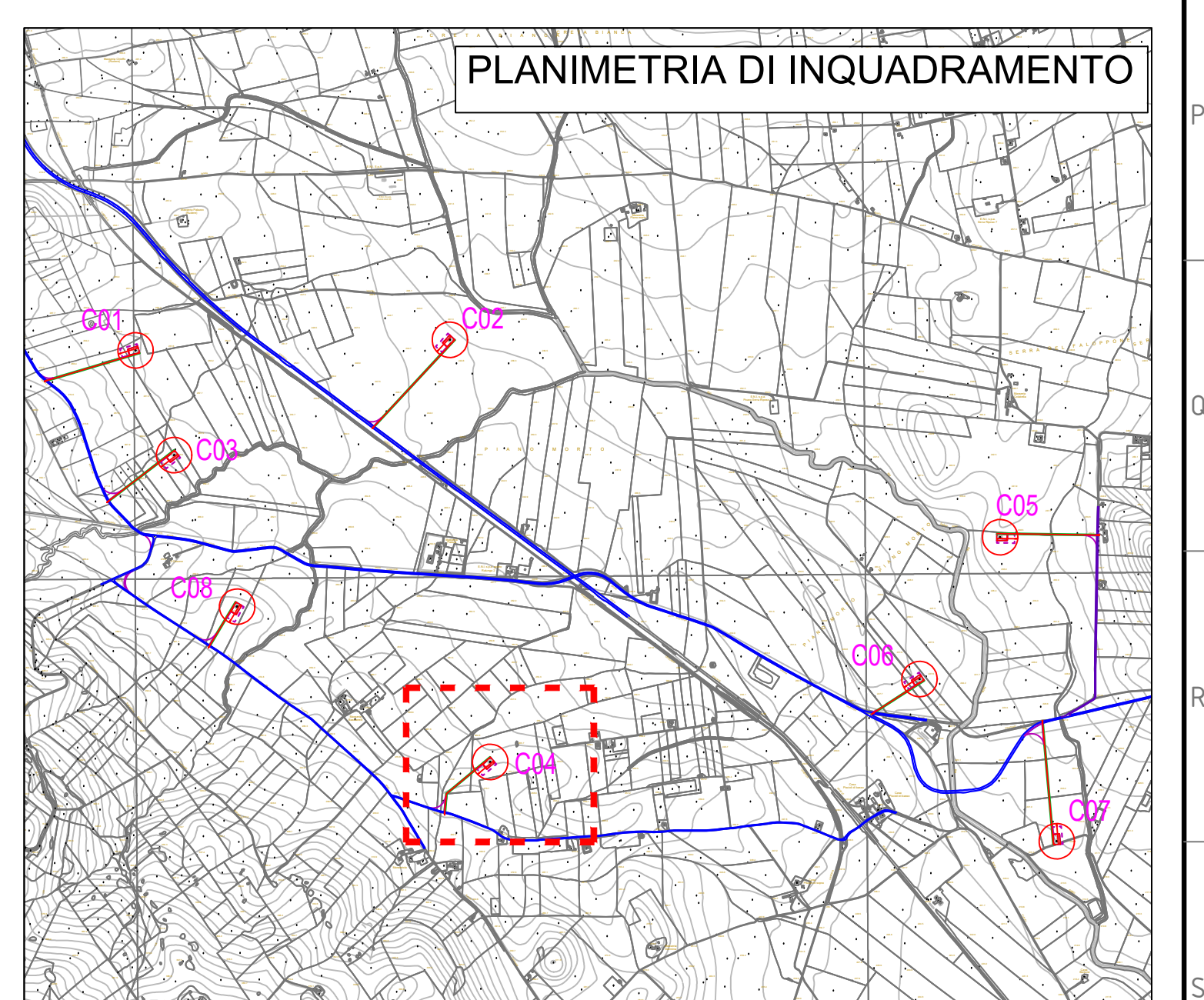
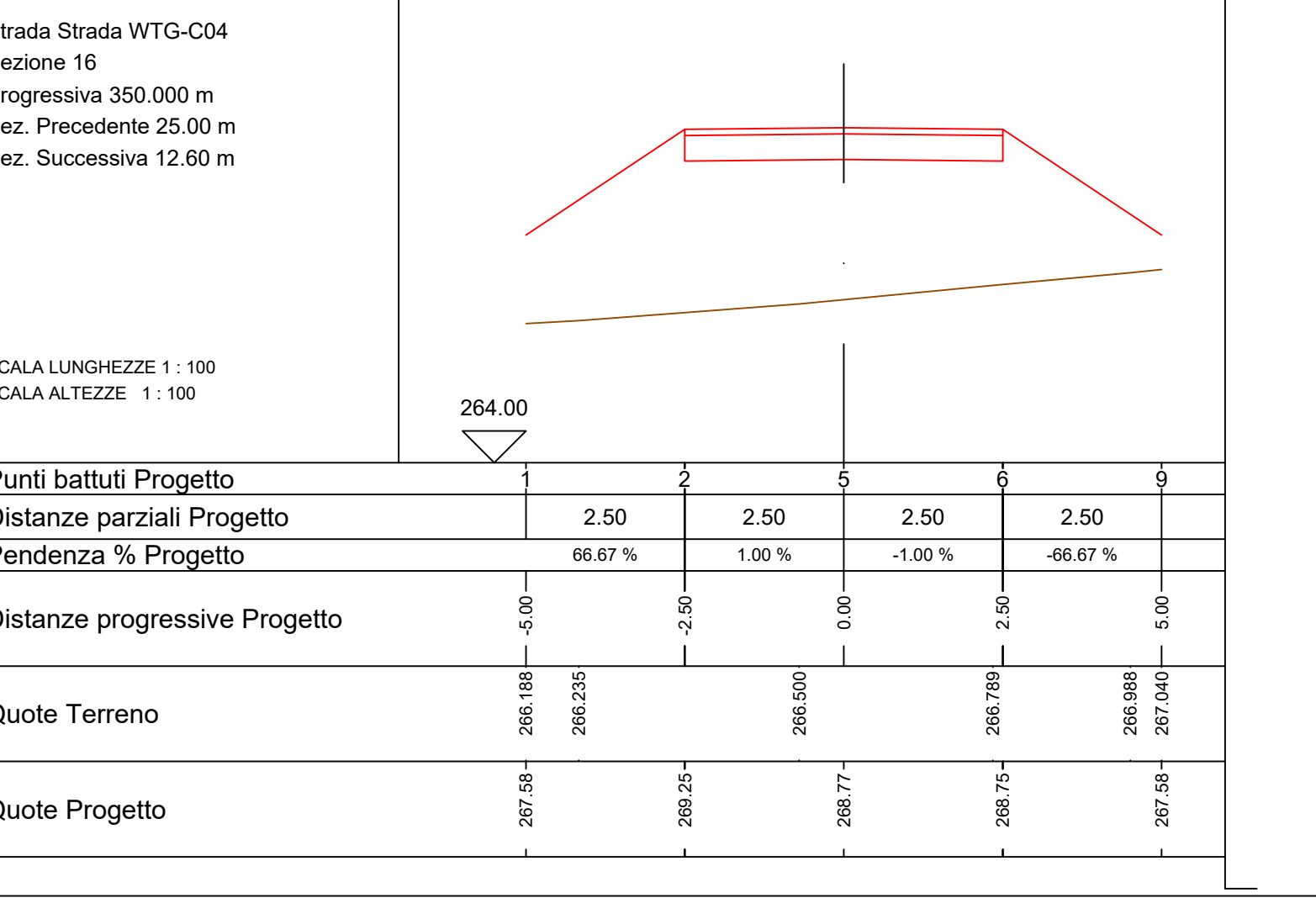
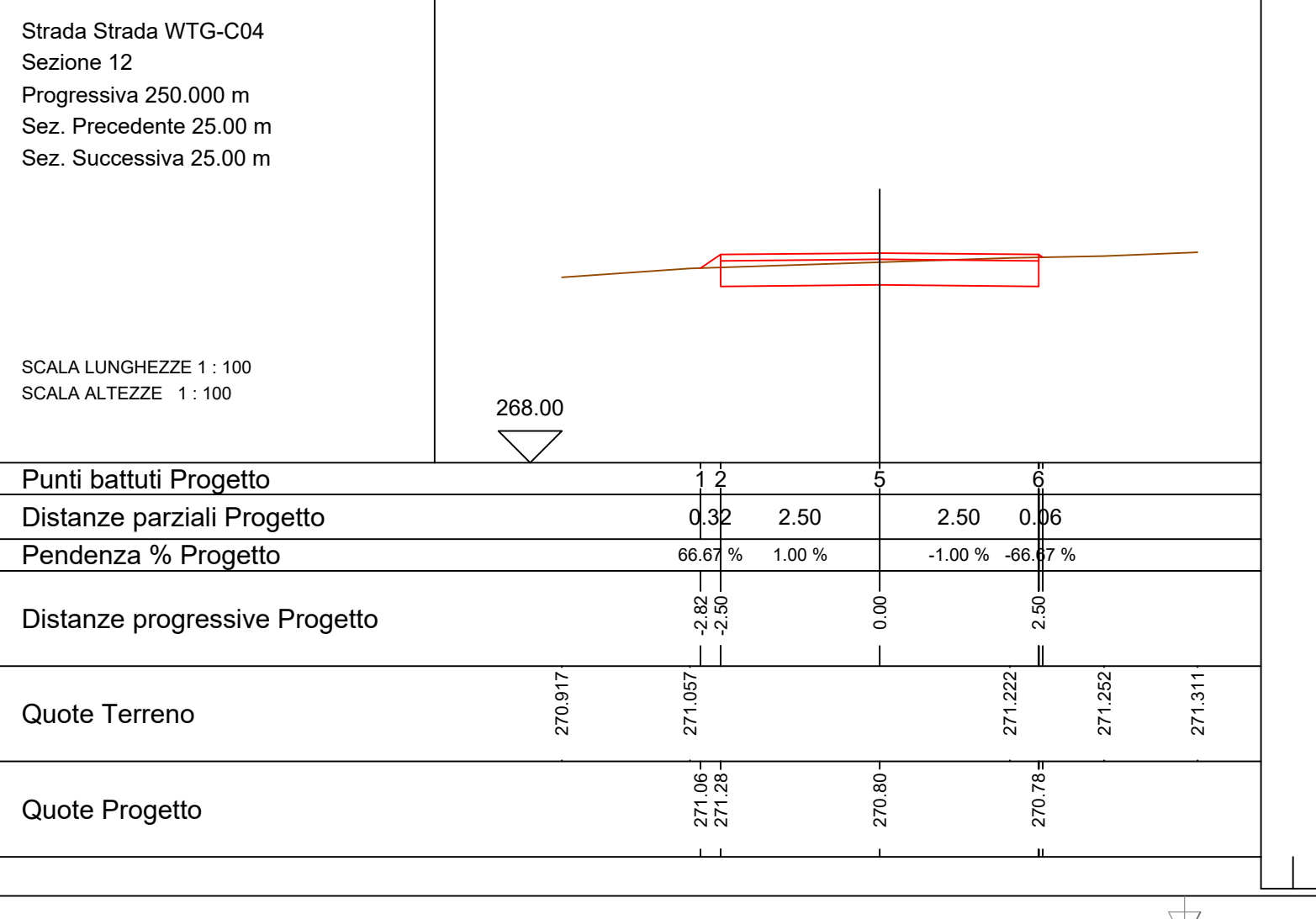
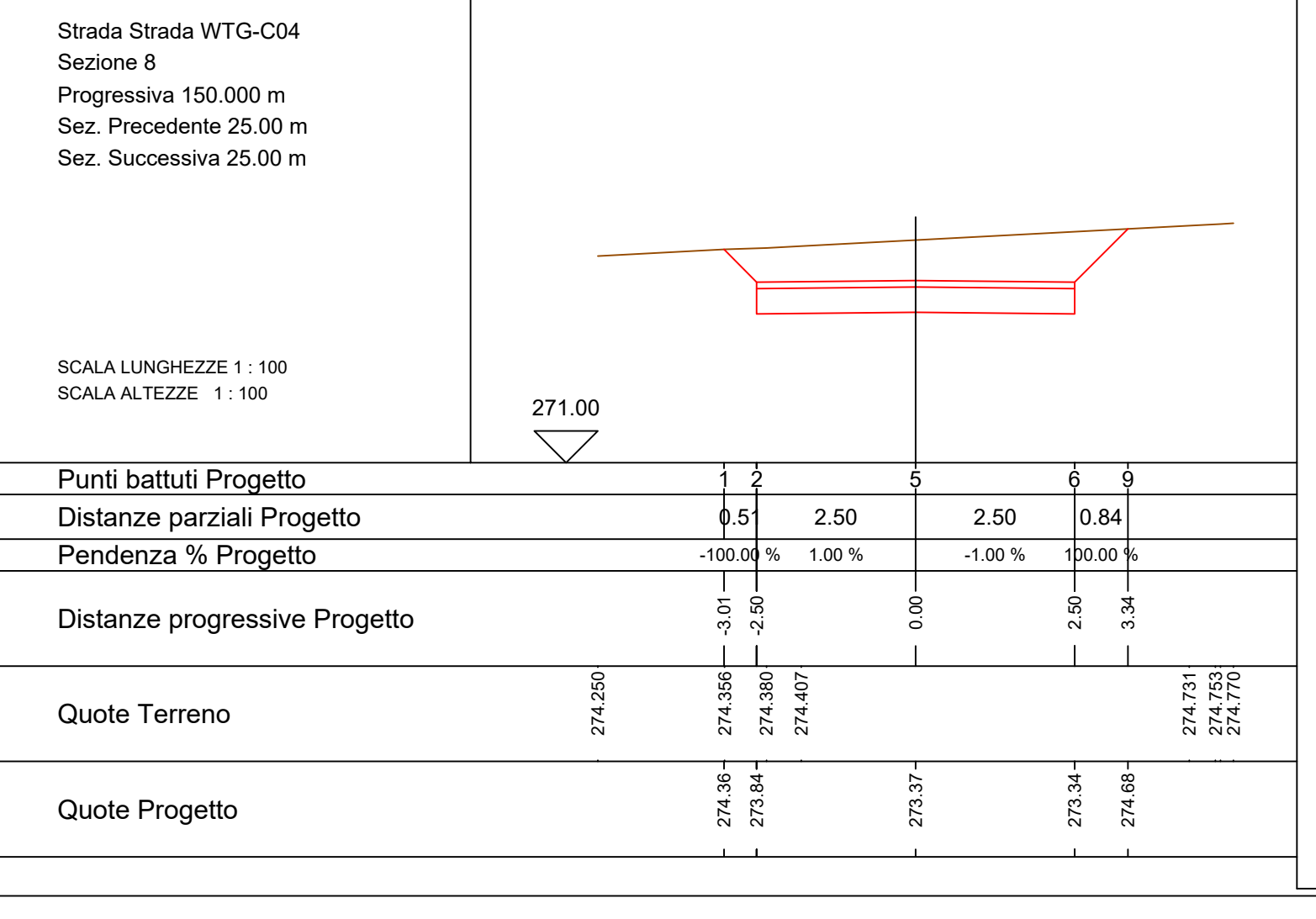
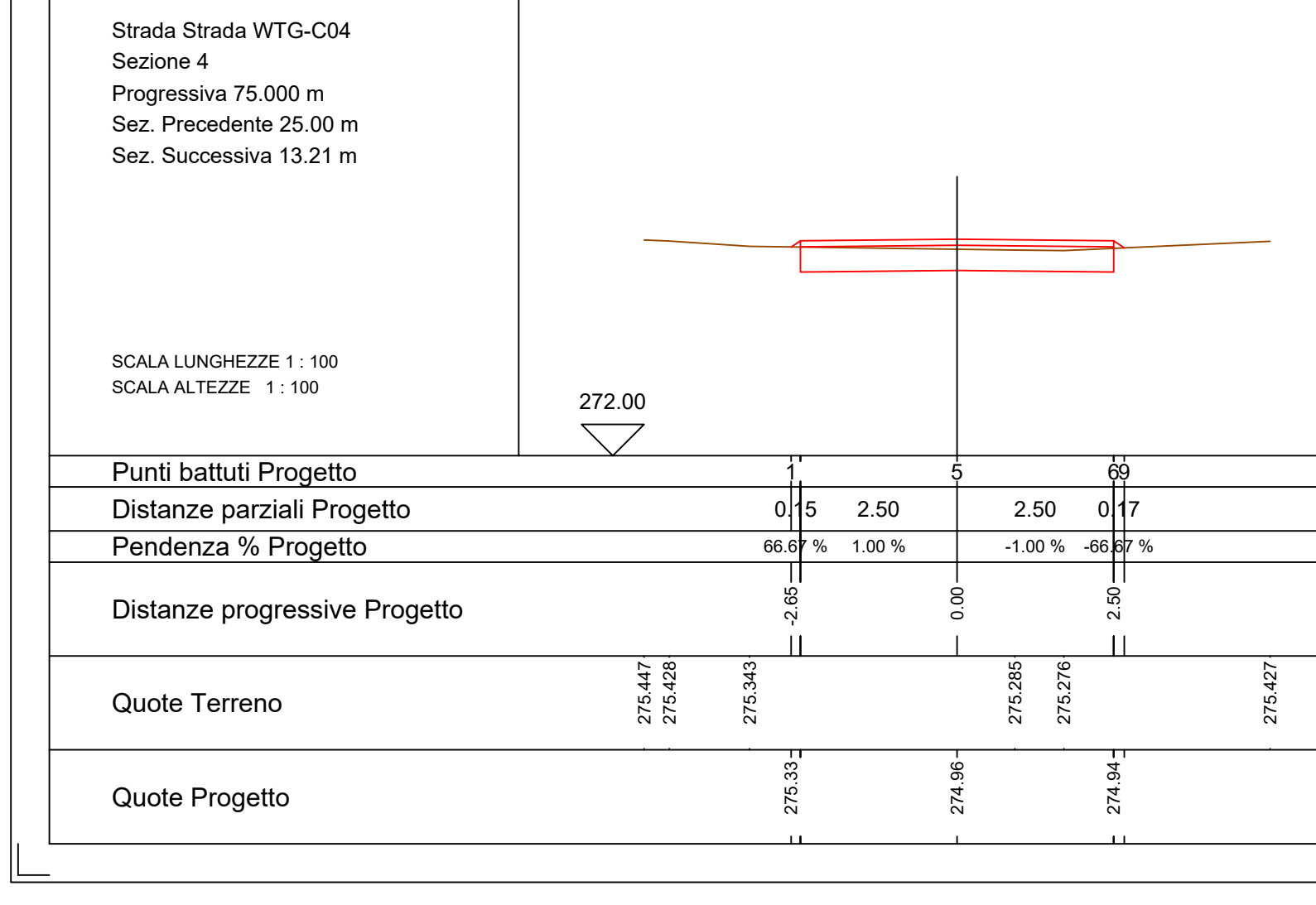
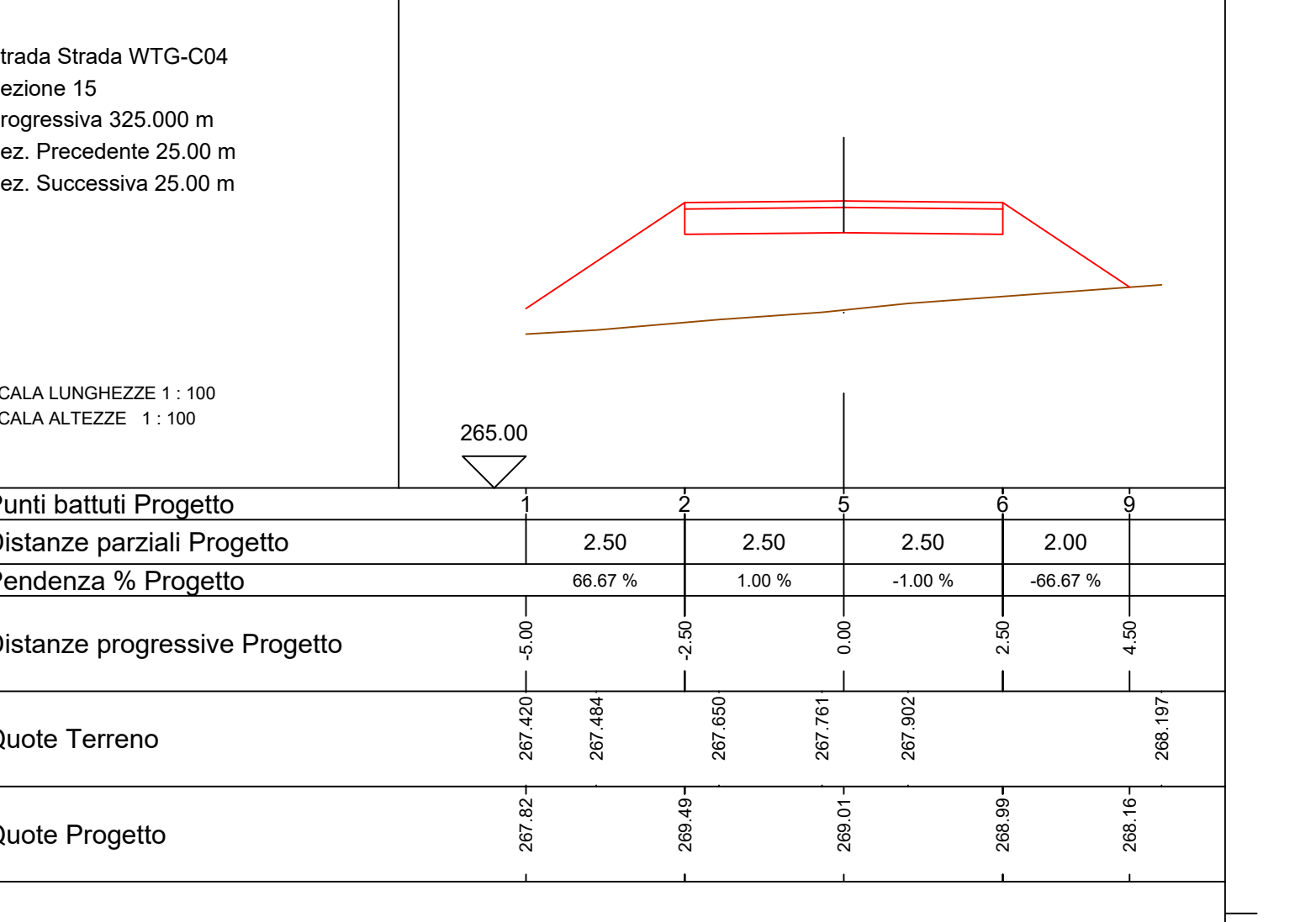
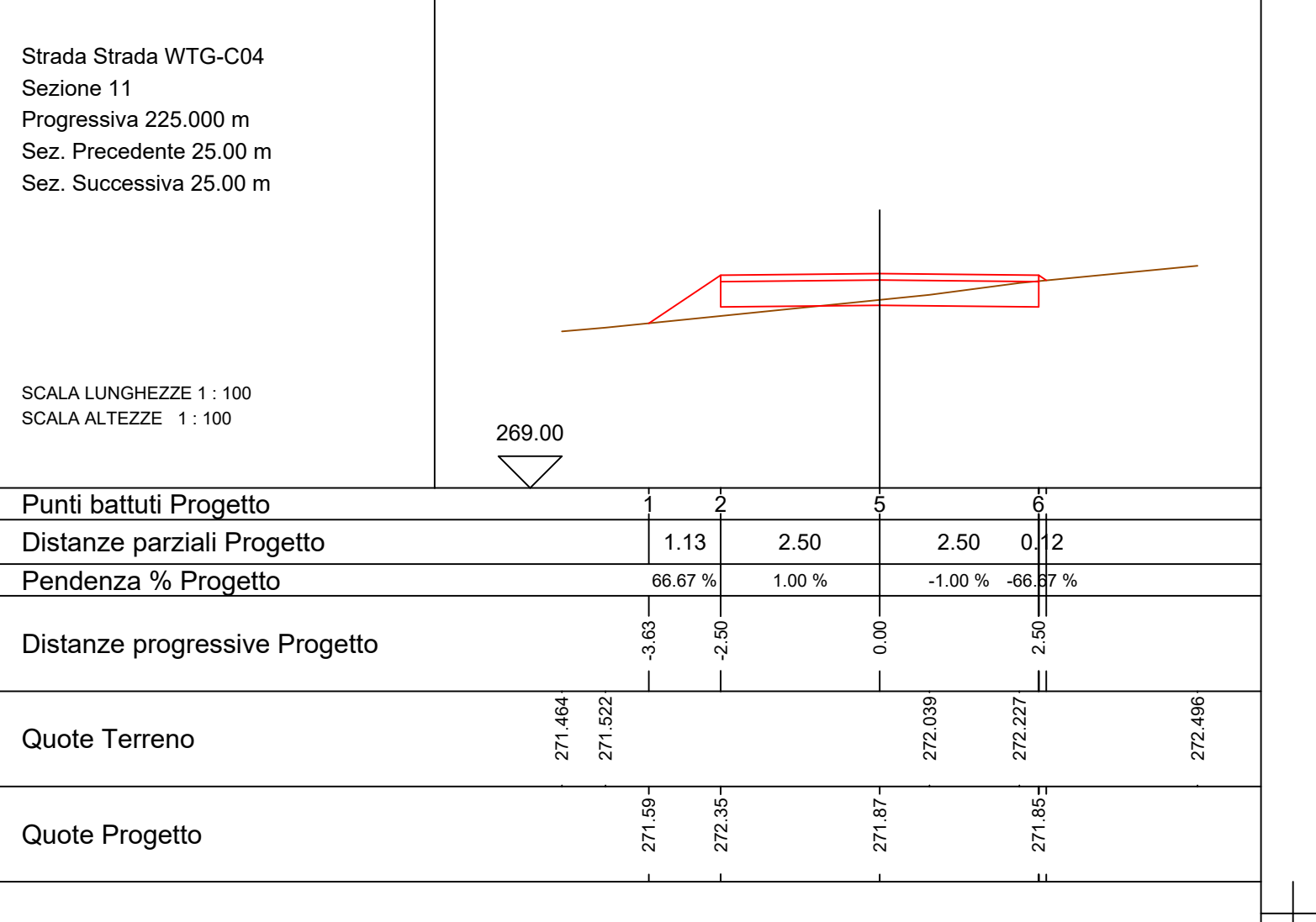
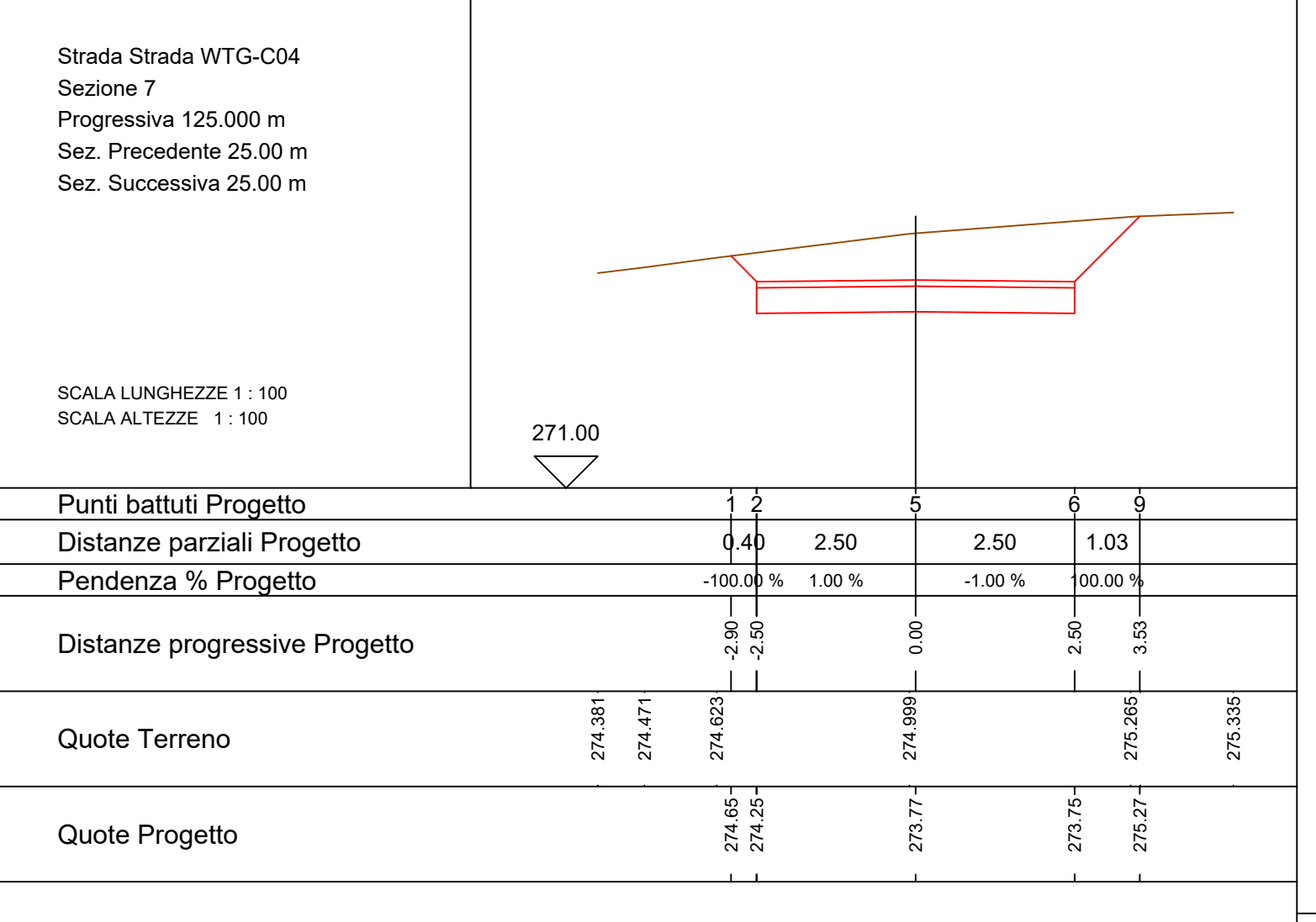
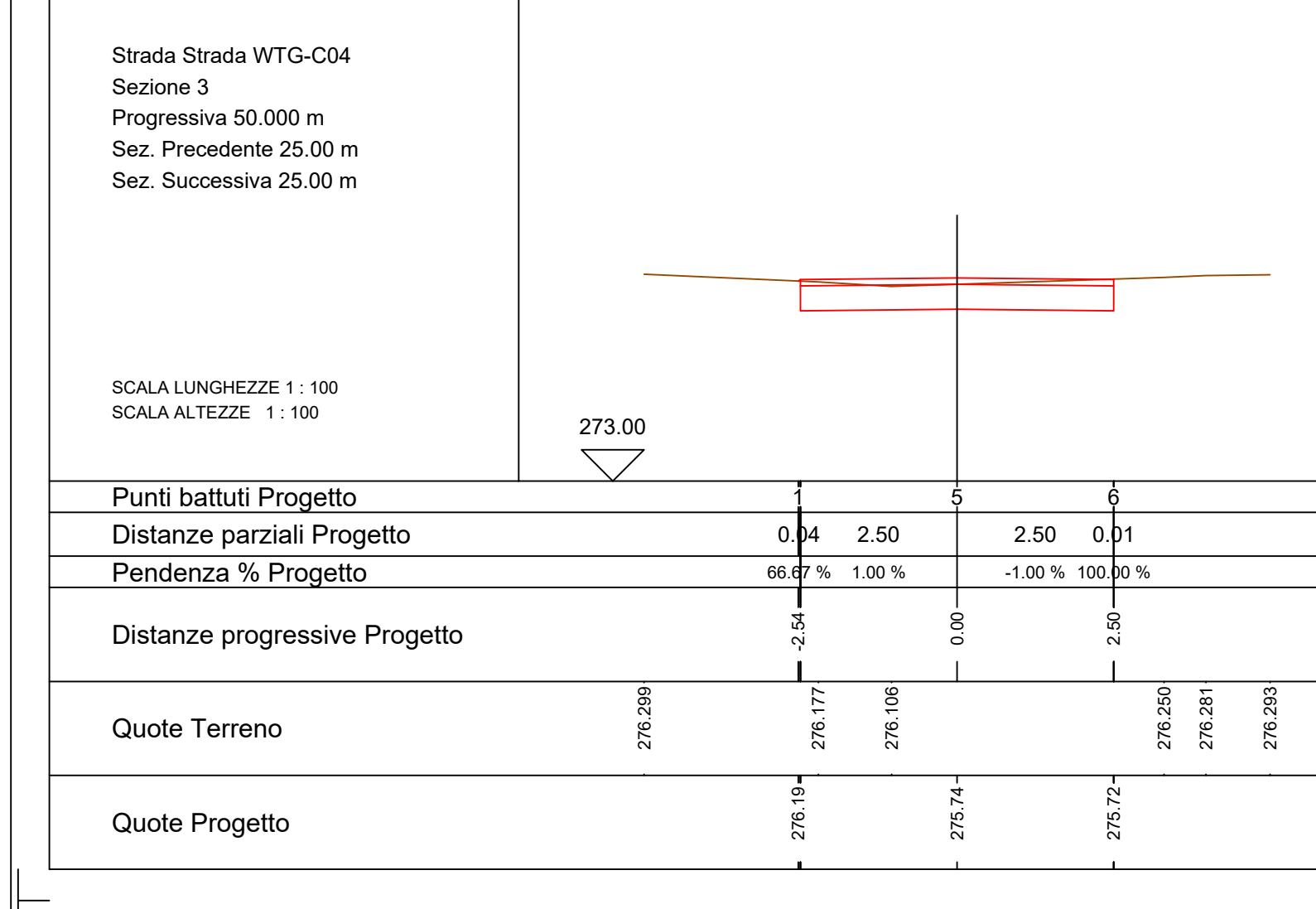
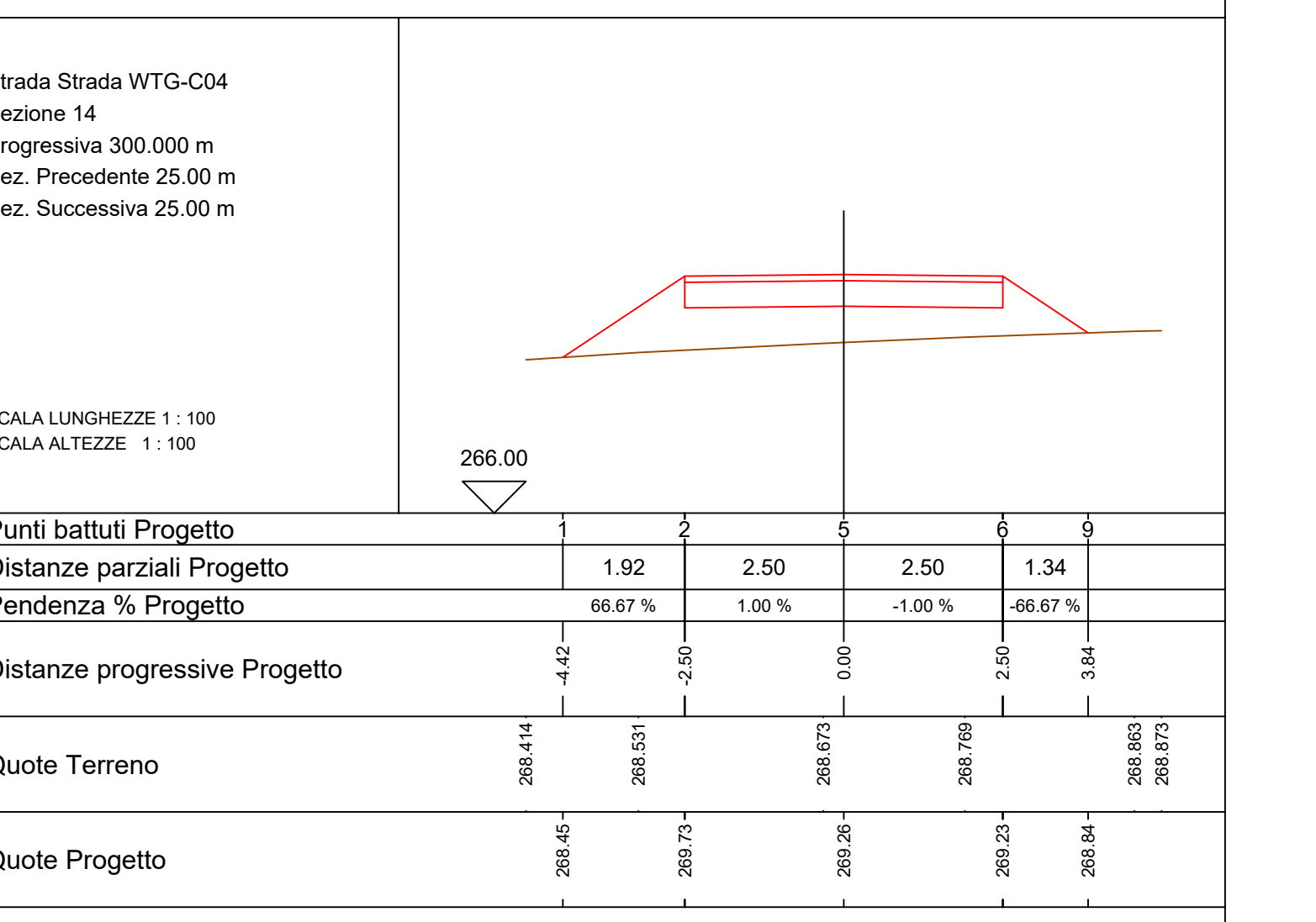
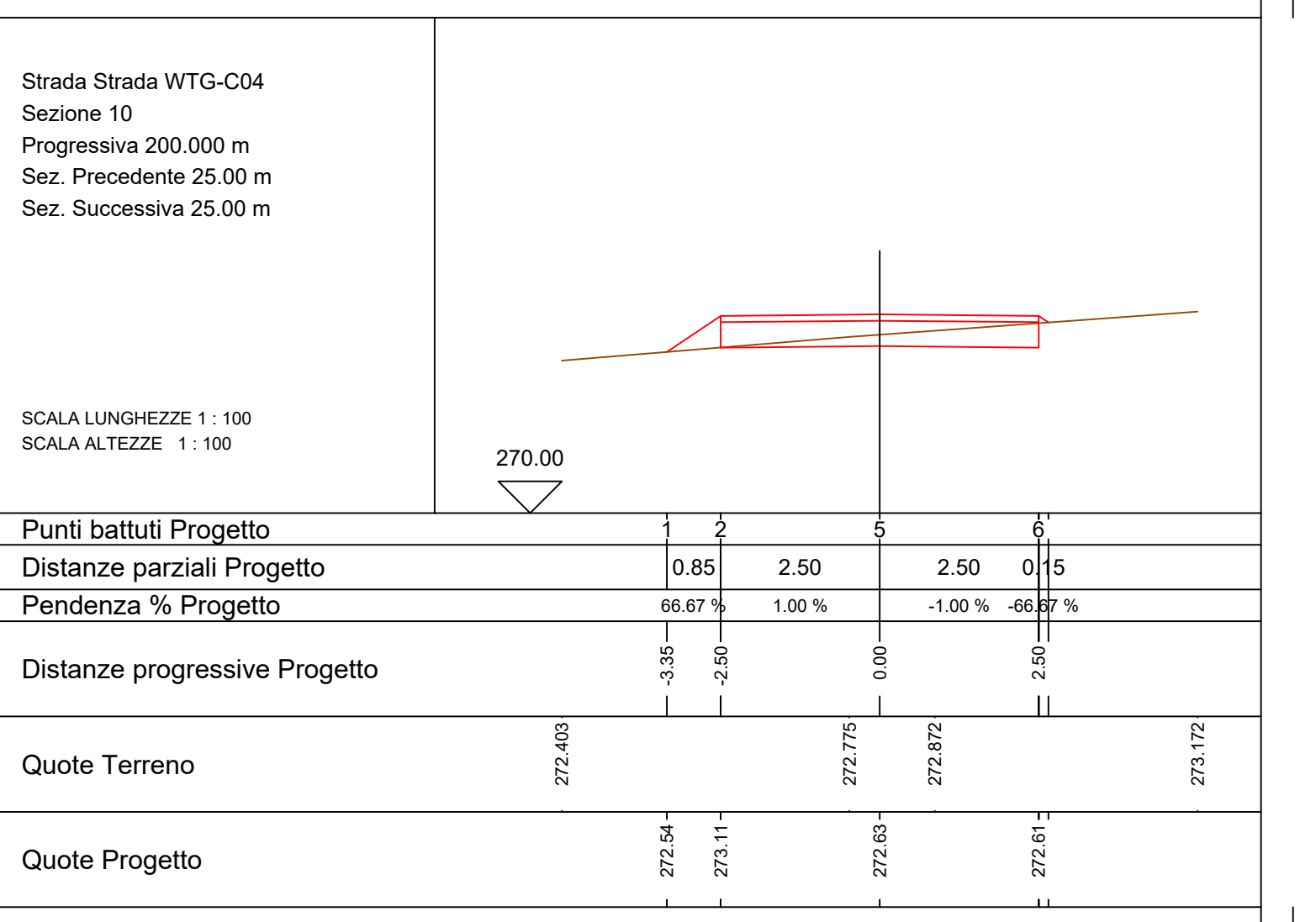
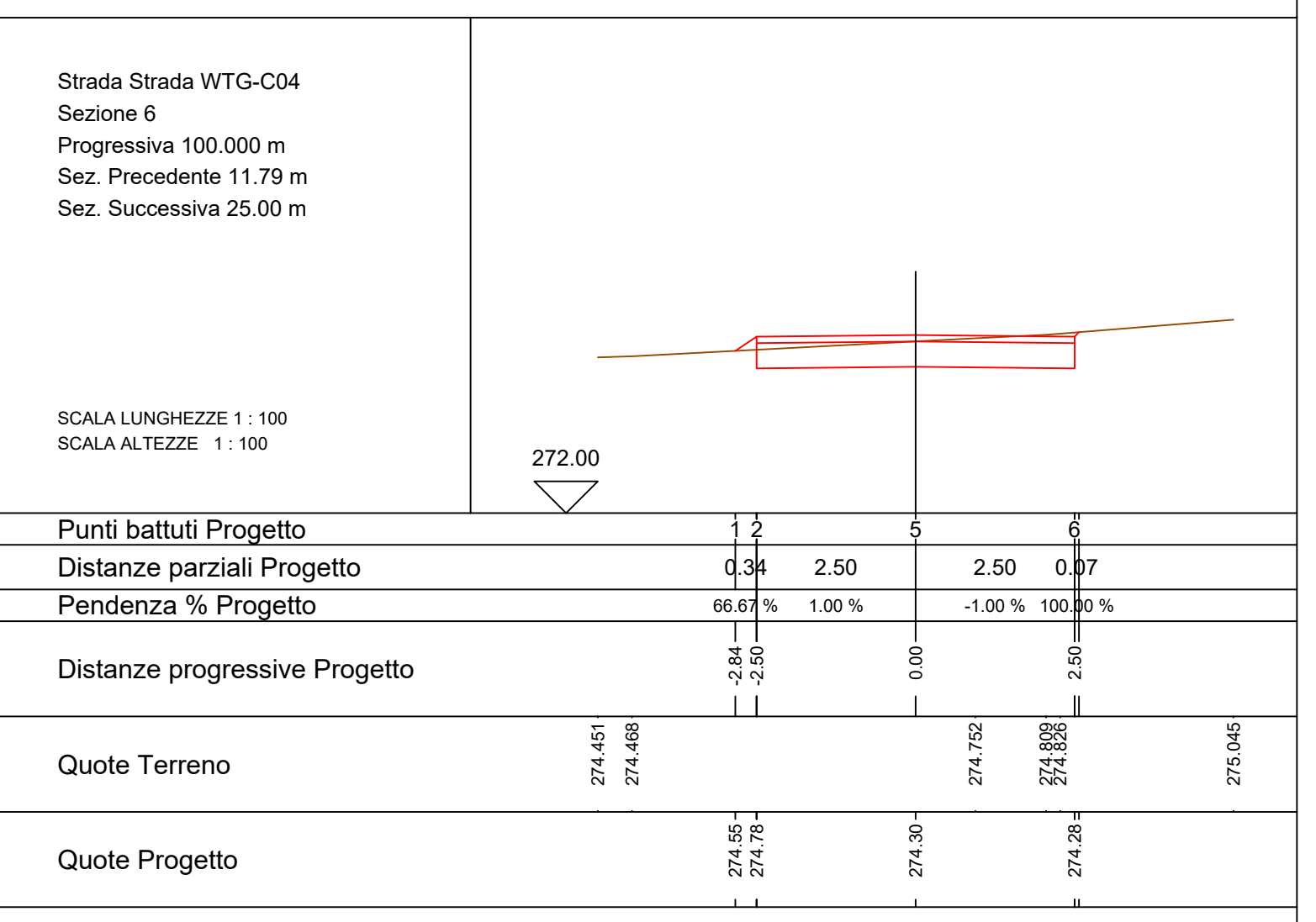
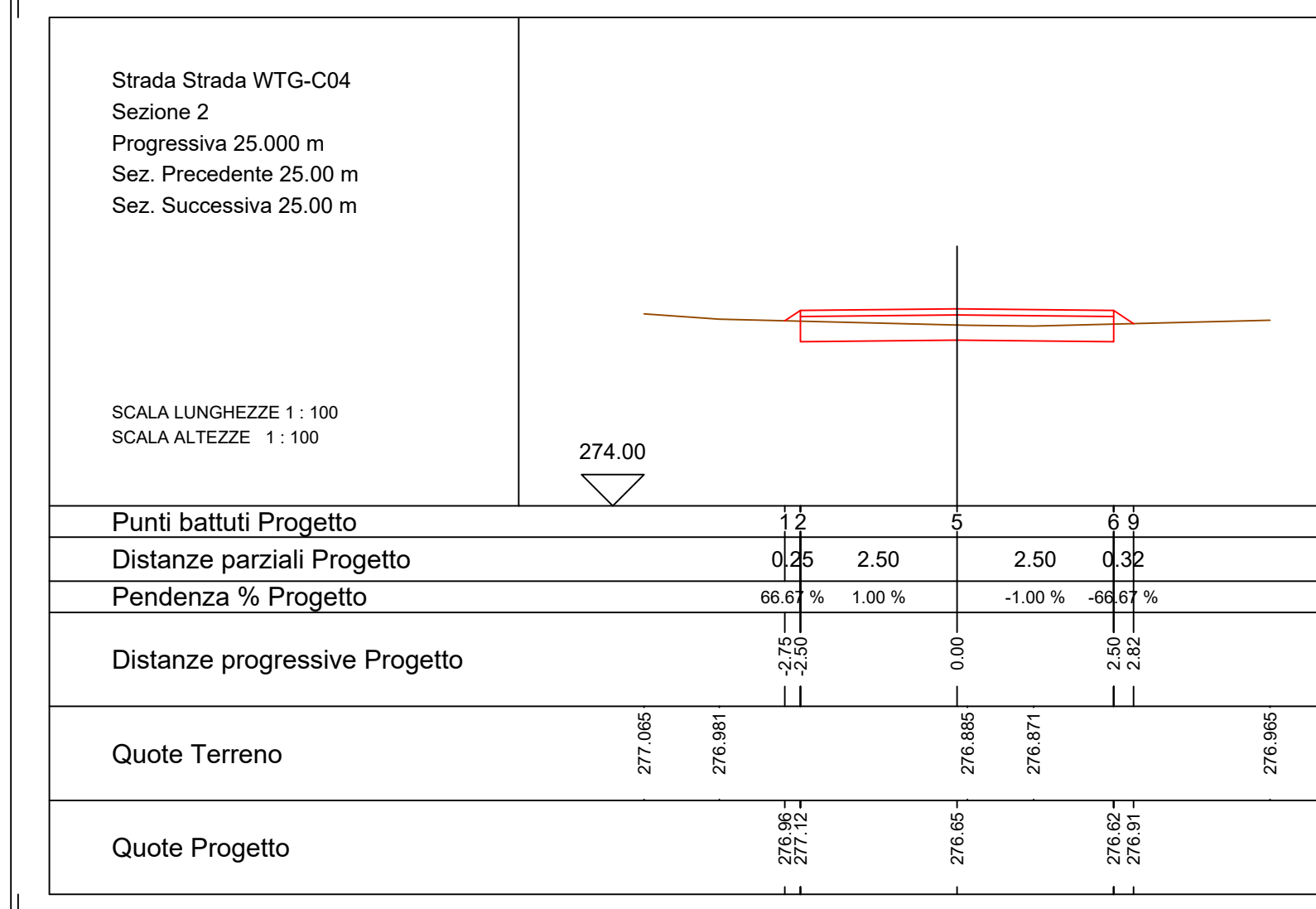
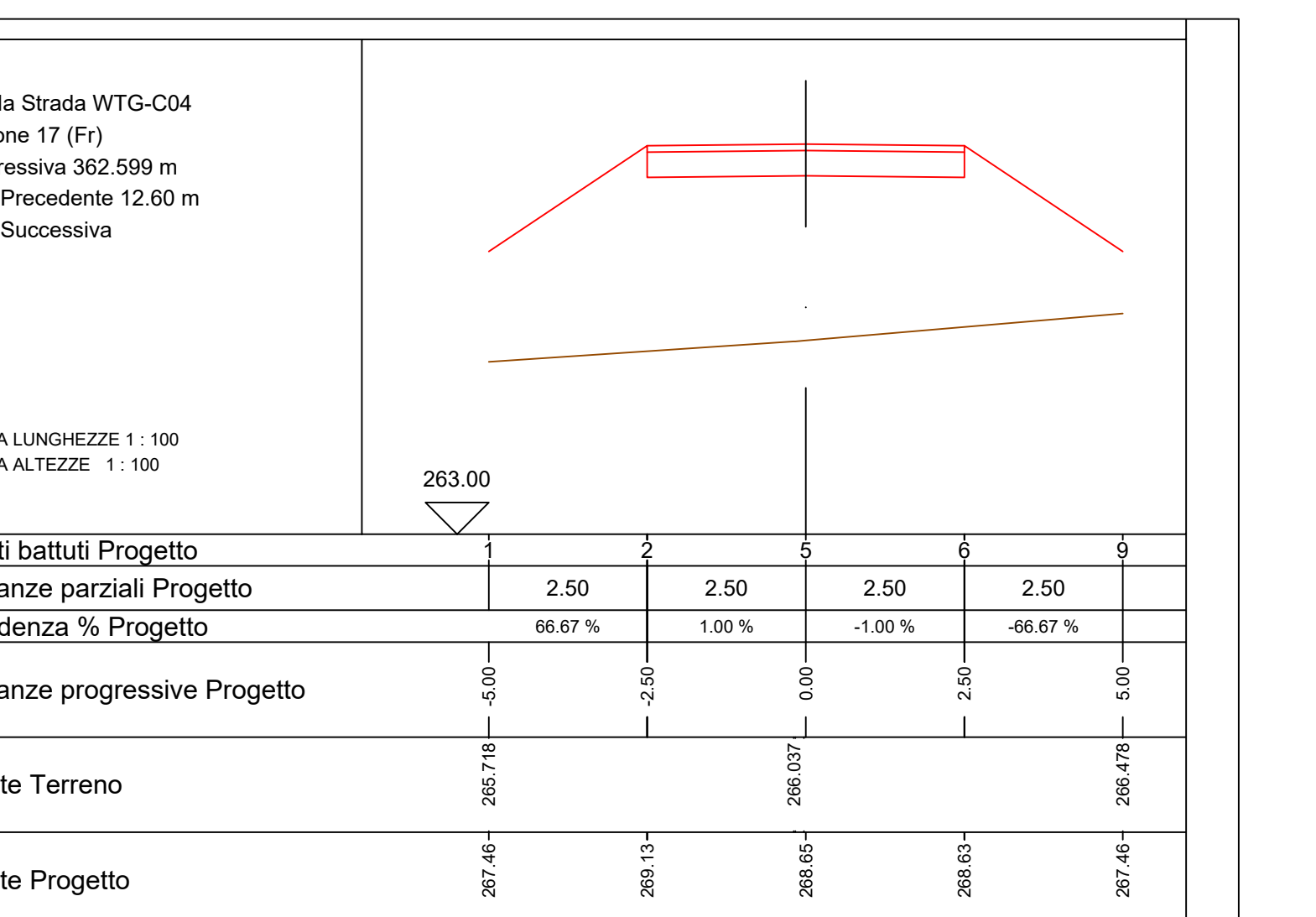
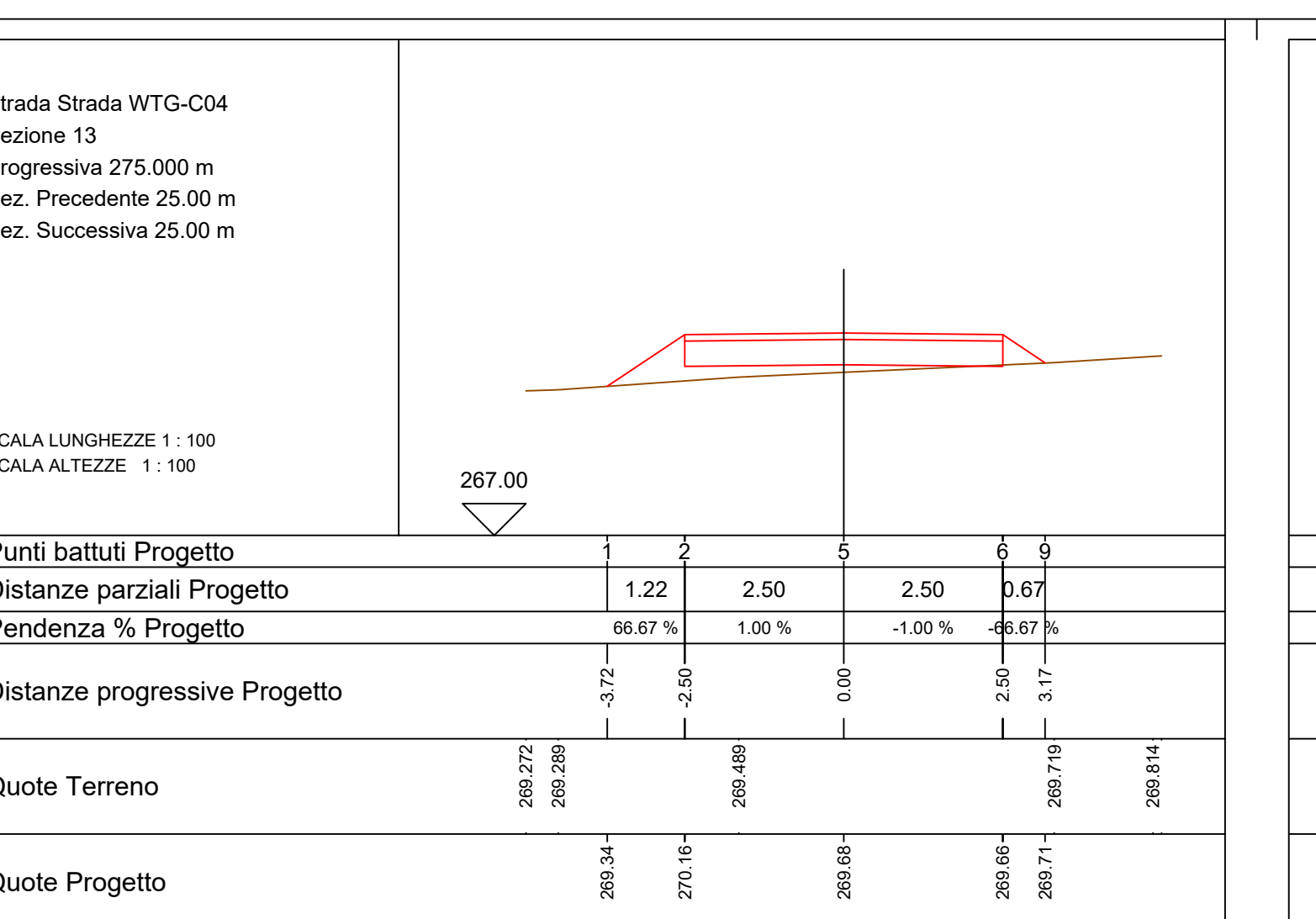
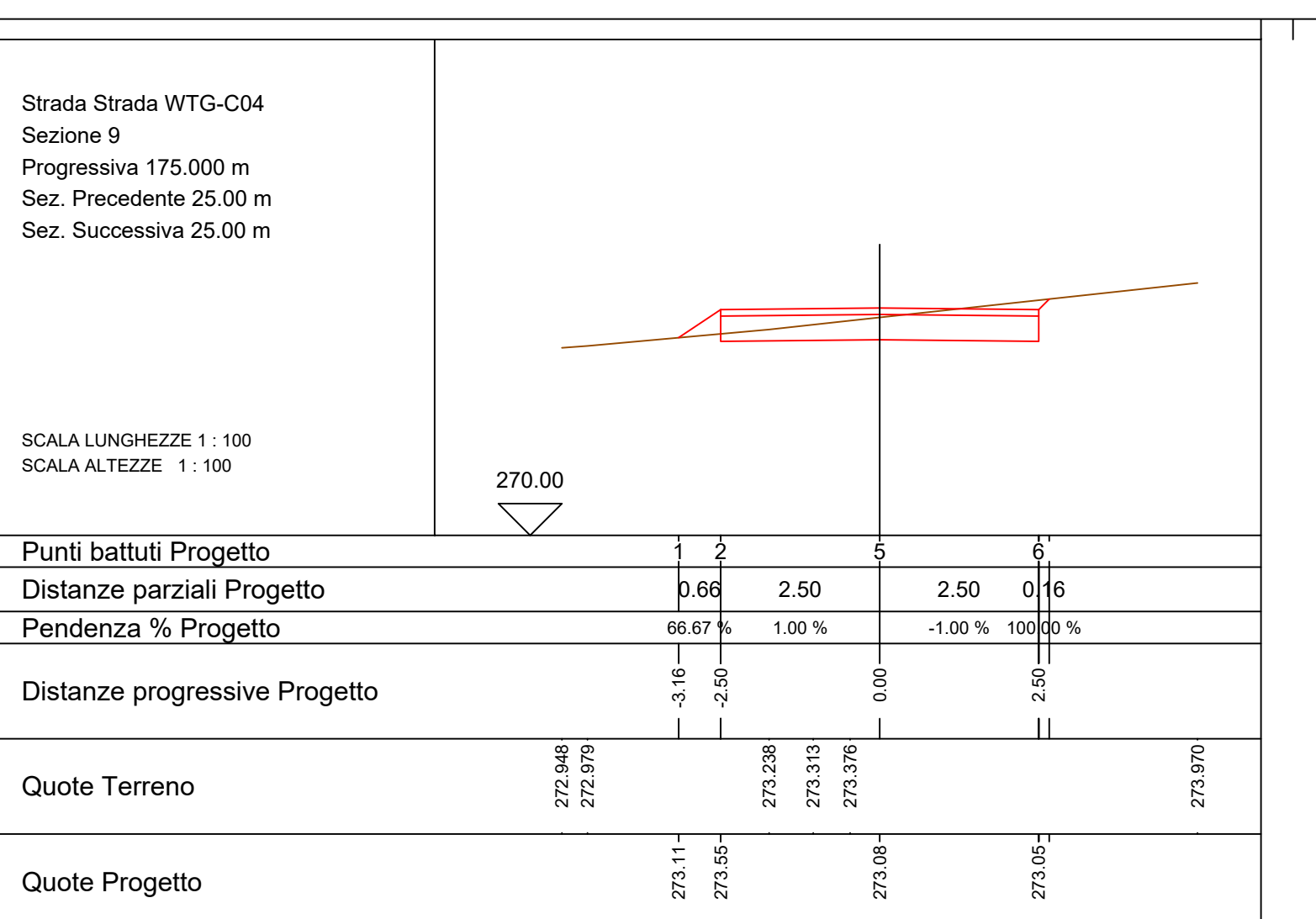
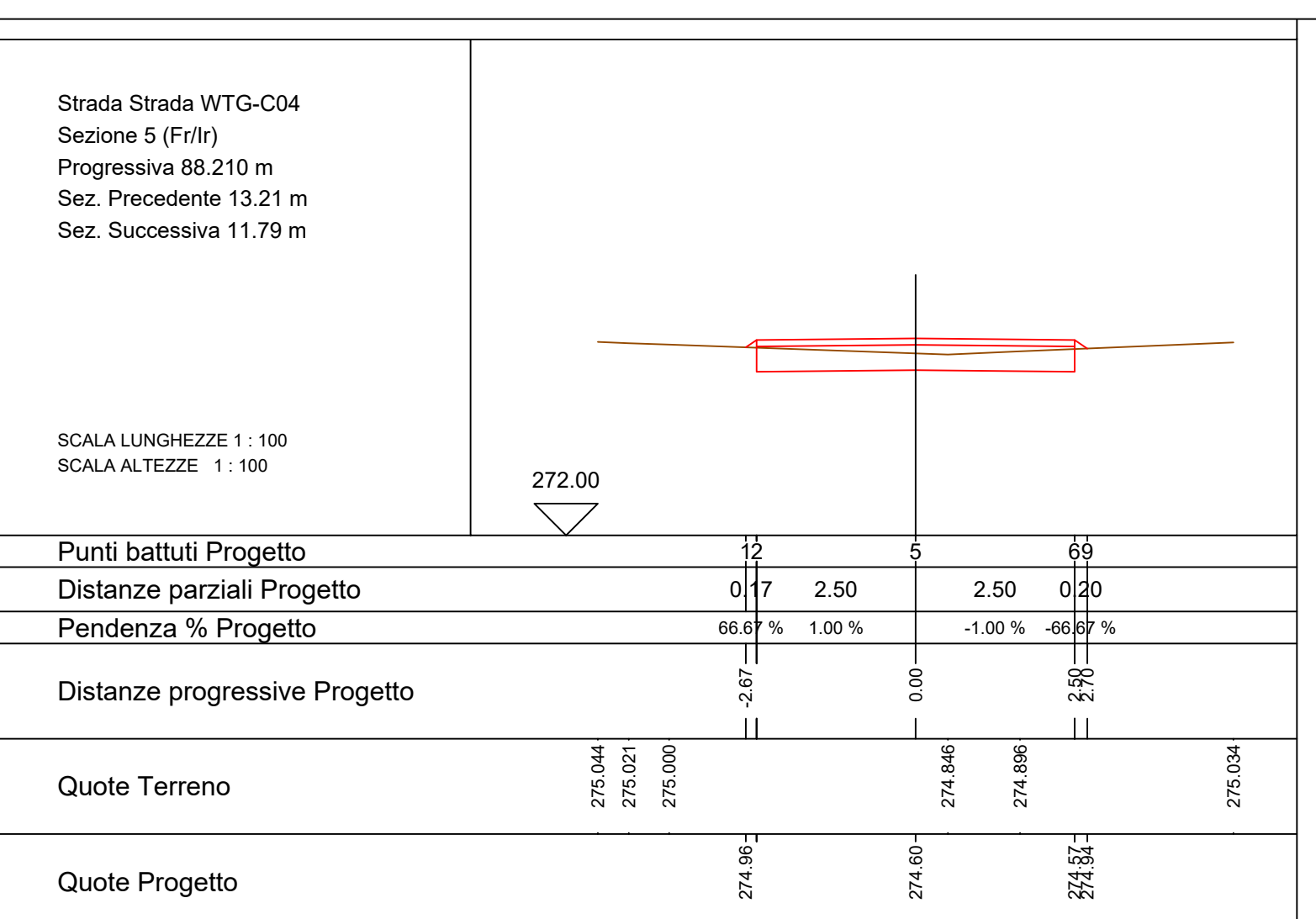
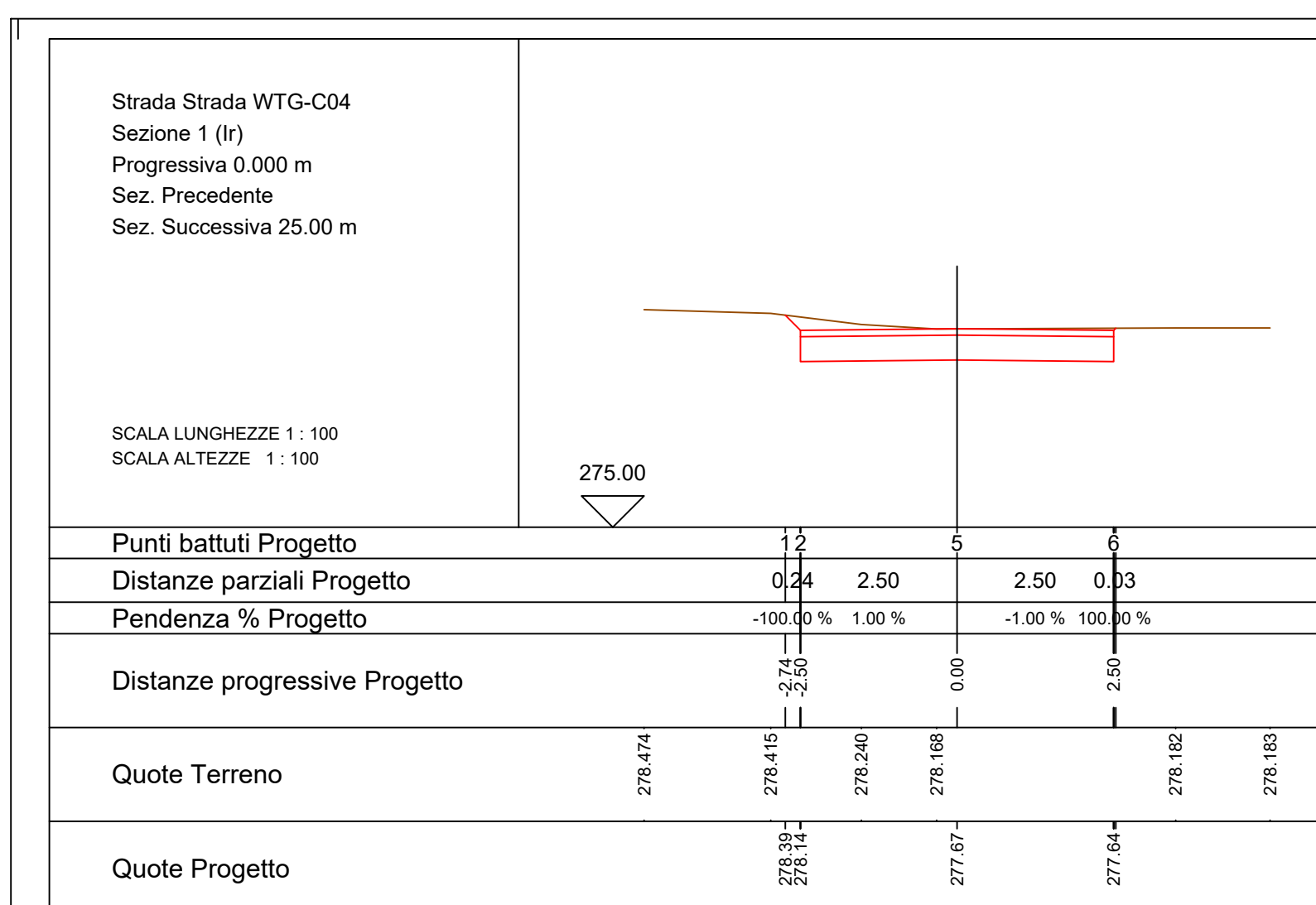
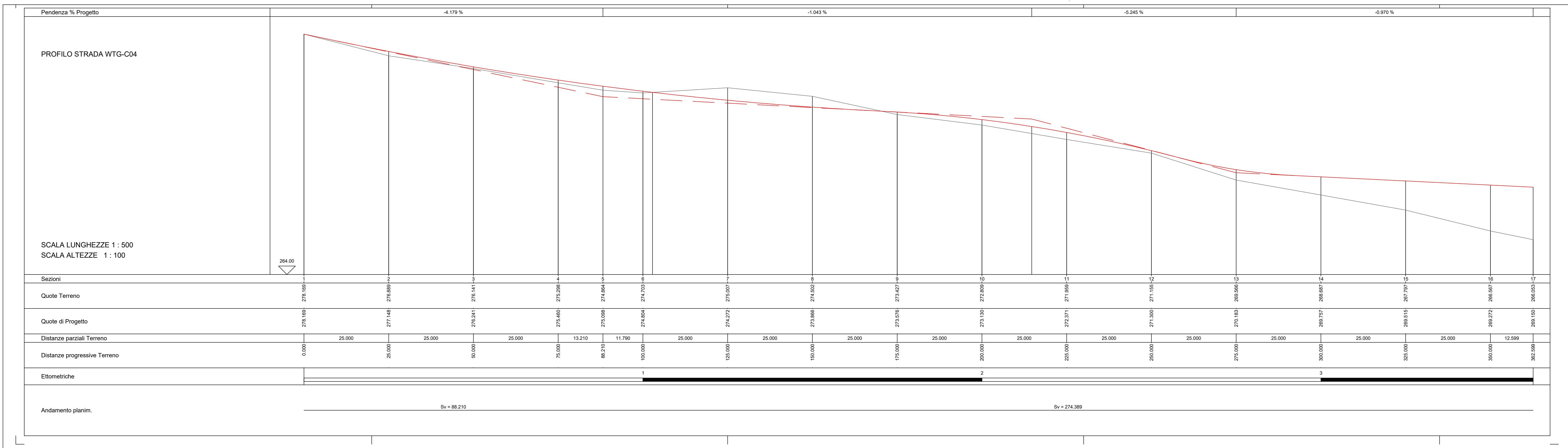
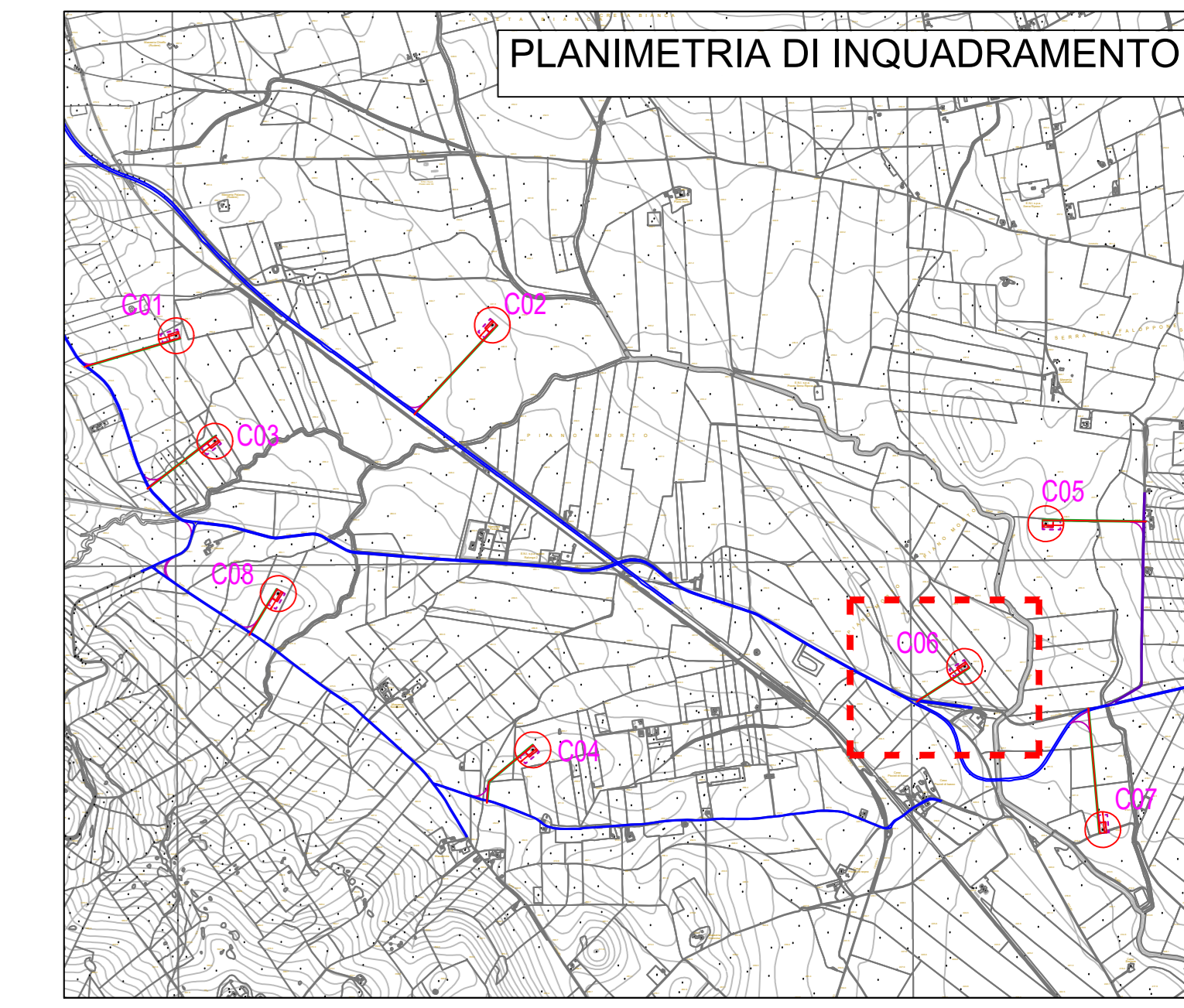
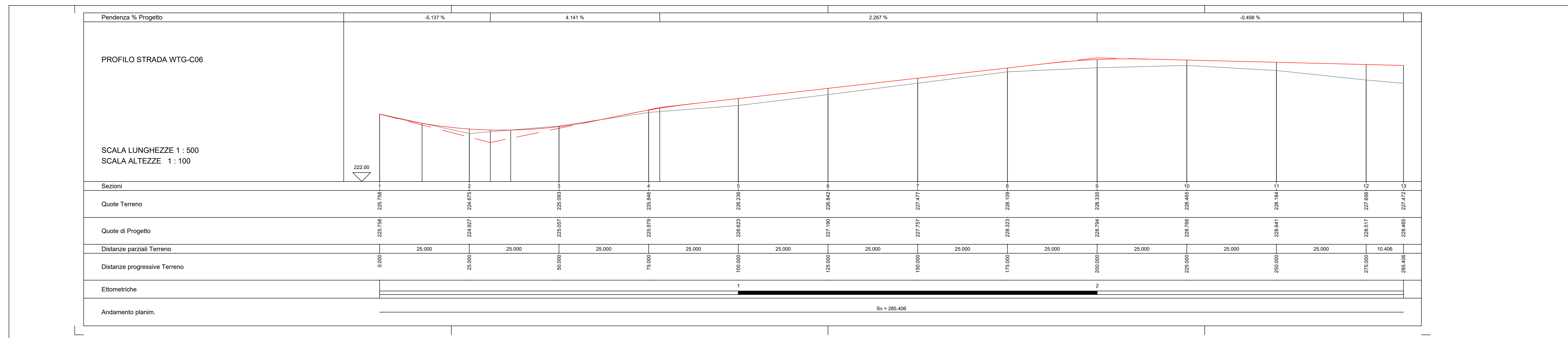


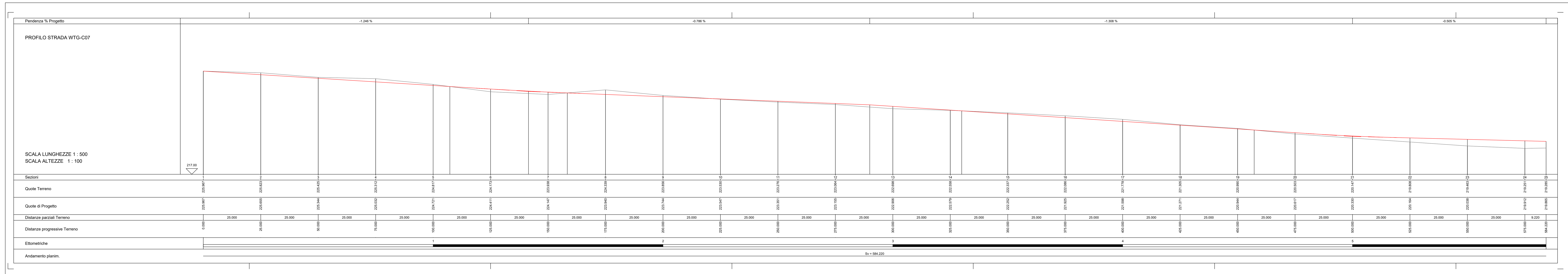
00 00112020		Pris Strada	BFP	BFP	BFP
PROGETTO	DESCRIZIONE	PROGETTO	PROGETTO	PROGETTO	PROGETTO
