Ing. Marco Termini, Dott. Agr. Alessandro Maderna, Dott. Matteo Ruffoni, Dott. Riccardo Inama, Dott. Emanuele Bedoni, Arch. Liliana Bonini, Ing. Khalid Bress, Arch. Valentina Lantini.

Geologo: Dott. Geol. Maurizio Vicentini

OGGETTO: PROGETTO STRADALE SEZIONI STATO DI FATTO, CONFRONTO E PROGETTO

2.05.28 4258_PRO_E_STD_SC_01A

TAU Engineering S.r.l. p.iva s.r.l. 11545090016 Via Oleggio, 10/7 20134 Milano taur@tau-engineering.net www.tau-engineering.net

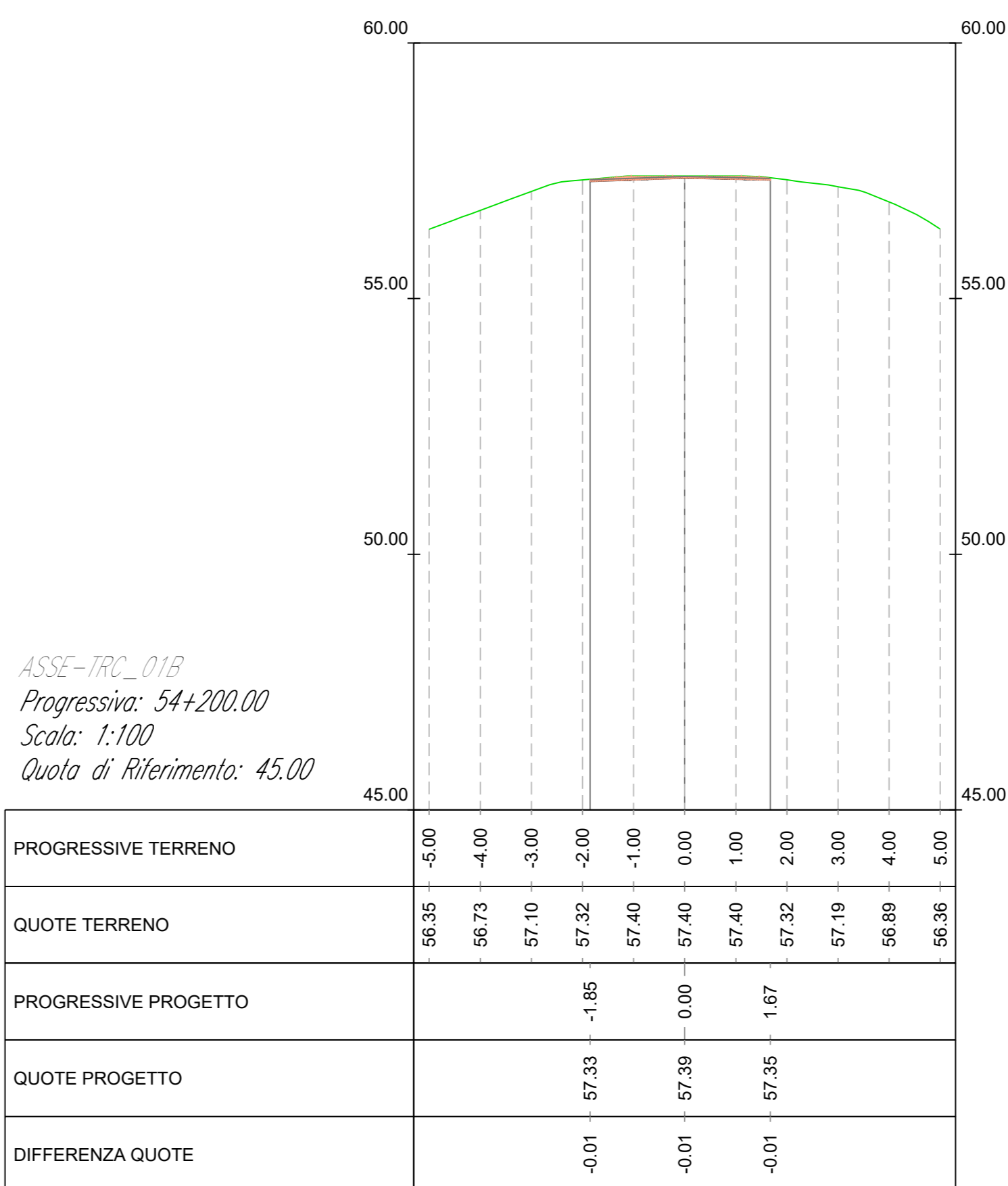
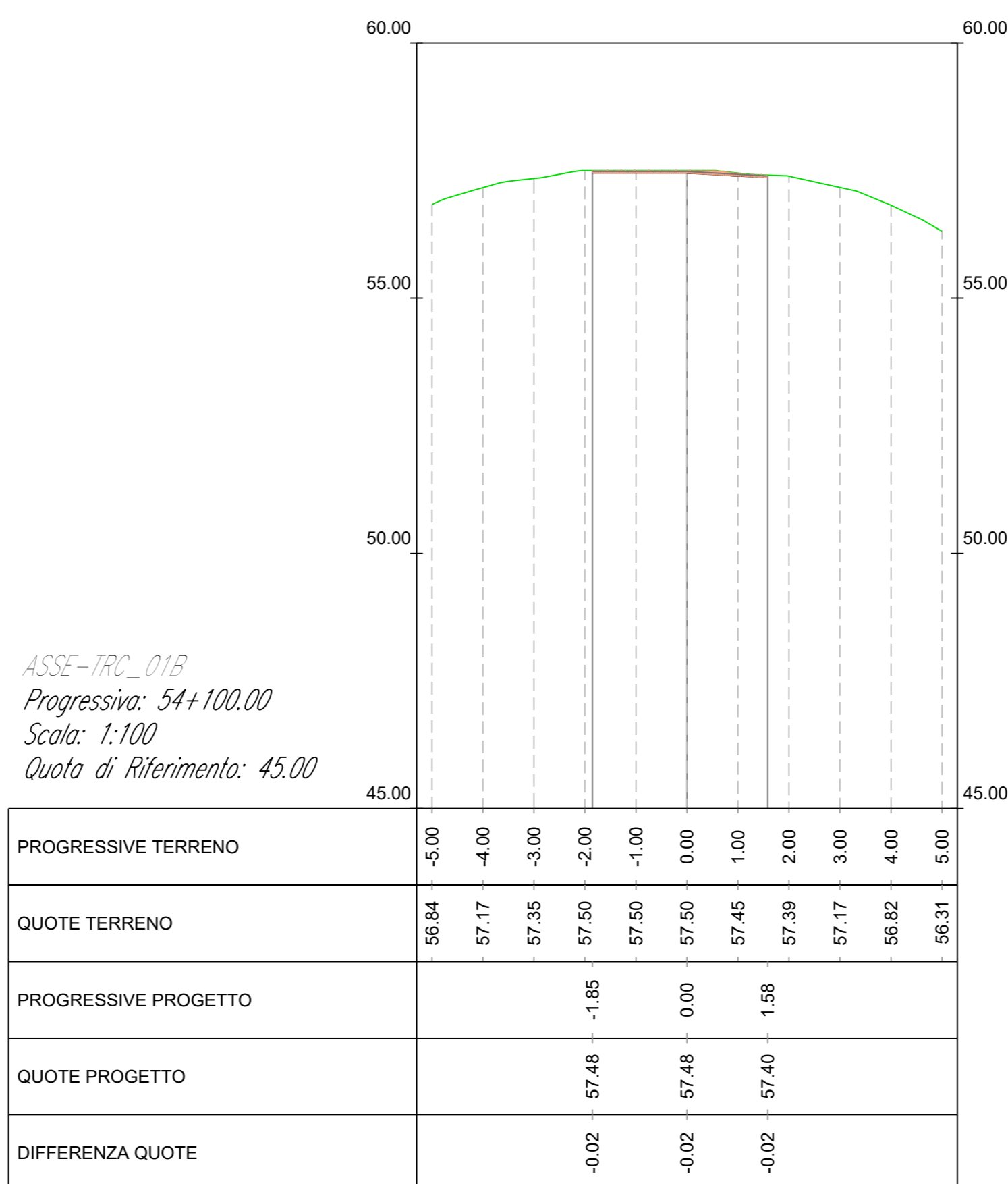
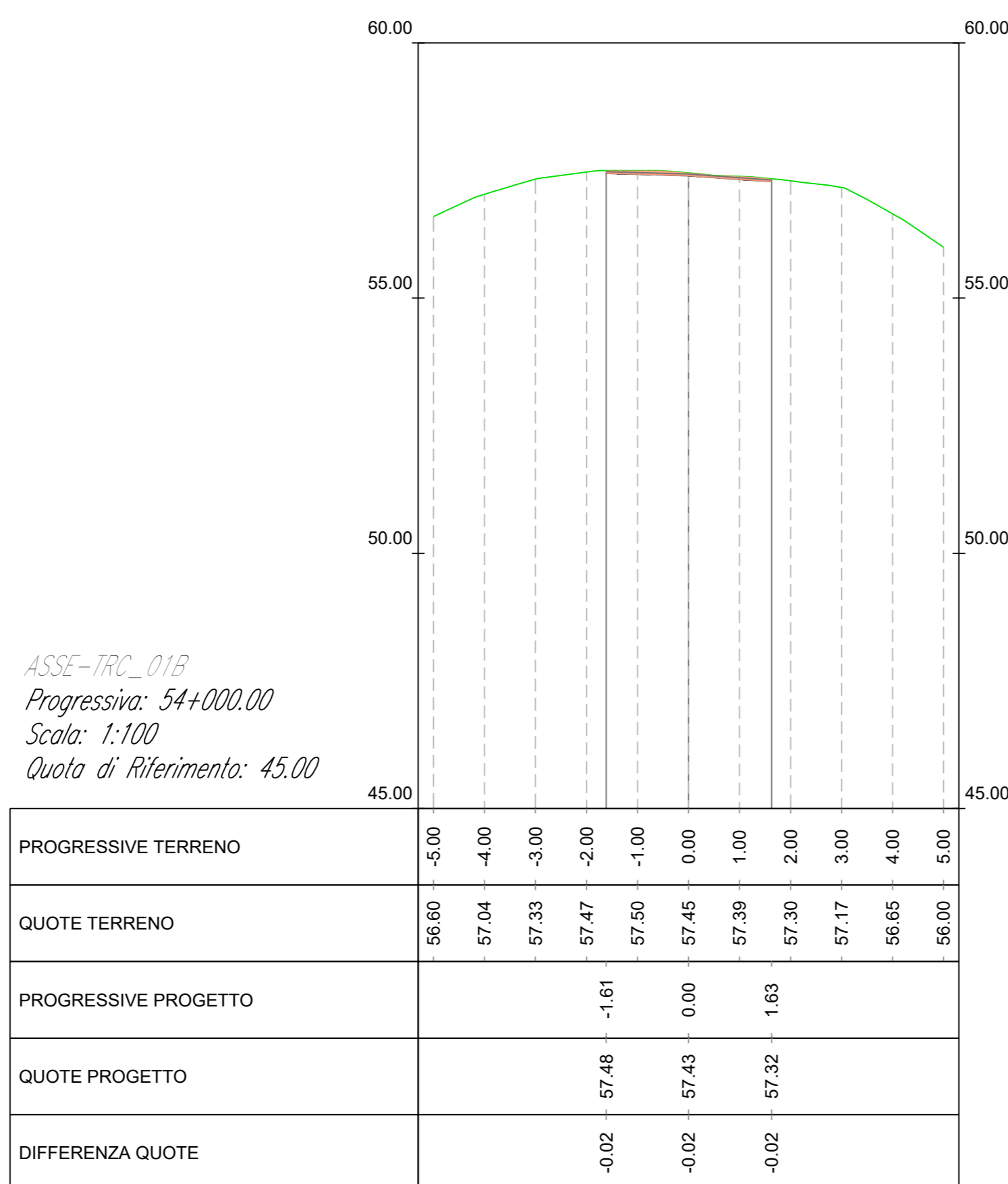
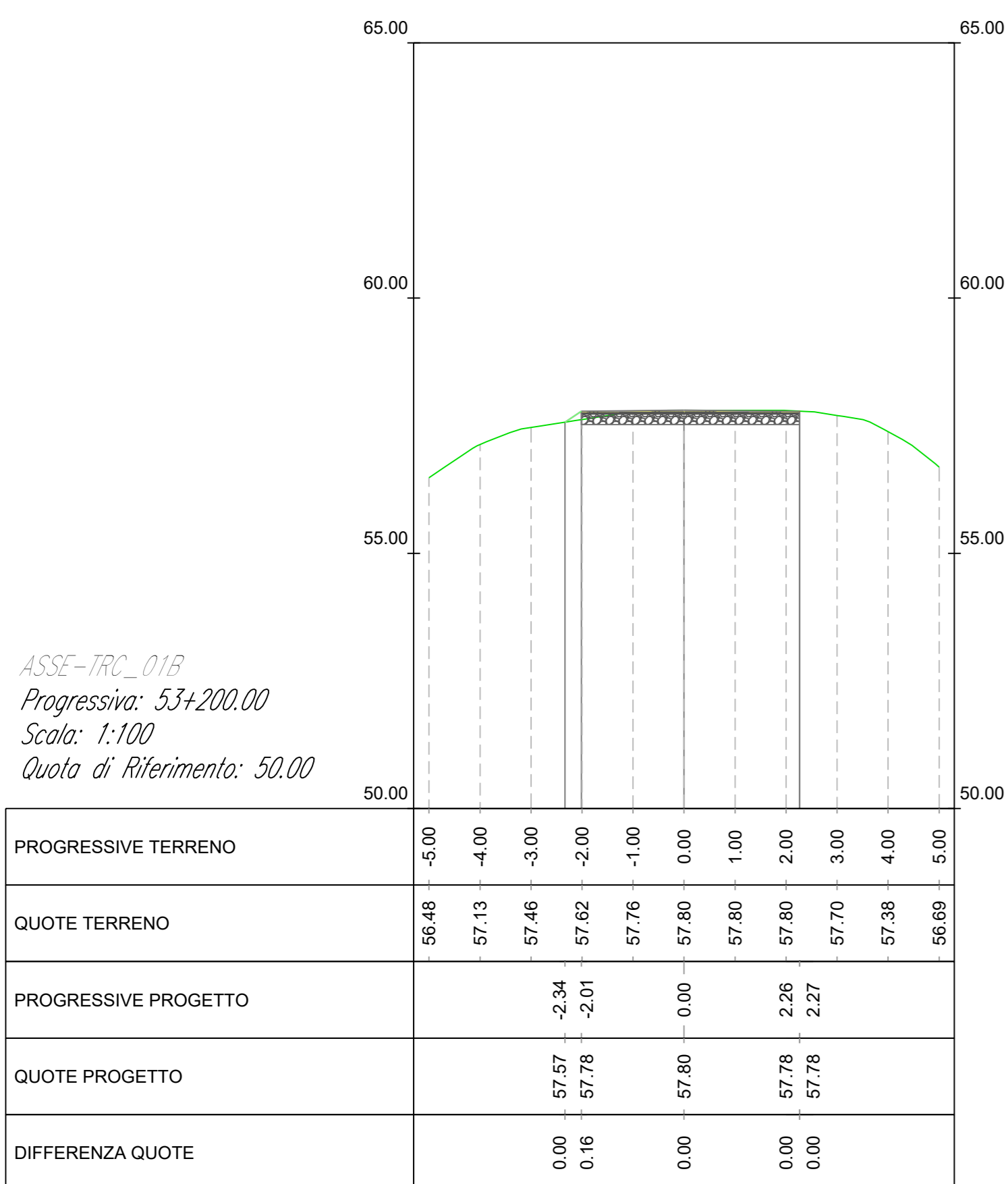
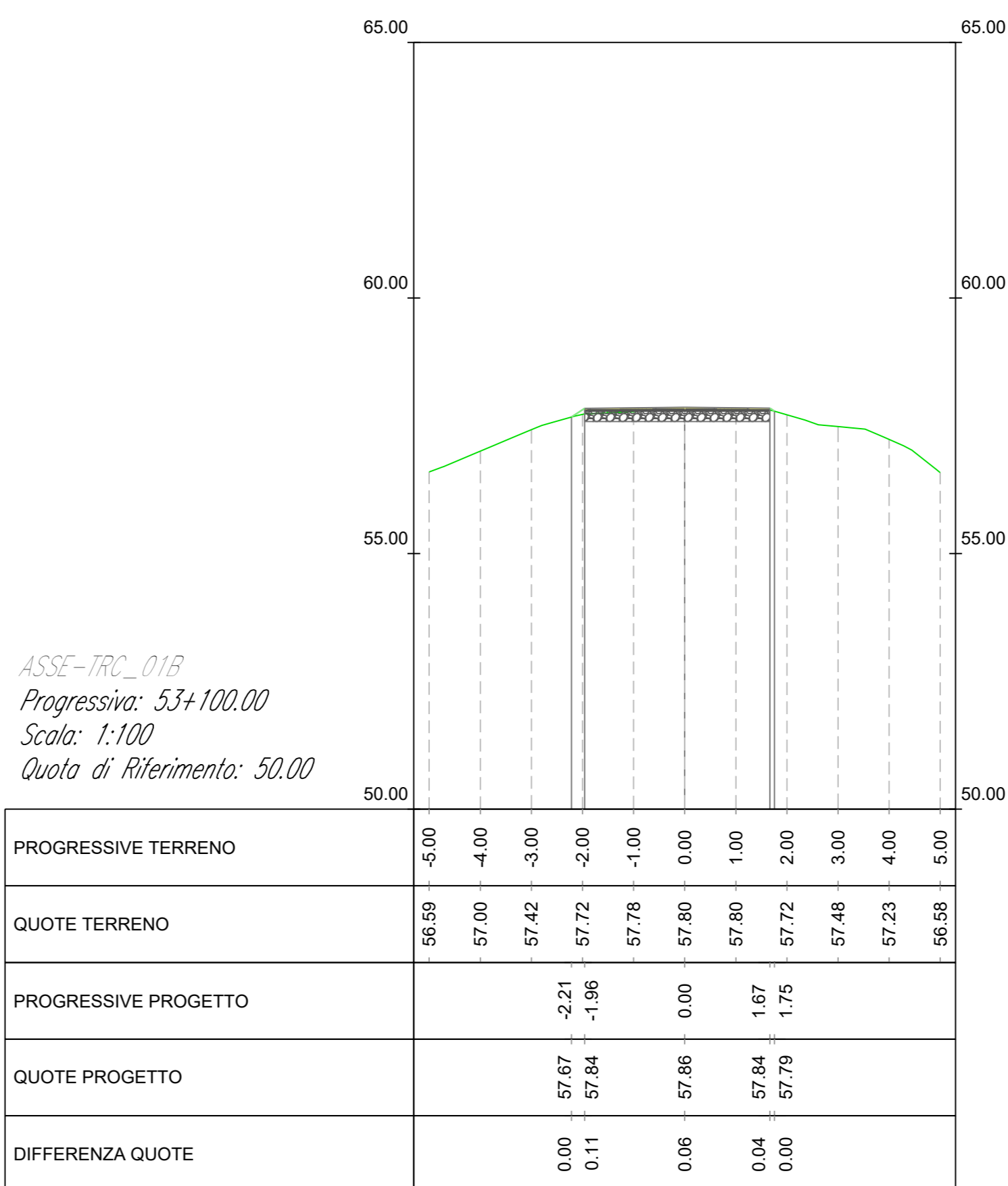
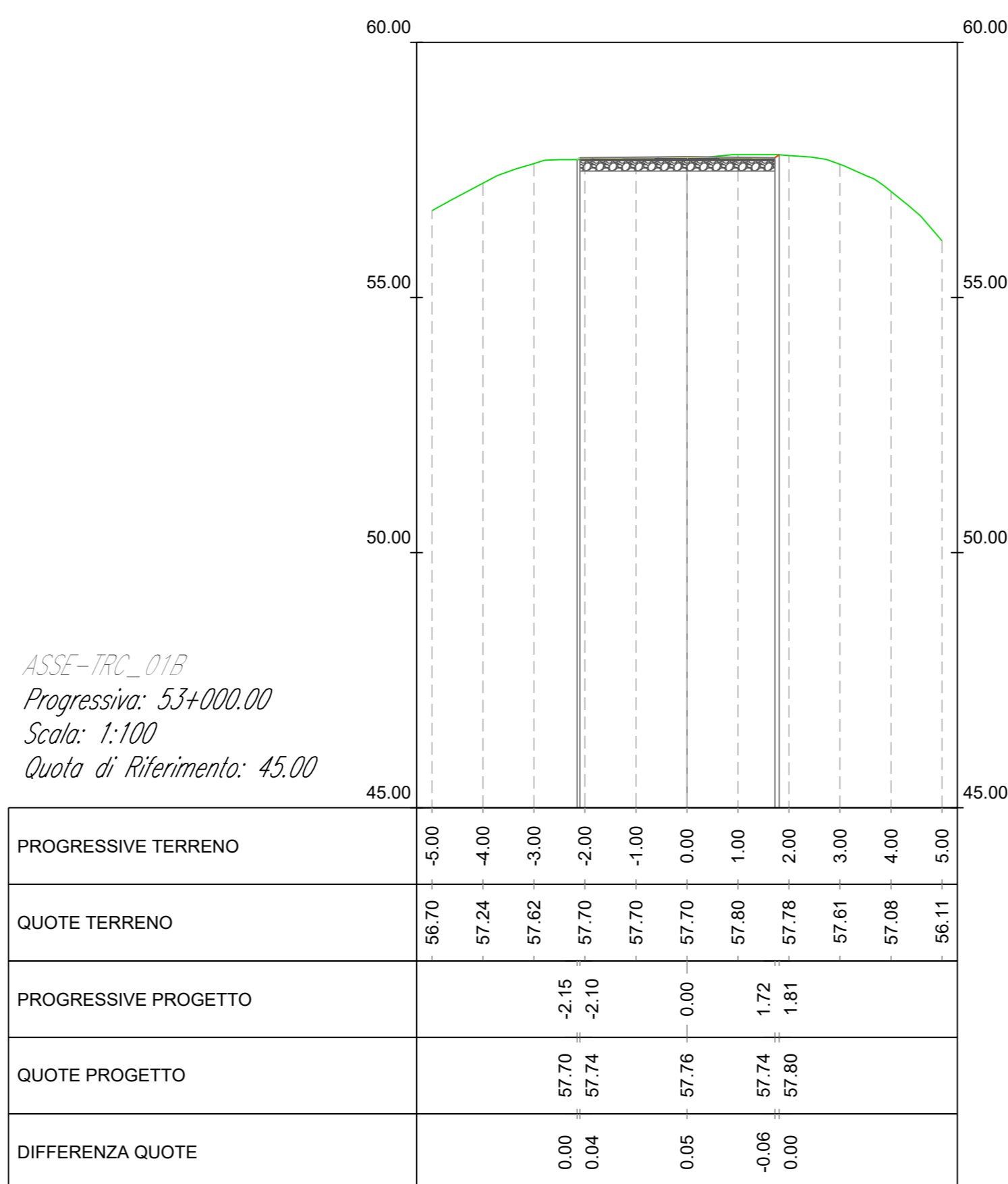
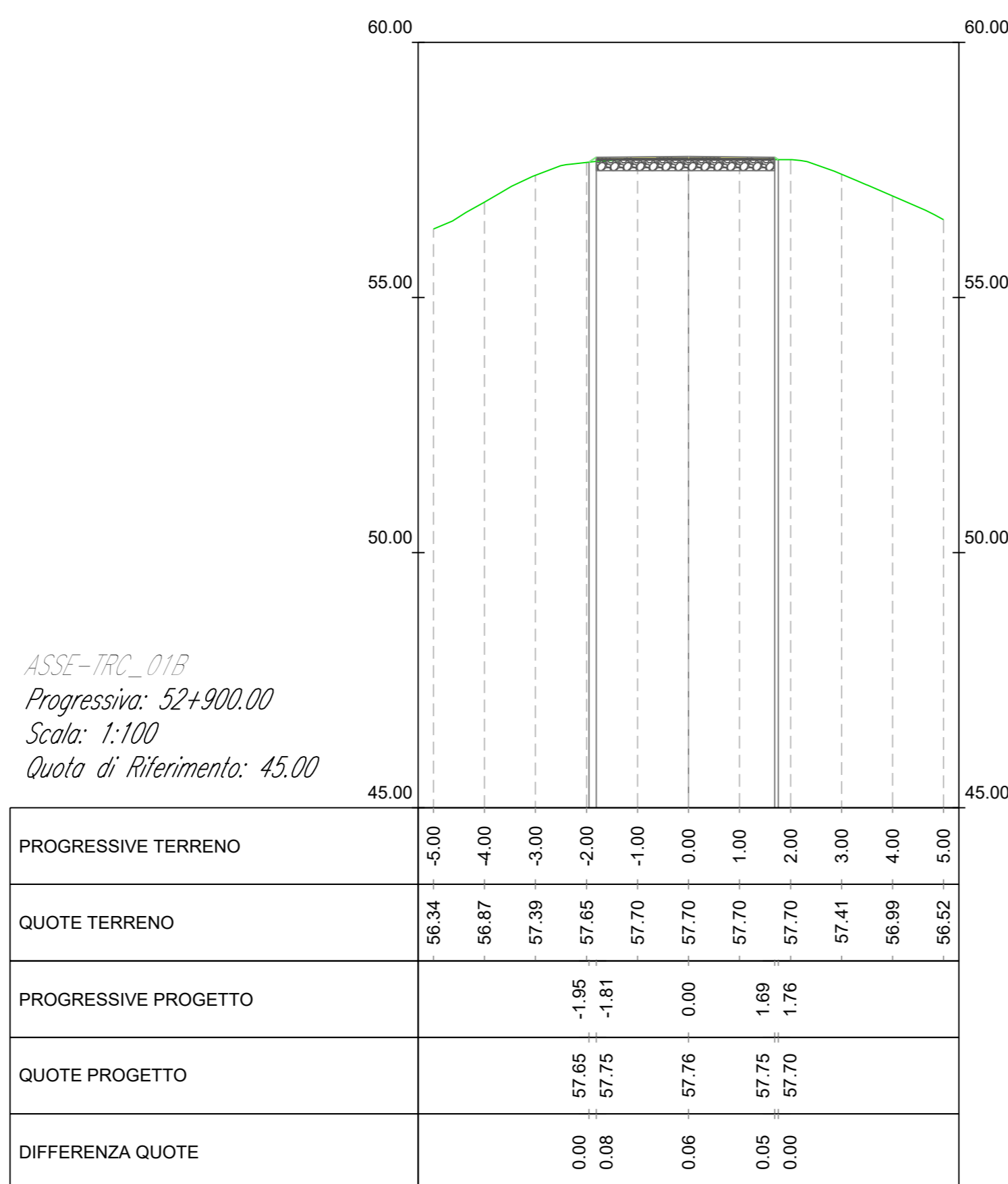
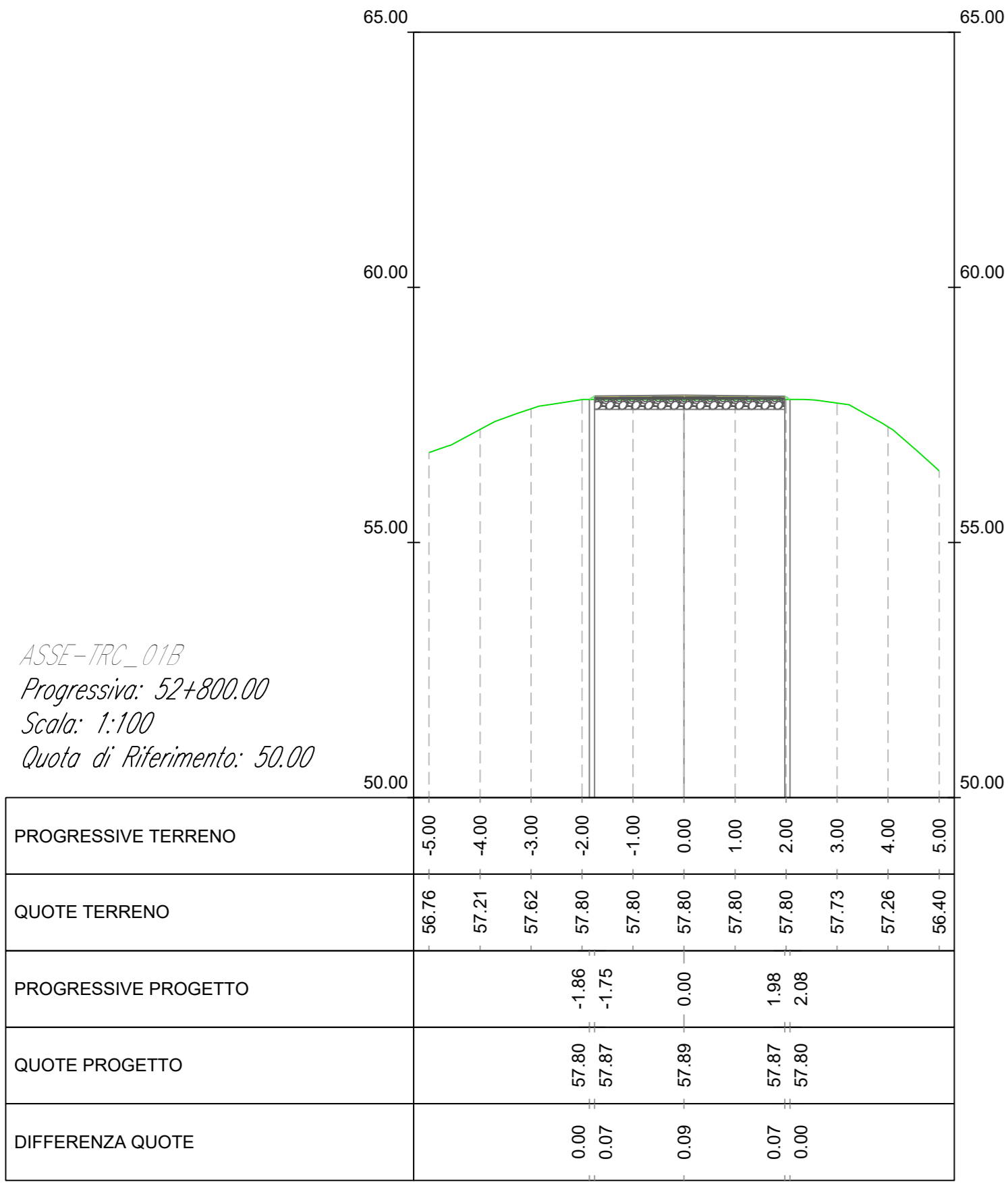
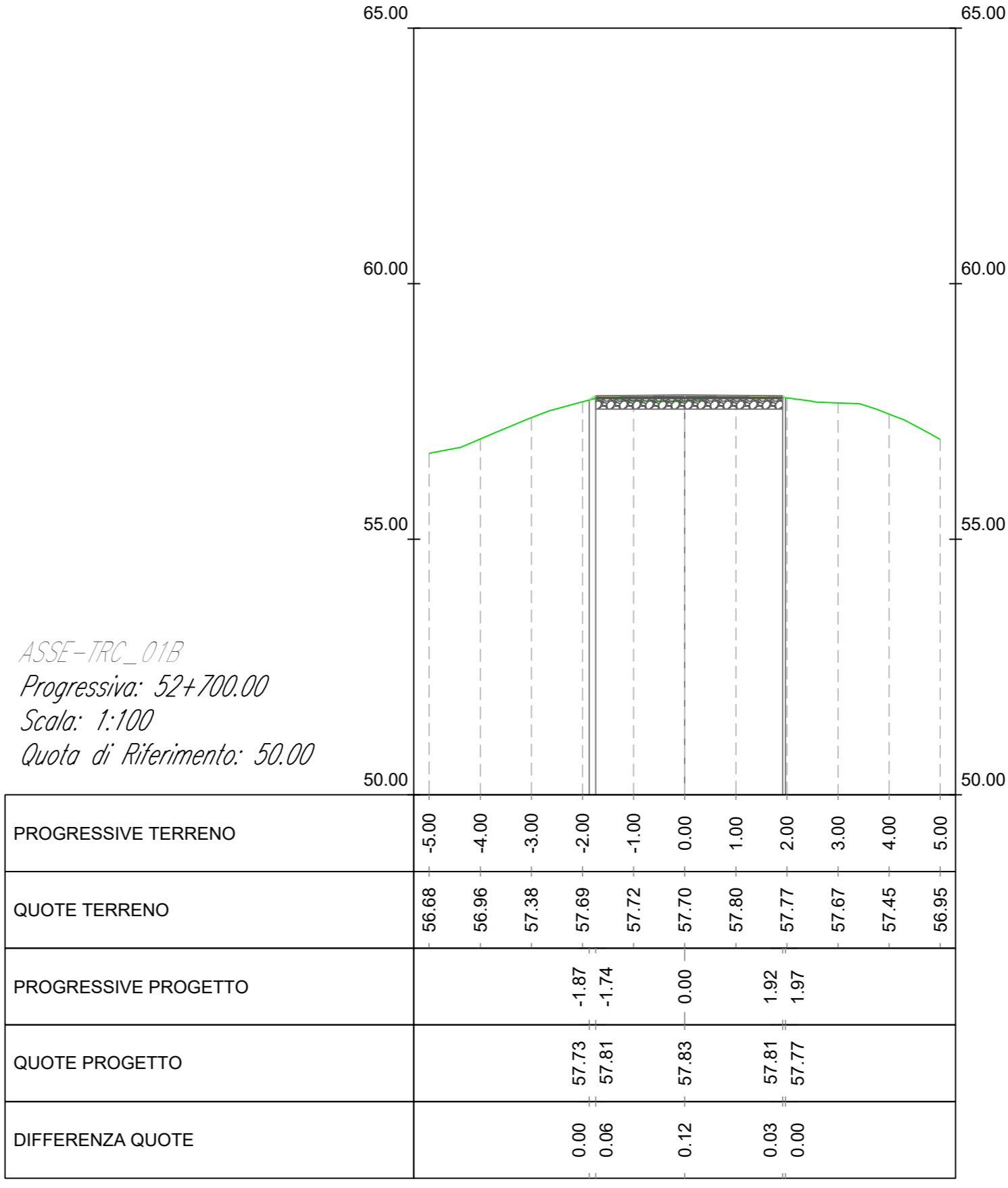
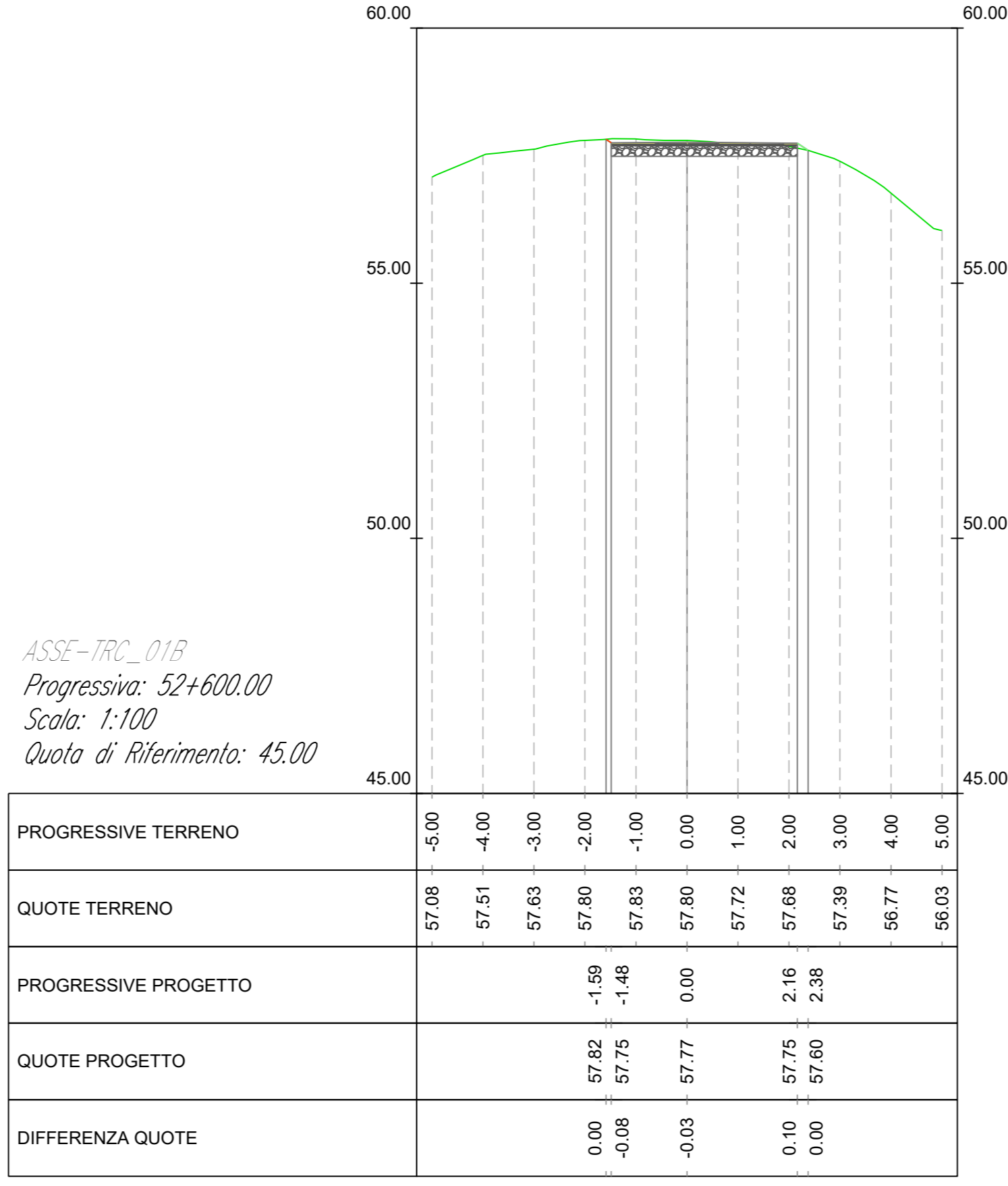
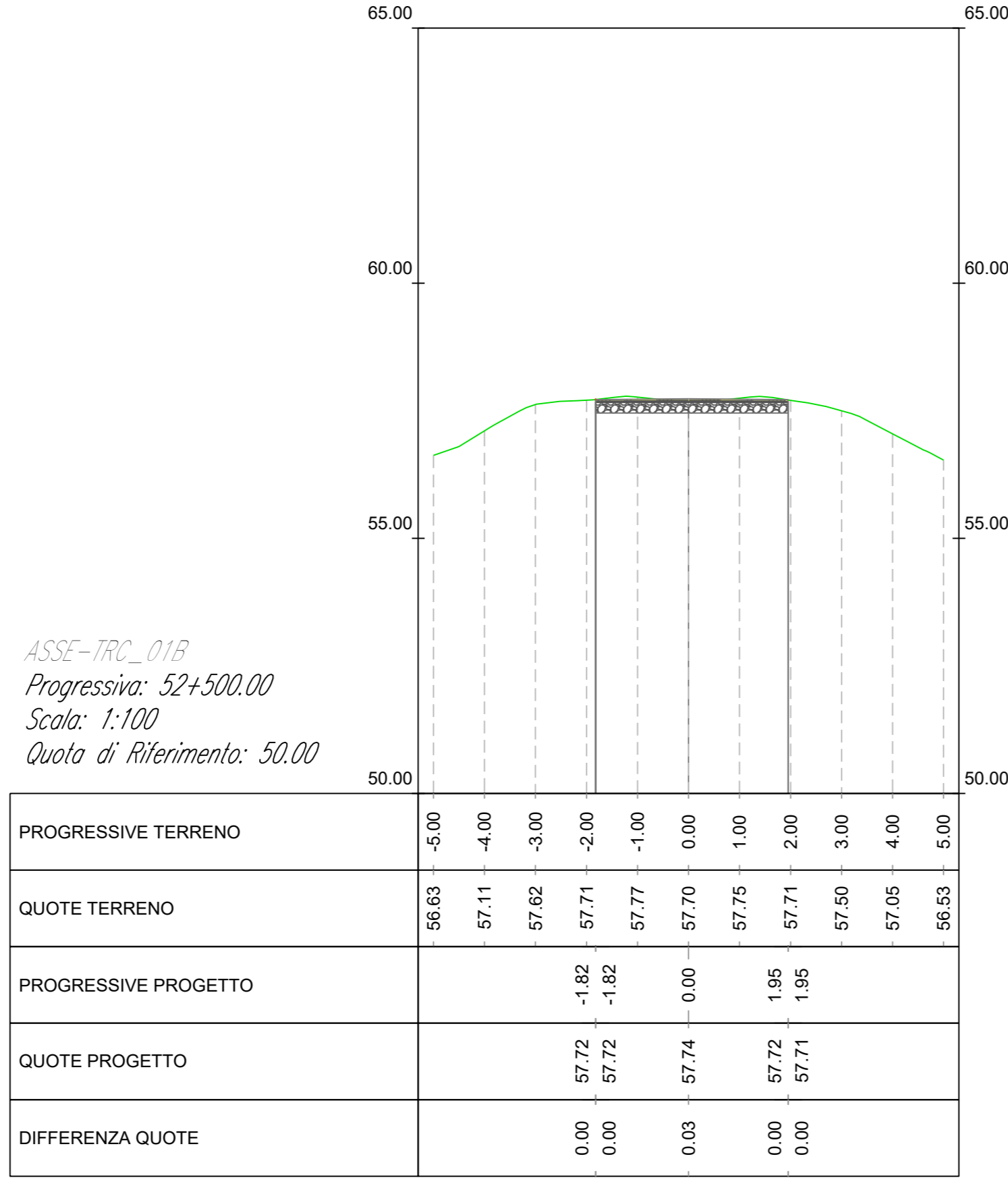
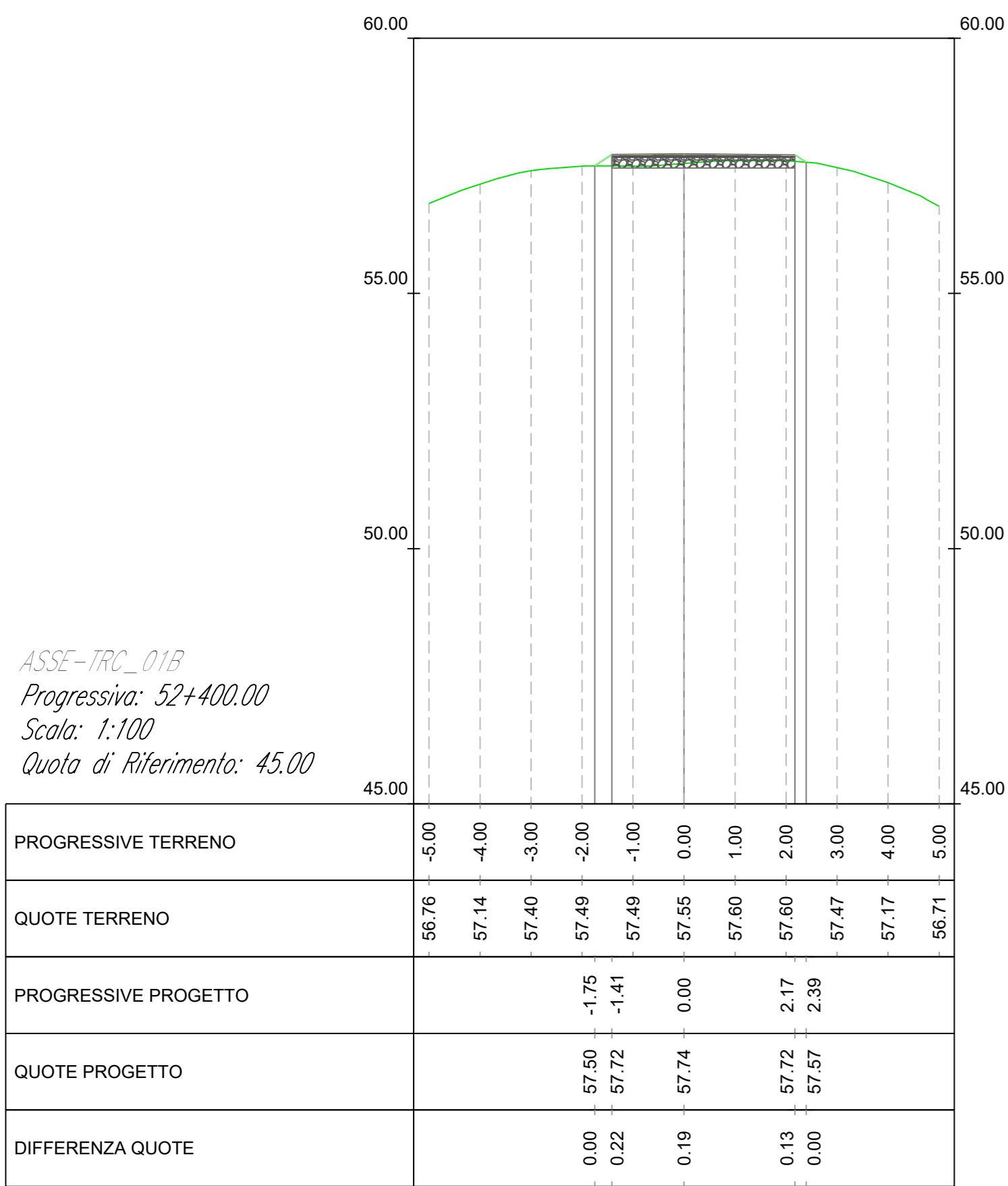
Studio Associato Privato S.r.l. p.iva s.r.l. 10011000102 Via Severino Bosisio, 10 27100 Pavia taur@studioassociato.it www.studioassociato.it