<p>GREEN POWER</p> <p>Engineering & Construction</p> <p>GRE VALIDATION</p> <p>Tamara</p> <p>Mirra</p> <p>GRE CODE</p>					
PROJECT: CANDELA		FILE NAME: GRE.EC.D.25.F1.M.1001.001.01.PROFILI E SEZIONI STRADE	FORMAT: 1380 x 905	SCALE: 1:500/100	SHEET: 3 di 8
<p>TITLE: PROFILI LONGITUDINALI E SEZIONI DELLA VIABILITA' DI NUOVA REALIZZAZIONE NUOVA STRADA DI ACCESSO ALLA WTG-C03</p>					
DRAWN BY: Tamara		GROUP: 01	FUNCTION: 01	REVISION: 01	DATE: 01/04/2020
CHECKED BY: Mirra		GROUP: 01	FUNCTION: 01	REVISION: 01	DATE: 01/04/2020
<p>GRE.EC.D.25.F1.M.1001.001.01.04.700</p>					



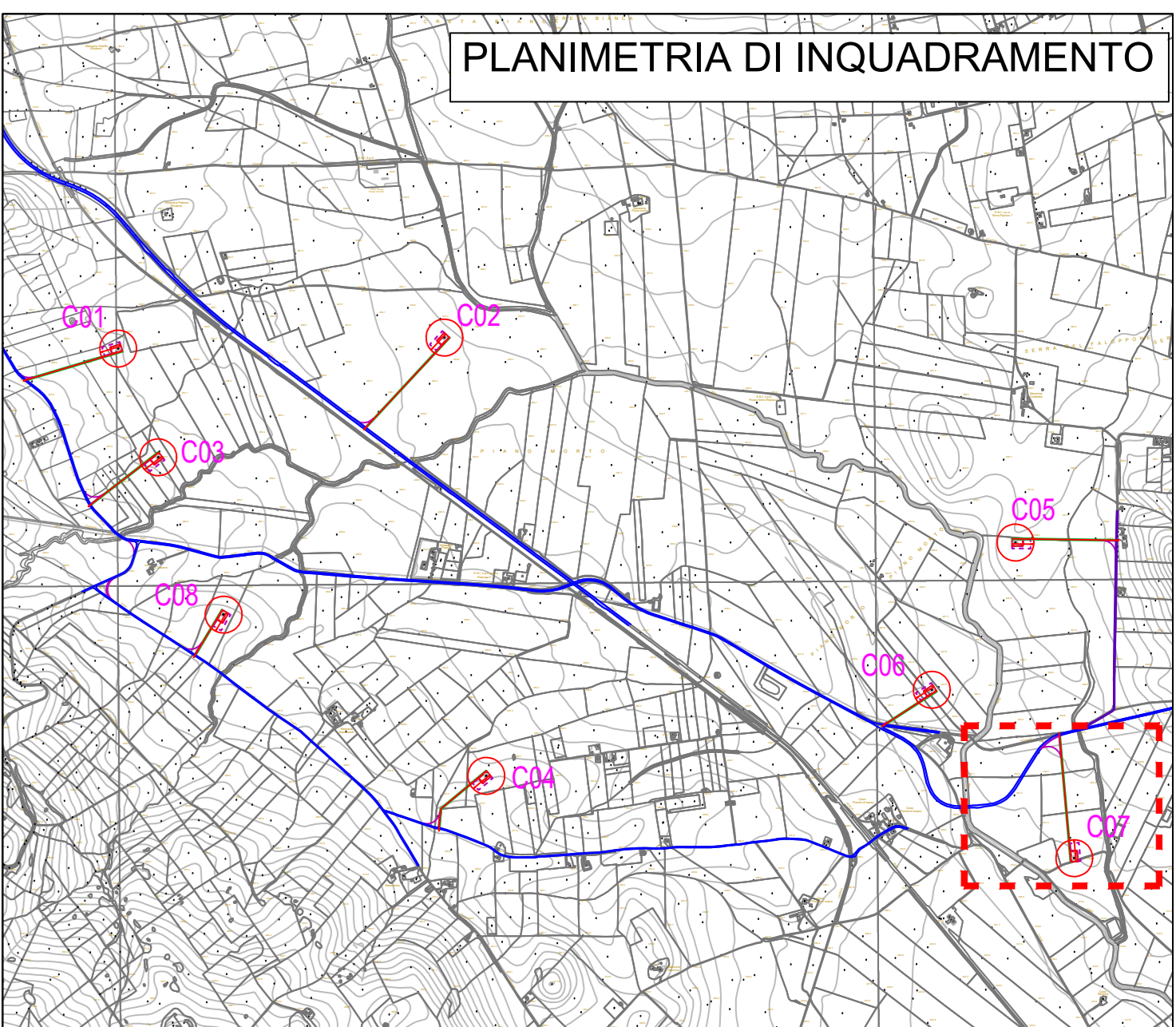
00 00112000	Profilo	BSP	BSP	BSP
FILE	DATA	INGARELLI	MELONKO	BISCOTTI
		PROVVED.	DISEGNO	APPROVATO
PROJECT: CANDELA				
FILE NAME: GREEC.D25.17.M.1001.0047.AL.PROFILI.E.SEZIONI.STRADE				
CLASSIFICATION:	GREEC.D25.17.M.1001.0047.AL.PROFILI.E.SEZIONI.STRADE	FORMAT:	SCALE:	PLOT SCALE:
			1380 x 905	1:500/100
UTILIZATION SCOPE:		TITLE:		SHEET: 4 di 8
		PROFILI LONGITUDINALI E SEZIONI DELLA VIABILITA' DI NUOVA REALIZZAZIONE NUOVA STRADA DI ACCESSO ALLA WTG-C04		