Studio Associato Privato S.r.l. p.iva s.r.l. 10011000102 Via Siro, 14 27100 Pavia taur@studioassociato.it www.studioassociato.it

Signati da: p.iva s.r.l. 0367000011 Corso Leonardo da Vinci, 10 20121 Verona taur@studioassociato.it

29.09.2023 1:100 APPROVATO

29.09.2023 1:100 VERIFICATO



OPERA FINANZIATA DA

IL PIANO REGIONALE REGIONE LOMBARDIA

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

Finanziato dall'Unione europea NextGenerationEU

TRATTA L3: PV-E-9-MD SERVIZI DI PROGETTAZIONE RELATIVI AL TRATTO DA PAVIA A SAN ROCCO AL PORTO (LO) DELLA CICLOVIA TURISTICA NAZIONALE VENTO

VENETO

PROGETTO FINANZIATO DAL PNRR: Missioni M2 (Componente C2) Investimento: 4.1 - Rafforzamento mobilità ciclistica | Sub-intervento: 4.1.1 - Ciclovia turistica

PROGETTO ESECUTIVO

COMMITTENTE: Agenzia Interregionale per il fiume Po R.U.P. Ing. Marco La Voglia Ufficio Operativo di Pavia Coordinatore del progetto Dott. Christian Faroldi CUP: B21B220096000

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Dott. Agr. Mauro Perracino

Progettisti: Ing. Giorgio Morini

Progettista strutturale: Ing. Matteo Moratti, prof. Ing. Gian Michele Calvi

Gruppo di progettazione: Ing. Marco Salvadori, Ing. Tommaso Fardoni, Ing. Simone Lenzi, Ing. Marco Termini, Dott. Agr. Alessandro Modena, Dott. Matteo Ruffini, Dott. Riccardo Inama, Dott. Emanuele Bedoni, Arch. Liliana Bottini, Ing. Khalid Bress, Arch. Valentina Lianati.

Geologo: Dott. Geol. Maurizio Vicentini

OGGETTO: PROGETTO STRADALE SEZIONI STATO DI FATTO, CONFRONTO E PROGETTO

TAU Engineering S.r.l. p.iva s.r.l. 1154500096 Via Oleggio, 10/7 20134 Milano t+39 02 26417784 tecnico@taueengineering.net taueengineering.net

Studio Calvi S.r.l. p.iva s.r.l. 1154500096 Via Severino Bosisio, 10 27100 Pavia t+39 0322 538017 info@studiocalvi.it progetto@studiocalvi.it www.studiocalvi.it

Studio Associato Progettare p.iva s.r.l. 02018099162 Via Silvio Cappelletti, 14 27100 Pavia t+39 0322 160226 info@studioassociato.it info@studioassociato.it www.studioassociato.it

Signa S.r.l. p.iva s.r.l. 0367000031 Corso Leonardo da Vinci, 52 20021 Verbania t+39 0332 970278 info@signa.it www.signa.it

n° elaborato cod. elaborato

2.05.29 4258_PRO_E_STD_SC_01A

DATA 29.09.2023 REDATTO APPROVATO EA

SCALA 1:100 VERIFICATO MS

REVISIONE A VERIFICATO

ASSE-TRC_01B
Progressiva: 54+300.00
Scala: 1:100
Quota di Riferimento: 45.00

PROGRESSIVE TERRENO	-5.00	-4.00	-3.00	-2.00	-1.00	0.00	1.00	2.00	3.00	4.00	5.00
QUOTE TERRENO	56.19	56.63	56.96	57.19	57.30	57.30	57.30	57.20	57.14	56.87	56.42
PROGRESSIVE PROGETTO				-1.88	0.00	0.00	1.88				
QUOTE PROGETTO				57.22	57.29	57.23	57.23				
DIFFERENZA QUOTE				-0.01	-0.01	-0.01	-0.01				

ASSE-TRC_01B
Progressiva: 54+400.00
Scala: 1:100
Quota di Riferimento: 45.00

PROGRESSIVE TERRENO	-5.00	-4.00	-3.00	-2.00	-1.00	0.00	1.00	2.00	3.00	4.00	5.00
QUOTE TERRENO	56.26	56.81	57.08	57.20	57.19	57.10	57.00	56.79	56.54	56.04	55.41
PROGRESSIVE PROGETTO				-1.84	0.00	0.00	1.86				
QUOTE PROGETTO				57.18	57.08	56.81	56.81				
DIFFERENZA QUOTE				-0.02	-0.02	-0.02	-0.02				

ASSE-TRC_01B
Progressiva: 54+500.00
Scala: 1:100
Quota di Riferimento: 45.00

PROGRESSIVE TERRENO	-5.00	-4.00	-3.00	-2.00	-1.00	0.00	1.00	2.00	3.00	4.00	5.00
QUOTE TERRENO	56.36	56.75	56.94	57.00	57.00	57.00	56.95	56.82	56.61	56.27	55.92
PROGRESSIVE PROGETTO				-1.80	0.00	0.00	1.88				
QUOTE PROGETTO				56.99	56.99	56.82	56.82				
DIFFERENZA QUOTE				-0.01	-0.01	-0.01	-0.01				

ASSE-TRC_01B
Progressiva: 54+600.00
Scala: 1:100
Quota di Riferimento: 45.00

PROGRESSIVE TERRENO	-5.00	-4.00	-3.00	-2.00	-1.00	0.00	1.00	2.00	3.00	4.00	5.00
QUOTE TERRENO	56.27	56.73	56.94	57.06	57.07	57.00	56.96	56.81	56.57	56.20	55.82
PROGRESSIVE PROGETTO				-1.74	0.00	0.00	1.73				
QUOTE PROGETTO				57.06	56.97	56.82	56.82				
DIFFERENZA QUOTE				-0.03	-0.03	-0.03	-0.03				

ASSE-TRC_01B
Progressiva: 54+700.00
Scala: 1:100
Quota di Riferimento: 45.00

PROGRESSIVE TERRENO	-5.00	-4.00	-3.00	-2.00	-1.00	0.00	1.00	2.00	3.00	4.00	5.00
QUOTE TERRENO	56.50	56.92	57.06	57.15	57.20	57.15	57.09	56.71	56.23	55.65	
PROGRESSIVE PROGETTO				-1.48	0.00	0.00	1.61				
QUOTE PROGETTO				57.16	57.13	57.02	57.02				
DIFFERENZA QUOTE				-0.03	-0.03	-0.03	-0.03				

ASSE-TRC_01B
Progressiva: 54+800.00
Scala: 1:100
Quota di Riferimento: 45.00

PROGRESSIVE TERRENO	-5.00	-4.00	-3.00	-2.00	-1.00	0.00	1.00	2.00	3.00	4.00	5.00
QUOTE TERRENO	56.42	56.81	57.05	57.18	57.20	57.19	57.07	56.46	55.91		
PROGRESSIVE PROGETTO				-1.06	0.00	0.00	1.86				
QUOTE PROGETTO				57.18	57.19	57.08	57.08				
DIFFERENZA QUOTE				-0.01	-0.01	-0.01	-0.01				

ASSE-TRC_01B
Progressiva: 54+900.00
Scala: 1:100
Quota di Riferimento: 45.00

PROGRESSIVE TERRENO	-5.00	-4.00	-3.00	-2.00	-1.00	0.00	1.00	2.00	3.00	4.00	5.00
QUOTE TERRENO	56.57	56.98	57.20	57.30	57.40	57.37	57.28	57.16	56.78	56.18	
PROGRESSIVE PROGETTO				-1.68	0.00	0.00	1.85				
QUOTE PROGETTO				57.39	57.39	57.27	57.27				
DIFFERENZA QUOTE				-0.01	-0.01	-0.01	-0.01				

ASSE-TRC_01B
Progressiva: 55+000.00
Scala: 1:100
Quota di Riferimento: 45.00

PROGRESSIVE TERRENO	-5.00	-4.00	-3.00	-2.00	-1.00	0.00	1.00	2.00	3.00	4.00	5.00
QUOTE TERRENO	56.43	56.84	57.22	57.40	57.40	57.40	57.35	57.08	56.63	56.09	
PROGRESSIVE PROGETTO				-1.80	0.00	0.00	2.03				
QUOTE PROGETTO				57.39	57.39	57.33	57.33				
DIFFERENZA QUOTE				-0.01	-0.01	-0.01	-0.01				

ASSE-TRC_01B
Progressiva: 55+100.00
Scala: 1:100
Quota di Riferimento: 45.00

PROGRESSIVE TERRENO	-5.00	-4.00	-3.00	-2.00	-1.00	0.00	1.00	2.00	3.00	4.00	5.00
QUOTE TERRENO	56.47	56.85	57.14	57.30	57.38	57.35	57.04	56.73	56.27		
PROGRESSIVE PROGETTO				-1.80	0.00	0.00	1.72				
QUOTE PROGETTO				57.31	57.38	57.28	57.28				
DIFFERENZA QUOTE				-0.02	-0.02	-0.02	-0.02				

ASSE-TRC_01B
Progressiva: 55+200.00
Scala: 1:100
Quota di Riferimento: 45.00

PROGRESSIVE TERRENO	-5.00	-4.00	-3.00	-2.00	-1.00	0.00	1.00	2.00	3.00	4.00	5.00
QUOTE TERRENO	56.31	56.76	57.01	57.15	57.20	57.25	57.14	56.90	56.52	56.00	
PROGRESSIVE PROGETTO				-1.84	0.00	0.00	1.59				
QUOTE PROGETTO				57.12	57.22	57.18	57.18				
DIFFERENZA QUOTE				-0.03	-0.03	-0.03	-0.03				

ASSE-TRC_01B
Progressiva: 55+300.00
Scala: 1:100
Quota di Riferimento: 45.00

PROGRESSIVE TERRENO	-5.00	-4.00	-3.00	-2.00	-1.00	0.00	1.00	2.00	3.00	4.00	5.00
QUOTE TERRENO	56.30	56.68	56.97	57.09	57.16	57.20	57.14	56.87	56.49	55.94	
PROGRESSIVE PROGETTO				-1.55	0.00	0.00	1.85				
QUOTE PROGETTO				57.10	57.19	57.19	57.19				
DIFFERENZA QUOTE				-0.01	-0.01	-0.01	-0.01				

ASSE-TRC_01B
Progressiva: 55+400.00
Scala: 1:100
Quota di Riferimento: 45.00

PROGRESSIVE TERRENO	-5.00	-4.00	-3.00	-2.00	-1.00	0.00	1.00	2.00	3.00	4.00	5.00
QUOTE TERRENO	56.26	56.68	56.87	56.97	57.06	57.03	56.89	56.84	56.80	56.63	
PROGRESSIVE PROGETTO				-1.64	0.00	0.00	1.51				
QUOTE PROGETTO				56.99	57.09	57.03	57.03				
DIFFERENZA QUOTE				-0.01	-0.01	-0.01	-0.01				

OPERA FINANZIATA DA

IL PIANO REGIONALE REGIONE LOMBARDIA

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

Finanziato dall'Unione europea NextGenerationEU

TRATTA L3: PV-E-9-MD SERVIZI DI PROGETTAZIONE RELATIVI AL TRATTO DA PAVIA A SAN ROCCO AL PORTO (LO) DELLA CICLOVIA TURISTICA NAZIONALE VENTO

VENETO

PROGETTO FINANZIATO DAL PNRR: Missioni M2 (Componente C2) Investimento: 4.1 - Rafforzamento mobilità ciclistica | Sub-intervento: 4.1.1 - Ciclovia turistica

PROGETTO ESECUTIVO

COMMITTENTE: Agenzia Interregionale per il Rume Po Ufficio Operativo di Pavia

DIRETTORE: Arch. Luigi Calgini R.U.P. Ing. Marco La Voglia Coordinatore del progetto Dott. Christian Farici CUP: B21B2300960000

TAU Engineering S.r.l. p.iva e s.r.l. 1154500096 Via Oleggio, 10/7 20134 Milano tauri@taueing.it

Studio Cavi S.r.l. p.iva e s.r.l. 0182301930 Via Severino Bosisio, 10 27100 Pavia tauri@studiocavi.it

Studio Associato Pininfarina p.iva e s.r.l. 0201809182 Via Silvio Capella, 14 27100 Pavia info@studio-pininfarina.it

Signati S.r.l. p.iva e s.r.l. 0347000051 Corso Leonardo da Vinci, 10 20121 Verona info@signati.it

Progettisti: Ing. Giorgio Morini

Progettista strutturale: Ing. Matteo Morali, prof. Ing. Gian Michele Calvi

Gruppo di progettazione: Ing. Marco Salvadori, Ing. Tommaso Fardoni, Ing. Simone Lenzi, Ing. Marco Termini, Dott. Agr. Alessandro Maderna, Dott. Matteo Ruffini, Dott. Riccardo Inama, Dott. Emanuele Bordini, Arch. Liliana Bordini, Ing. Khalid Bress, Arch. Valentina Lariati.

Geologo: Dott. Geol. Maurizio Visconti

OGGETTO: PROGETTO STRADALE SEZIONI STATO DI FATTO, CONFRONTO E PROGETTO

n° elaborato 2.05.30

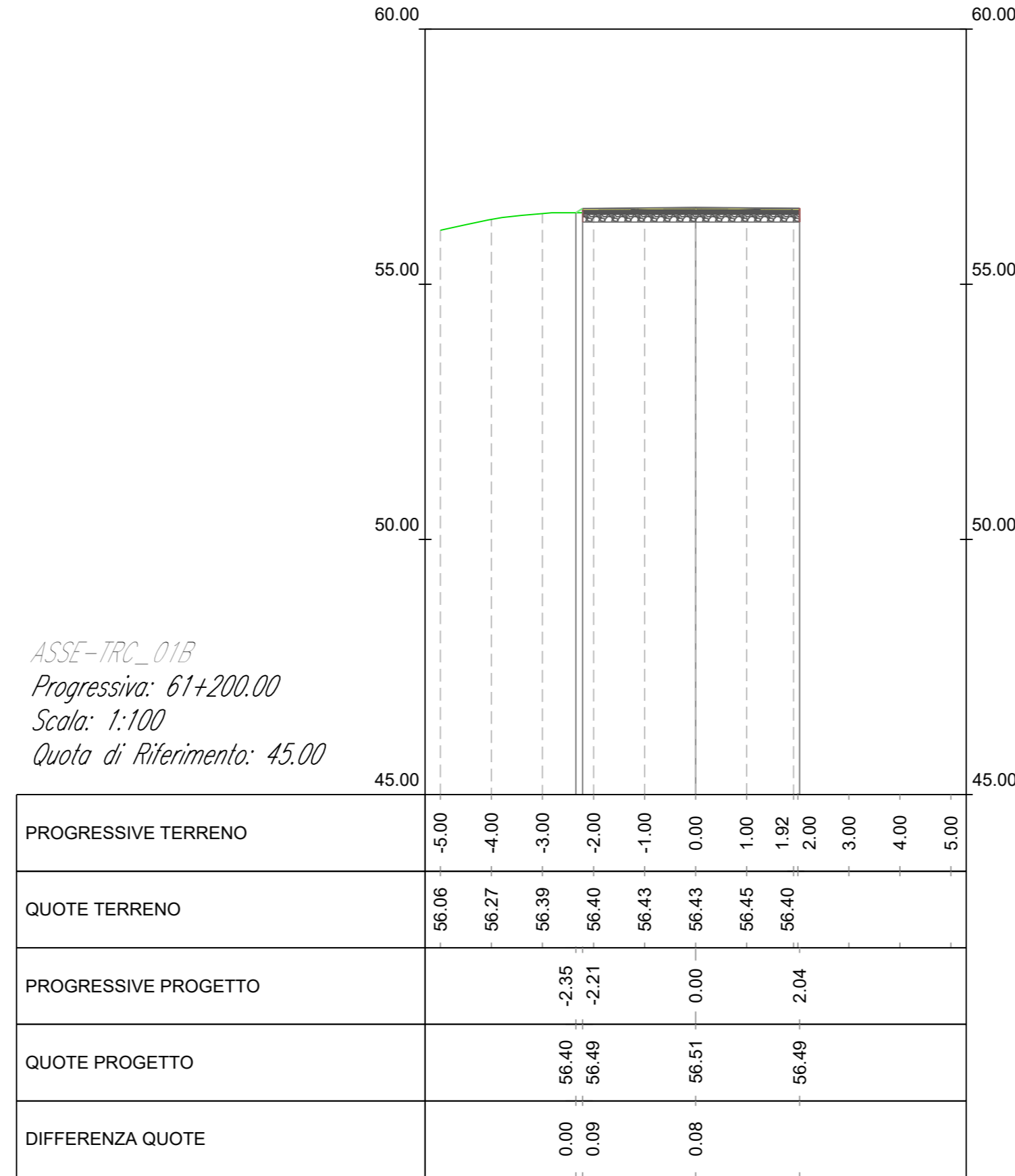
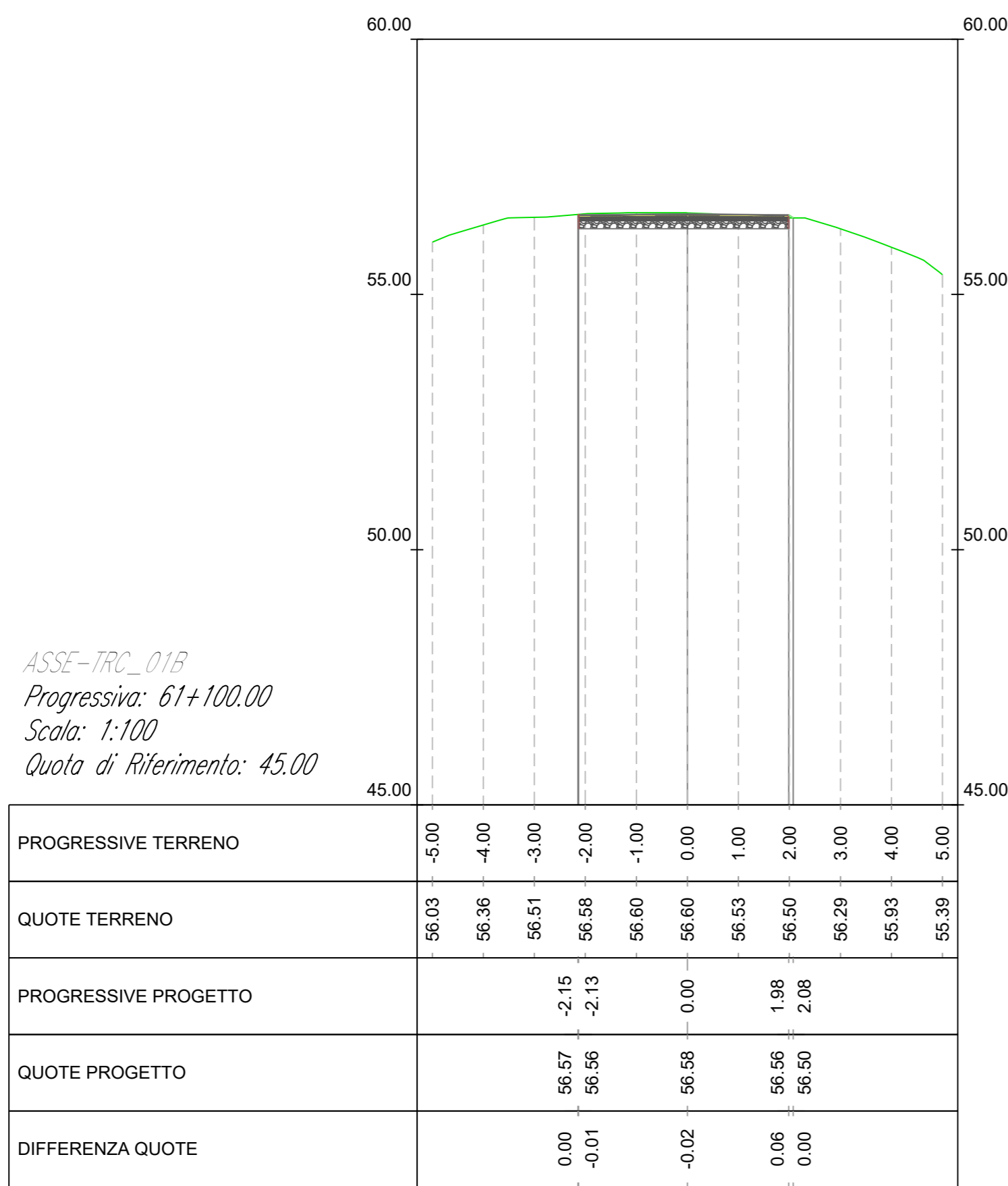
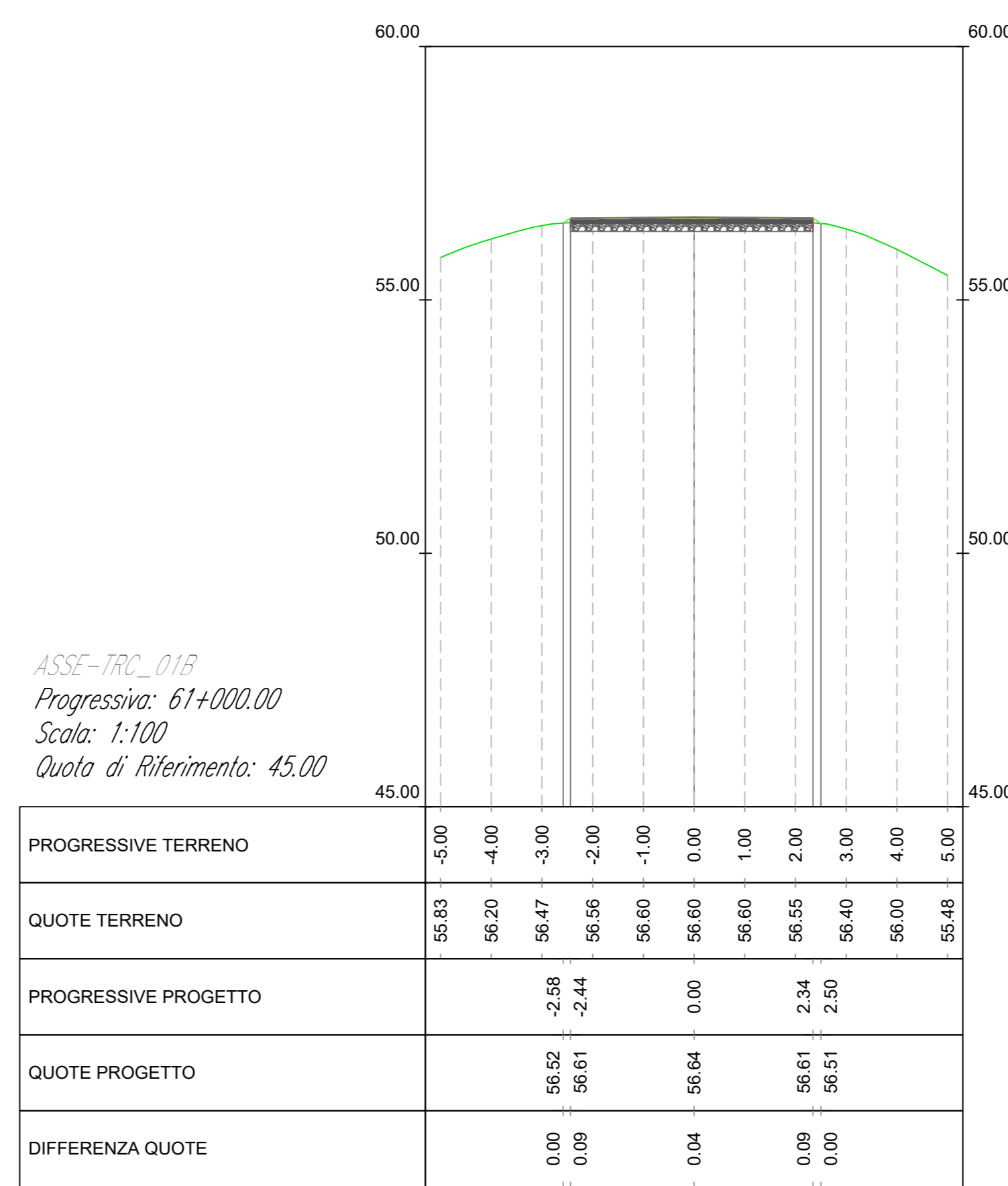
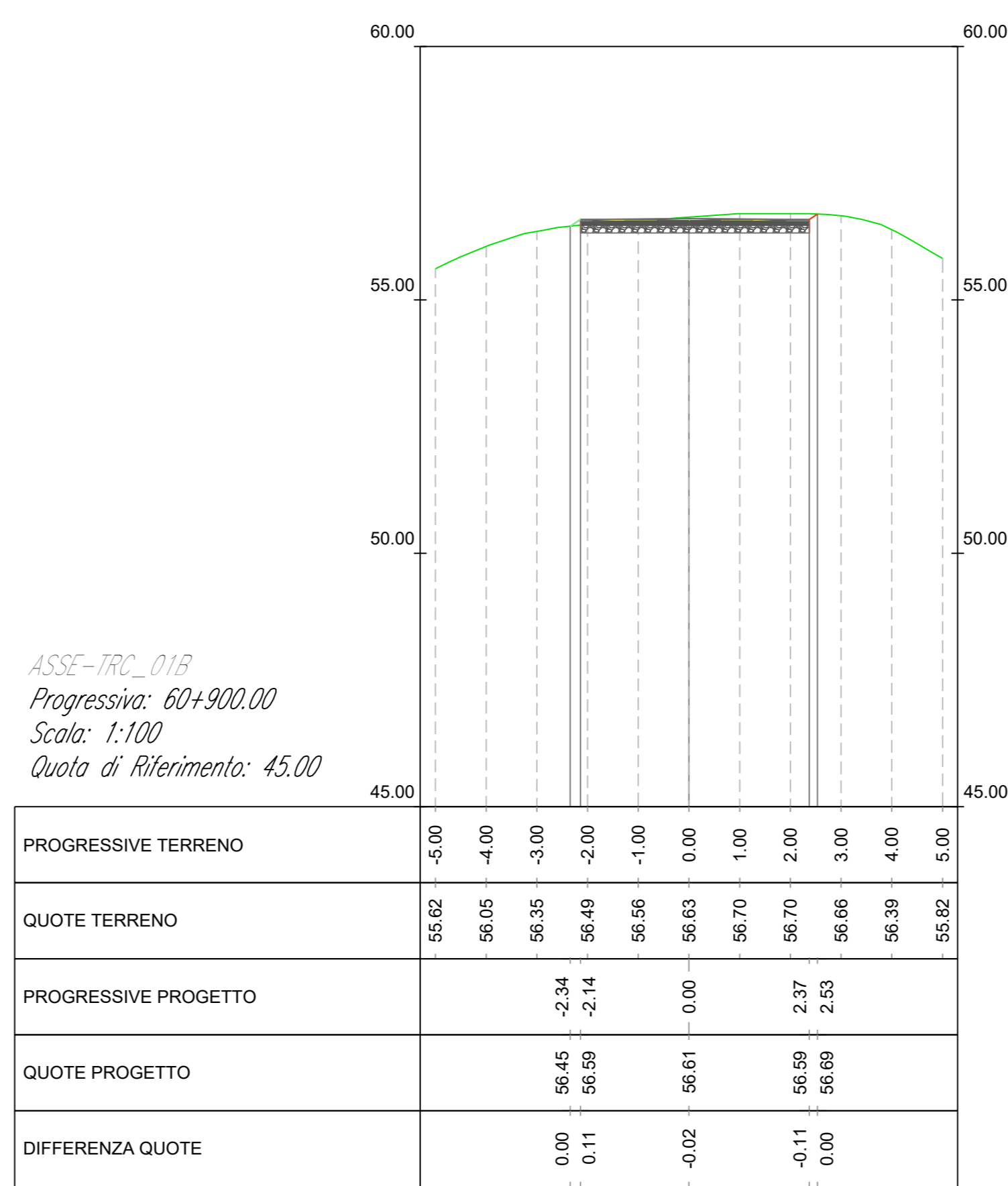
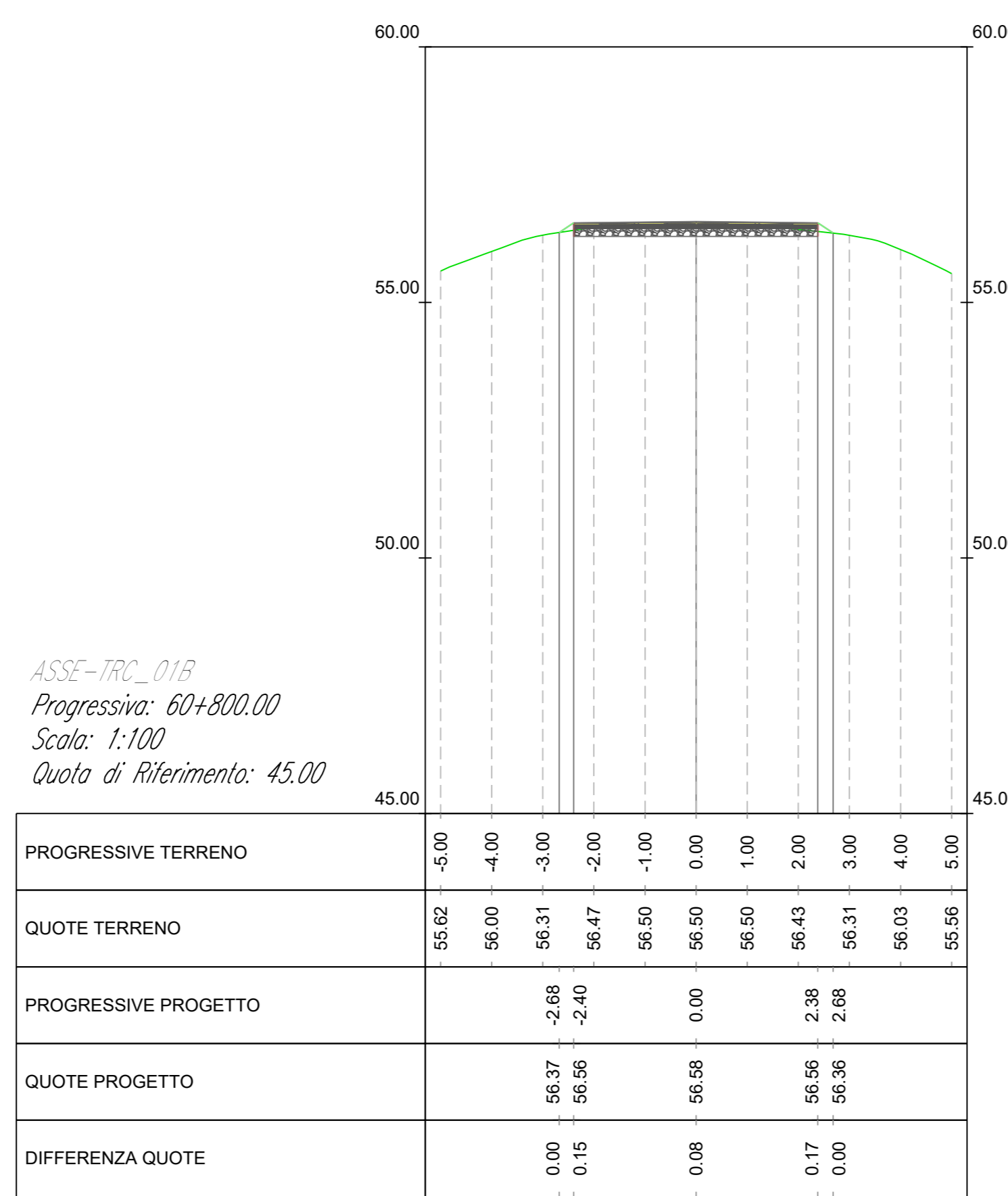
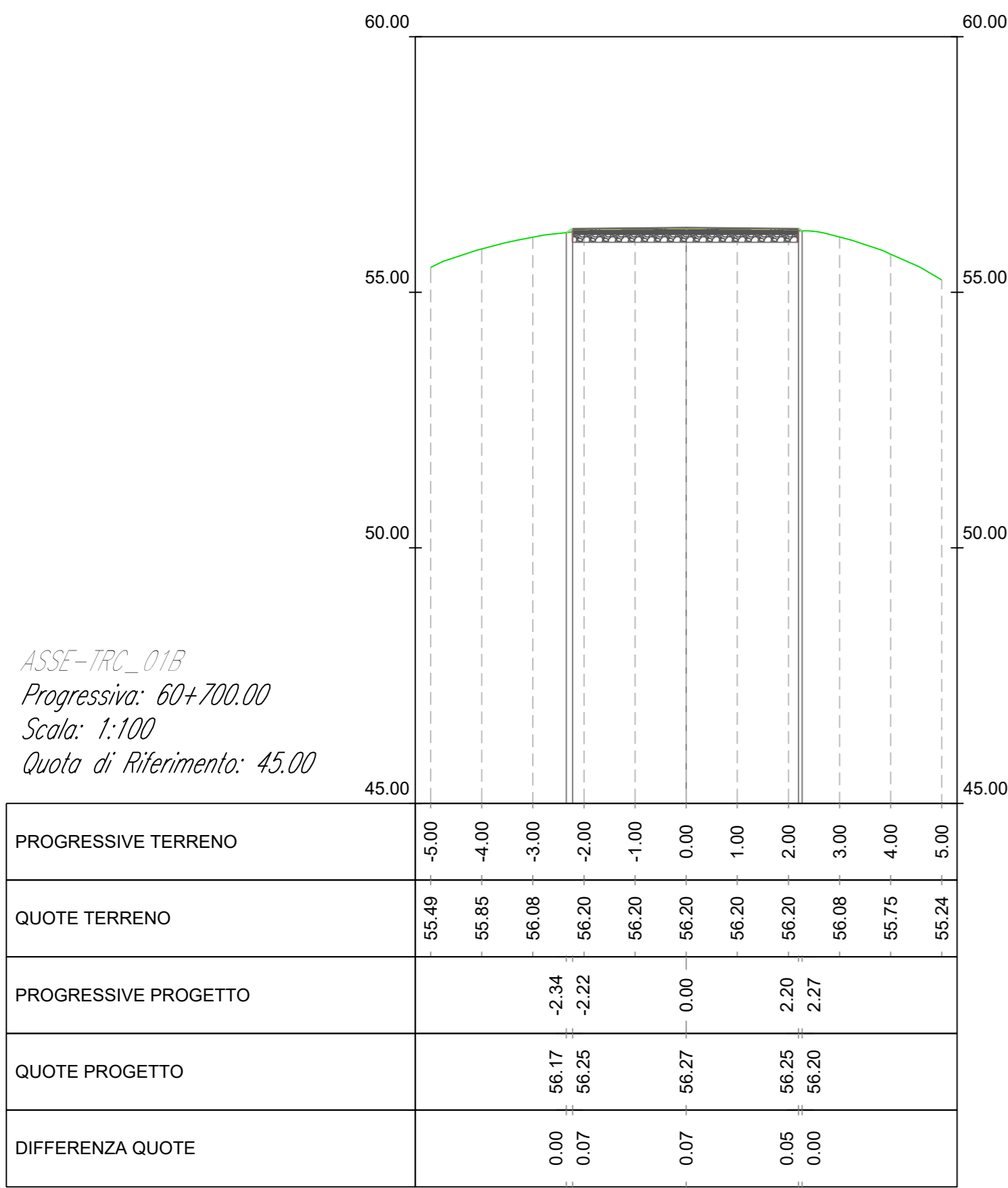
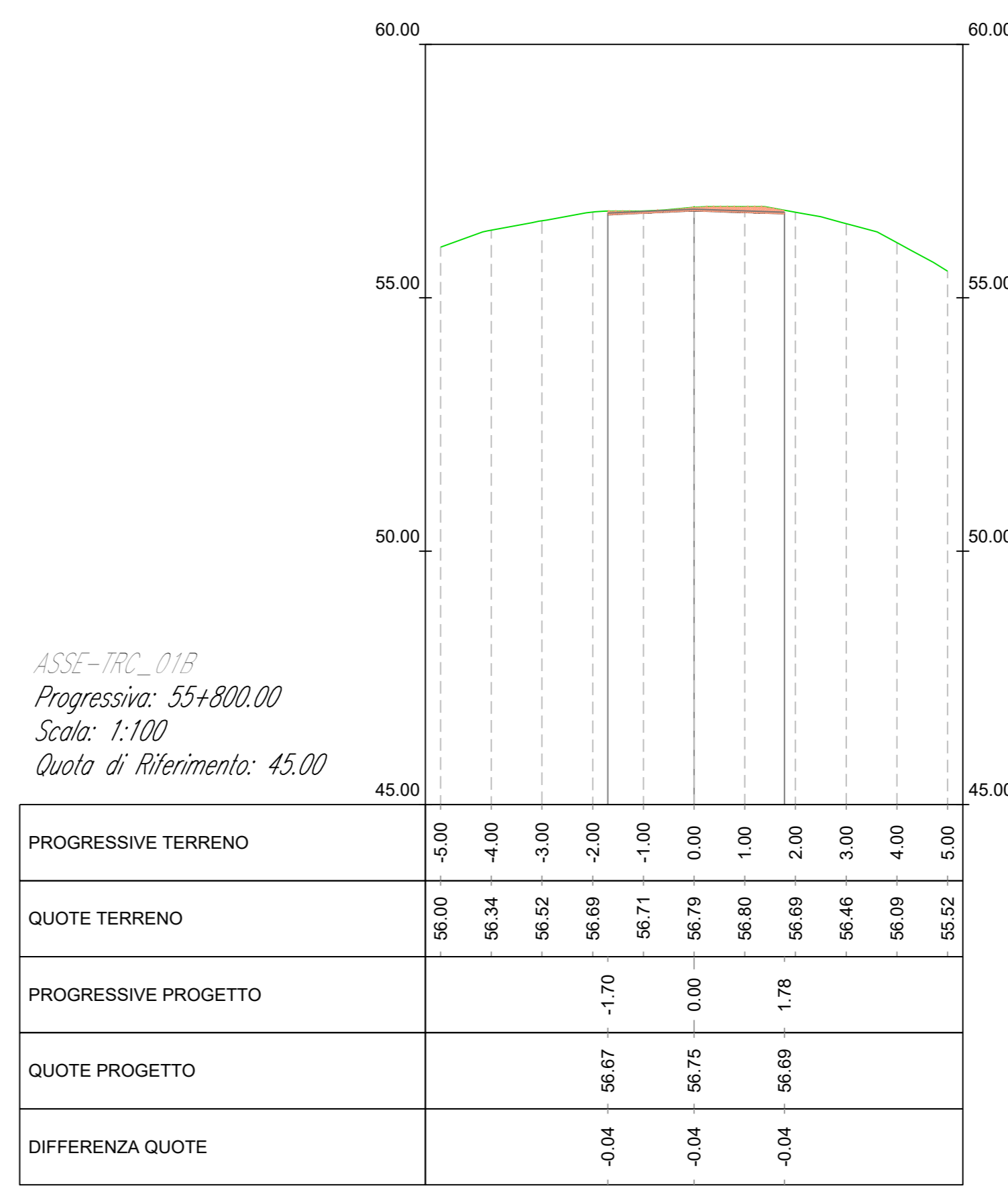
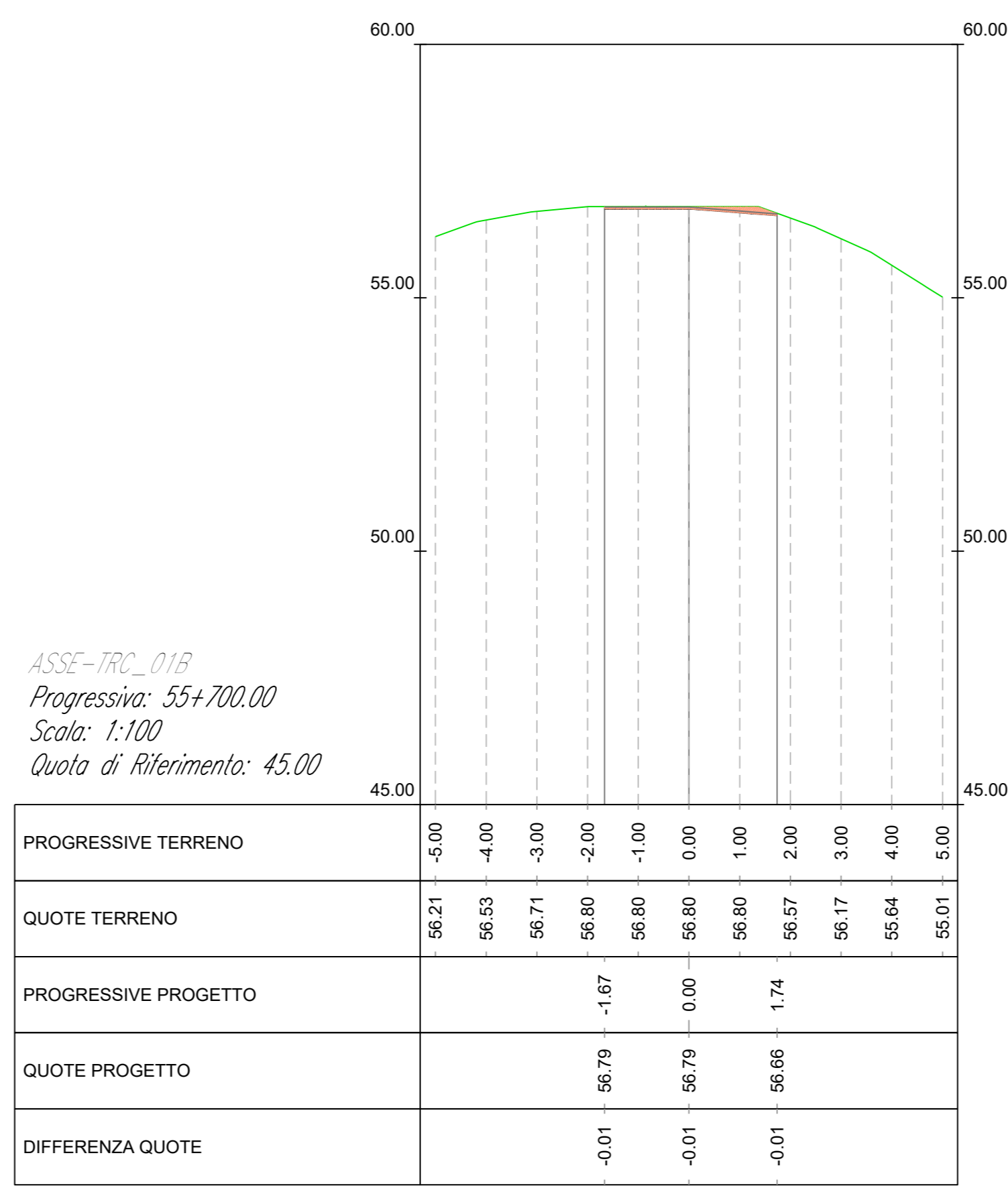
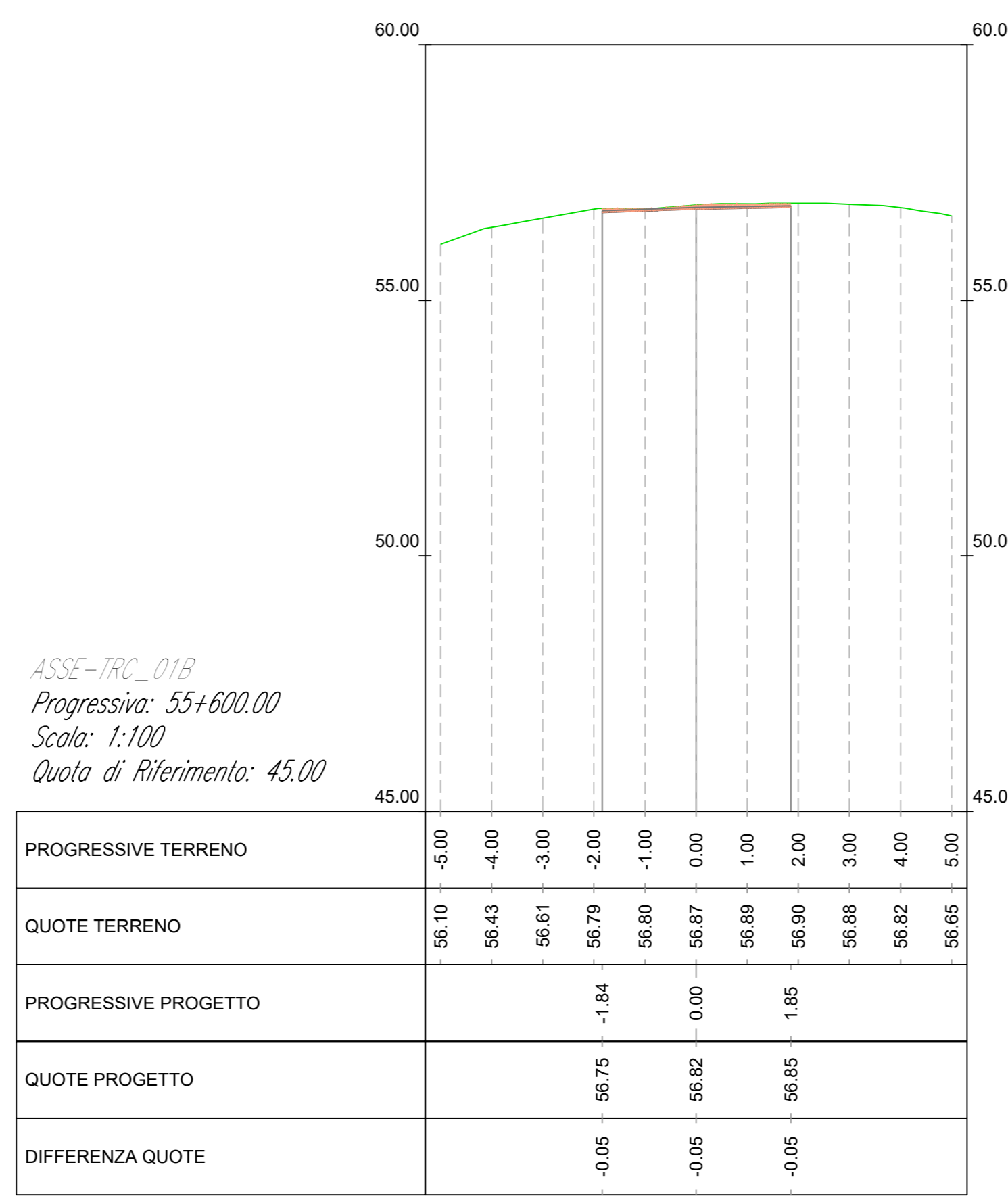
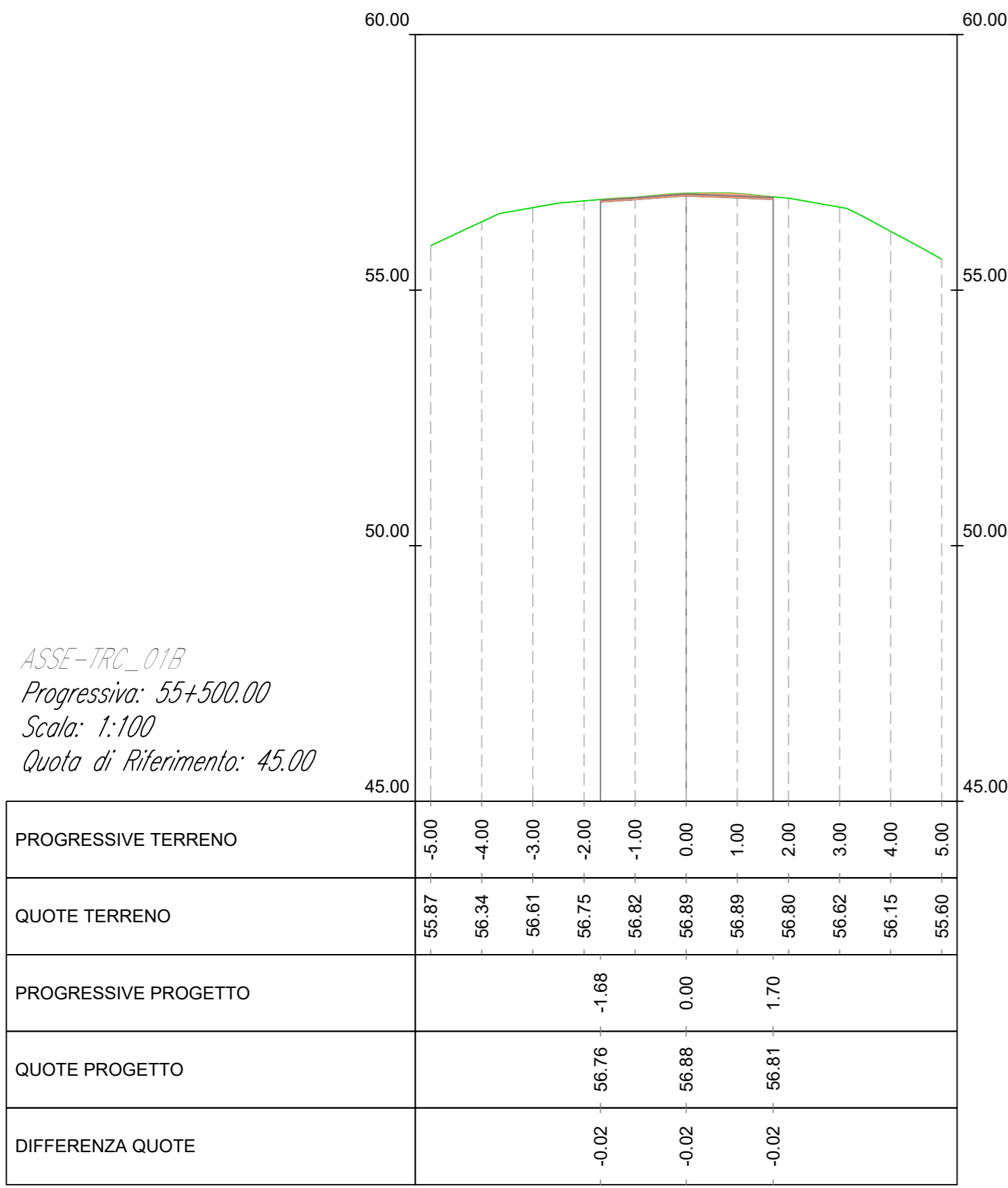
cod. elaborato 4258_PRO_E_STD_SC_01A

DATA 29.09.2023

REVISIONE A

REDDITO APPROVATO VERIFICATO

EA MS



OPERA FINANZIATA DA

IL PIANO REGIONALE REGIONE LOMBARDIA

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

Finanziato dall'Unione europea NextGenerationEU

TRATTA L3: PV-E-9-MD SERVIZI DI PROGETTAZIONE RELATIVI AL TRATTO DA PAVIA A SAN ROCCO AL PORTO (LO) DELLA CICLOVIA TURISTICA NAZIONALE VENTO

VENETO

PROGETTO FINANZIATO DAL PNRR: Massimo 62 (Componente C2) Investimento: 4.1 - Rafforzamento mobilità ciclistica | Sottointervento: 4.1.1 - Ciclovie turistiche

PROGETTO ESECUTIVO

COMMITTENTE: Agenzia Interregionale per il fiume Po Ufficio Operativo di Pavia Coordinatore del progetto Dott. Christian Faroldi CUP: B21B2300960000

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALESTICHE: Dott. Agr. Mauro Perracino

Progettisti: Ing. Giorgio Morini

Progettista strutturale: Ing. Matteo Moratti, prof. Ing. Gian Michele Calvi

Gruppo di progettazione: Ing. Marco Salvadori, Ing. Tommaso Faradoni, Ing. Simone Lenzi, Ing. Marco Termini, Dott. Agr. Alessandro Modena, Dott. Matteo Ruffoni, Dott. Riccardo Inama, Dott. Emanuele Baldoni, Arch. Liliana Bottini, Ing. Khalid Bries, Arch. Valentina Lariati.

Geologo: Dott. Geol. Maurizio Vicenti

OGGETTO: PROGETTO STRADALE SEZIONI STATO DI FATTO, CONFRONTO E PROGETTO

TAU Engineering S.r.l. p.iva s.r.l. 1154500096 Via Oleggio, 107 20134 Milano t+39 02 26417734 tecnico@taueengineering.net taue@taueengineering.net www.tau.com

Studio Calvi S.r.l. p.iva s.r.l. 0101000012 Via Severino Bosisio, 10 27100 Pavia t+39 0323 638017 info@studiocalvi.eu pro@studiocalvi.eu www.studiocalvi.eu

Studio Associato Proiettorre p.iva s.r.l. 0201000012 Via Silvio Cappella, 14 27100 Pavia t+39 0323 602256 info@studioassociato.it info@studioassociato.it www.studioassociato.it

Signati S.r.l. p.iva s.r.l. 0307000031 Corso Leonardo da Vinci, 52 29021 Verucchio t+39 039 3970278 info@signati.it www.signati.it