ENGINEERED BY:	Tarima	GRE CODE:		
DRAWN BY:	Mitra	REVISION:		
COLLABORATORS:				
GREEC D25.17.M.1001.0047.00				



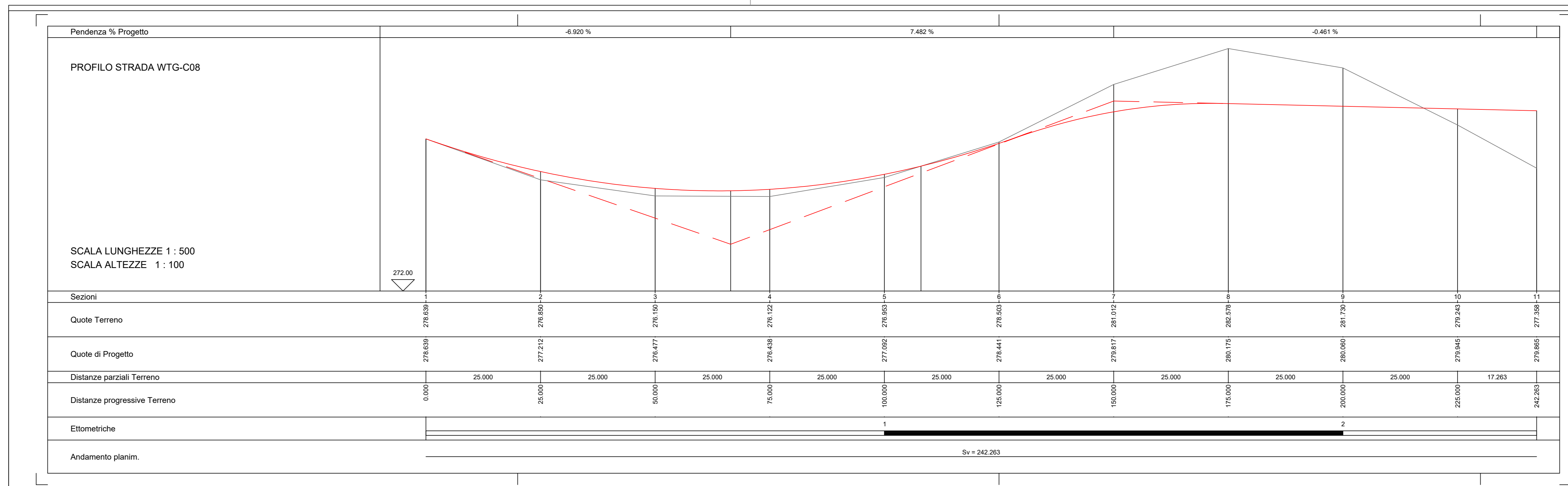
REV. 00	20/11/2020	first issue	BFP	BFP	BFP
REV. 01			ZINGARELLI	MIGLIORICI	BOCCOTTI
REV. 02			PREMEDI	CHICCO	APPROVED
PROJECT: CANDELA			FILE NAME: GRE.ECC.D.25.IT.W.15001.00.047.00_PROFILI E SEZIONI STRADE		
CLASSIFICATION:		FORMAT: A0	SCALE: 1:500/100	PLLOT SCALE:	SHEET: 6 di 8
UTILIZATION SCOPE:		TITLE: PROFILI LONGITUDINALI E SEZIONI DELLA VIABILITA' DI NUOVA REALIZZAZIONE NUOVA STRADA DI ACCESSO ALLA WTG-C06			
VALIDATED BY: Tamara		GRE CODE: GRE.ECC.D.25.IT.W.15001.00.047.00			
VERIFIED BY: Mira		GROUP: GRE.ECC.D.25.IT.W.15001.00.047.00	FUNCTION: PROJECT	TYPE: PROFILE	PLANT: PROFILE
COLLABORATORS:		GROUP: GRE.ECC.D.25.IT.W.15001.00.047.00	FUNCTION: PROJECT	TYPE: PROFILE	PLANT: PROFILE



Stazione	Scala Lunghezze	Scala Altezze	Punti battuti Progetto	Distanze parziali Progetto	Pendenza % Progetto	Distanze progressive Progetto	Quote Terreno	Quote Progetto
Strada Strada WTG-C07 Sezione 1 (P) Progressiva 0.000 m Sez. Precedente 25.00 m Sez. Successiva 25.00 m	1:100	1:100	1 2 3 4	0,34 2,50	-1,00% 1,00%	0,00 25,00 50,00 75,00 100,00	223,86 223,78 223,70 223,62 223,54	223,86 223,78 223,70 223,62 223,54
Strada Strada WTG-C07 Sezione 5 Progressiva 100.000 m Sez. Precedente 25.00 m Sez. Successiva 25.00 m	1:100	1:100	1 2 3 4	0,33 2,50 2,50 0,12	-1,00% 1,00%	100,00 125,00 150,00 175,00 200,00	223,54 223,46 223,38 223,30	223,54 223,46 223,38 223,30
Strada Strada WTG-C07 Sezione 9 Progressiva 200.000 m Sez. Precedente 25.00 m Sez. Successiva 25.00 m	1:100	1:100	1 2 3 4	0,34 2,50 0,00	-1,00% 1,00%	200,00 225,00 250,00 275,00	223,22 223,14 223,06 222,98	223,22 223,14 223,06 222,98
Strada Strada WTG-C07 Sezione 13 Progressiva 300.000 m Sez. Precedente 25.00 m Sez. Successiva 25.00 m	1:100	1:100	1 2 3 4	0,16 2,50 2,50 0,31	66,67% 1,00%	300,00 325,00 350,00 375,00	222,77 222,69 222,61 222,53	222,77 222,69 222,61 222,53