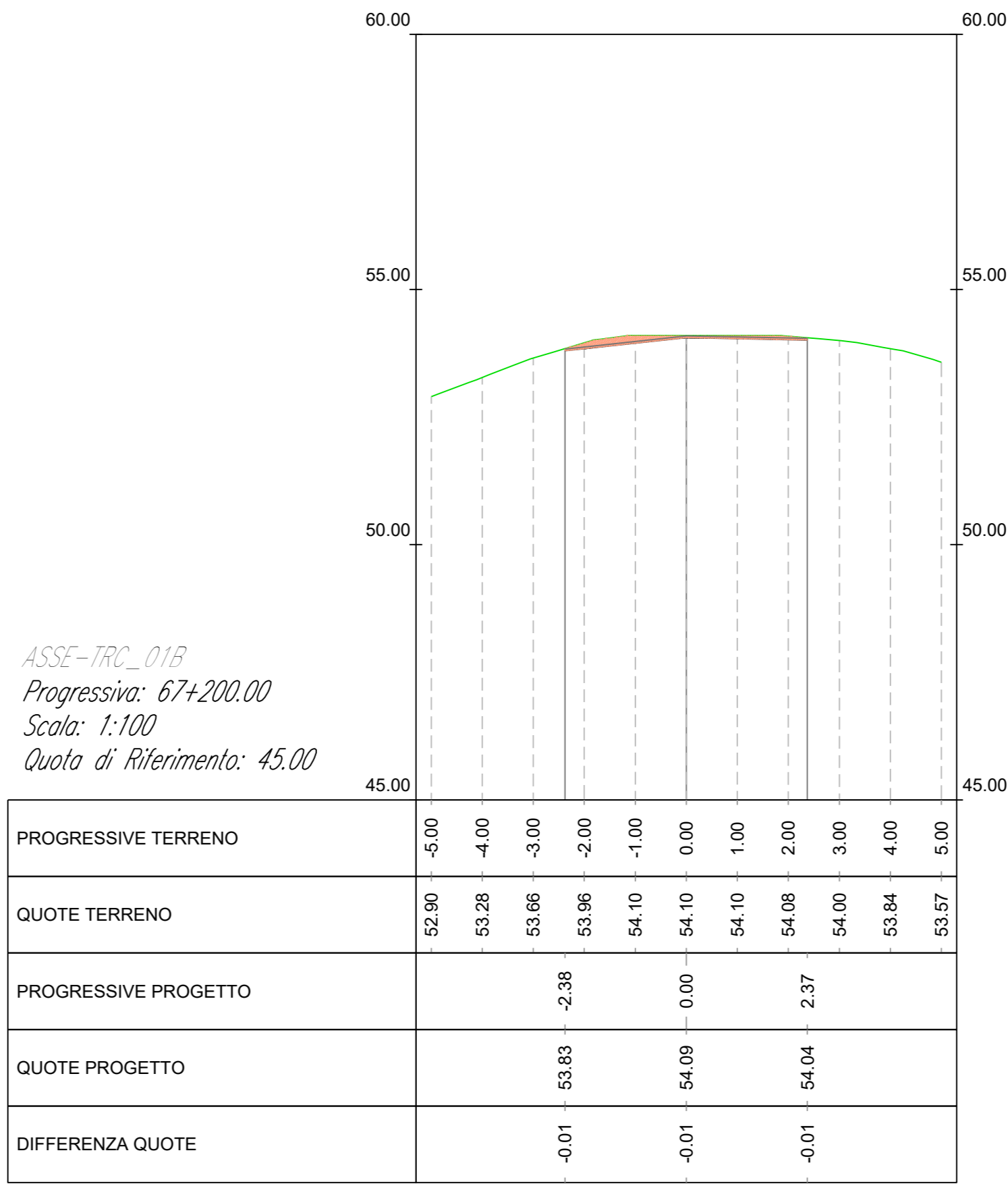
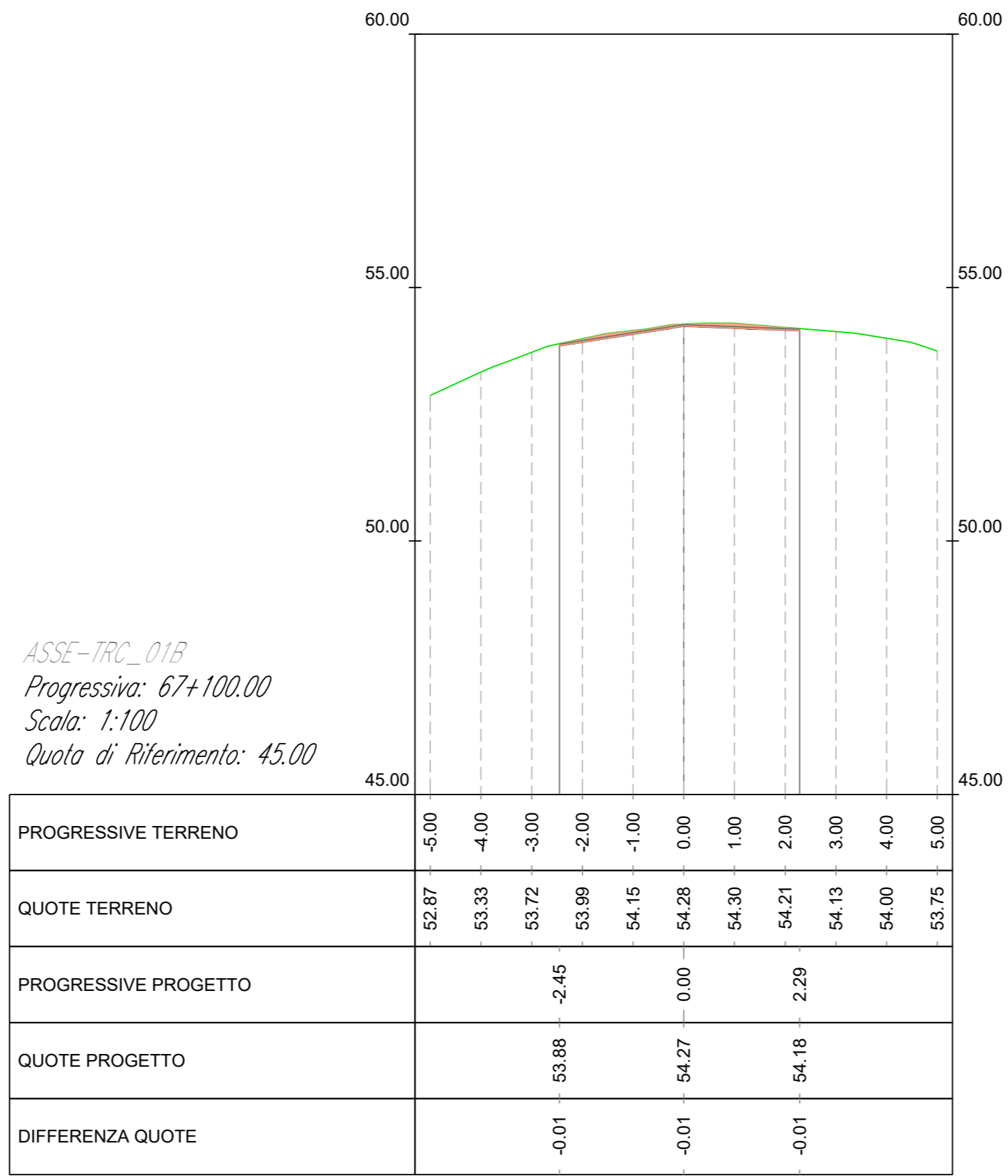
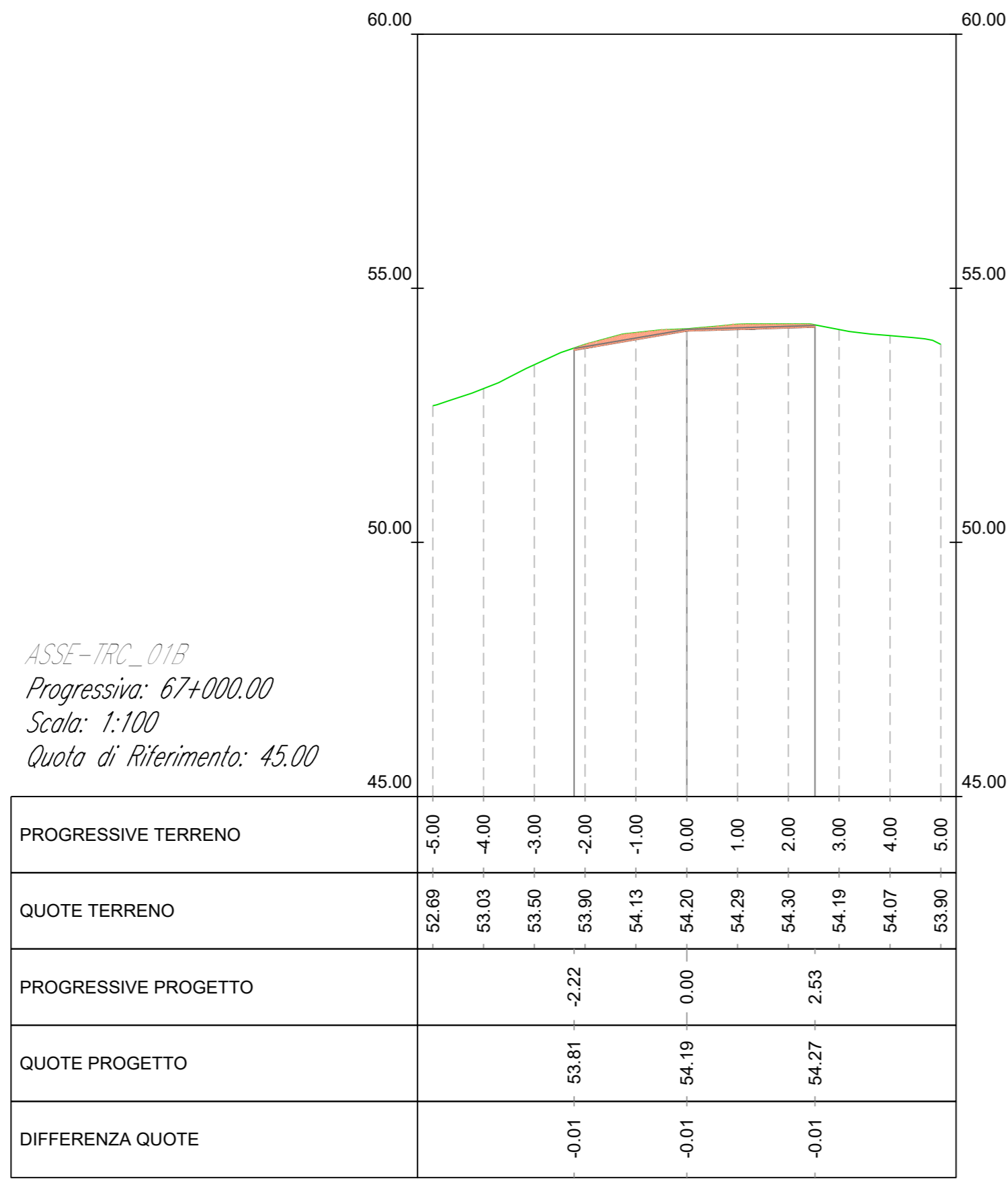
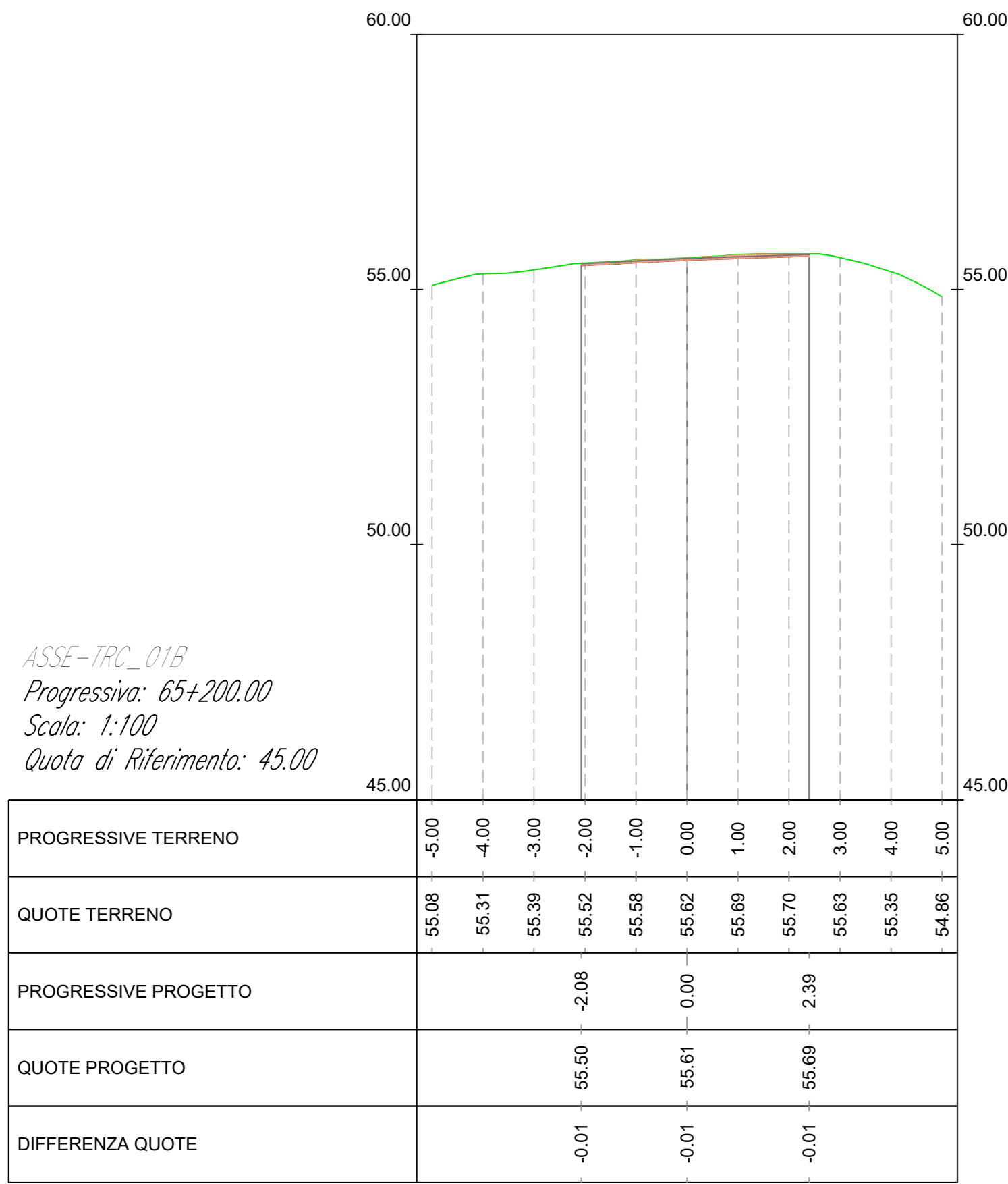
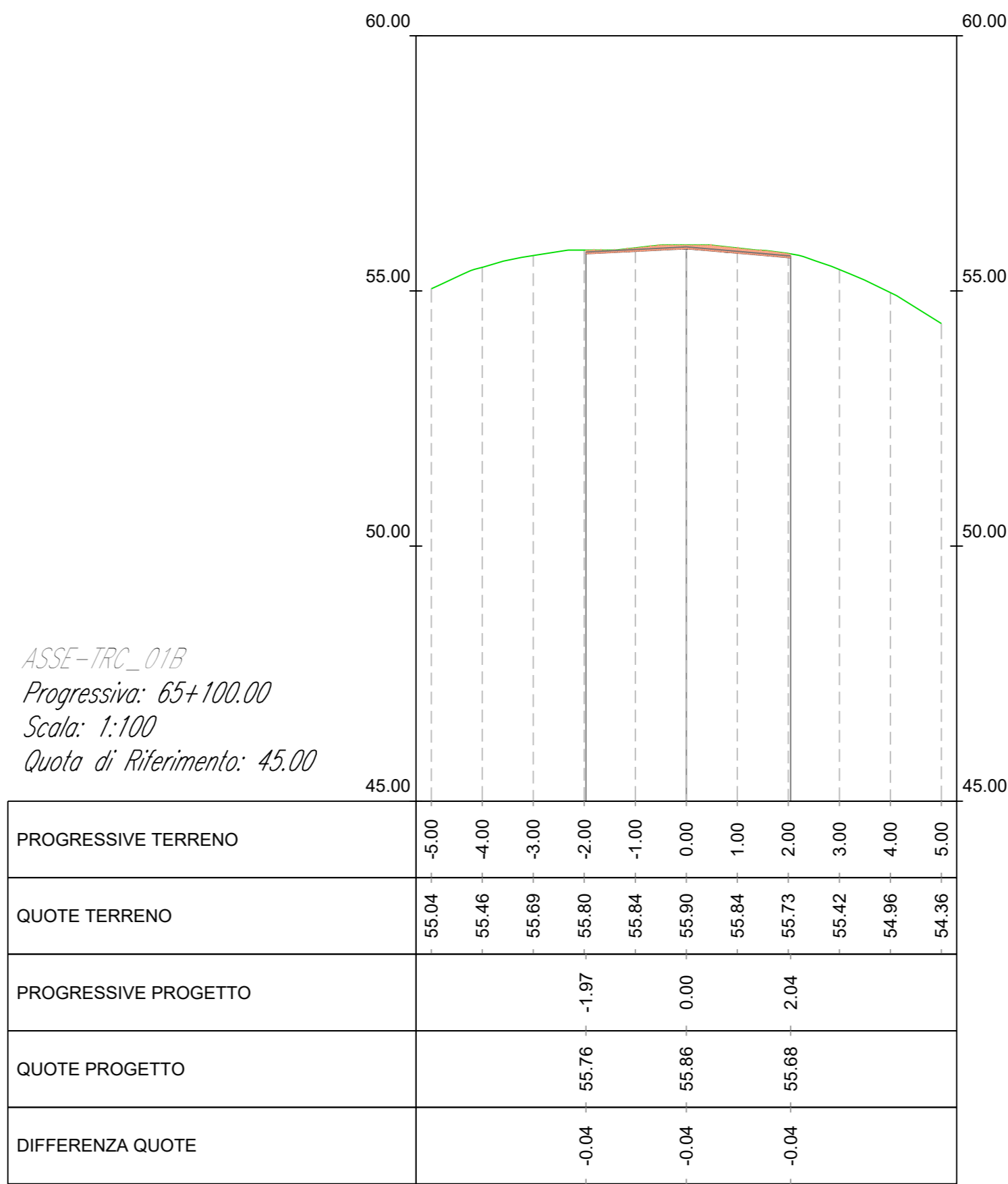
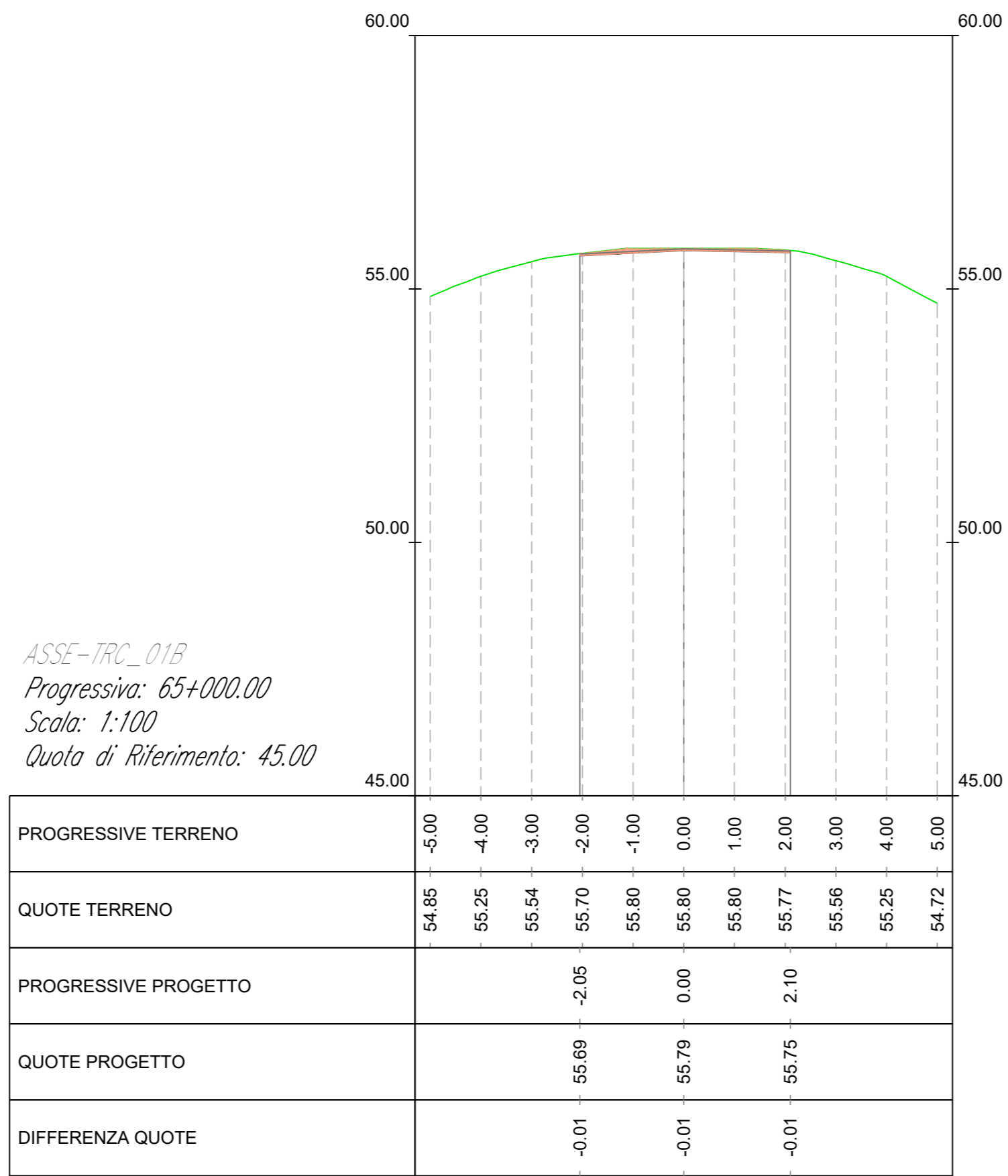
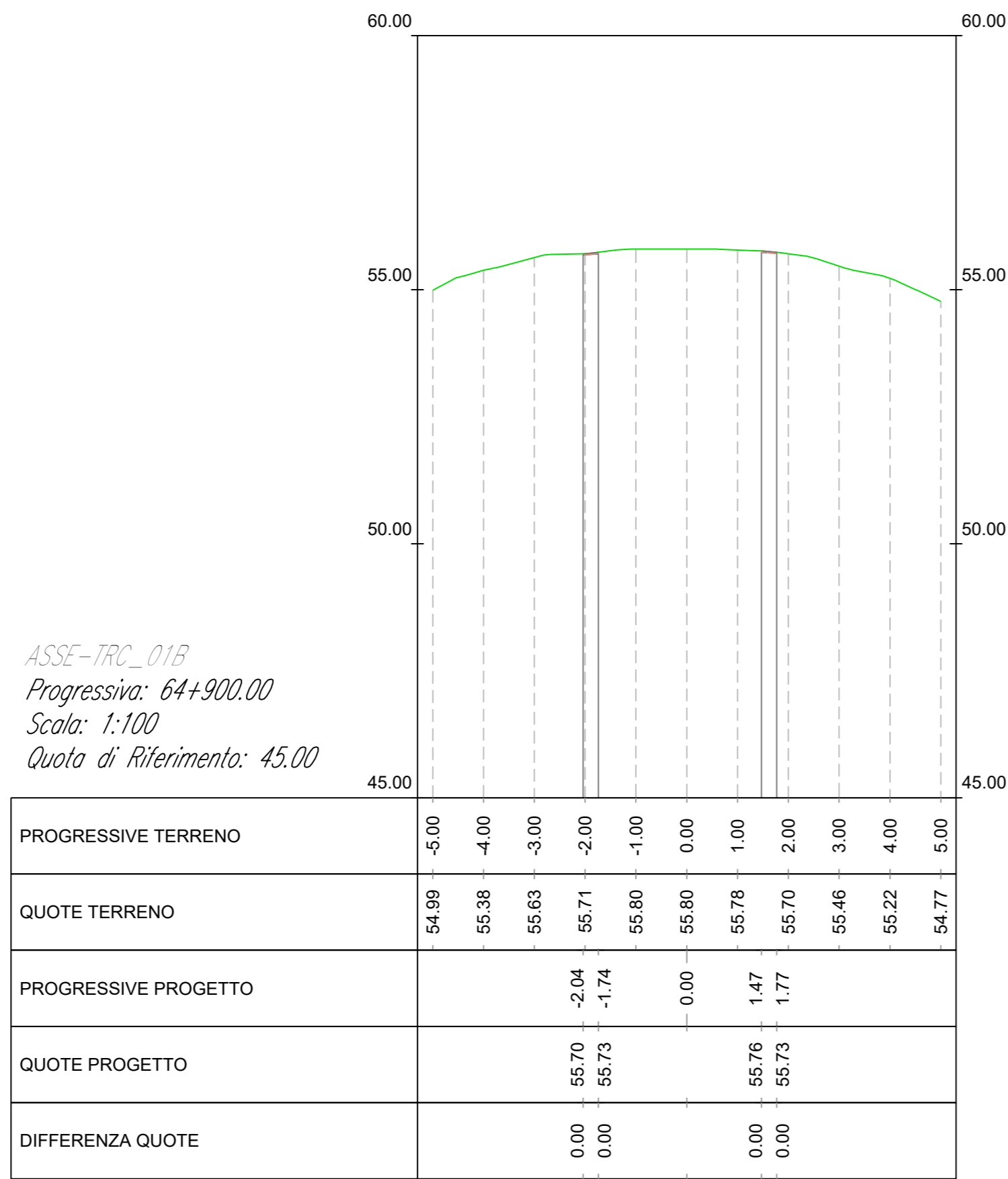
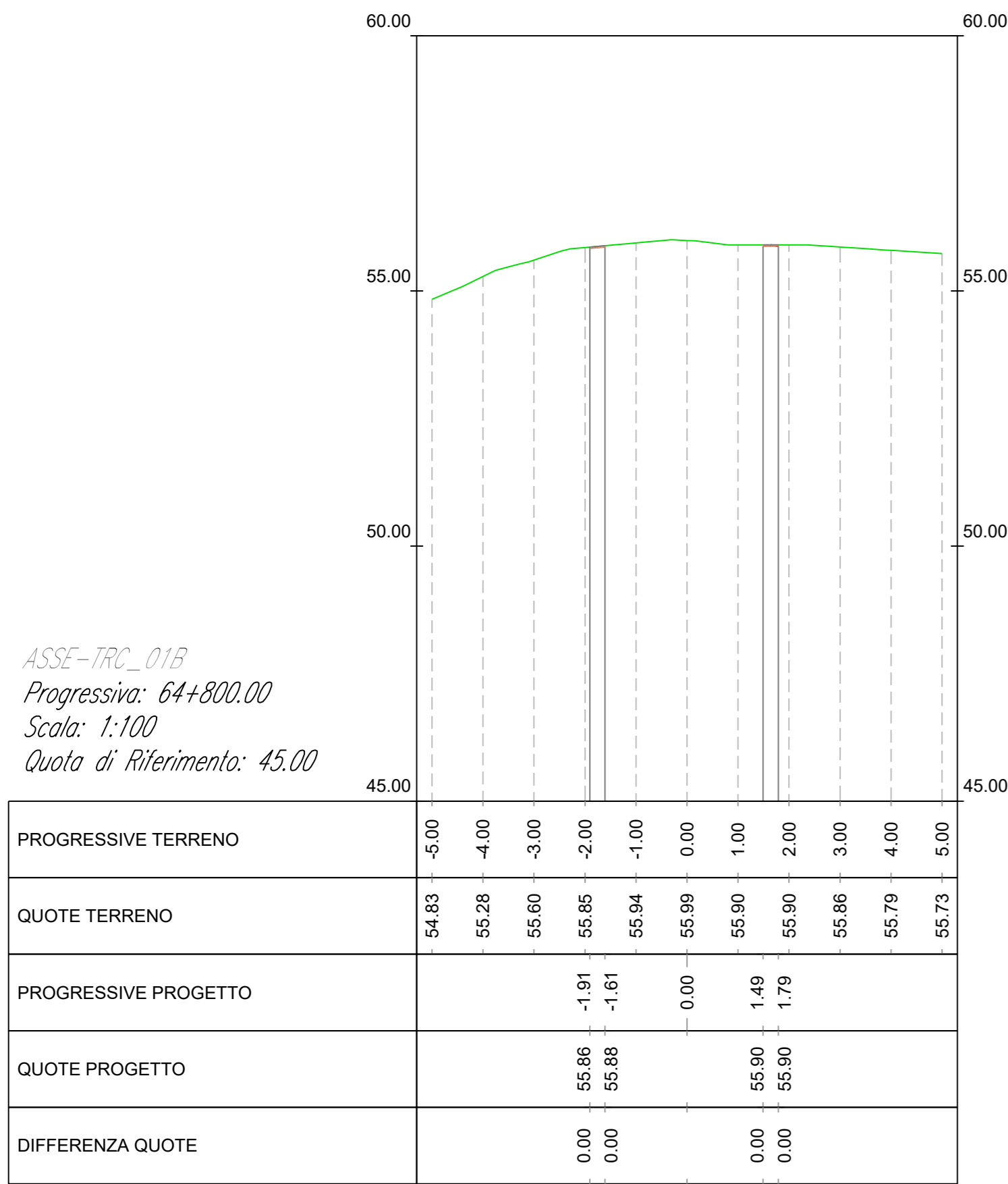
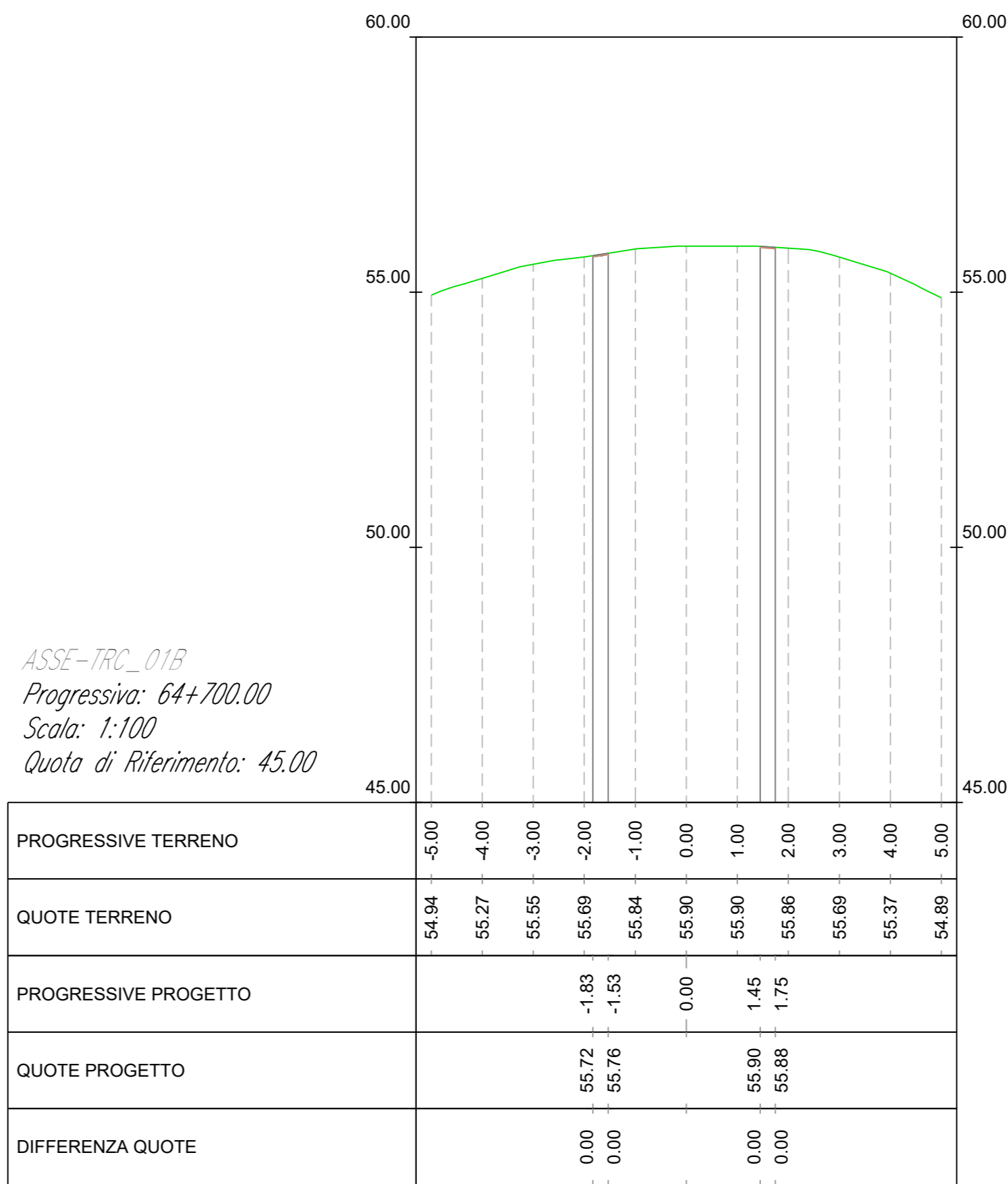
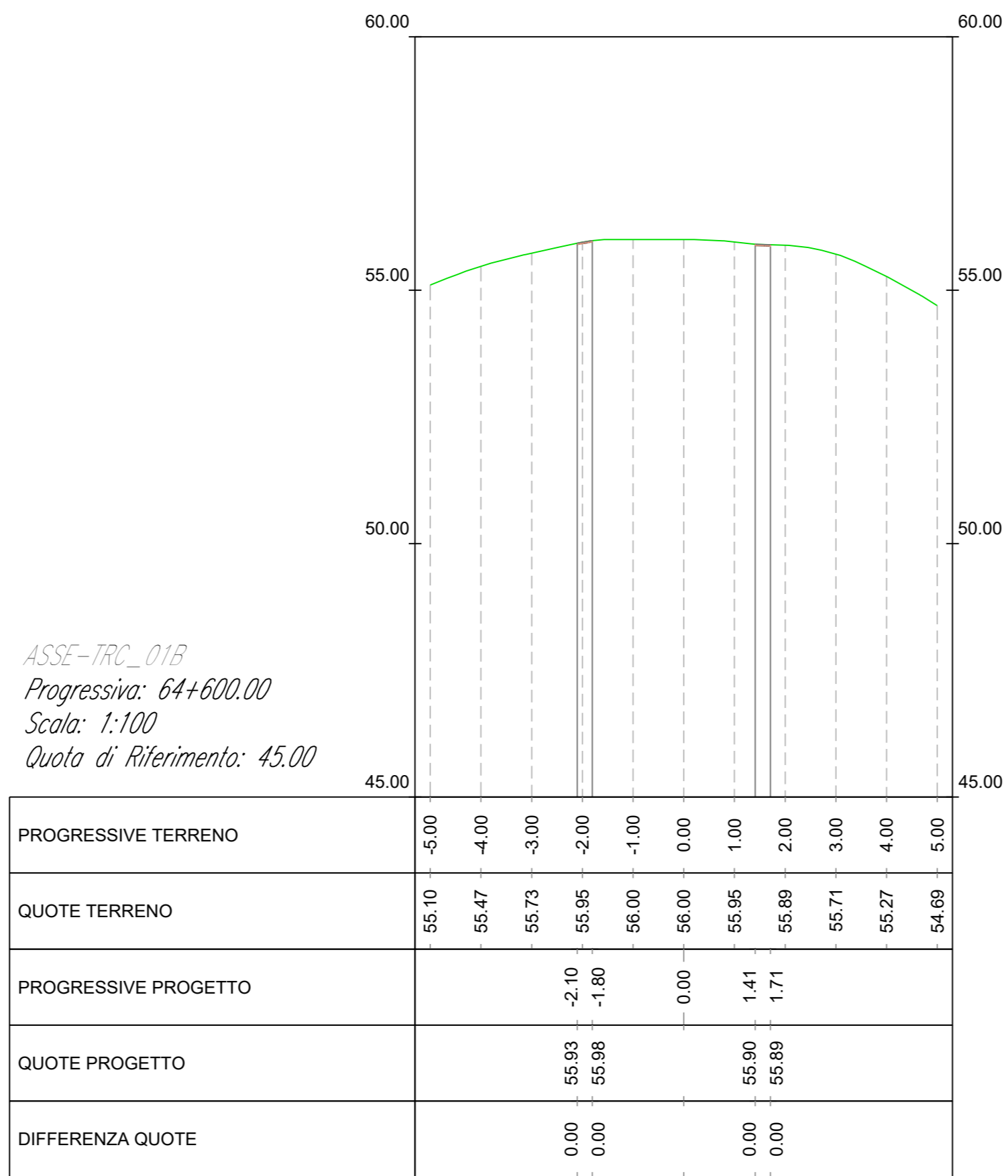
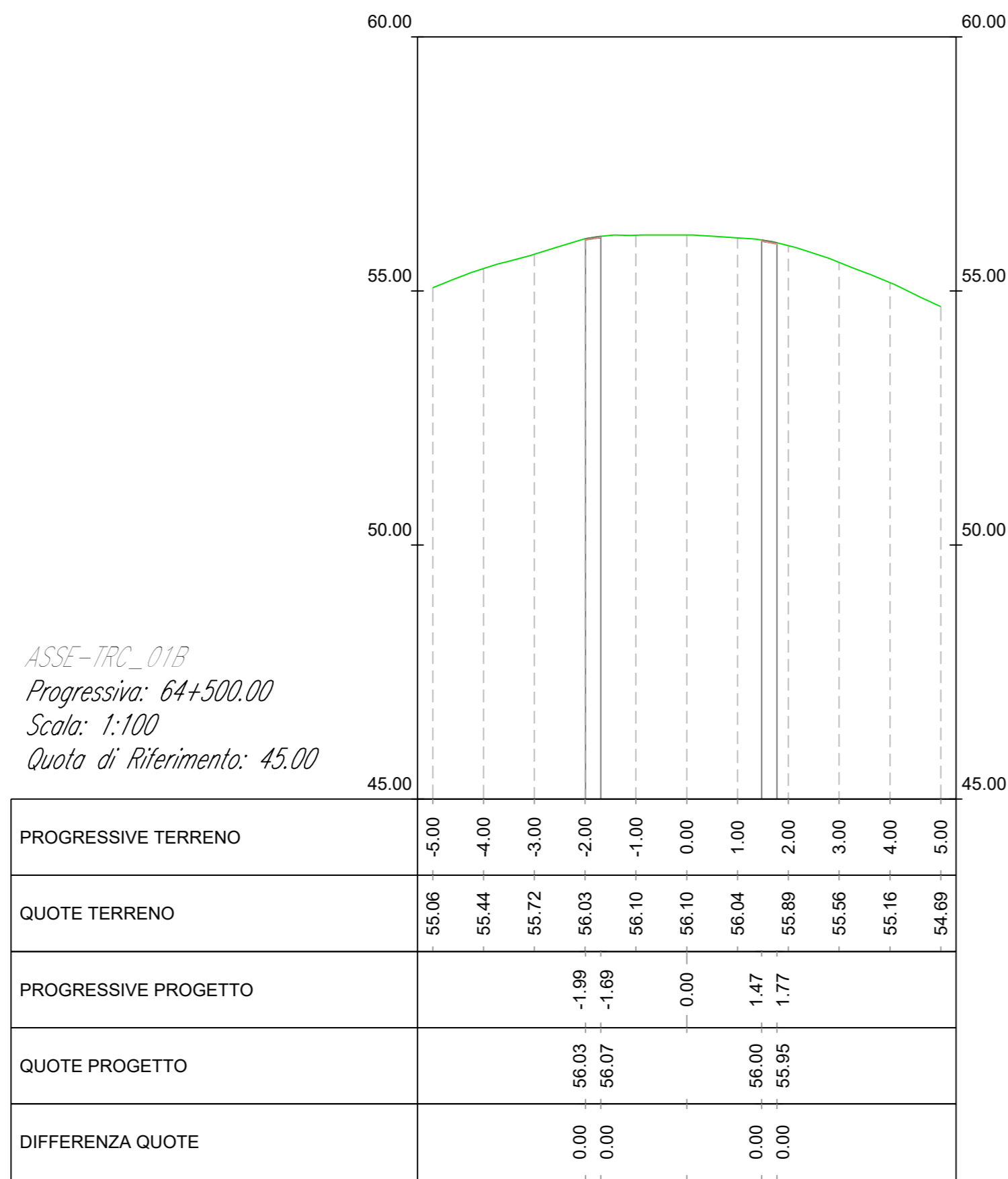
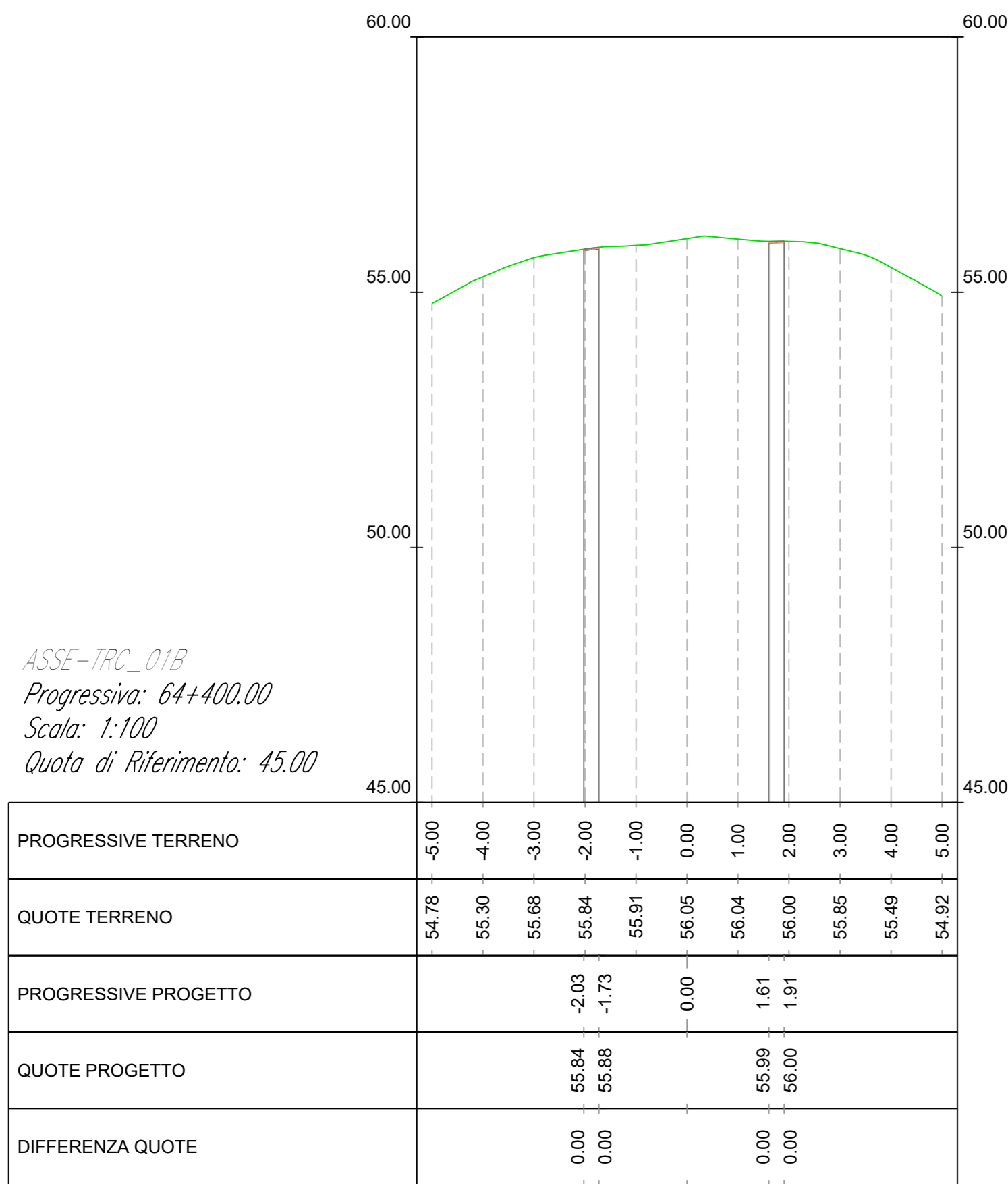
n° elaborato cod. elaborato

2.05.31 4258_PRO_E_STD_SC_01A

DATA 29.09.2023 REDATTO APPROVATO EA

SCALA 1:100 VERIFICATO MS

REVISIONE A VERIFICATO GF



OPERA FINANZIATA DA

IL PIANO REGIONALE REGIONE LOMBARDIA

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

Finanziato dall'Unione europea NextGenerationEU

TRATTA L3: PV-E-9-MD SERVIZI DI PROGETTAZIONE RELATIVI AL TRATTO DA PAVIA A SAN ROCCO AL PORTO (LO) DELLA CICLOVIA TURISTICA NAZIONALE VENTO

VENETO

PROGETTO FINANZIATO DAL PNRR: Missioni: M2 (Componente: C2) Investimento: 4.1 - Rafforzamento mobilità ciclistica | Subinvestimento: 4.1.1 - Cicloviarie funzionali

PROGETTO ESECUTIVO

COMMITTENTE: Agenzia Interregionale per il Rume Po R.U.P. Ing. Marco La Voglia Ufficio Operativo di Pavia Coordinatore del progetto Dott. Christian Faroldi CUP: B21B2200960000

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Ing. Matteo Morali, prof. Ing. Gian Michele Calvi

Progettisti: Ing. Giorgio Morini

Progettista strutturale: Ing. Matteo Morali, prof. Ing. Gian Michele Calvi

Gruppo di progettazione: Ing. Marco Salvadori, Ing. Tommaso Fardoni, Ing. Simone Lenzi, Ing. Marco Termini, Dott. Agr. Alessandro Maderna, Dott. Matteo Ruffoni, Dott. Riccardo Inama, Dott. Emanuele Bedoni, Arch. Liliana Bottini, Ing. Khalid Bries, Arch. Valentina Lariati.

Geologo: Dott. Geol. Maurizio Vicenti

OGGETTO: PROGETTO STRADALE SEZIONI STATO DI FATTO, CONFRONTO E PROGETTO

TAU Engineering S.r.l. p.iva s.r.l. 0154200016 Via Oleggio, 10/7 20134 Milano

STUDIOCALVI Studio Calvi & C. s.r.l. 0154200016 Via Severino Bosisio, 10 27100 Pavia

STUDIOASSOCIATO Studio Associato Progettazione p.iva s.r.l. 02018099162 Via Silvio Capelli, 14 27100 Pavia

SIGNAL S.r.l. p.iva s.r.l. 0307600031 Corso Leonardo da Vinci, 52 29021 Verucchio