Strada Strada WTG-C07 Sezione 17 Progressiva 400.000 m Sez. Precedente 25.00 m Sez. Successiva 25.00 m	1:100	1:100	1 2 3 4	0,33 2,50 2,50 0,16	-1,00% 1,00%	400,00 425,00 450,00 475,00	221,88 221,80 221,72 221,64	221,88 221,80 221,72 221,64
Strada Strada WTG-C07 Sezione 21 (F) Progressiva 500.000 m Sez. Precedente 25.00 m Sez. Successiva 25.00 m	1:100	1:100	1 2 3 4	0,16 2,50 0,00	66,67% 1,00%	500,00 525,00 550,00 575,00	221,16 221,08 221,00 220,92	221,16 221,08 221,00 220,92
Strada Strada WTG-C07 Sezione 25 (F) Progressiva 584.200 m Sez. Precedente 9.22 m Sez. Successiva	1:100	1:100	1 2 3 4	0,79 2,50 0,89	66,67% 1,00%	584,200 609,200 634,200	219,36 219,28 219,20	219,36 219,28 219,20
Strada Strada WTG-C07 Sezione 6 Progressiva 125.000 m Sez. Precedente 25.00 m Sez. Successiva 25.00 m	1:100	1:100	1 2 3 4	0,33 2,50 0,31	66,67% 1,00%	125,00 150,00 175,00 200,00	224,18 224,10 224,02 223,94	224,18 224,10 224,02 223,94
Strada Strada WTG-C07 Sezione 10 Progressiva 225.000 m Sez. Precedente 25.00 m Sez. Successiva 25.00 m	1:100	1:100	1 2 3 4	0,35 2,50 0,34	-1,00% 1,00%	225,00 250,00 275,00 300,00	223,50 223,42 223,34 223,26	223,50 223,42 223,34 223,26
Strada Strada WTG-C07 Sezione 14 Progressiva 325.000 m Sez. Precedente 25.00 m Sez. Successiva 25.00 m	1:100	1:100	1 2 3 4	0,88 2,50 2,50 0,32	-1,00% 1,00%	325,00 350,00 375,00 400,00	222,62 222,54 222,46 222,38	222,62 222,54 222,46 222,38
Strada Strada WTG-C07 Sezione 18 Progressiva 425.000 m Sez. Precedente 25.00 m Sez. Successiva 25.00 m	1:100	1:100	1 2 3 4	0,44 2,50 2,50 0,54	66,67% 1,00%	425,00 450,00 475,00 500,00	221,92 221,84 221,76 221,68	221,92 221,84 221,76 221,68
Strada Strada WTG-C07 Sezione 22 Progressiva 525.000 m Sez. Precedente 25.00 m Sez. Successiva 25.00 m	1:100	1:100	1 2 3 4	0,33 2,50 2,50 0,31	-1,00% 1,00%	525,00 550,00 575,00 600,00	221,20 221,12 221,04 220,96	221,20 221,12 221,04 220,96
Strada Strada WTG-C07 Sezione 7 Progressiva 150.000 m Sez. Precedente 25.00 m Sez. Successiva 25.00 m	1:100	1:100	1 2 3 4	0,19 2,50 2,50 0,10	-1,00% 1,00%	150,00 175,00 200,00 225,00	224,02 223,94 223,86 223,78	224,02 223,94 223,86 223,78