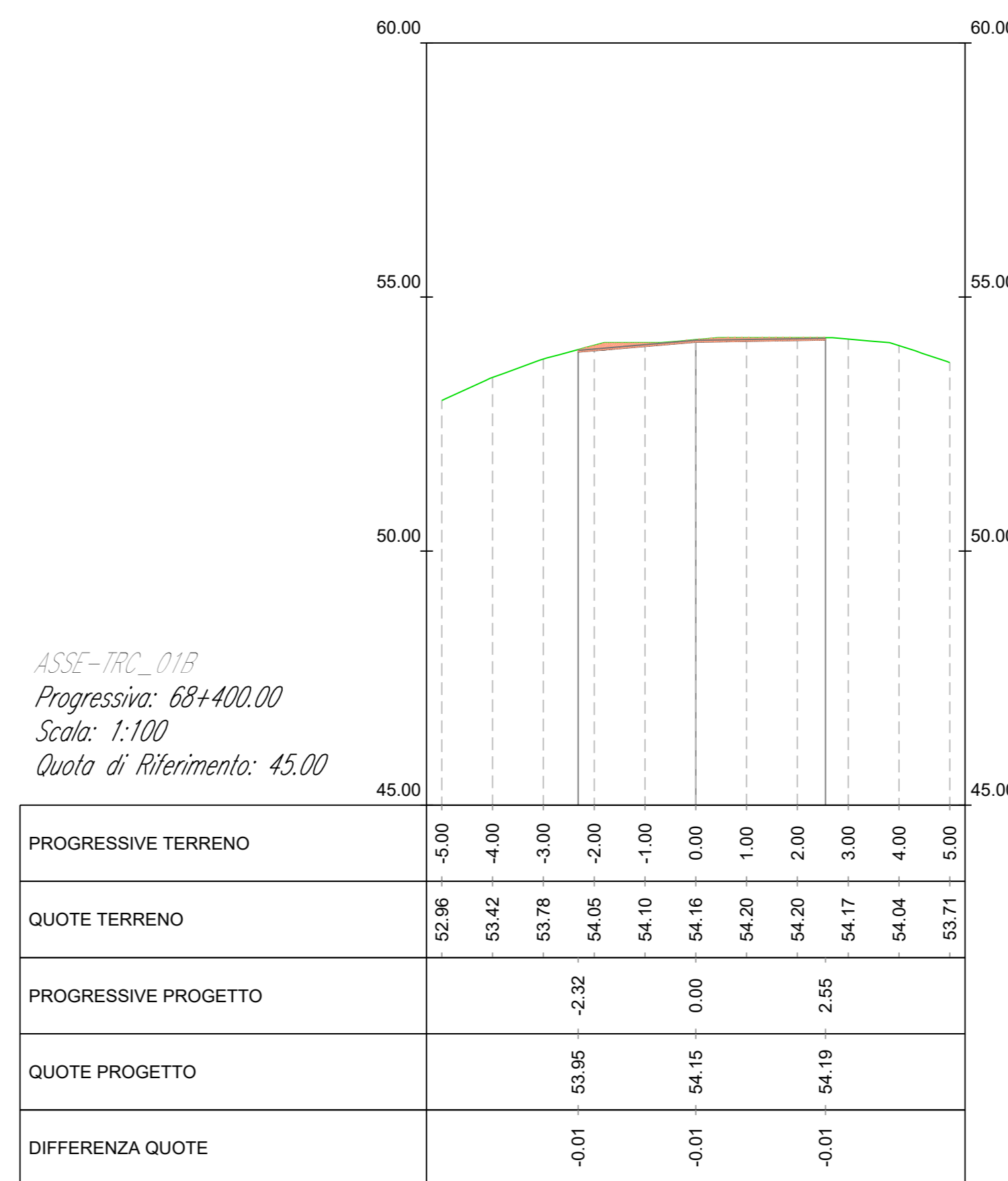
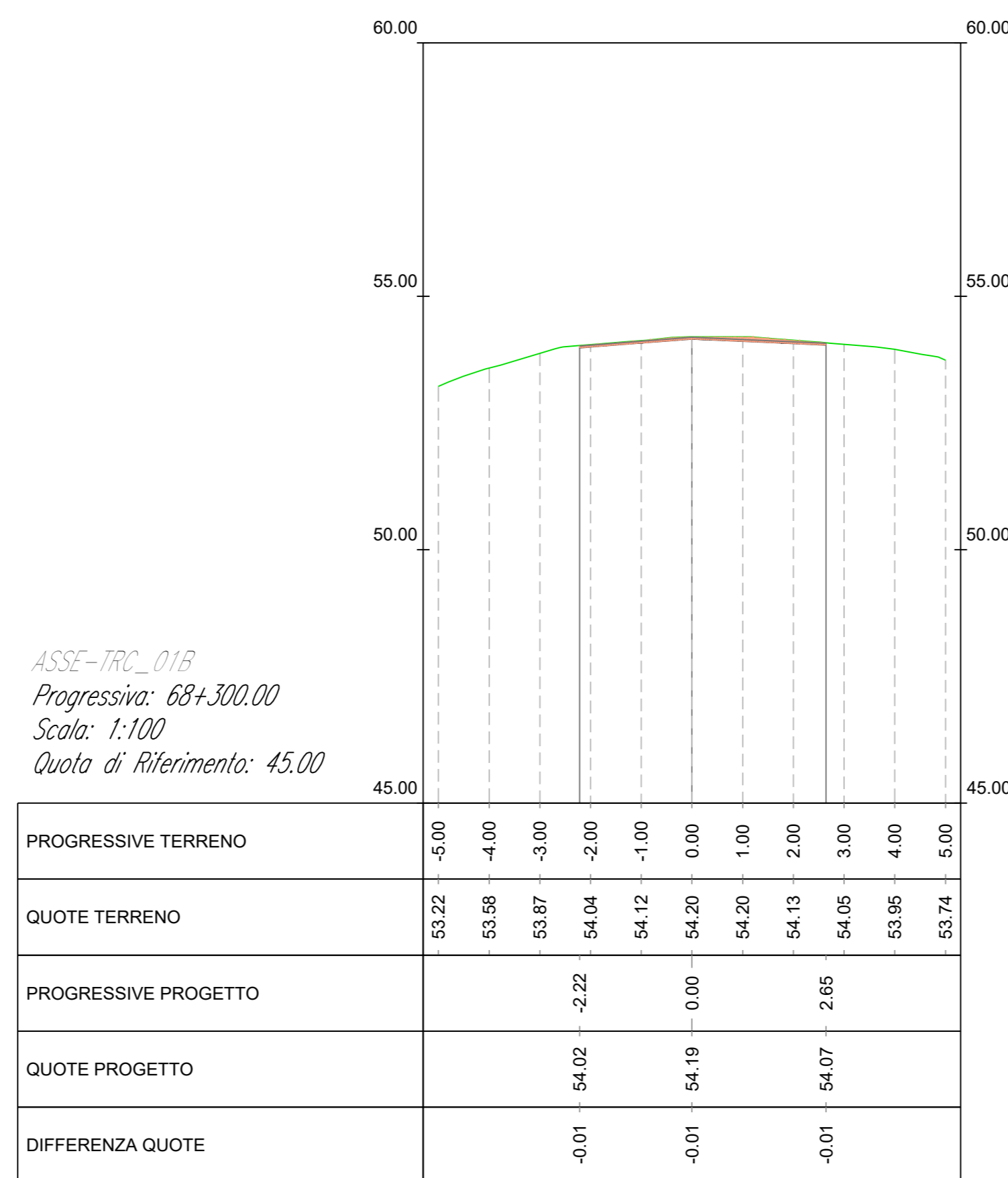
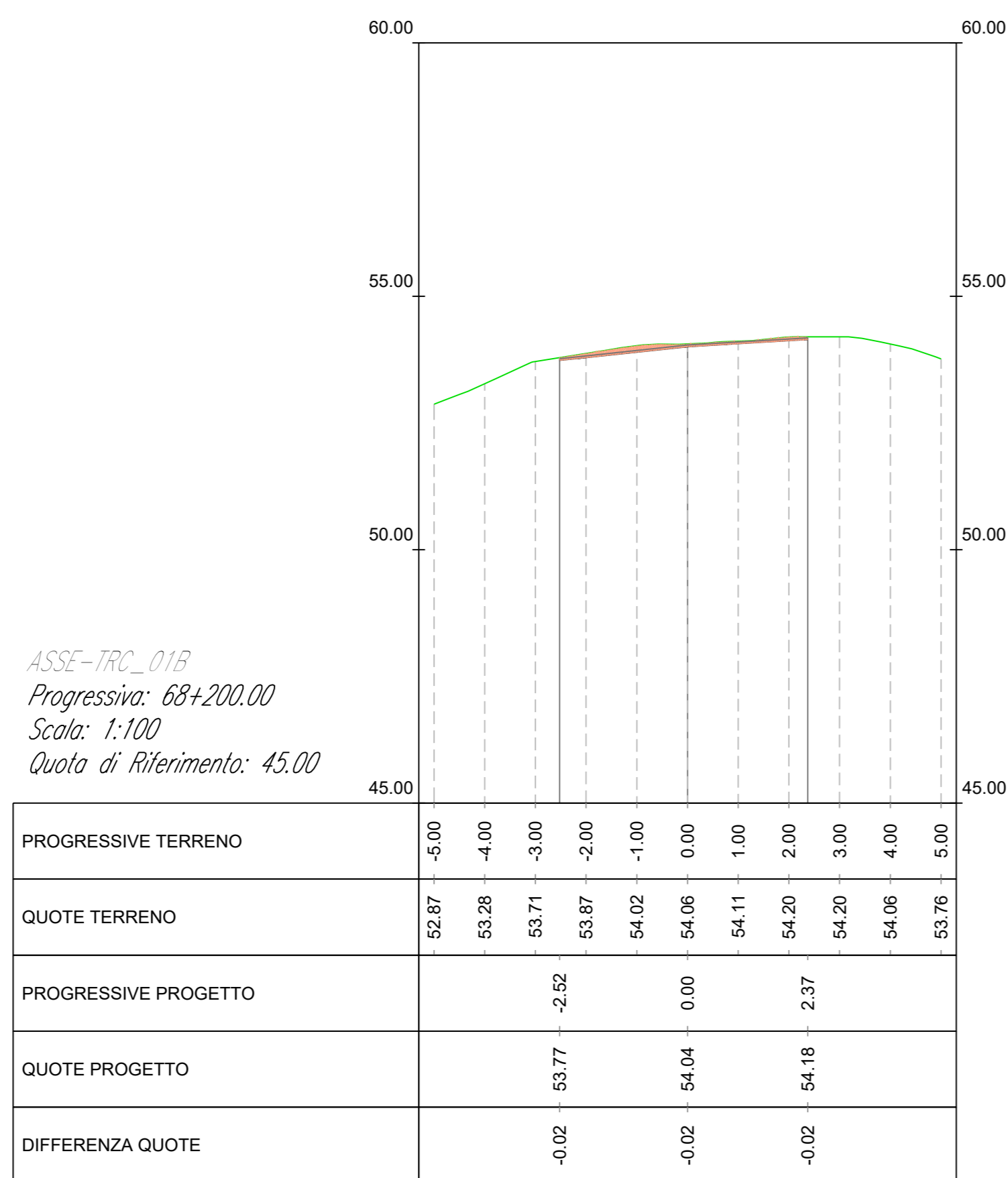
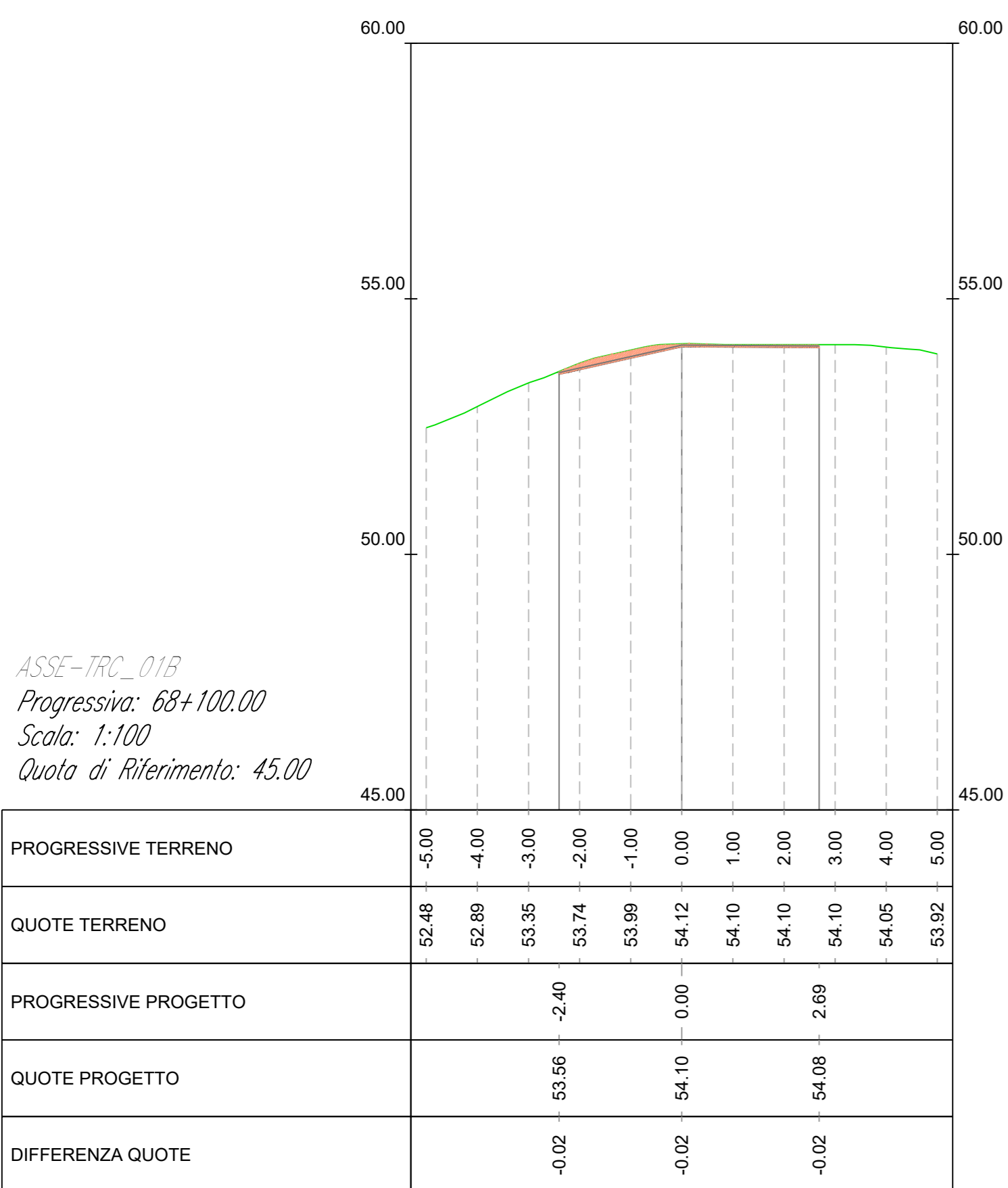
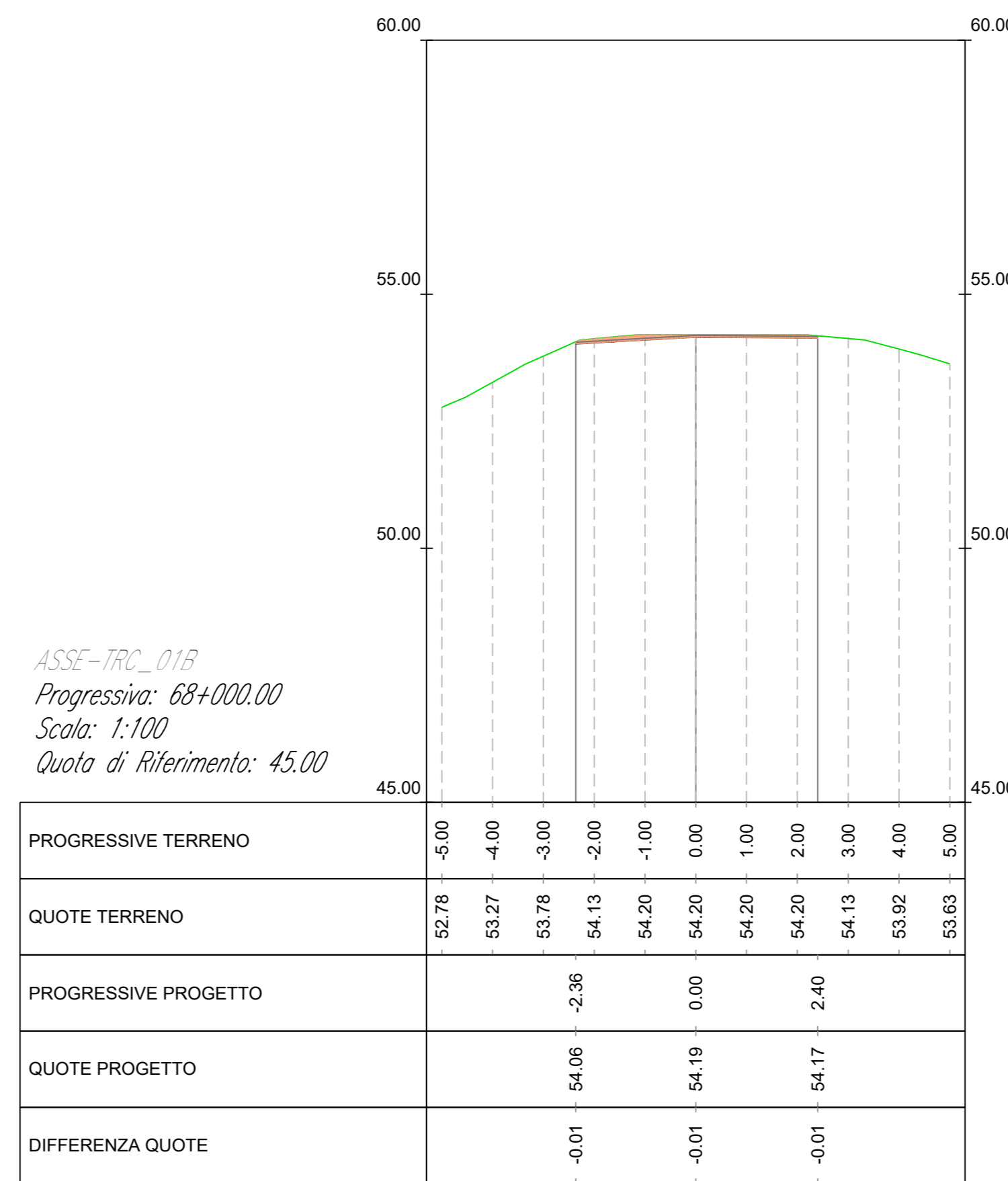
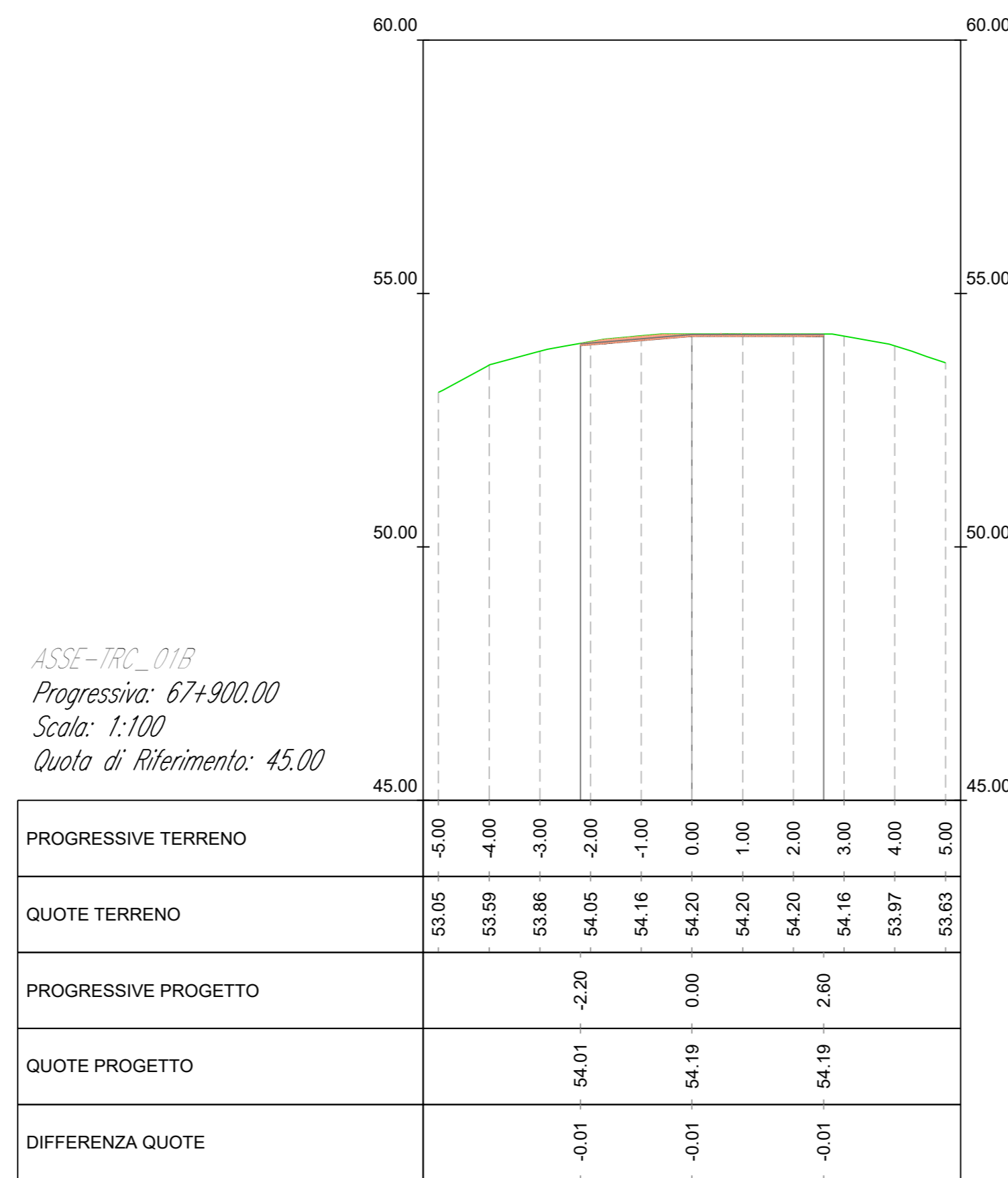
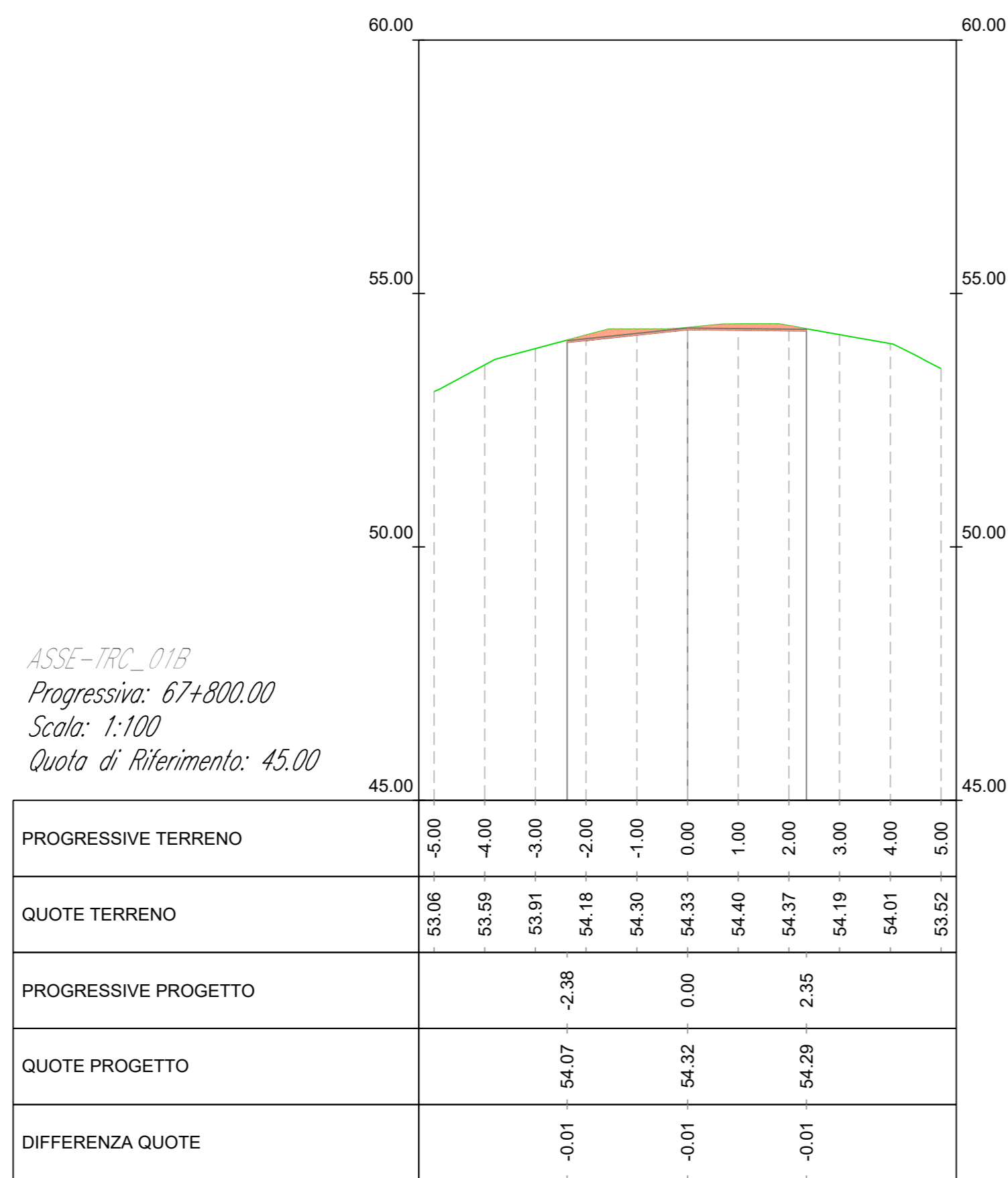
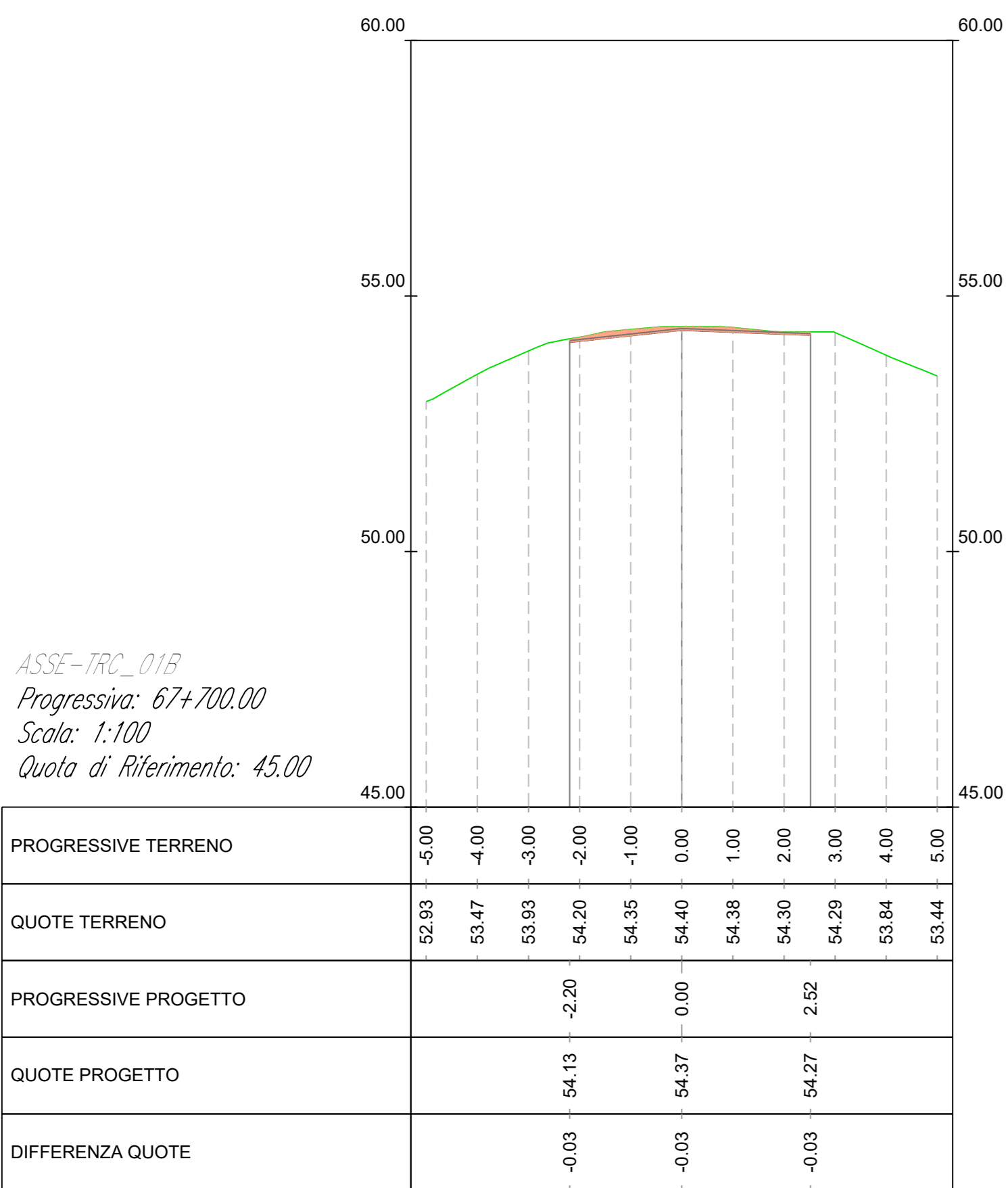
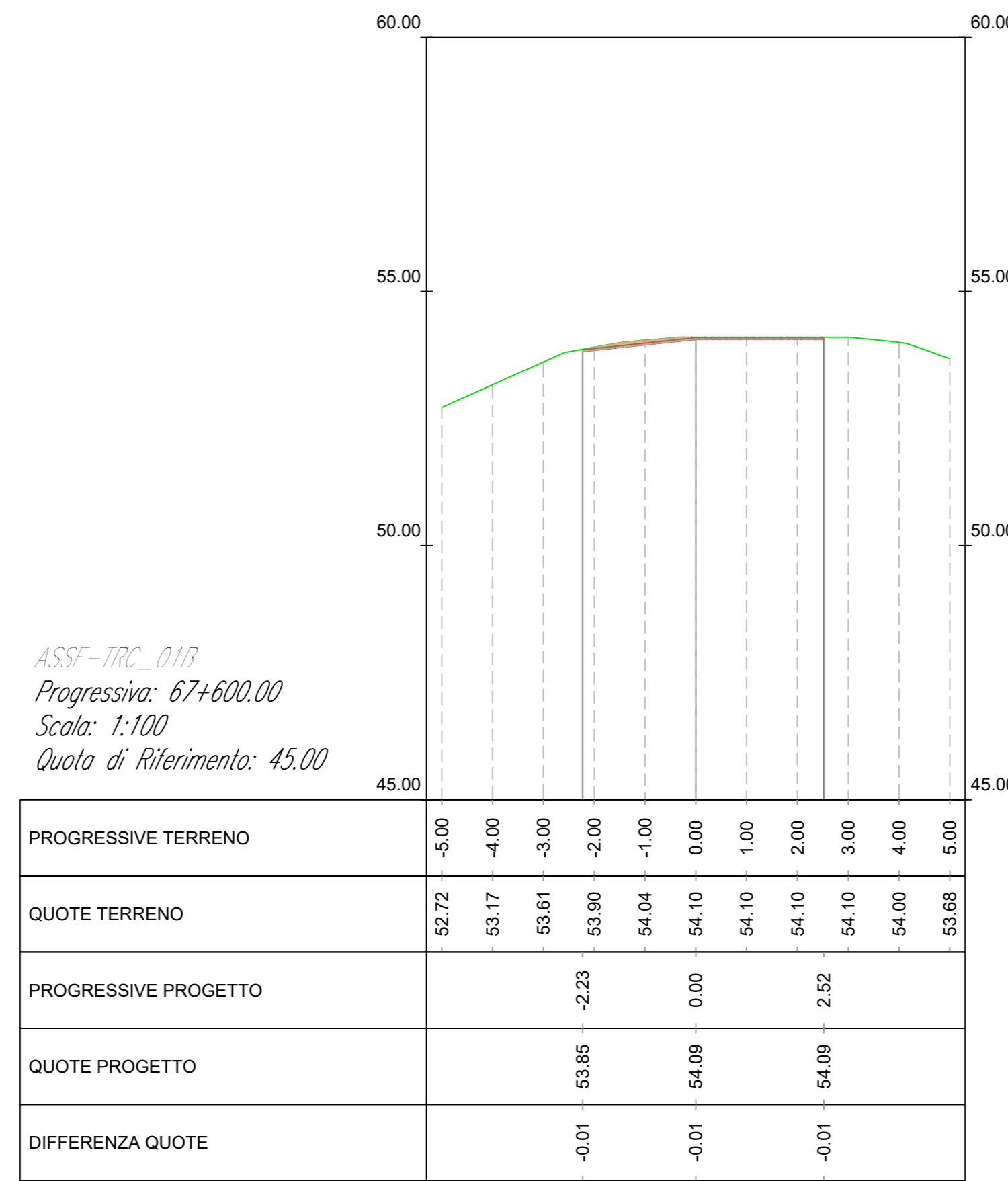
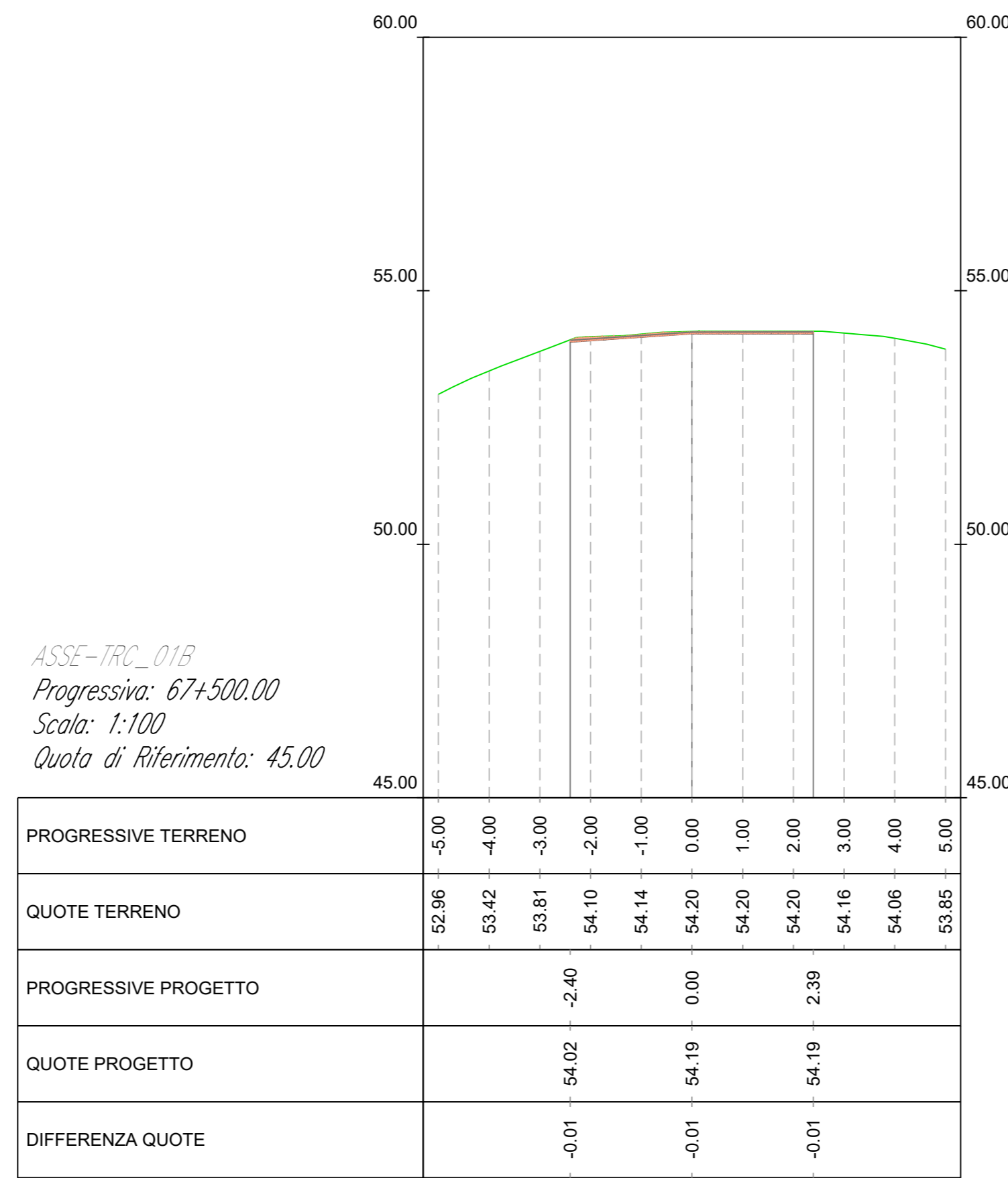
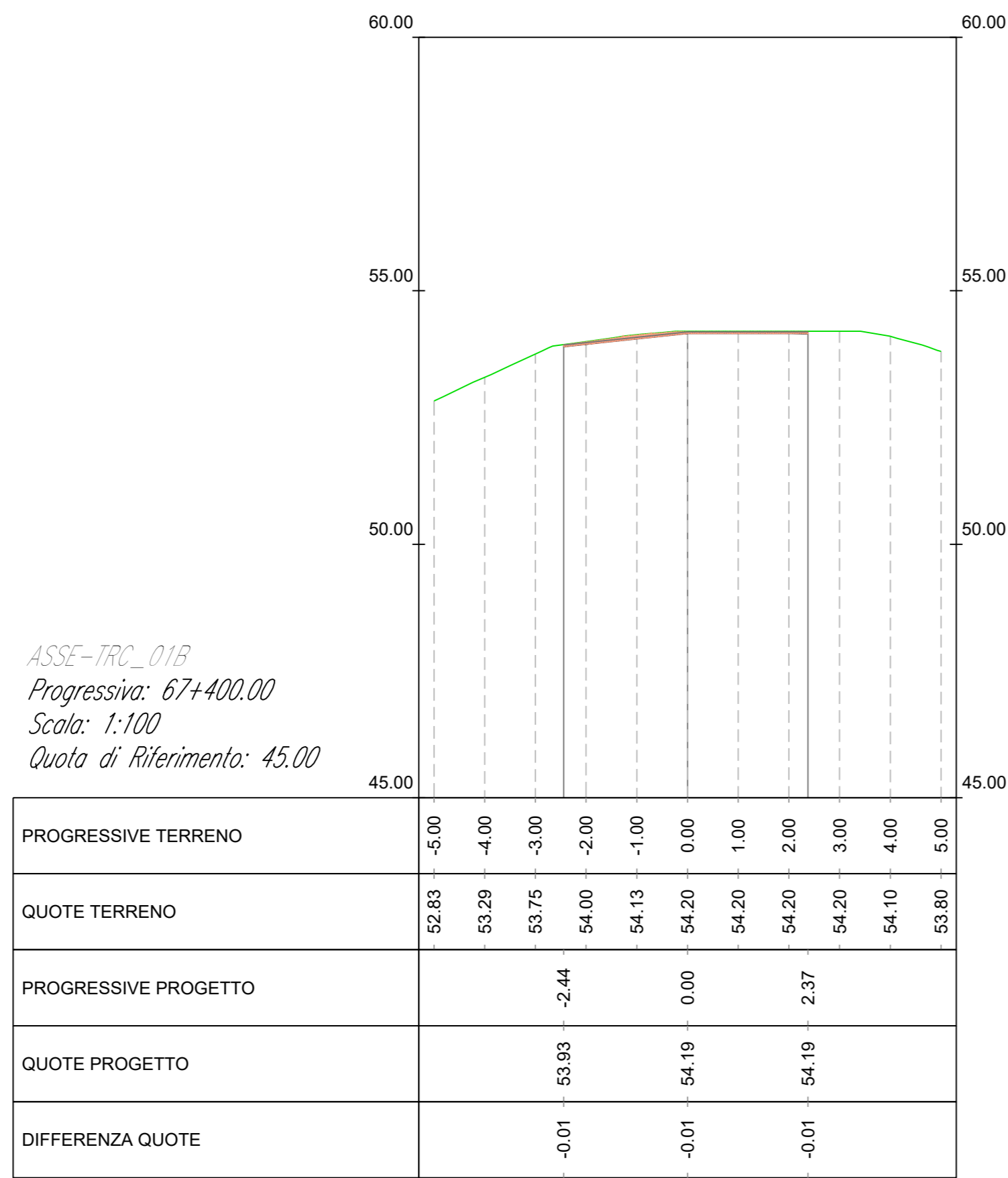
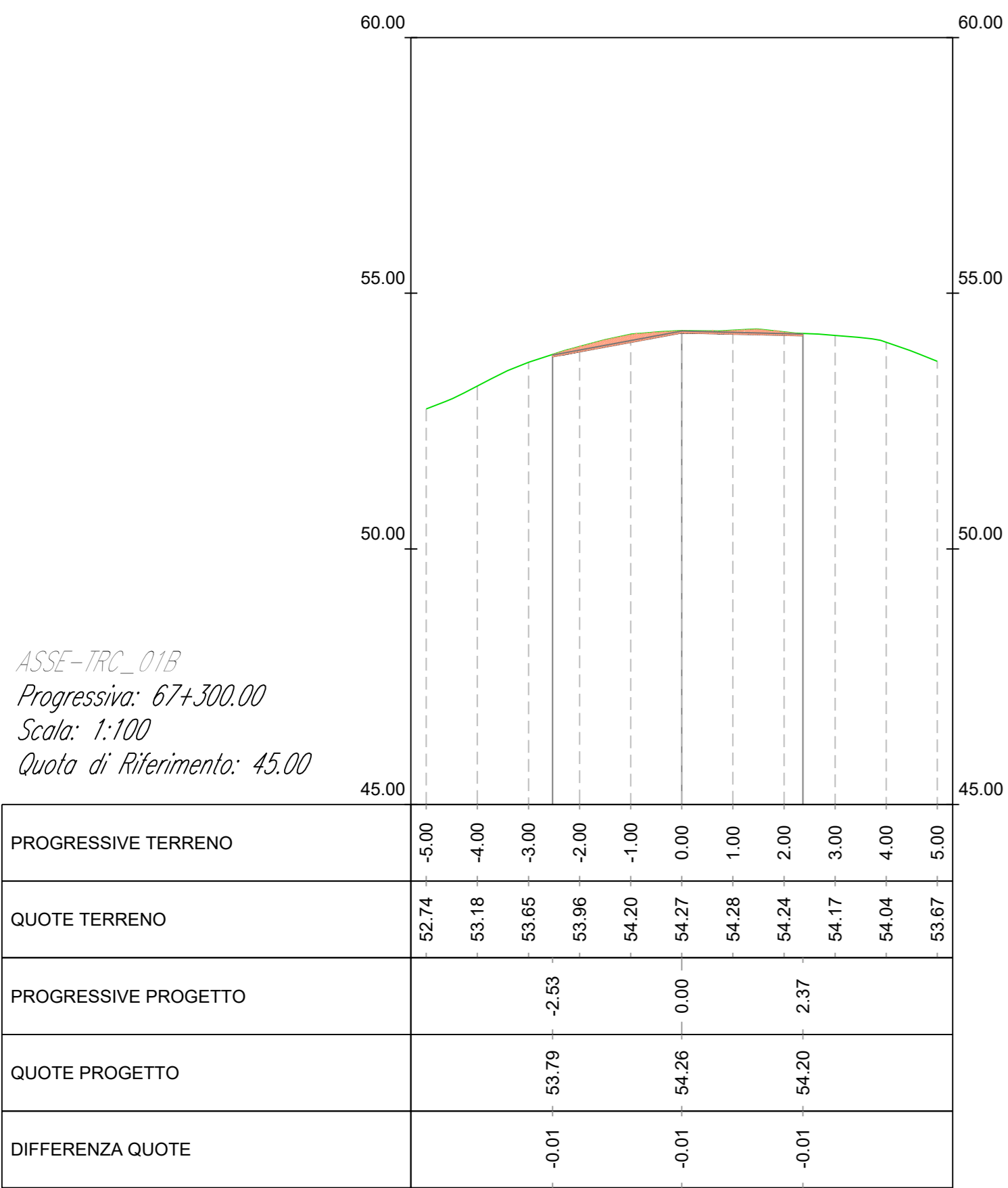
n° elaborato cod. elaborato

2.05.32 4258_PRO_E_STD_SC_01A

DATA 29.09.2023 REDATTO APPROVATO EA

SCALA 1:100 VERIFICATO MS

REVISIONE A VERIFICATO



OPERA FINANZIATA DA

IL PIANO LOMBARDA

REGIONE Lombardia

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

Finanziato dall'Unione europea

TRAFFICO L3: PV-E-9-MD SERVIZI DI PROGETTAZIONE RELATIVI AL TRATTO DA PAVIA A SAN ROCCO AL PORTO (LO) DELLA CICLOVIA TURISTICA NAZIONALE VENTO

VENETO

PROGETTO FINANZIATO DAL PNRR:
Massimo: M2 (Componente: C2)
Investimento: 4.1 - Rafforzamento mobilità ciclistica
Sotto-intervento: 4.1.1 - Ciclovia turistica

PROGETTO ESECUTIVO

COMMITTENTE:
Agenzia Interregionale per il fiume Po
Ufficio Operativo di Pavia

D.E.C. - Arch. Luigi Gelgini
R.U.P. - Ing. Marco La Voglia
Coordinatore del progetto - Dott. Christian Farici
CUP: B21B2200960000

TAU Engineering S.r.l.
p.iva s.r.l. 1154590016
Via Oleggio, 107
20134 Milano
t +39 02 26417734
tecnic@taueengineering.net
taueengineering.net
www.tau.com

Studio Cavi S.r.l.
p.iva s.r.l. 1161230010
Via Severino Bosisio, 10
27100 Pavia
t +39 0322 538817
info@studiocalvi.it
progetti@studiocalvi.it
www.studiocalvi.it

Studio Associato Pininfarina
p.iva s.r.l. 02011899162
Via Silvio Capelli, 14
27100 Pavia
t +39 0322 180226
info@studio-pininfarina.it
www.studio-pininfarina.it

Signati S.r.l.
p.iva s.r.l. 0307000031
Corso Leonardo da Vinci, 52
20121 Verona
t +39 030 397078
info@signati.it
www.signati.it

Gruppo di progettazione:
Ing. Marco Salvadori, Ing. Tommaso Fardoni,
Ing. Simone Lenzi, Ing. Marco Termini,
Dott. Agr. Alessandro Modena, Dott. Matteo Ruffini,
Dott. Riccardo Inama, Dott. Emanuele Belfiori,
Arch. Liliana Bottini, Ing. Khalid Bries, Arch. Valentina Lianati.