Strada Strada WTG-C07 Sezione 11 Progressiva 250.000 m Sez. Precedente 25.00 m Sez. Successiva 25.00 m	1:100	1:100	1 2 3 4	0,17 2,50 0,39	66,67% 1,00%	250,00 275,00 300,00 325,00	223,62 223,54 223,46 223,38	223,62 223,54 223,46 223,38
Strada Strada WTG-C07 Sezione 15 Progressiva 350.000 m Sez. Precedente 25.00 m Sez. Successiva 25.00 m	1:100	1:100	1 2 3 4	0,14 2,50 2,50 0,11	-1,00% 1,00%	350,00 375,00 400,00 425,00	222,92 222,84 222,76 222,68	222,92 222,84 222,76 222,68
Strada Strada WTG-C07 Sezione 19 Progressiva 450.000 m Sez. Precedente 25.00 m Sez. Successiva 25.00 m	1:100	1:100	1 2 3 4	0,30 2,50 2,50 0,32	-1,00% 1,00%	450,00 475,00 500,00 525,00	221,98 221,90 221,82 221,74	221,98 221,90 221,82 221,74
Strada Strada WTG-C07 Sezione 23 Progressiva 550.000 m Sez. Precedente 25.00 m Sez. Successiva 25.00 m	1:100	1:100	1 2 3 4	0,79 2,50 0,82	66,67% 1,00%	550,00 575,00 600,00	219,36 219,28 219,20	219,36 219,28 219,20
Strada Strada WTG-C07 Sezione 8 Progressiva 175.000 m Sez. Precedente 25.00 m Sez. Successiva 25.00 m	1:100	1:100	1 2 3 4	0,48 2,50 2,50 0,35	-1,00% 1,00%	175,00 200,00 225,00 250,00	223,86 223,78 223,70 223,62	223,86 223,78 223,70 223,62