Geologo:
Dott. Geol. Maurizio Visconti

OGGETTO:
PROGETTO STRADALE
SEZIONI STATO DI FATTO, CONFRONTO E PROGETTO

n° elaborato
2.05.33

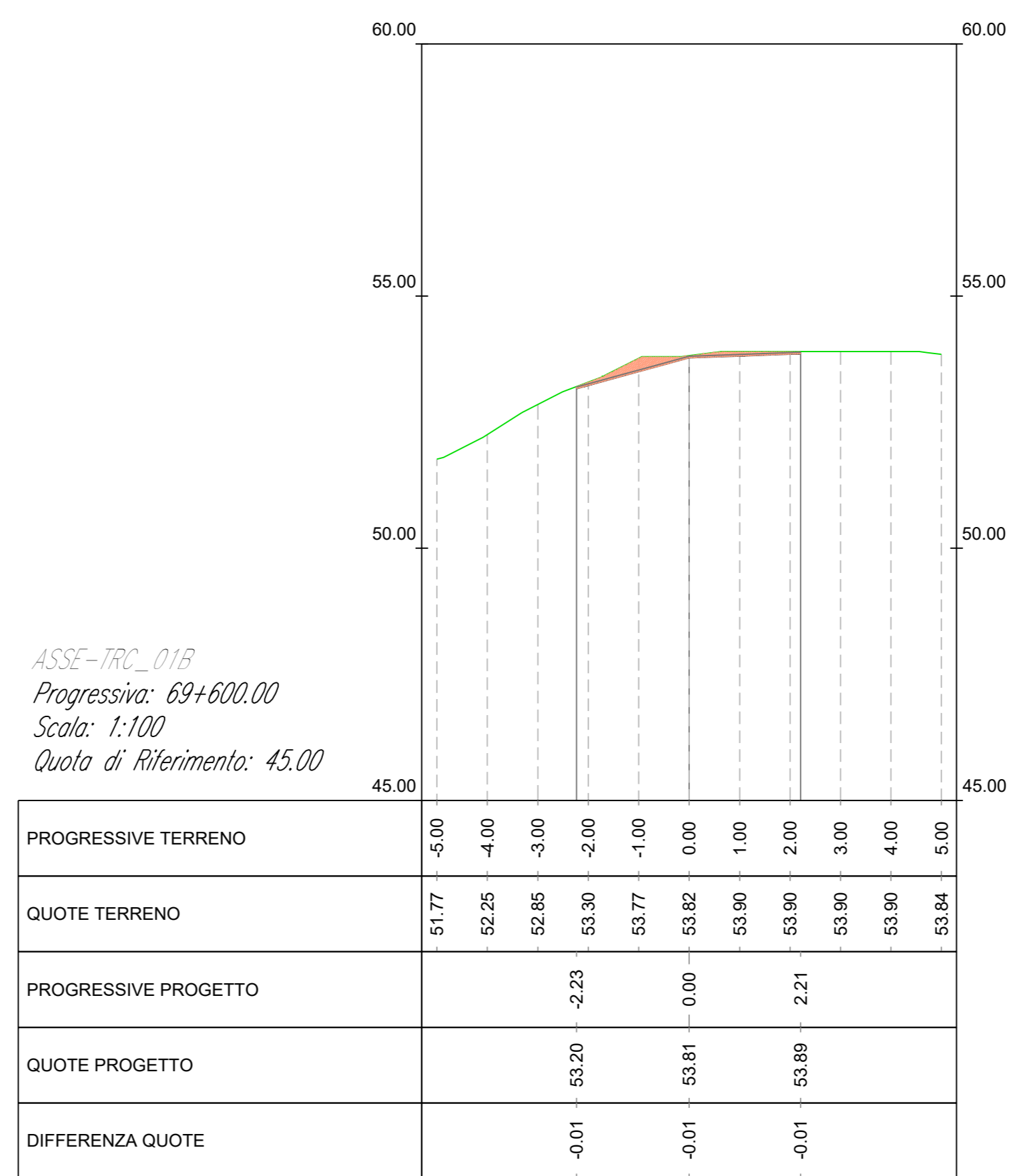
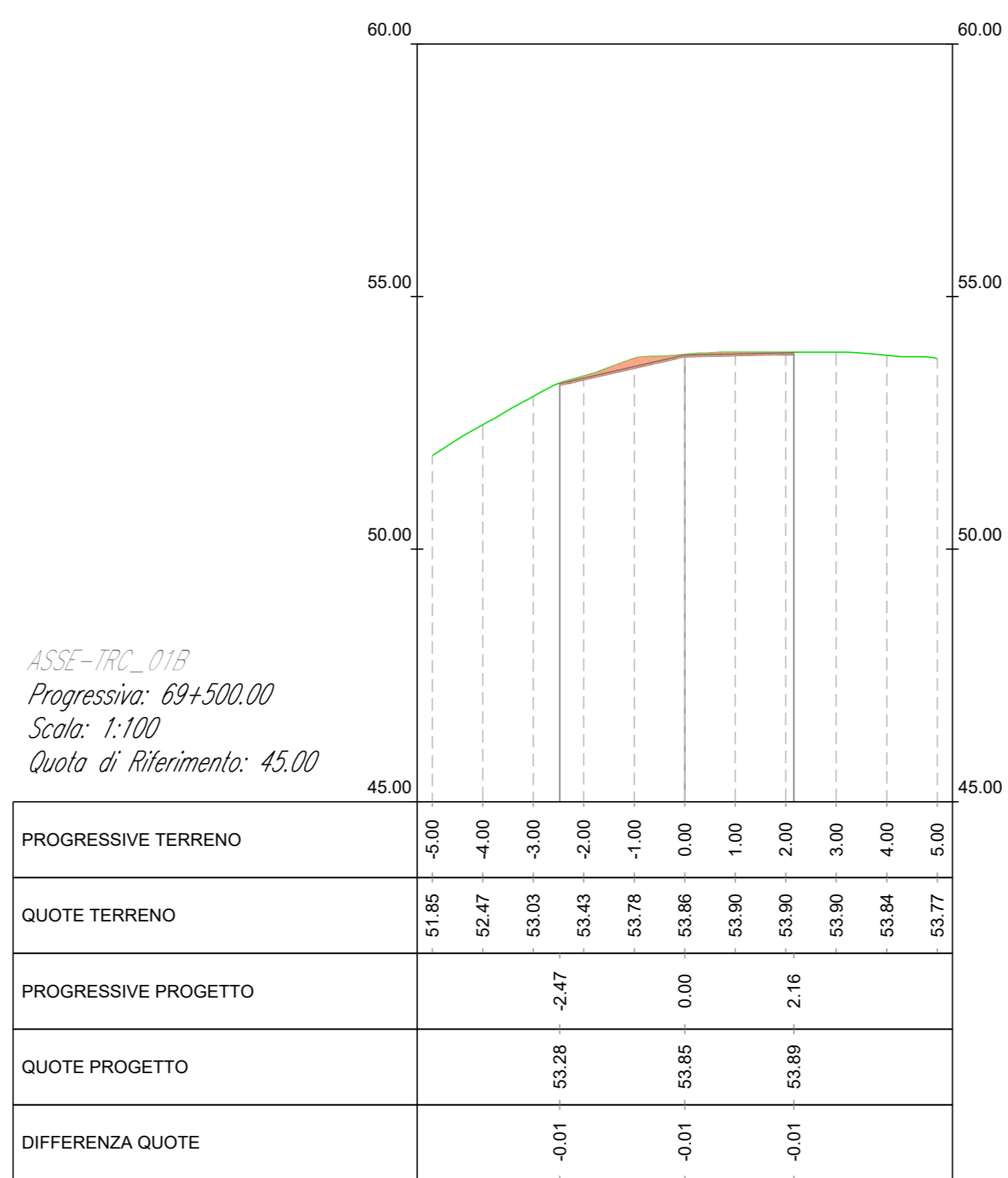
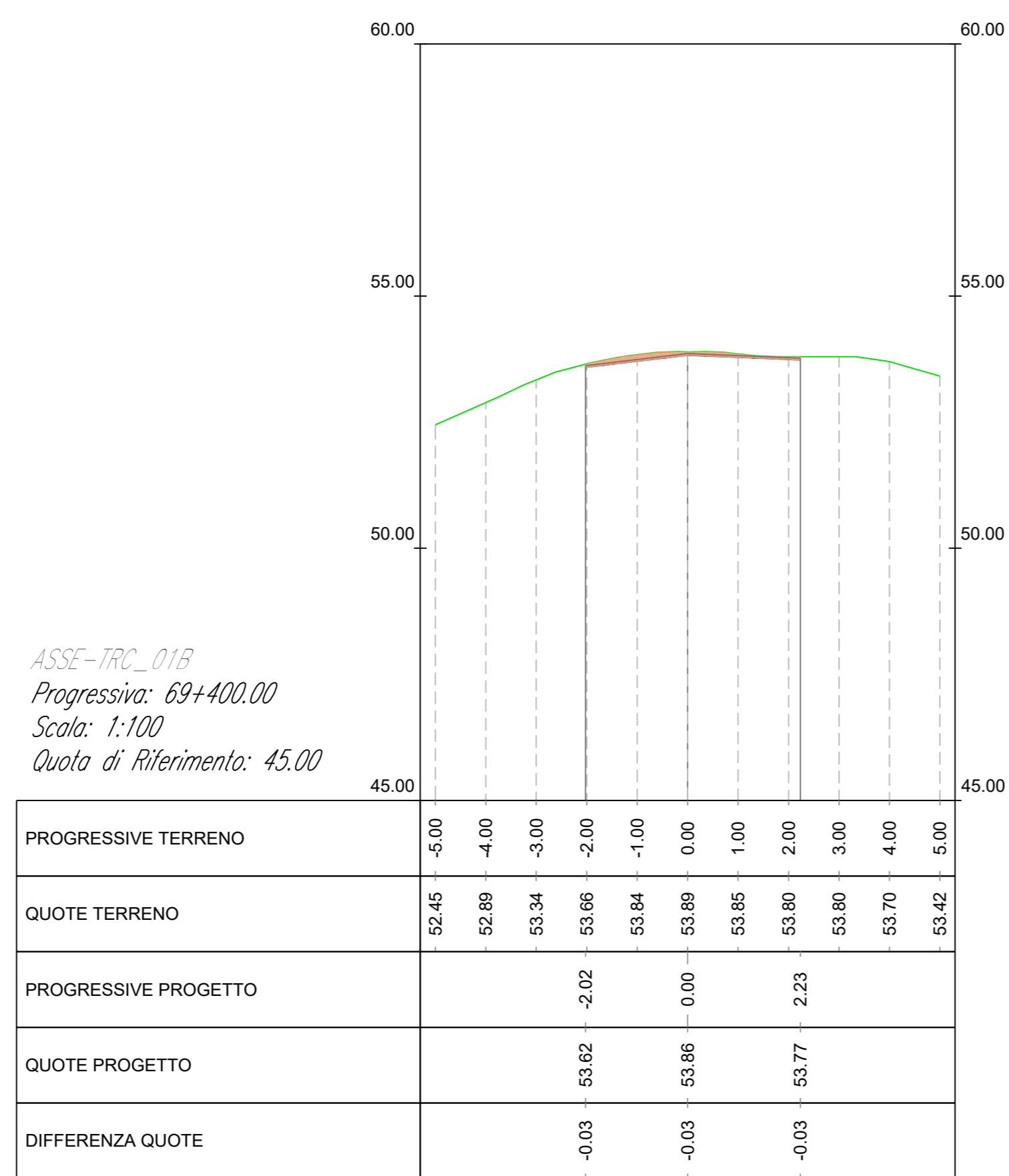
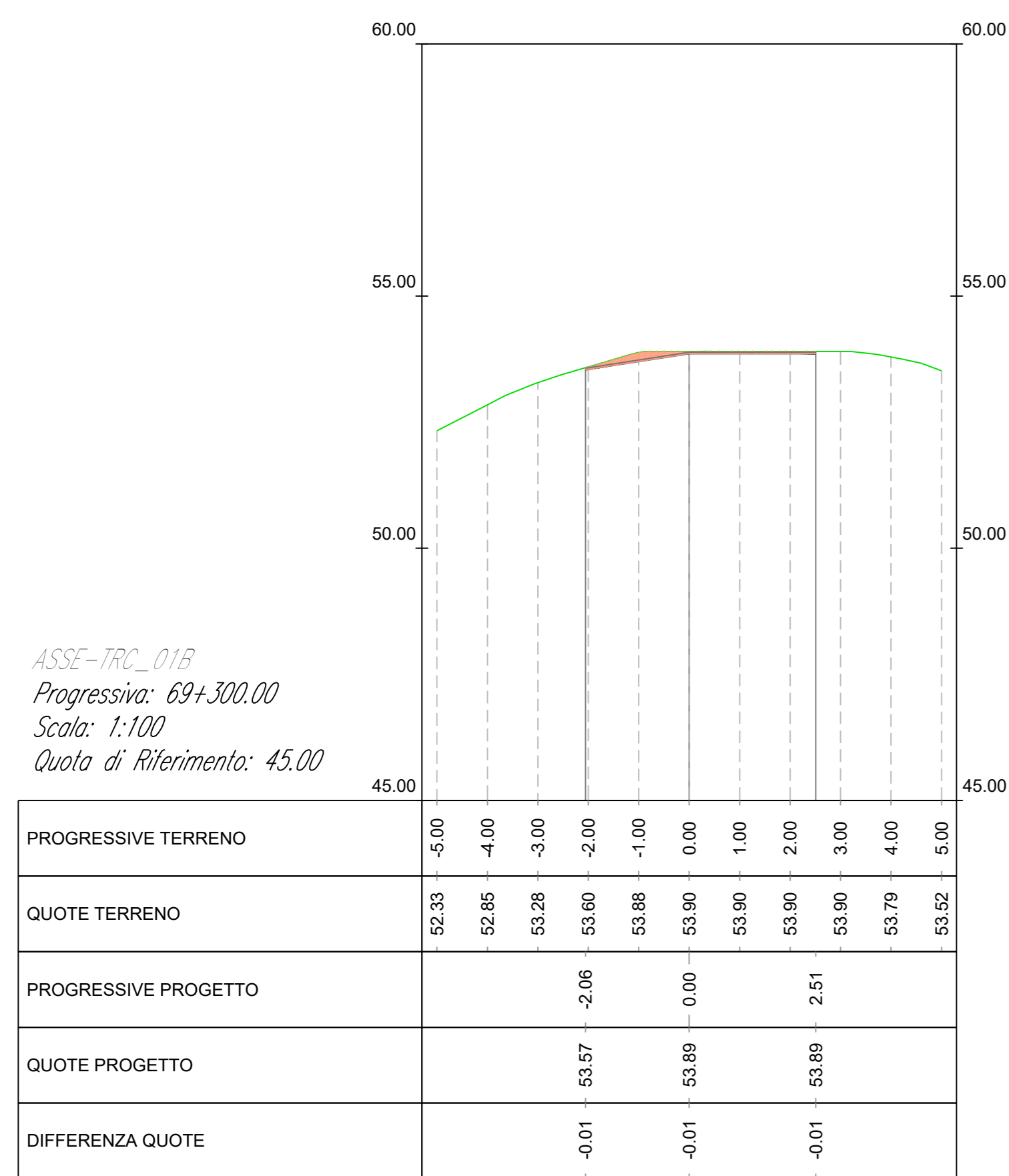
cod. elaborato
4258_PRO_E_STD_SC_01A

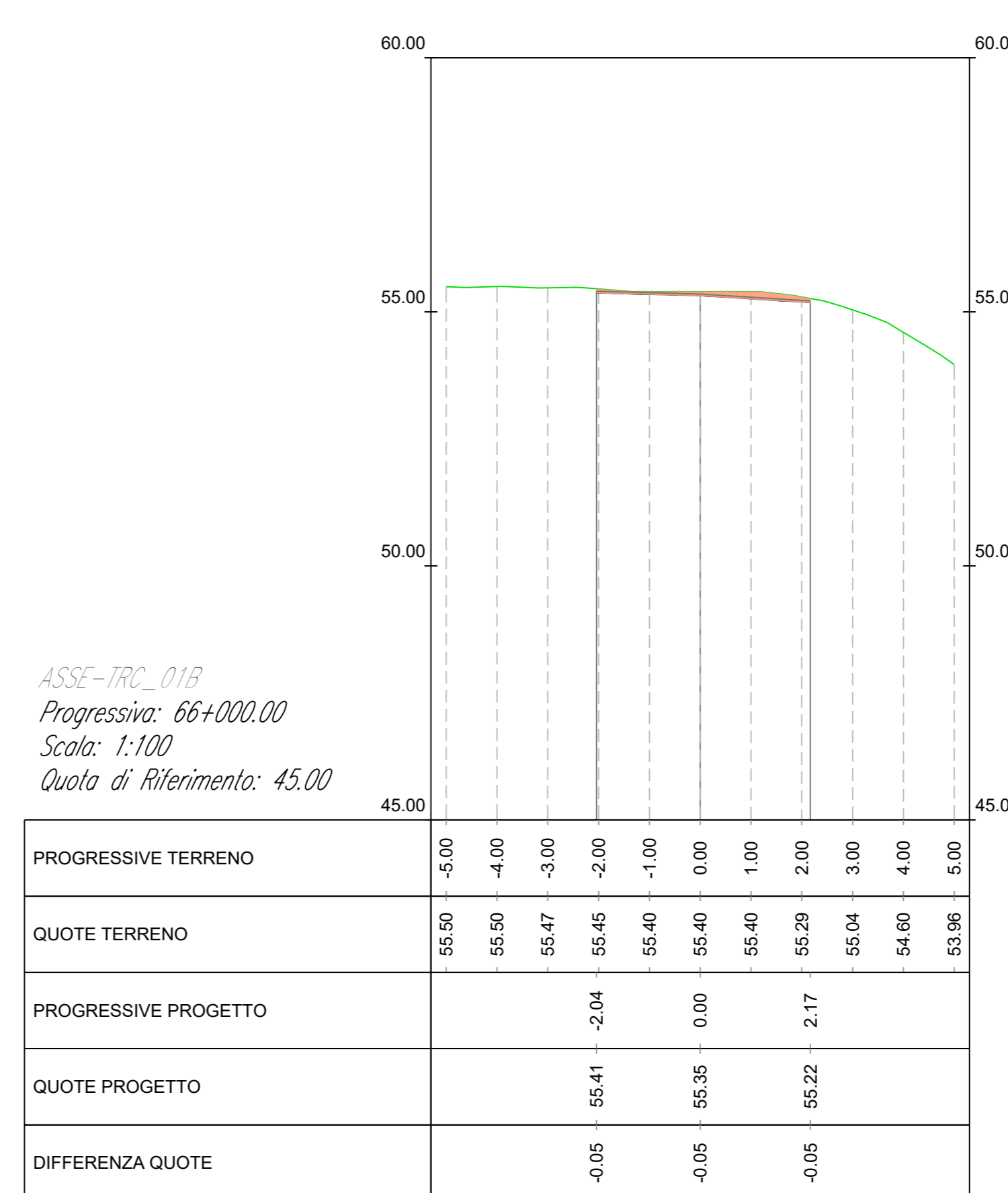
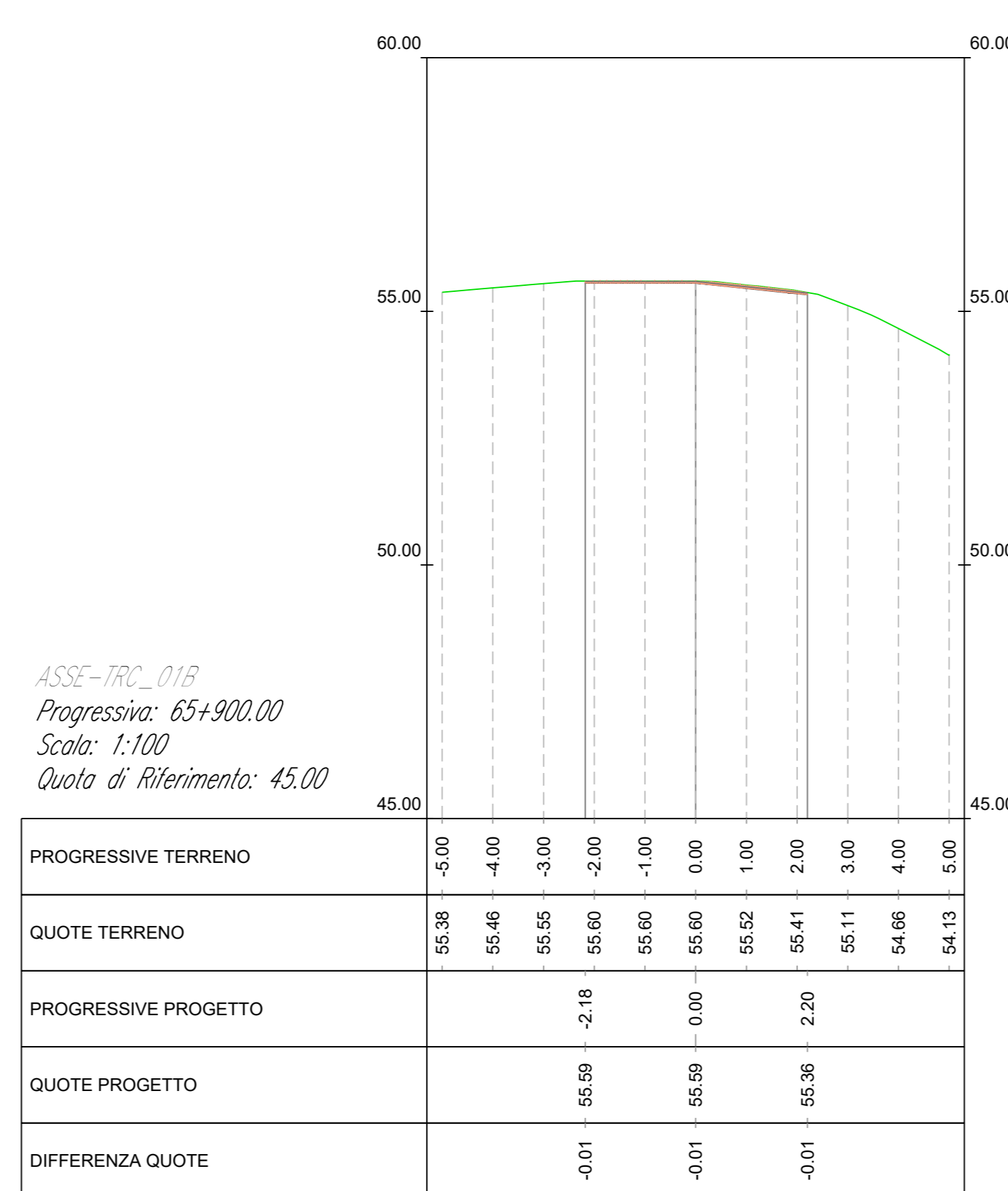
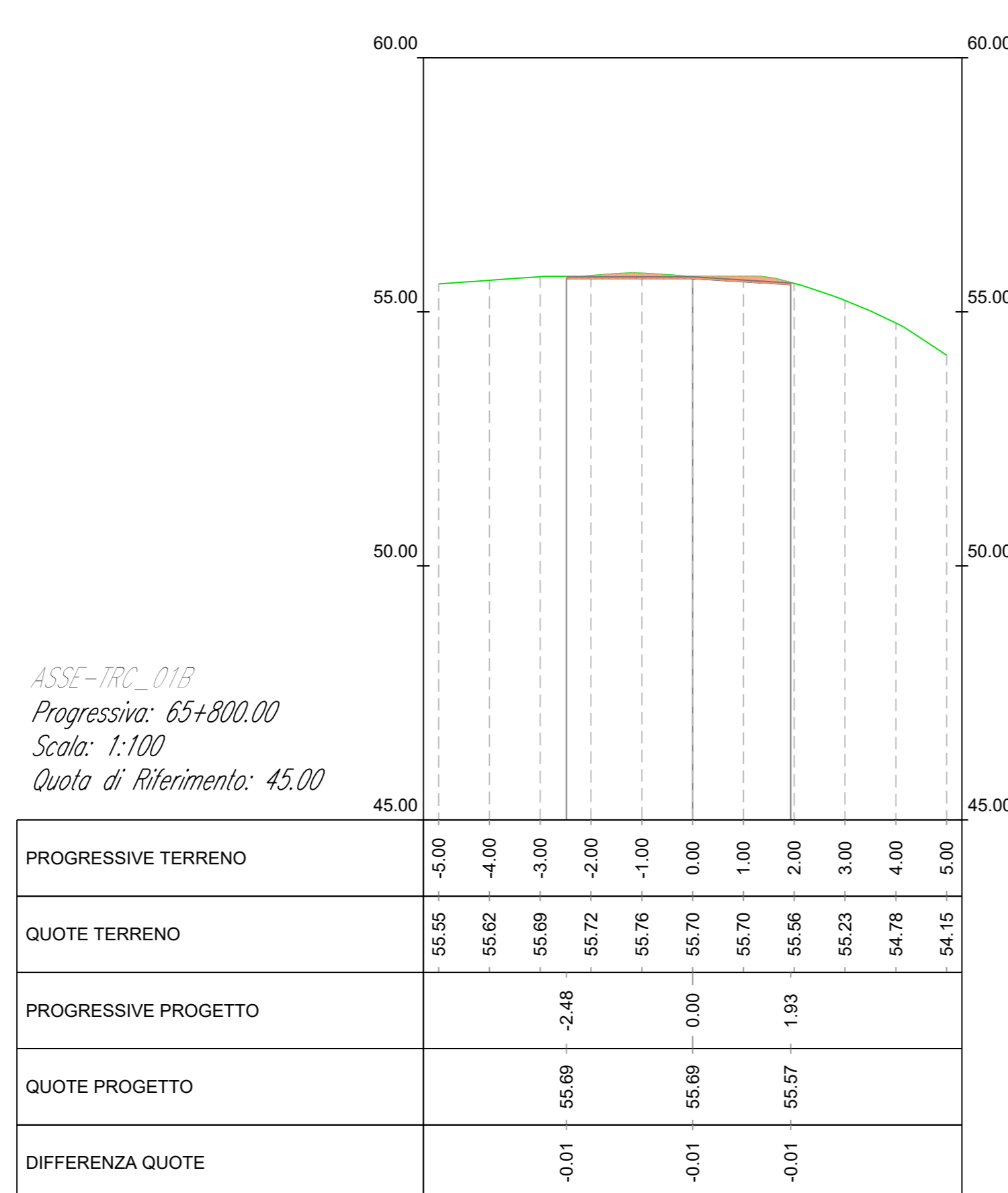
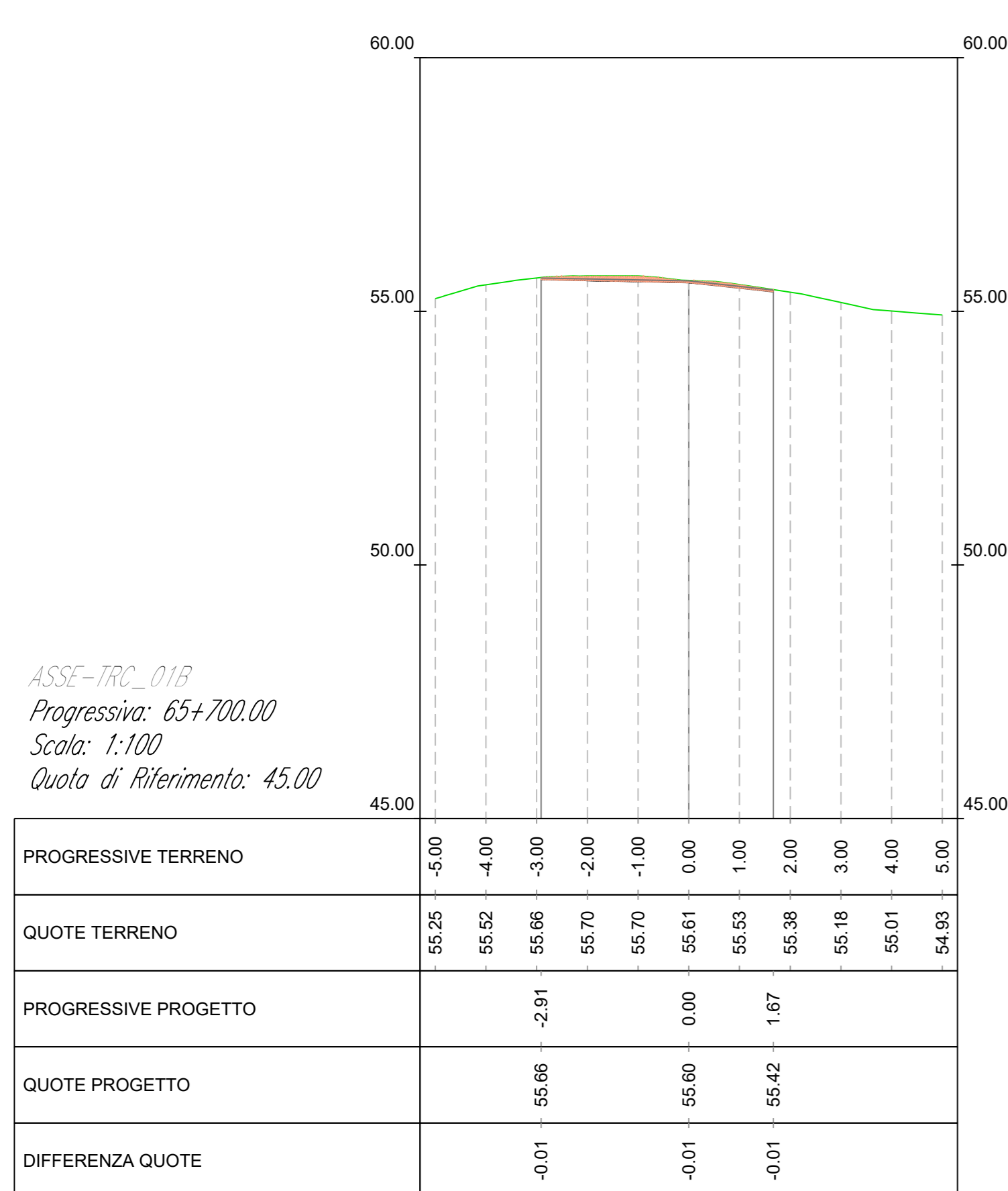
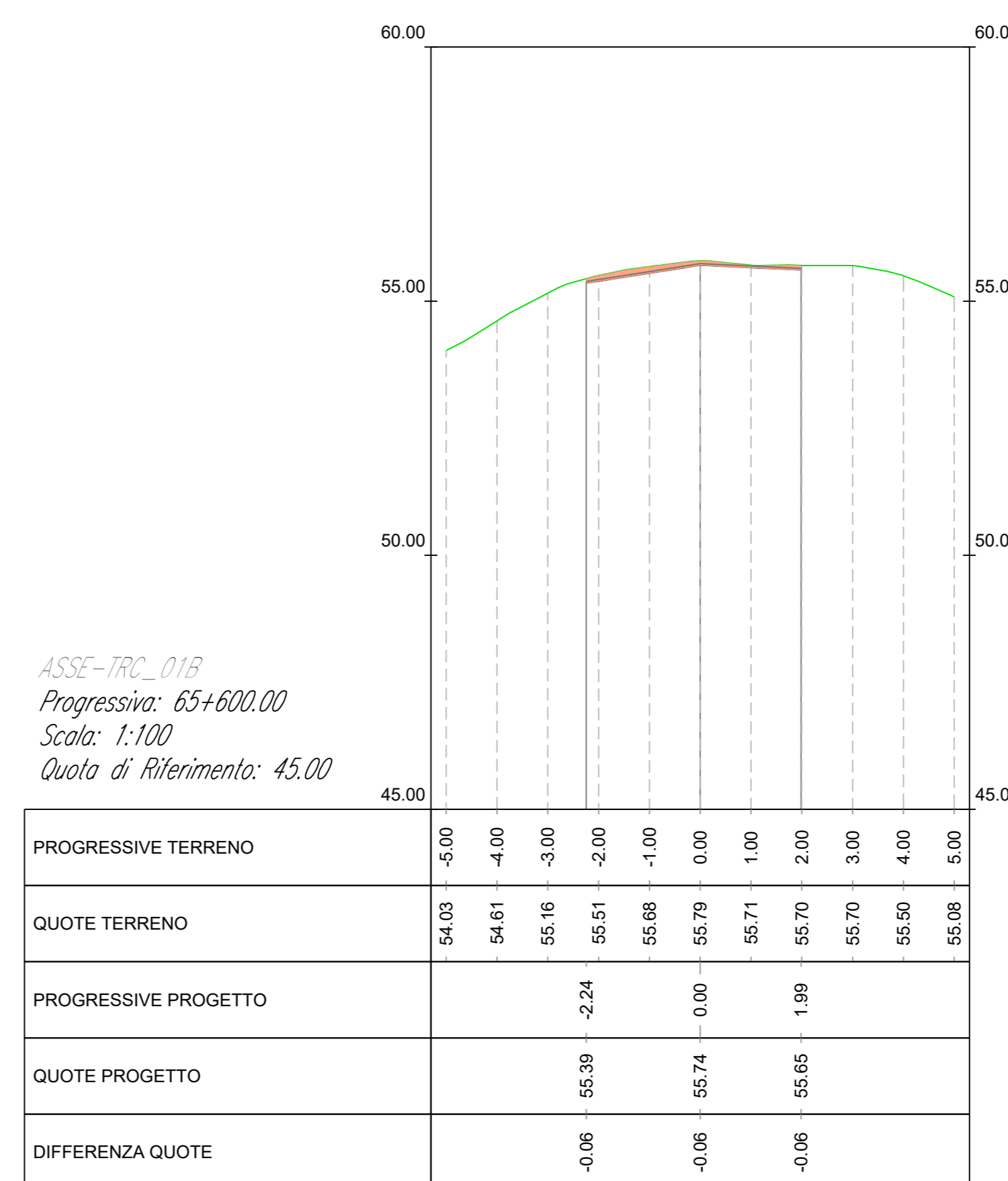
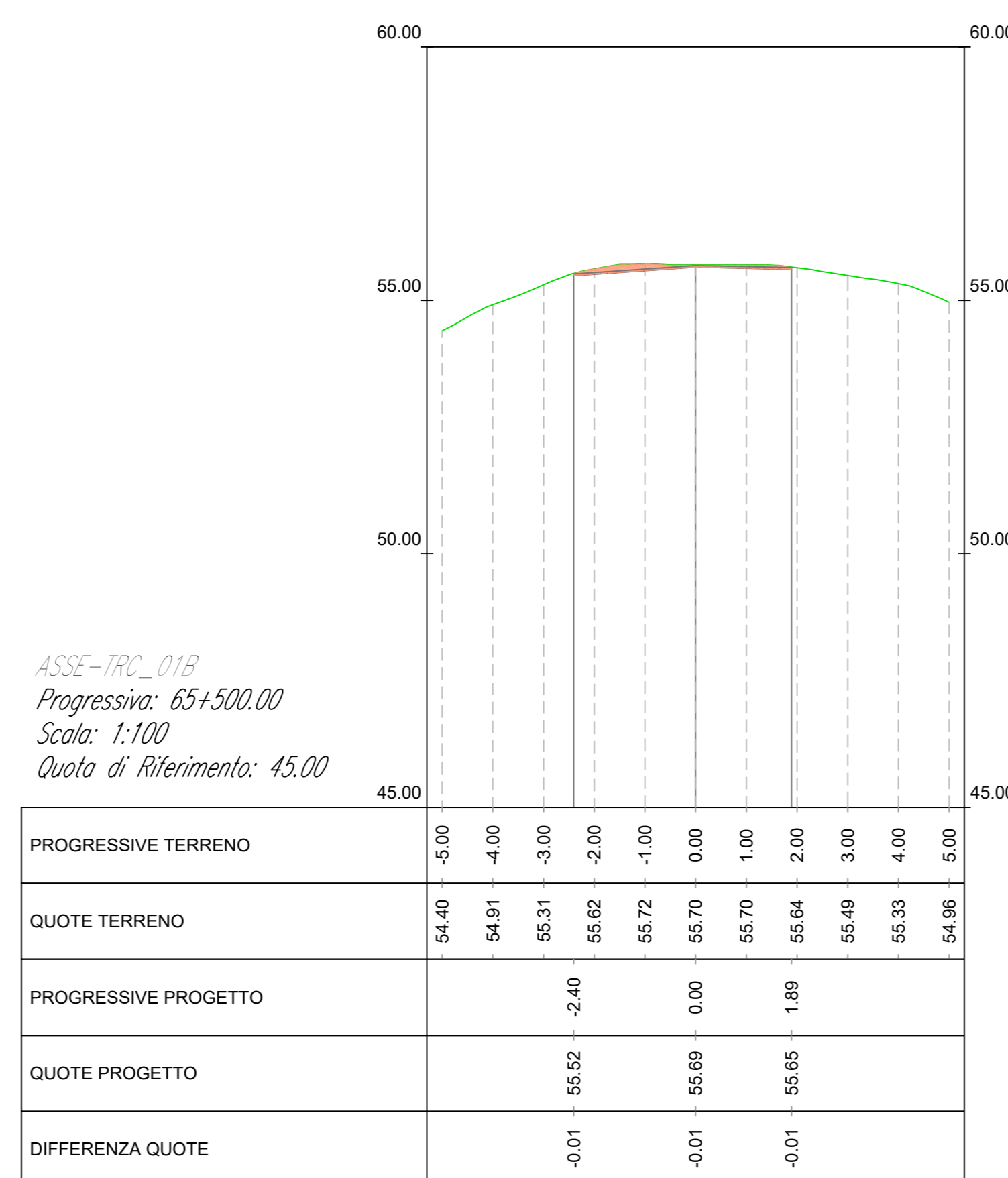
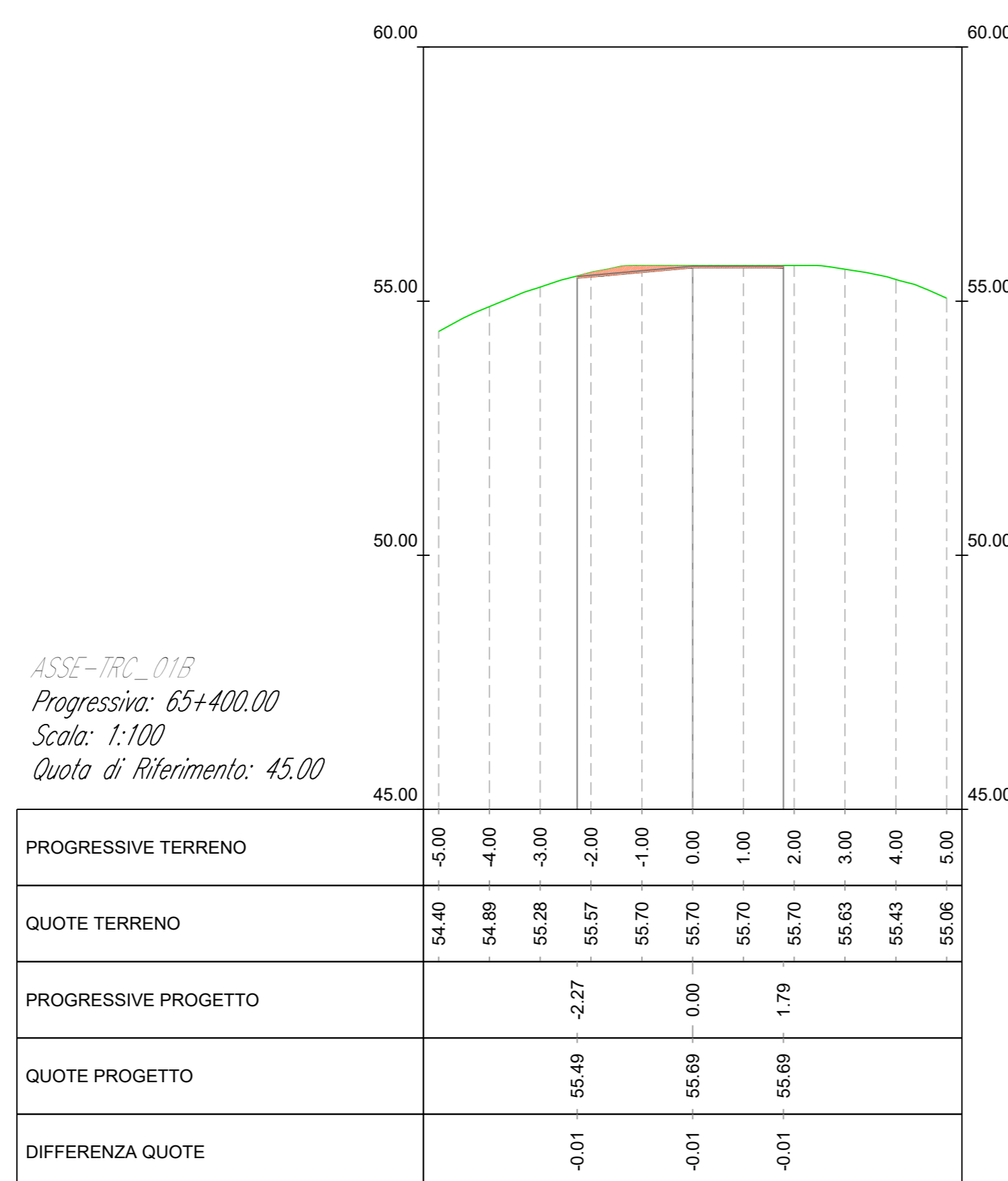
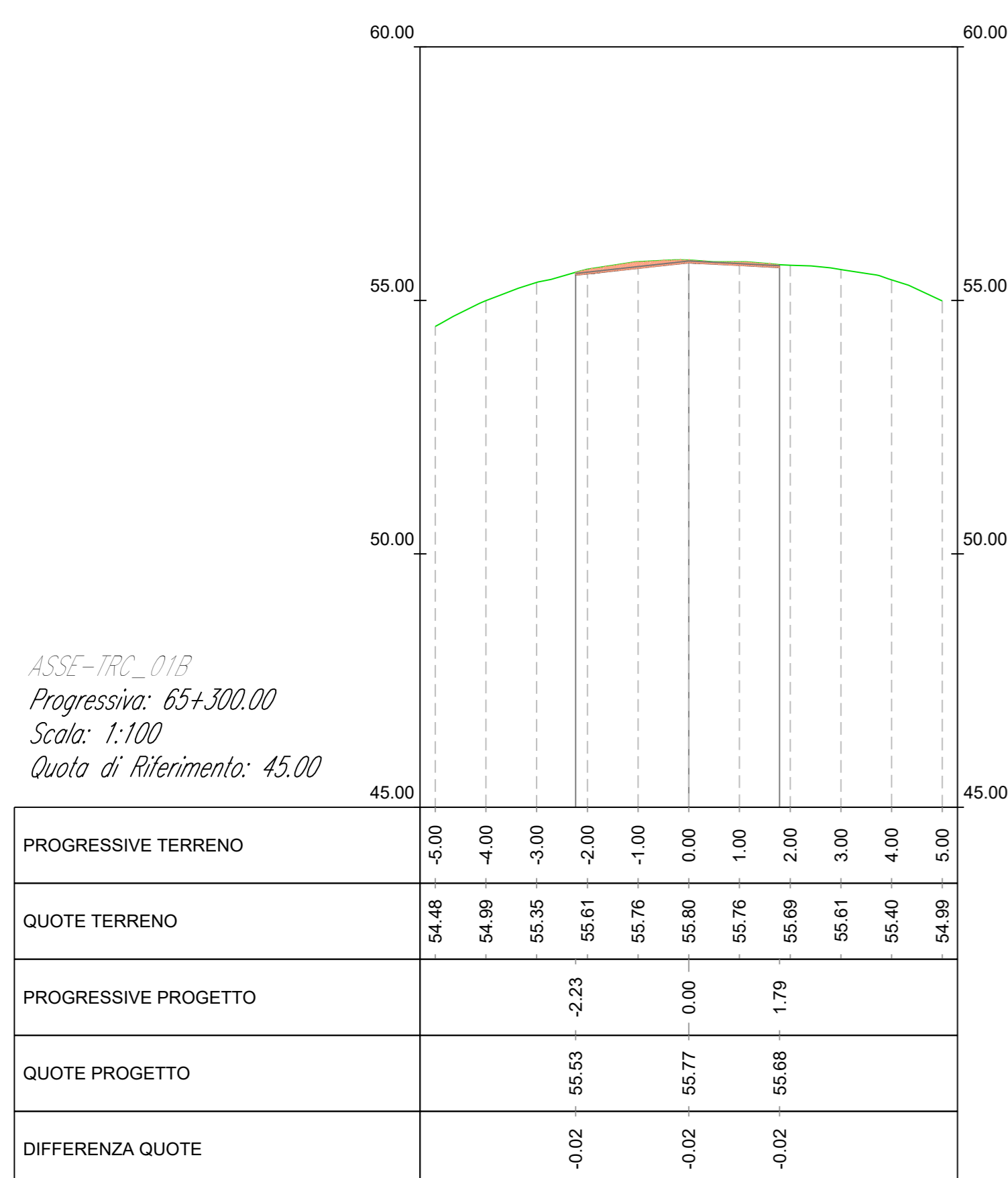
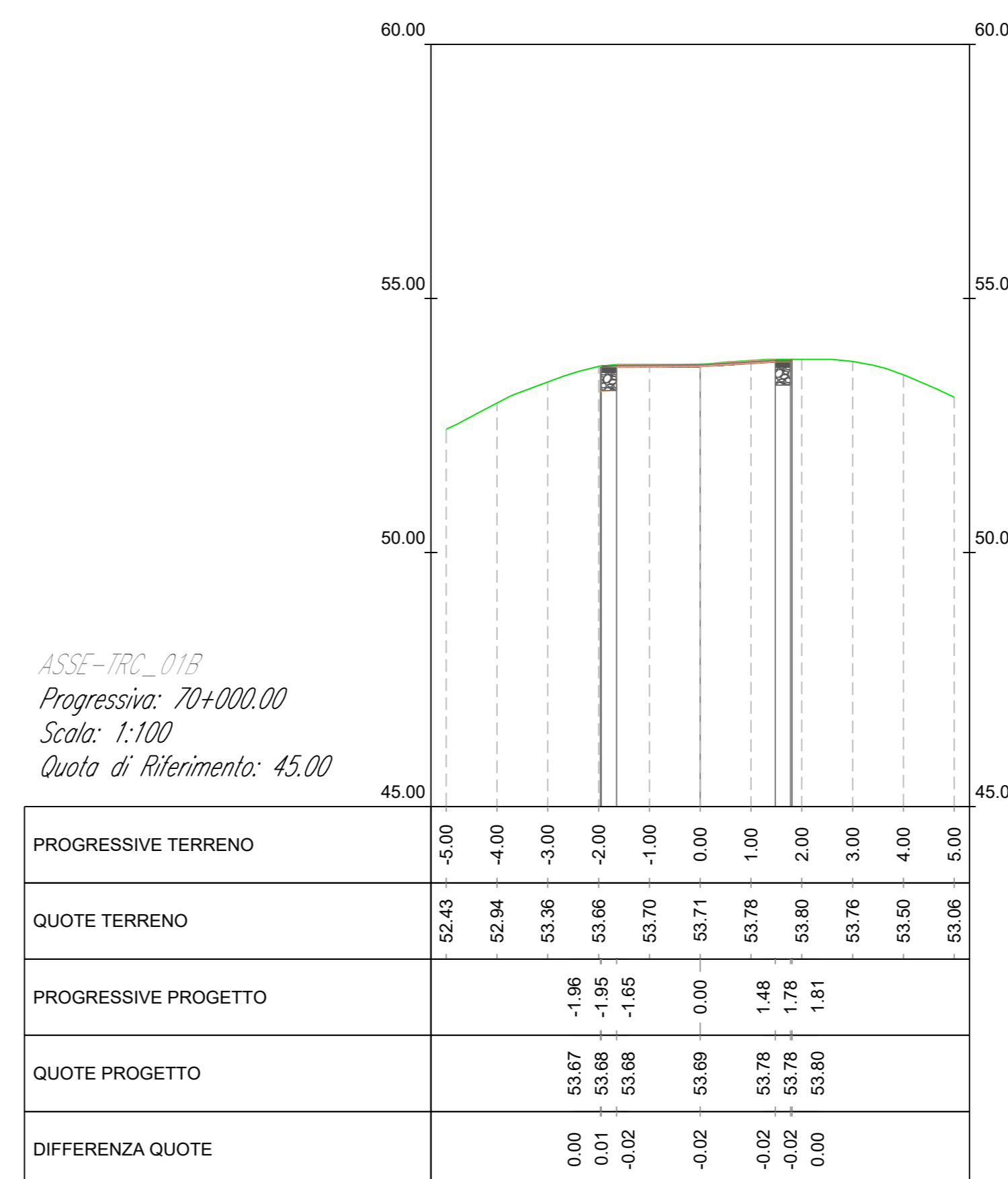
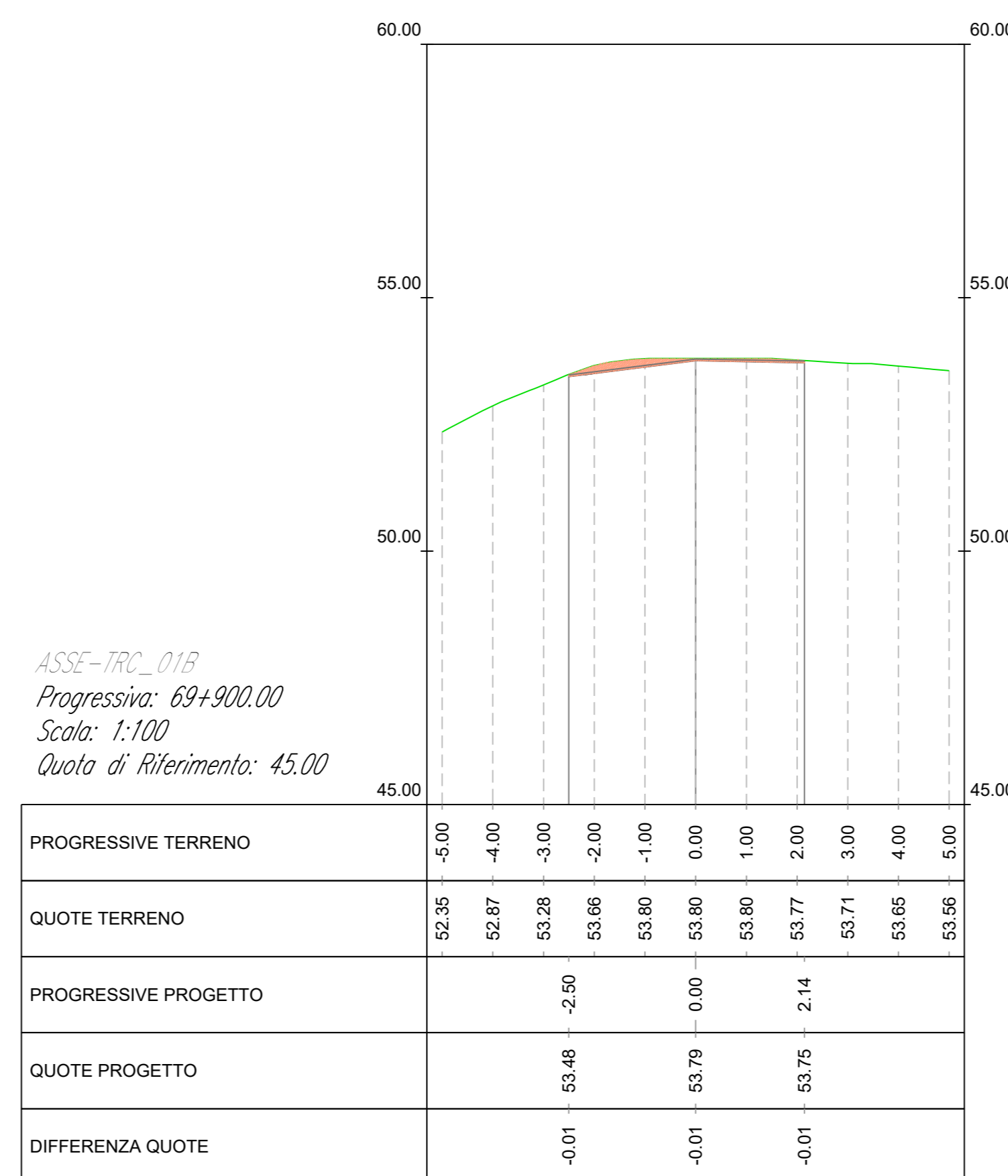
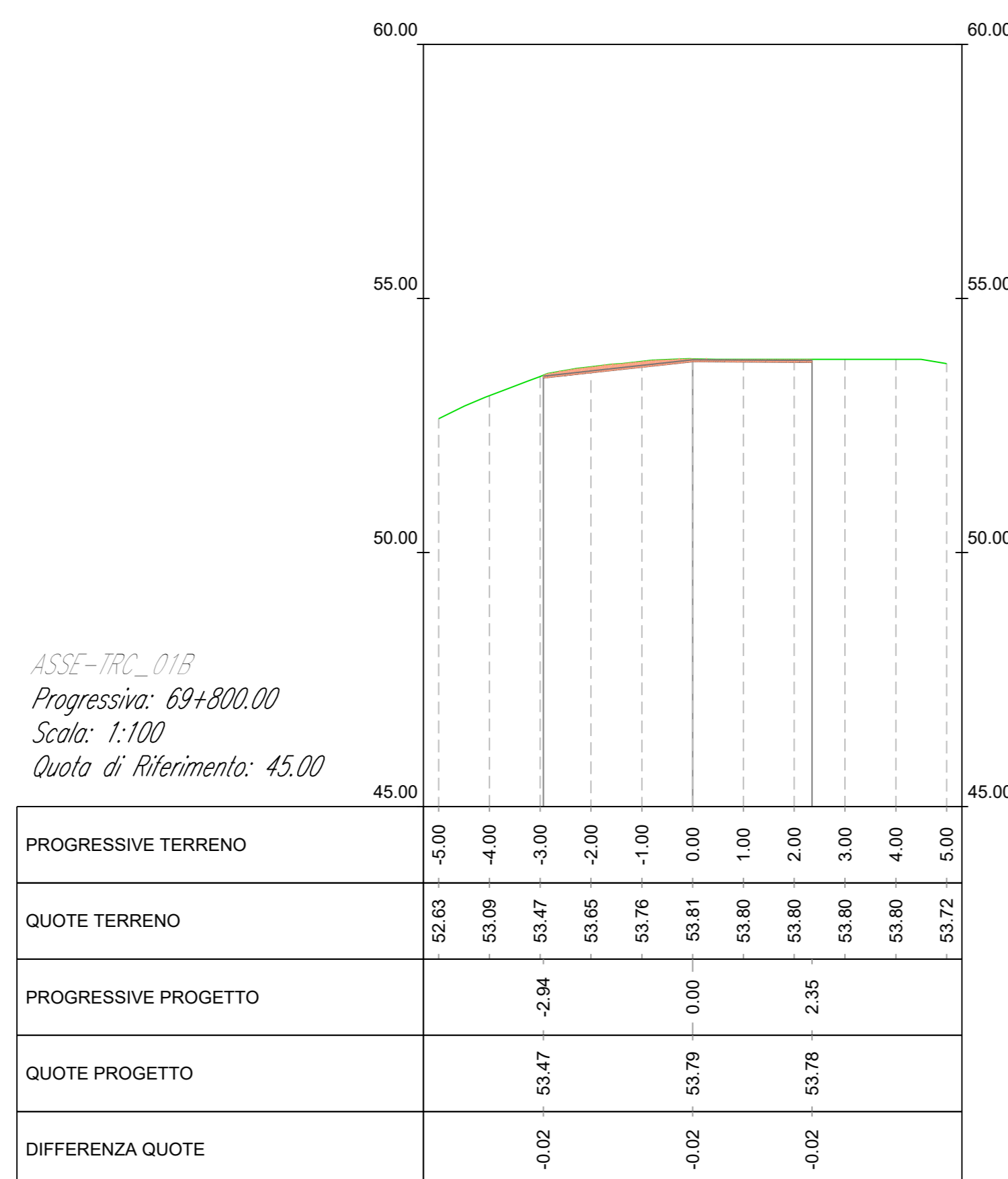
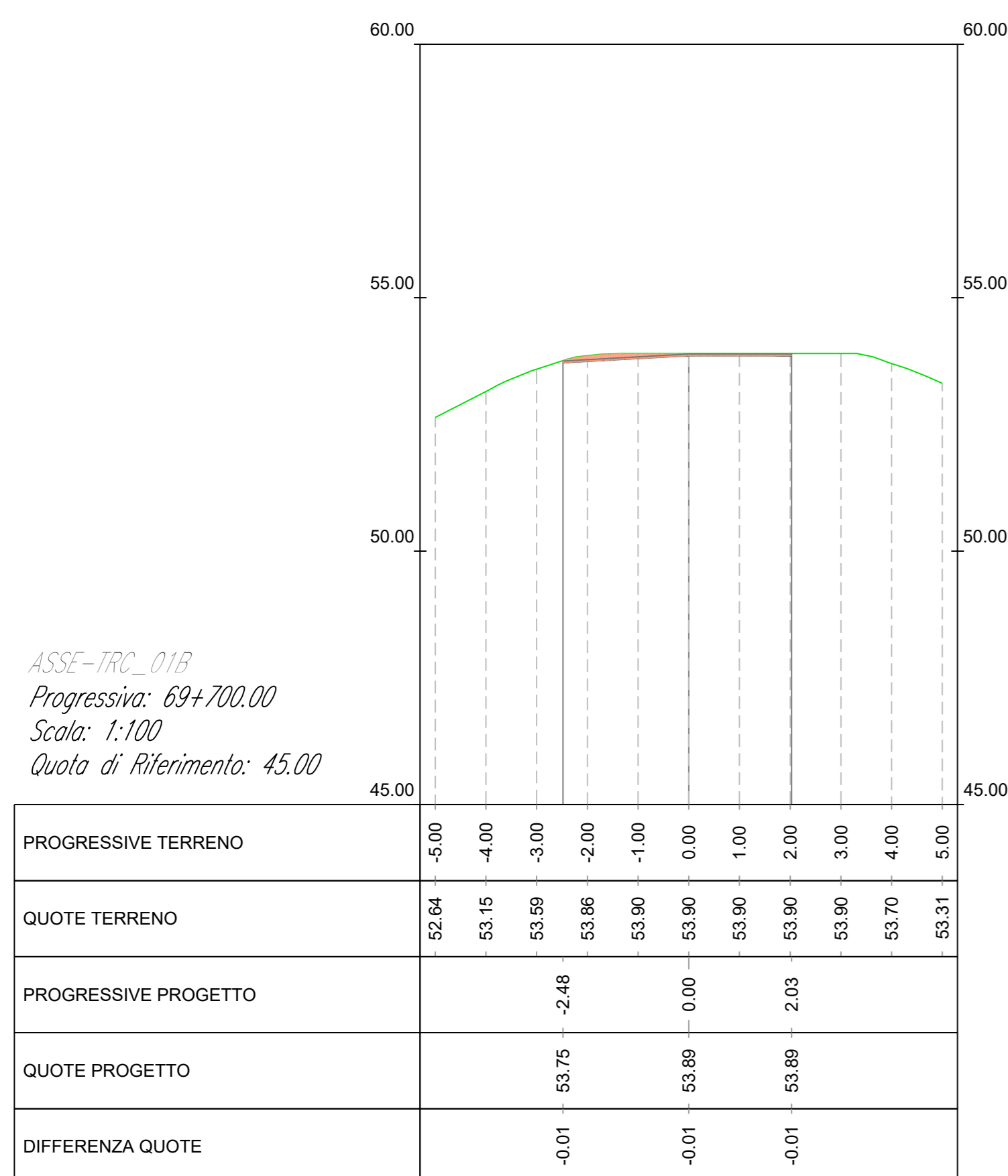
DATA
SCALA
REVISIONE

29.09.2023
1:100
A

REDDITO
APPROVATO
VERIFICATO

EA
MS





OPERA FINANZIATA DA



Regione Lombardia

Ministero delle
Infrastrutture e dei
Trasporti



AIPO

Agenzia Interregionale per il Turismo



**Finanziato
dall'Unione europea**

NextGenerationEU



T&U Engineering S.r.l.
P.le S. A. 11/50000002
Via Oleggio, 187
20134 Milano

STUDIO CALVI
P.le S. A. 11/50000002
Via Severino Boiaio, 10
27100 Pavia

Phylosfera
P.le S. A. 11/50000002
Via Silvio Capodaglio, 14
27100 Pavia

Phylosfera
P.le S. A. 11/50000002
Via Silvio Capodaglio, 14
27100 Pavia

Phylosfera
P.le S. A. 11/50000002
Via Silvio Capodaglio, 14
27100 Pavia

TRATTA L3: PV-E-9-MD SERVIZI DI PROGETTAZIONE RELATIVI AL TRATTO DA PAVIA A SAN ROCCO AL PORTO (LO) DELLA CICLOVIA TURISTICA NAZIONALE VENTO

VENTO

PROGETTO ESECUTIVO

COMMITTEE:
Agenzia Interregionale per il Turismo Po
Ufficio operativo di Pavia

**RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE
PRESTAZIONI SPECIALISTICHE**
Dott. Arg. Mauro Petracino

Progettisti:
Ing. Giorgio Morini

Progettista strutturale:
Ing. Matteo Moratti, prof. Ing. Gian Michele Gahi

Gruppo di progettazione:
Ing. Marco Salvadori, Ing. Tommaso Farchioni,
Ing. Simone Lazzi, Ing. Mario Termini,
Dott. Arg. Alessandro Maderna, Dott. Matteo Ruffini,
Dott. Riccardo Inama, Dott. Manuele Belloni,
Arch. Lilla Bontini, Ing. Khalid Breis, Arch. Valentina Lanati.

Geologo:
Dott. Silvia Maurizio Visconti

**OGGETTO:
PROGETTO STRADALE**

SEZIONI STATO DI FATTO, CONFRONTO E PROGETTO

n° elaborato	cod. elaborato	
2.05.35	4258_PRO_E_STD_SC_01A	

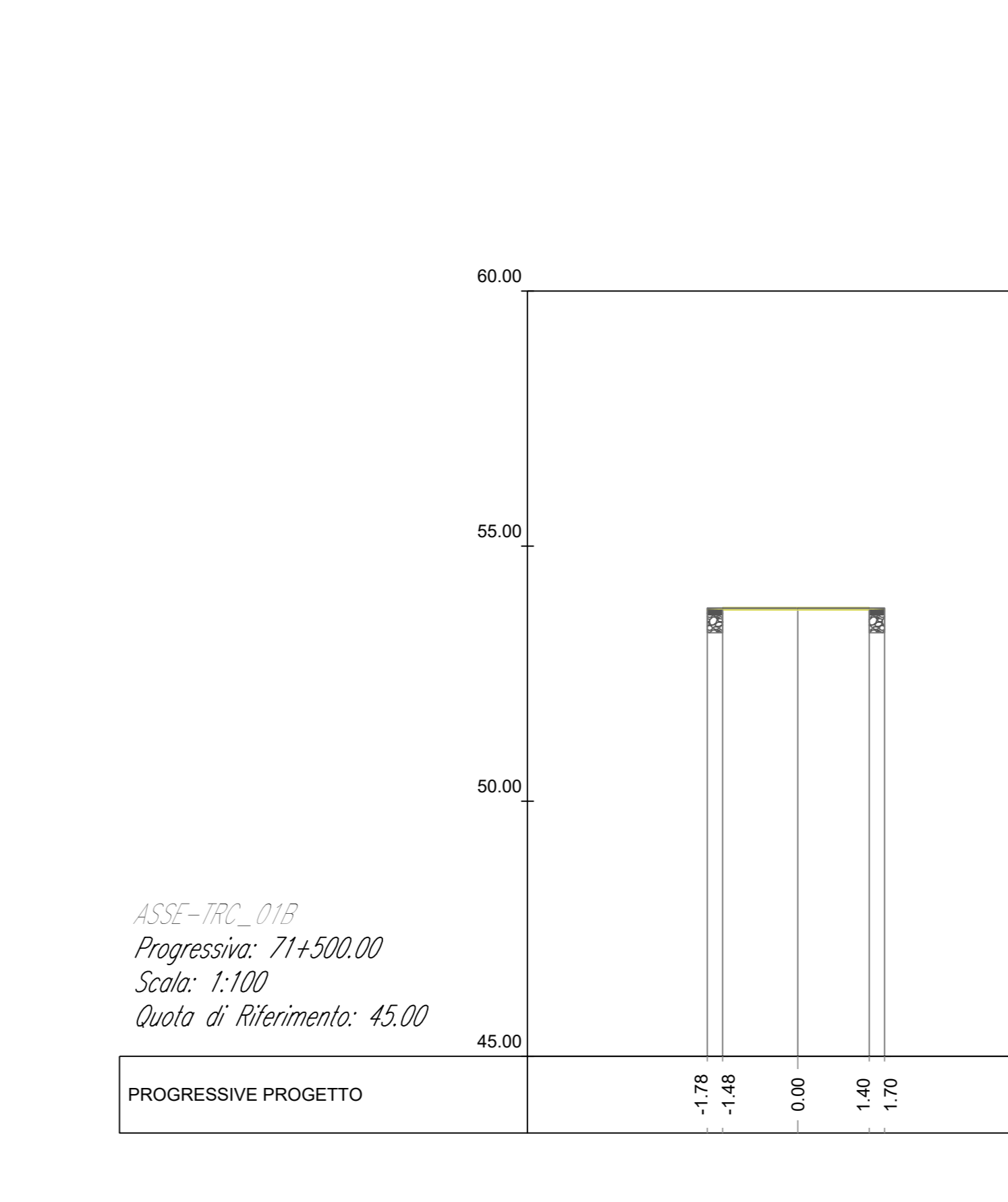
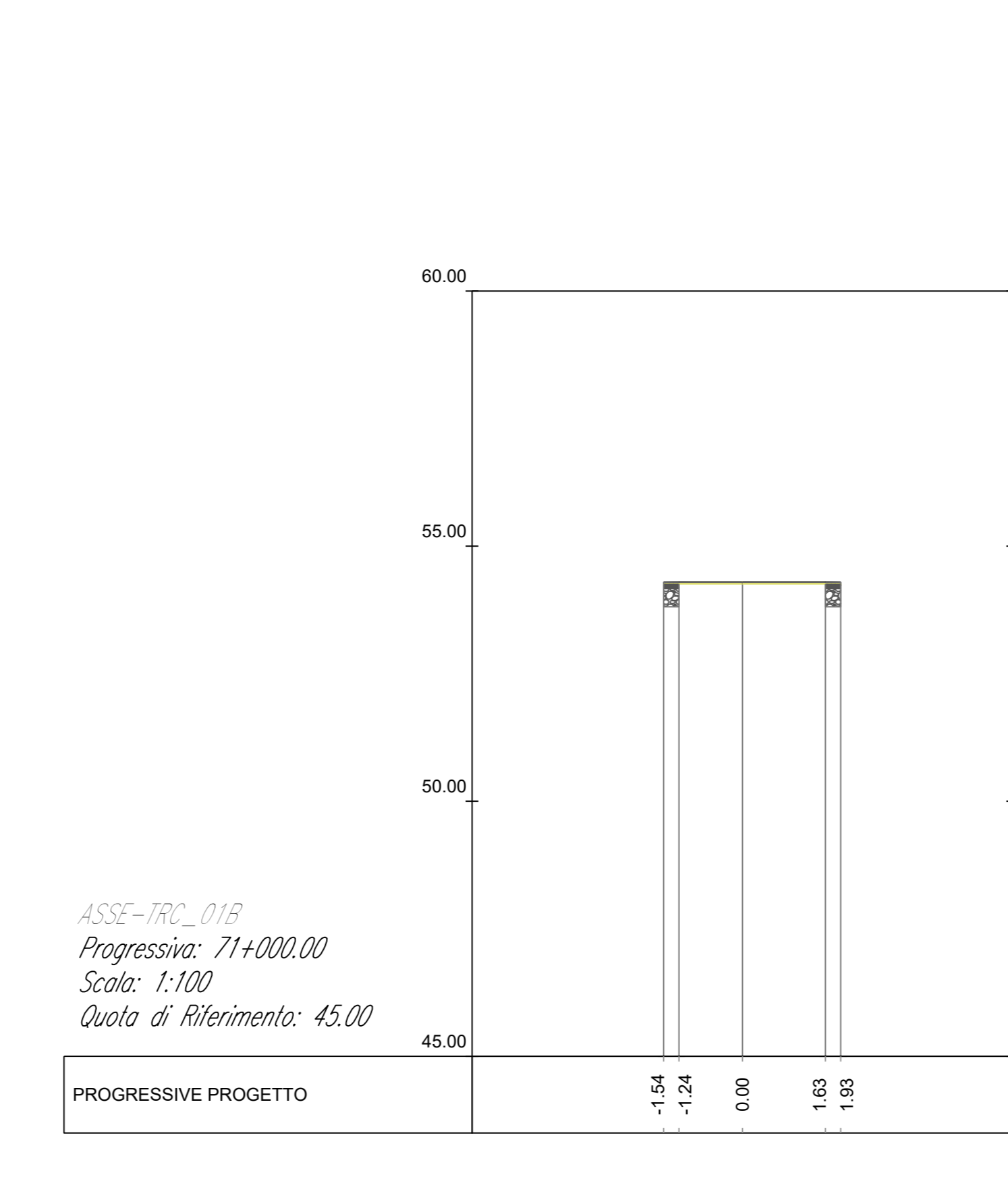
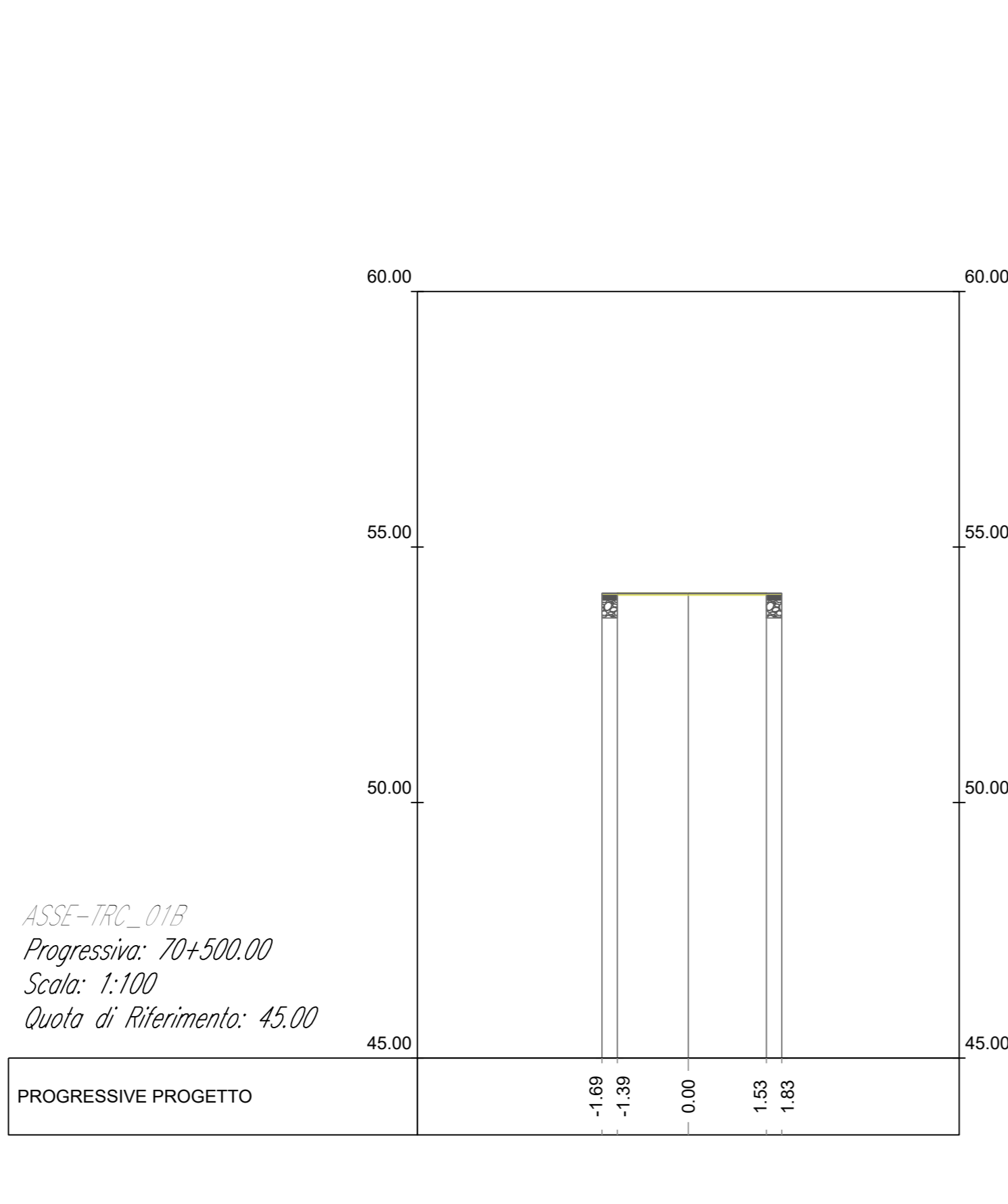
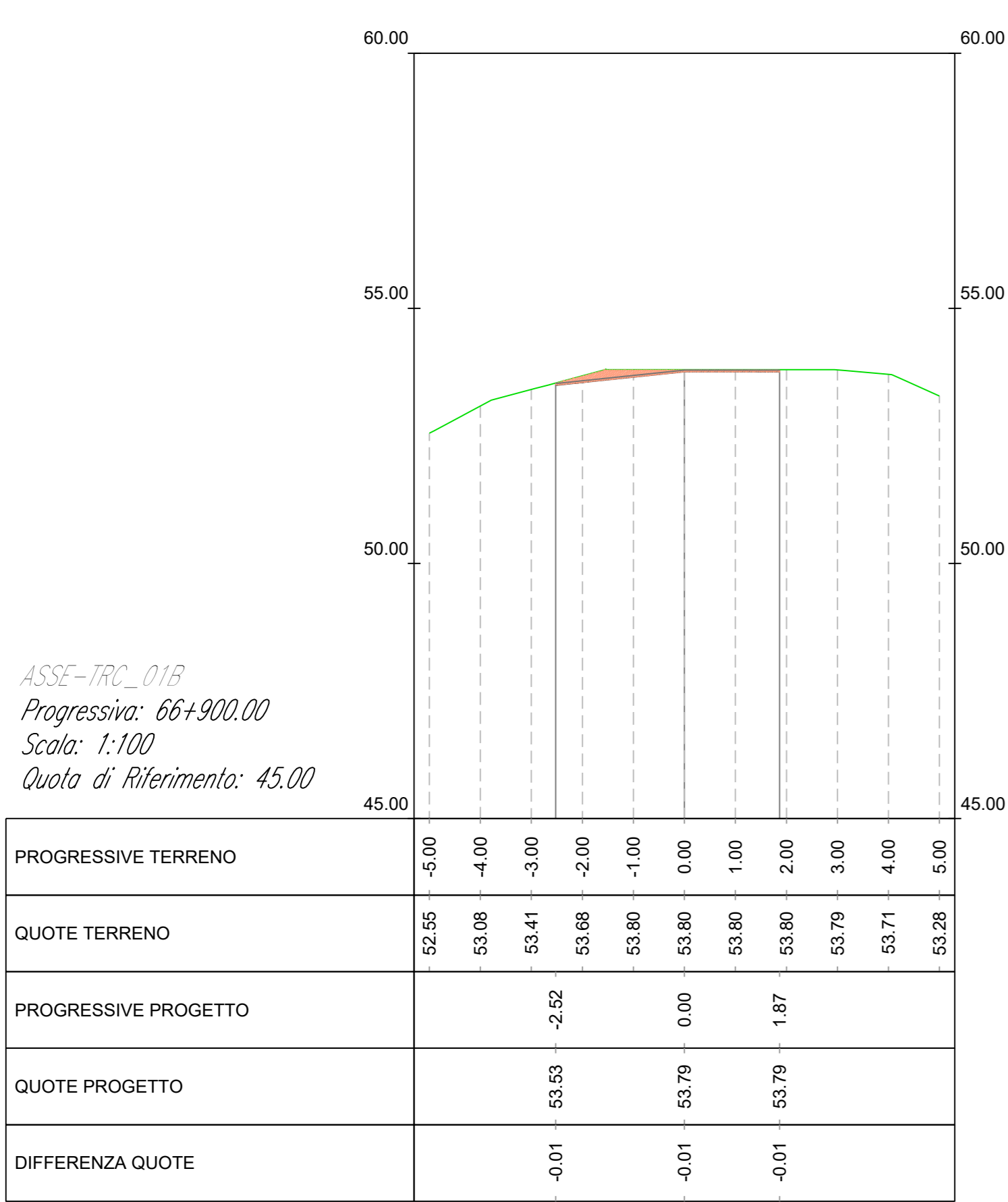
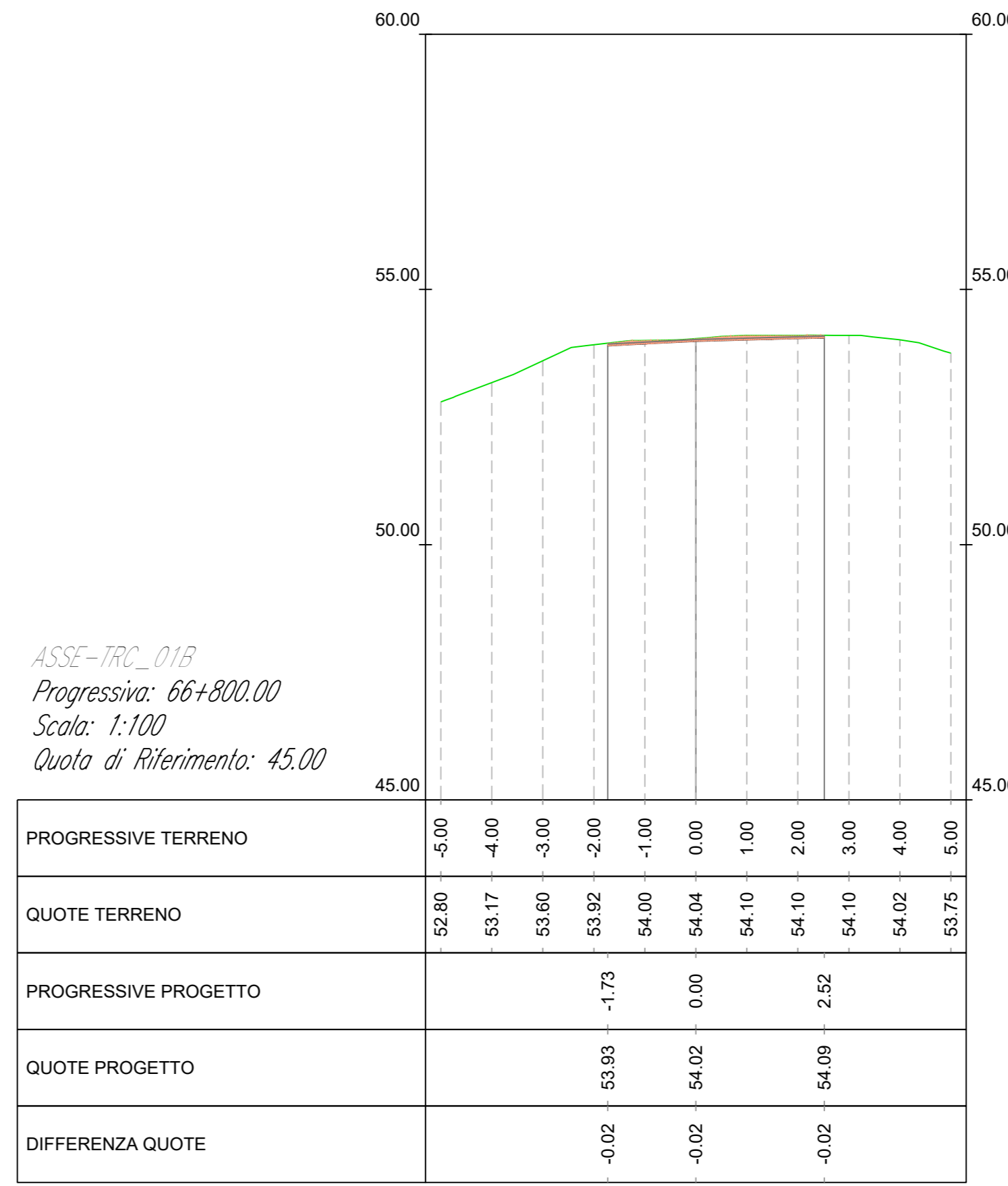
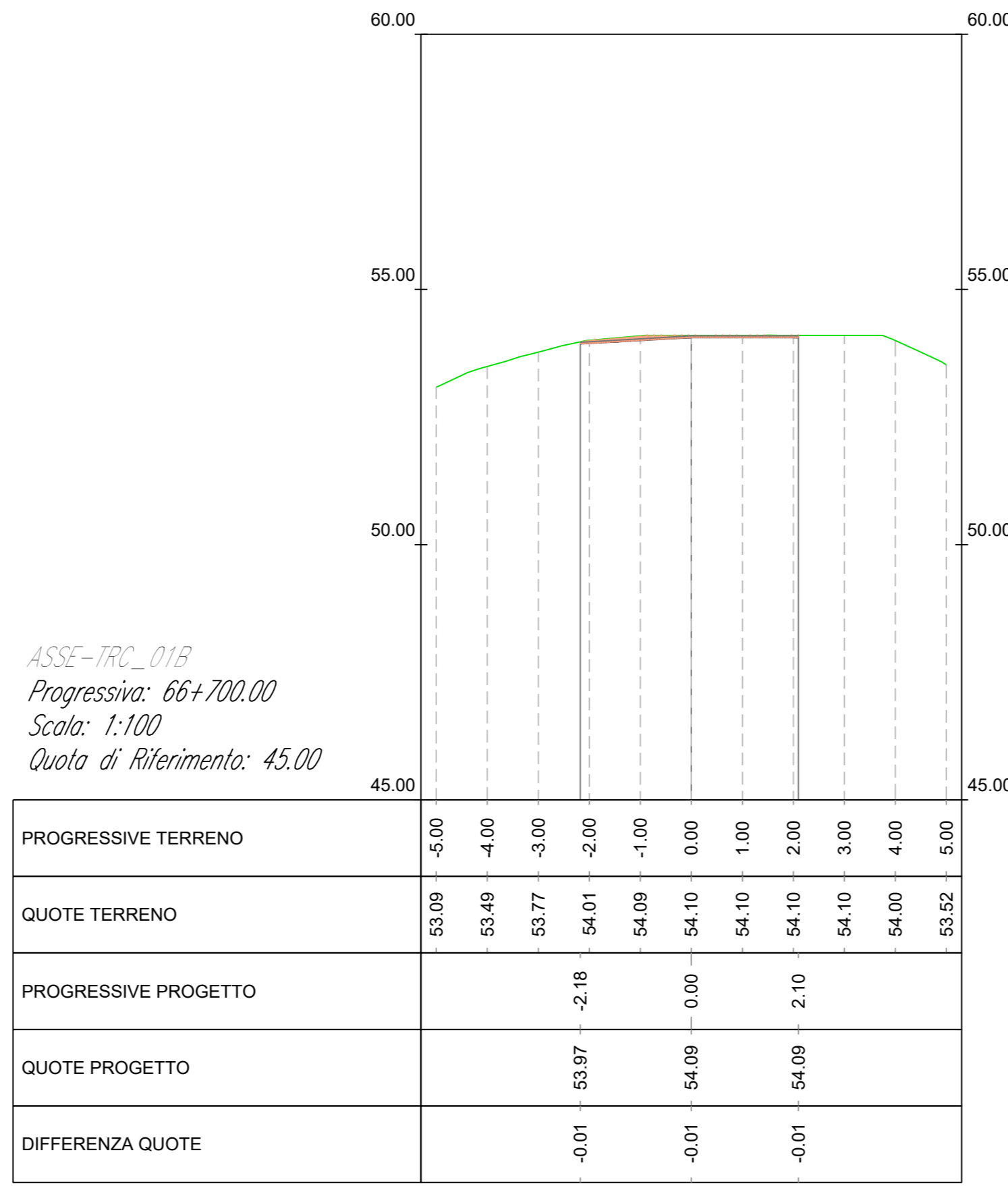
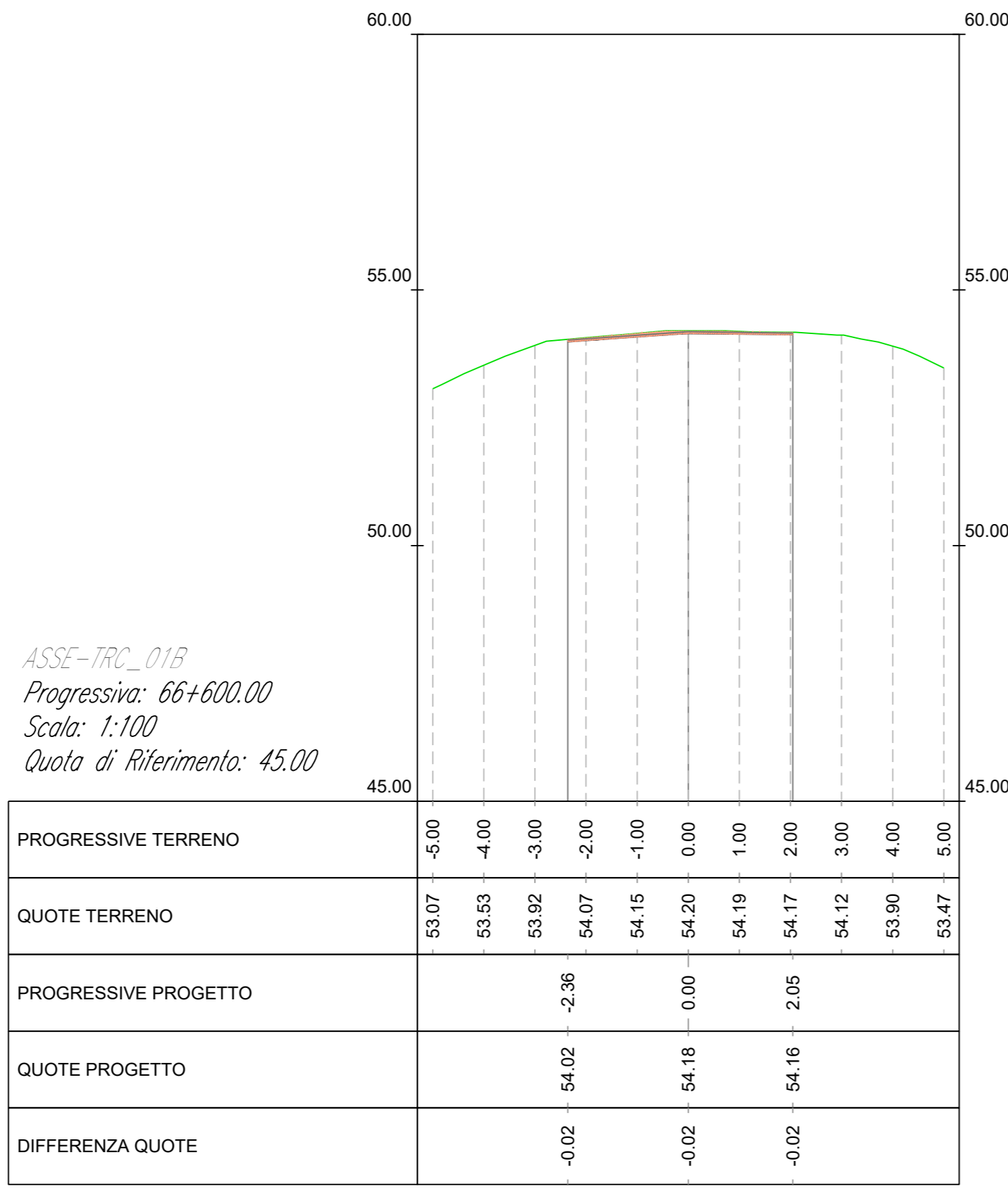
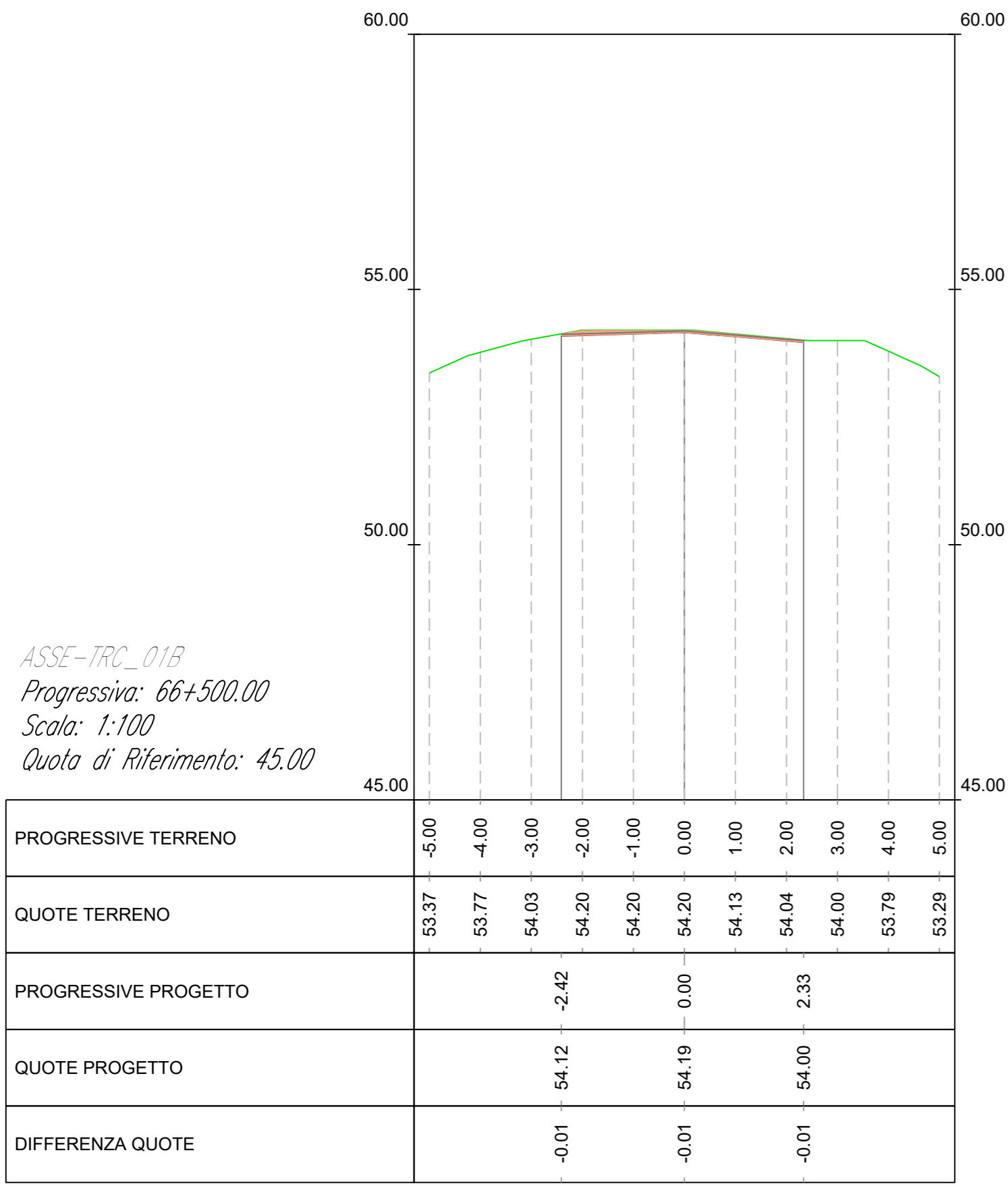
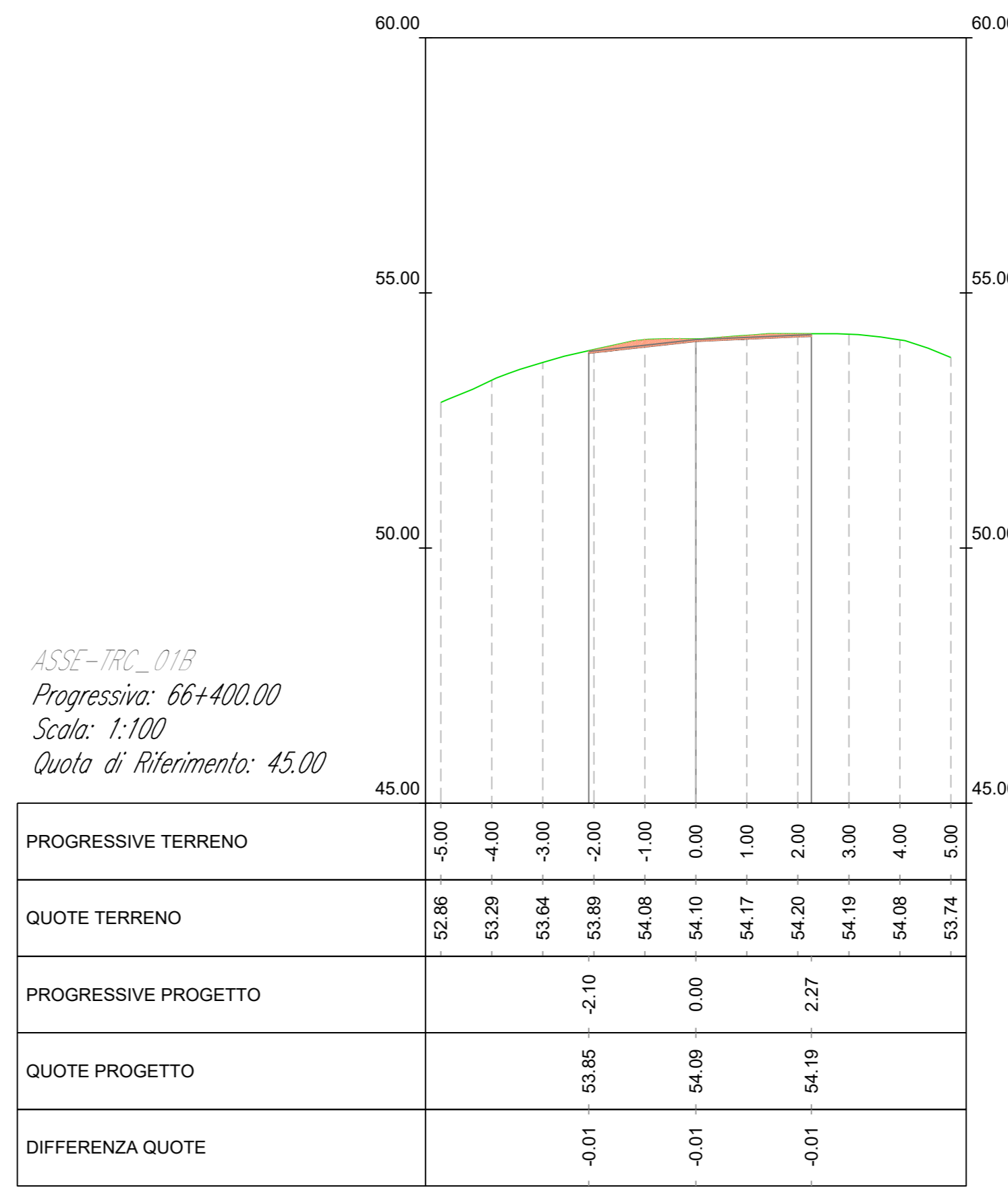
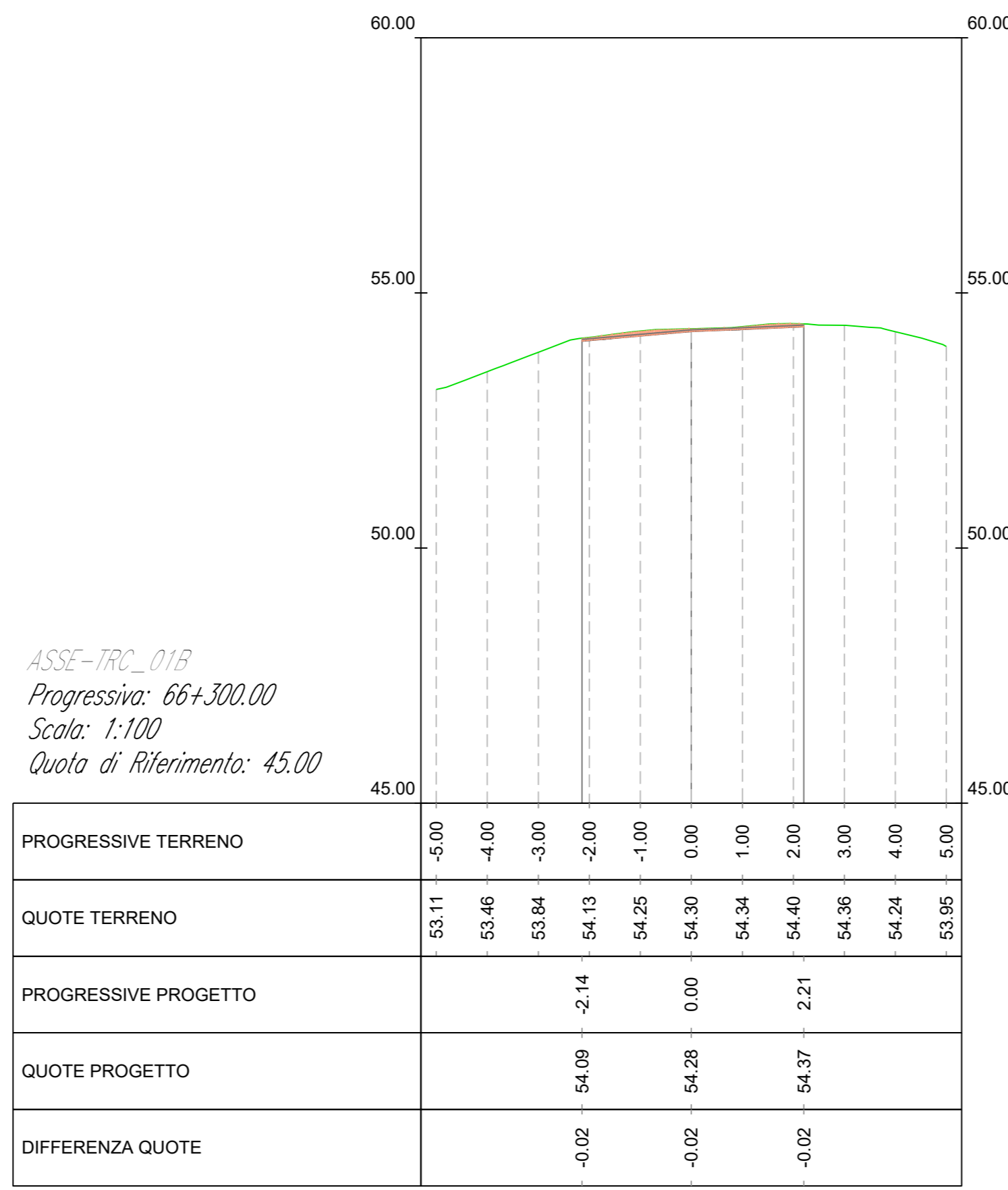
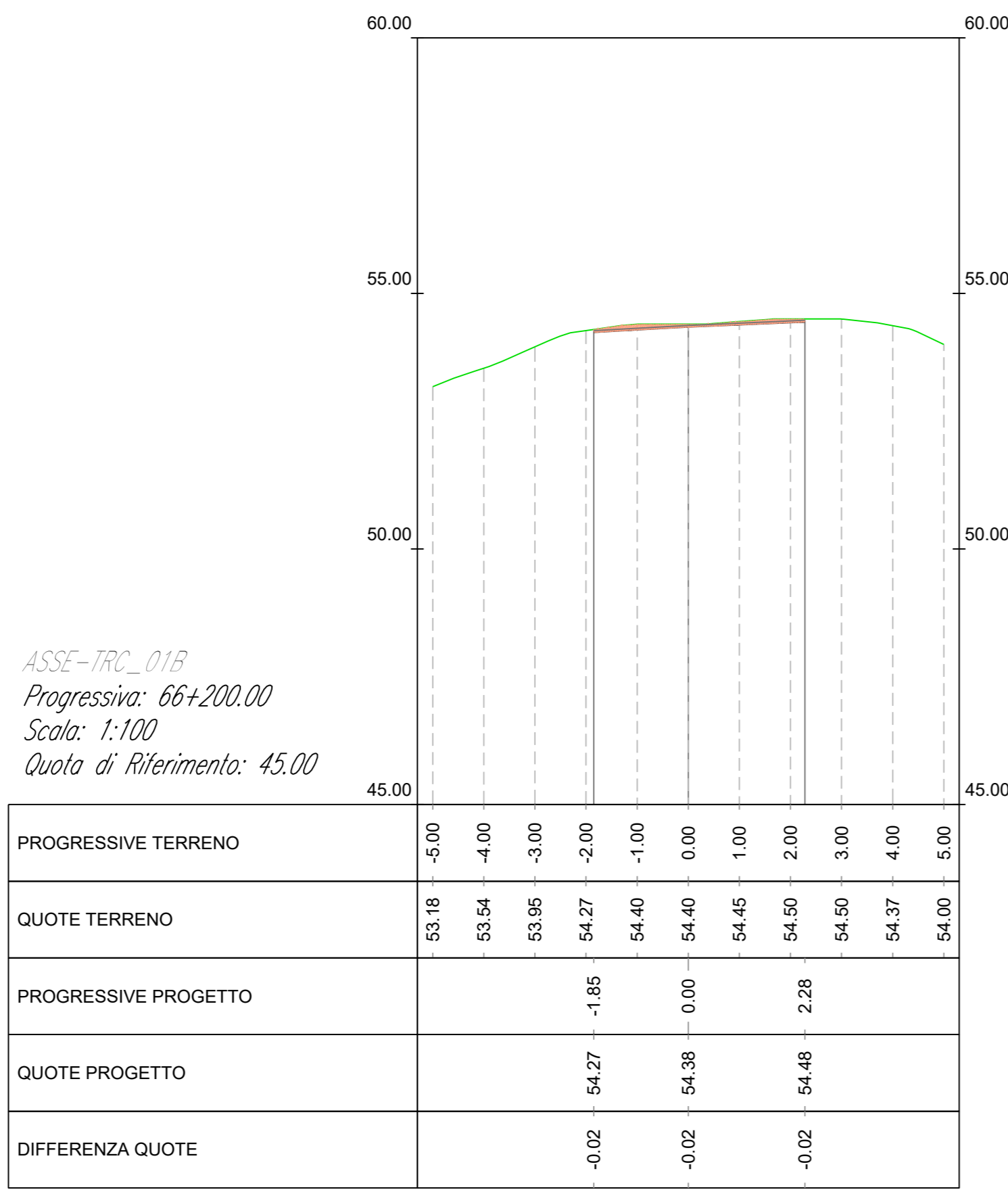
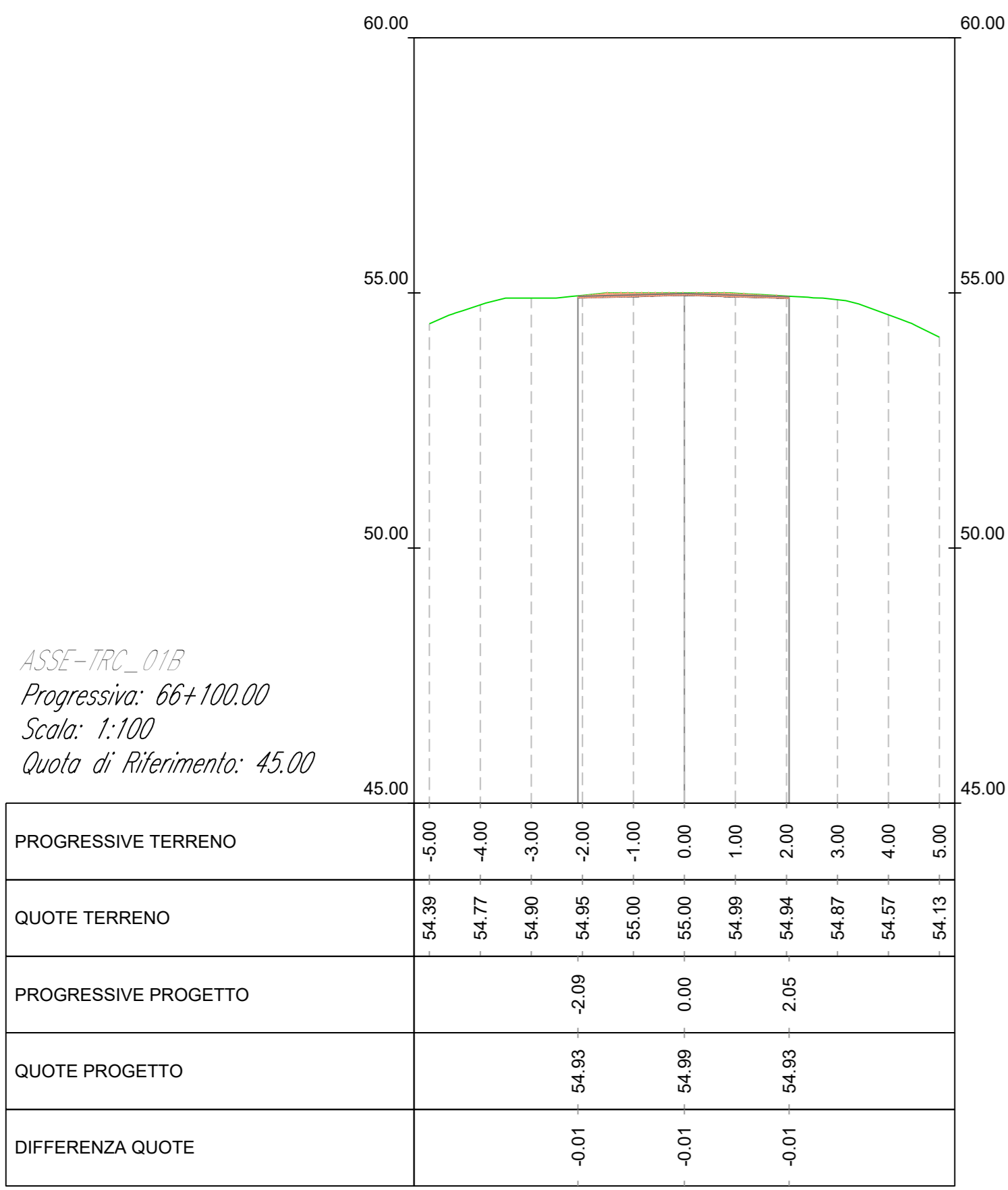
DATA	REDAZIONE	
29.09.2023		
SCALA	1:100	APPROVATO
REVISIONE	A	VERIFICATO

Signal S.r.l.
P.le S. A. 11/50000001
Corso Leonardo Colombo, 72
20121 Verona

Info@signalitalia.it
signalitalia@signalitalia.it
www.signalitalia.it

Phylosfera S.p.A.
P.le S. A. 11/50000002
Via Silvio Capodaglio, 14
27100 Pavia

Phylosfera S.p.A.
P.le S. A. 11/50000002
Via Silvio Capodaglio, 14
27100 Pavia



OPERA FINANZIATA DA

IL PIANO REGIONALE REGIONE LOMBARDIA

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

Finanziato dall'Unione europea NextGenerationEU

TRATTA L3: PV-E-9-MD SERVIZI DI PROGETTAZIONE RELATIVI AL TRATTO DA PAVIA A SAN ROCCO AL PORTO (LO) DELLA CICLOVIA TURISTICA NAZIONALE VENTO

VENETO

PROGETTO FINANZIATO DAL PNRR: Missioni M2 (Componente C2) Investimento: A.1 - Rafforzamento mobilità ciclistica | Subinvestimento: A.1.1 - Ciclovia turistica

PROGETTO ESECUTIVO

COMMITTENTE: Agenzia Interregionale per il fiume Po R.U.P. Ing. Marco La Voglia Ufficio Operativo di Pavia Coordinatore del progetto Dott. Christian Faroldi CUP: B21B2200960000

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Ing. Giorgio Morini

TAU Engineering S.r.l. p.iva s.r.l. 1154509096 Via Oleggio, 10/7 20134 Milano t+39 02 26417734 tecnico@taueengineering.net taue@taueengineering.net www.taue.com

Studio Cavi S.r.l. p.iva s.r.l. 0182309180 Via Severino Bosisio, 10 27100 Pavia t+39 0322 538517 info@studiocavi.eu studiocavi.eu

Studio Associato Privatoforma p.iva s.r.l. 0201899182 Via Silvio Cappelletti, 14 27100 Pavia t+39 0322 160226 info@studioforma.it info@studioforma.it www.studioforma.it

Signa S.r.l. p.iva s.r.l. 0306700051 Corso Leonardo da Vinci, 52 20021 Verbania t+39 0332 970278 info@signa.it signa.it

Gruppo di progettazione: Ing. Marco Salvadori, Ing. Tommaso Fardoni, Ing. Simone Lenzi, Ing. Marco Termini, Dott. Agr. Alessandro Maderna, Dott. Matteo Ruffoni, Dott. Riccardo Inama, Dott. Emanuele Bedoni, Arch. Liliana Bottini, Ing. Khalid Bries, Arch. Valentina Lianelli.

Geologo: Dott. Geol. Maurizio Visconti

OGGETTO: PROGETTO STRADALE SEZIONI STATO DI FATTO, CONFRONTO E PROGETTO

n° elaborato 2.05.36

cod. elaborato 4258_PRO_E_STD_SC_01A

DATA 29.09.2023

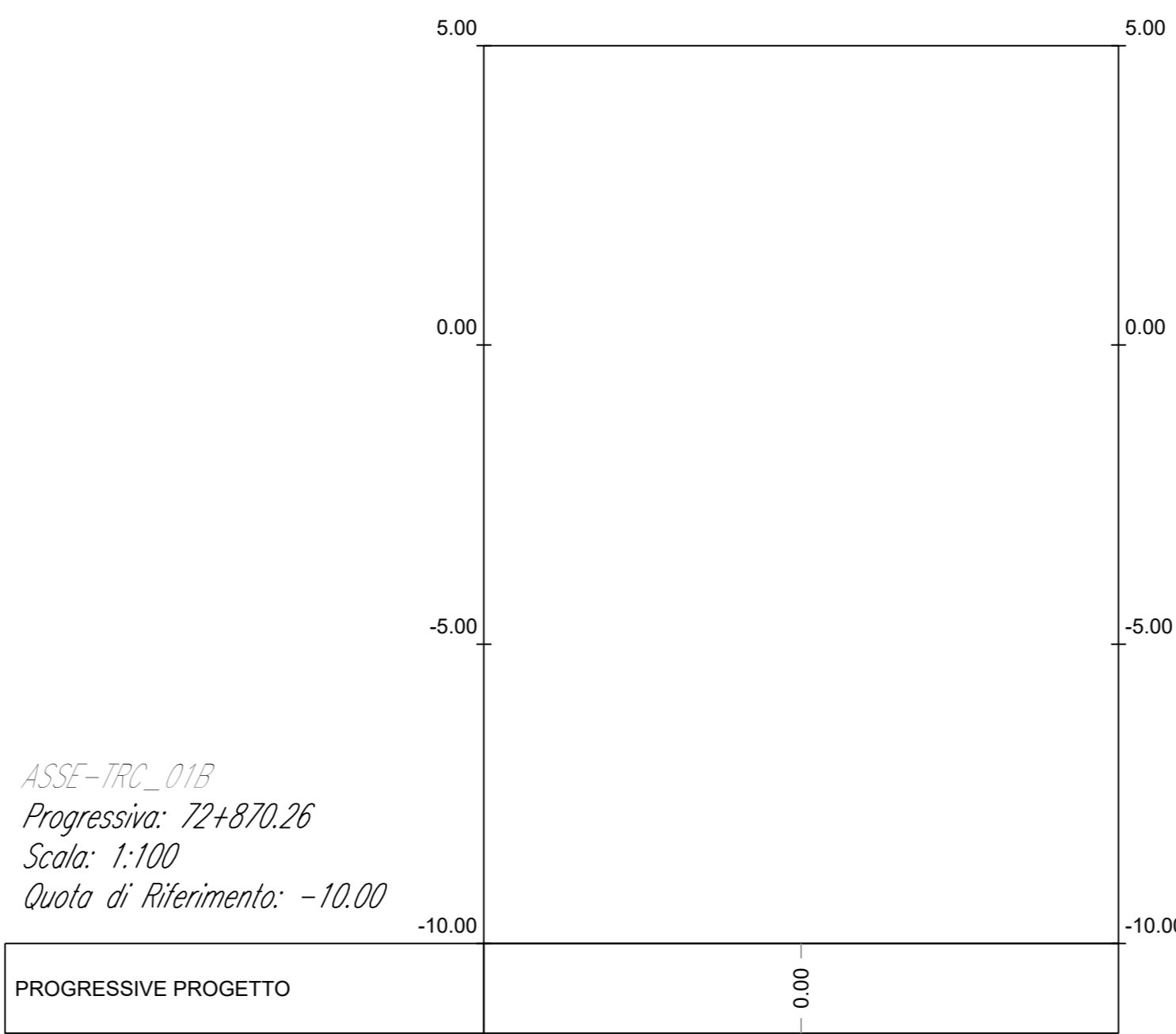
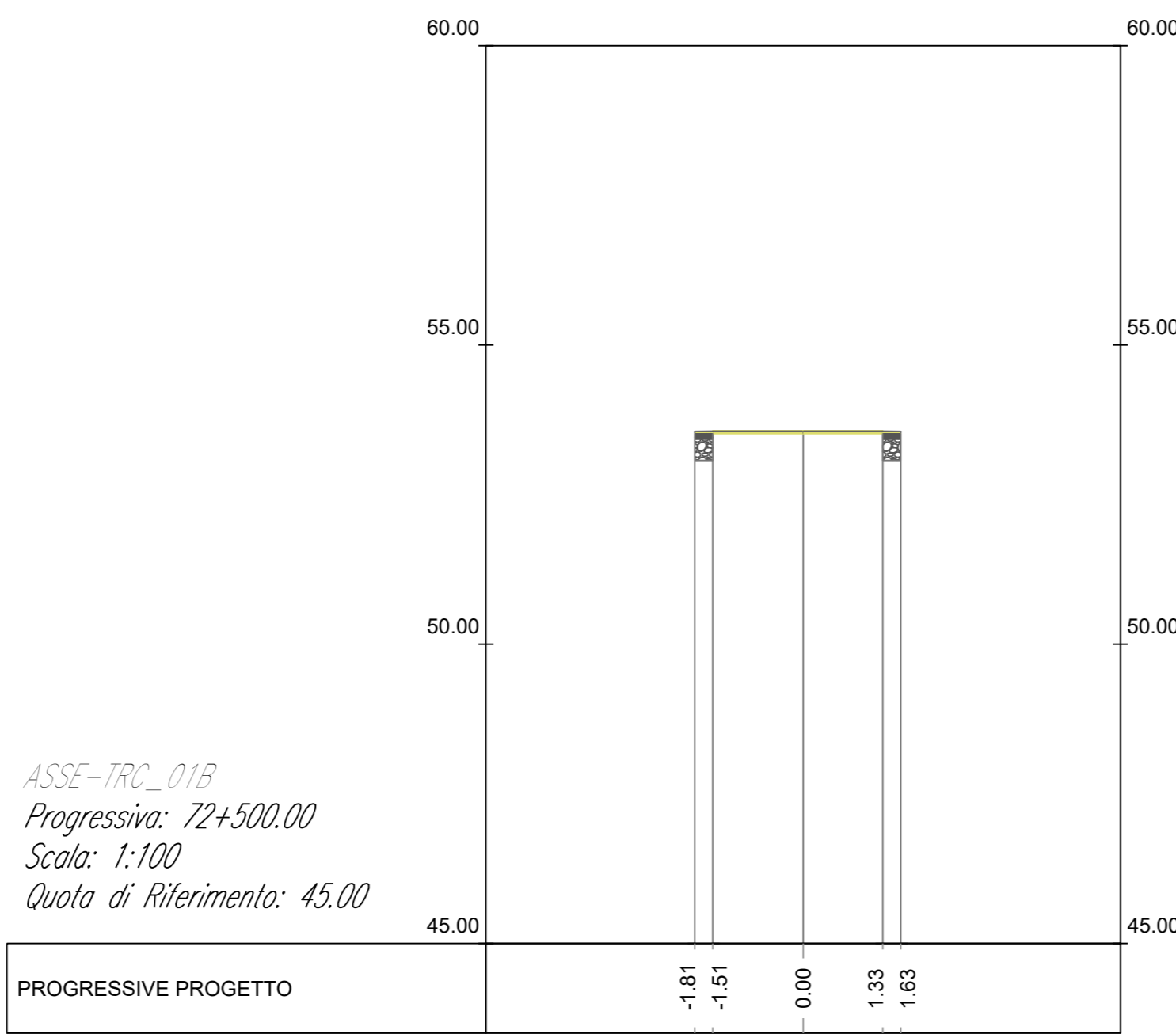
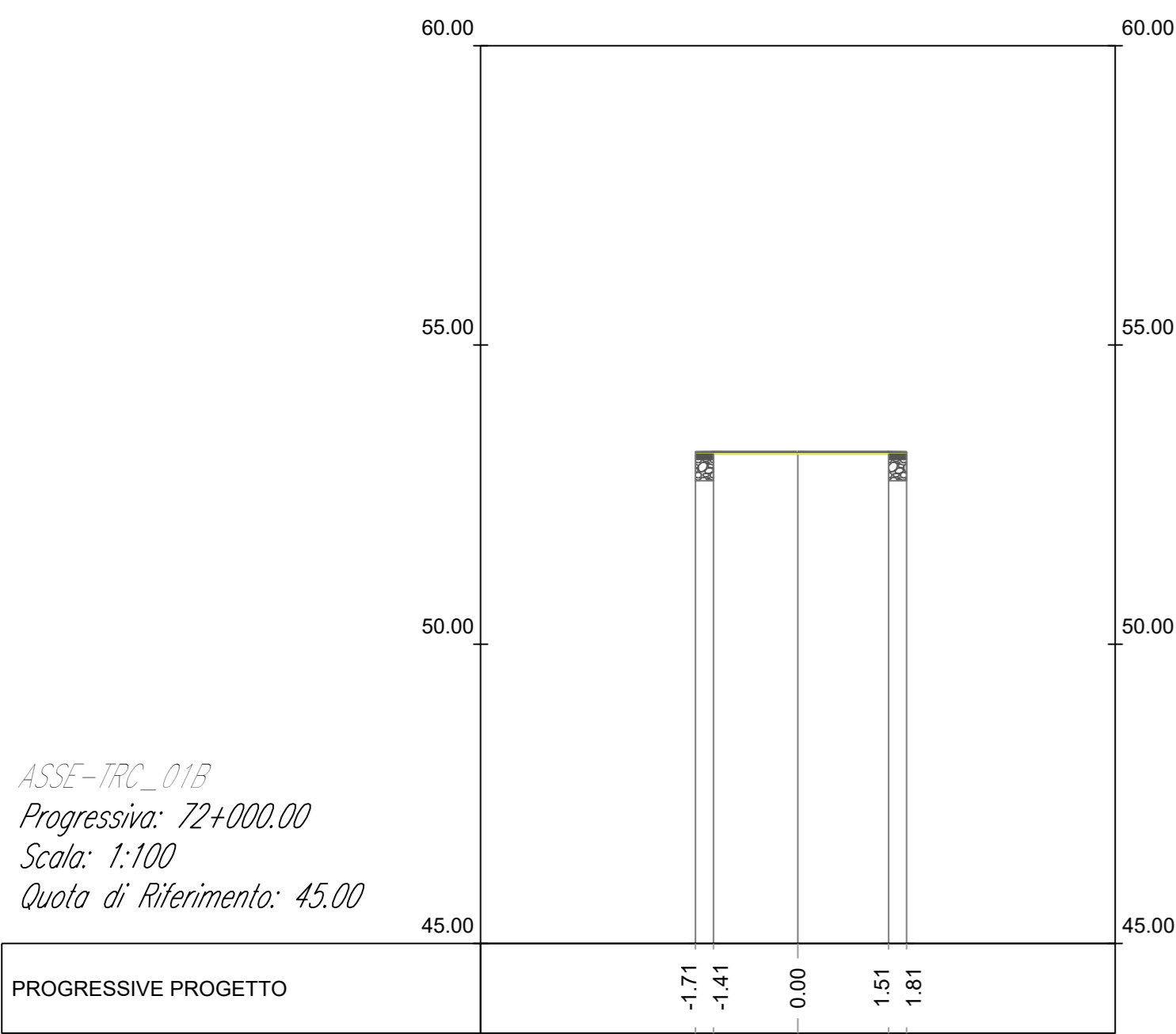
SCALA 1:100

REVISIONE A

REDATTO APPROVATO

VERIFICATO

EA MS GS



OPERA FINANZIATA DA
IL PIANO REGIONALE
Lombardia
Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

TAU Engineering S.r.l.
p.iva e c.f. 11548500166
Via Oleggio, 10/7
20134 Milano
t +39 02 26417244
tecnic@tauingegneria.it
tauinge-tauingegneria.net
www.tau.com

Studio Cavi S.r.l.
p.iva e c.f. 0182309163
Via Severino Bosisio, 10
27100 Pavia
t +39 0322 638817
info@studiocavi.eu
pro@studiocavi.eu
www.studiocavi.eu

Studio Associato Privato
p.iva e c.f. 0201809162
Via Silvio Cappelletti, 14
27100 Pavia
t +39 0322 180256
info@studioassociato.it
info@studioassociato.it
www.studioassociato.it

Signa S.r.l.
p.iva e c.f. 034700021
Corso Leonardo da Vinci, 22
20121 Verona
t +39 030 370278
info@signa.it
www.signa.it

AIPo
Agenzia Interregionale per il fiume Po
Finanziato dall'Unione europea
NextGenerationEU

TRATTA L3: PV-E-9-MD SERVIZI
DI PROGETTAZIONE RELATIVI
AL TRATTO DA PAVIA A SAN
ROCCO AL PORTO (LO) DELLA
CICLOVIA TURISTICA NAZIONALE VENTO



PROGETTO FINANZIATO DAL PNRR:
Massima M2 (Componente C2)
Investimento: 4.1 - Rafforzamento mobilità ciclistica
Sottointervento: 4.1.1 - Ciclovia Santhia

PROGETTO ESECUTIVO

COMMITTENTE: R.U.P. Ing. Marco La Voglia
Ufficio Operativo di Pavia
D.E.C. - Arch. Luigi Galgani
R.U.P. Ing. Marco La Voglia
Coordinatore del progetto Dott. Christian Faroldi
CUP: B21B230096000

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE
PRESTAZIONI SPECIALISTICHE
Dott. Agr. Mauro Perracino

Progettisti:

Ing. Giorgio Morini

Progettista strutturale:

Ing. Matteo Morali, prof. Ing. Gian Michele Calvi

Gruppo di progettazione:

Ing. Marco Salvadori, Ing. Tommaso Fardioni,

Ing. Simone Lenzi, Ing. Marco Termini,

Dott. Agr. Alessandro Maderna, Dott. Matteo Ruffoni,

Dott. Riccardo Inama, Dott. Emanuele Badori,

Arch. Liliana Bottini, Ing. Khalid Breis, Arch. Valentina Larati.

Geologo:

Dott. Geol. Maurizio Visconti

OGGETTO:

PROGETTO STRADALE

SEZIONI STATO DI FATTO, CONFRONTO E PROGETTO

n° elaborato	cod. elaborato
2.05.37	4258_PRO_E_STD_SC_01A

DATA	29.09.2023	REDATTO	EA
SCALA	1:100	APPROVATO	MS
REVISIONE	A	VERIFICATO	GR