Strada Strada WTG-C07 Sezione 12 Progressiva 275.000 m Sez. Precedente 25.00 m Sez. Successiva 25.00 m	1:100	1:100	1 2 3 4	0,32 2,50 0,32	-1,00% 1,00%	275,00 300,00 325,00 350,00	223,26 223,18 223,10 223,02	223,26 223,18 223,10 223,02
Strada Strada WTG-C07 Sezione 16 Progressiva 375.000 m Sez. Precedente 25.00 m Sez. Successiva 25.00 m	1:100	1:100	1 2 3 4	0,19 2,50 2,50 0,19	66,67% 1,00%	375,00 400,00 425,00 450,00	222,82 222,74 222,66 222,58	222,82 222,74 222,66 222,58
Strada Strada WTG-C07 Sezione 20 Progressiva 475.000 m Sez. Precedente 25.00 m Sez. Successiva 9.22 m	1:100	1:100	1 2 3 4	0,88 2,50 2,50 0,16	-1,00% 1,00%	475,00 500,00 525,00 550,00	221,76 221,68 221,60 221,52	221,76 221,68 221,60 221,52



00/01/2024	1st Issue	BFP	BFP	BFP
REV. DATA	DESCRIPTION	APPROVED	DESIGNED	APPROVED
PROJECT: CANDELA				
FILE NAME:	GRE.EC.D.31.FW.1581.00.347.02.PROFILEE.SEZioni.STRADE			
UTILIZATION SCALE:	FORMAT:	SCALE:	PLOT SCALE:	
	1539 x 905	1:500/100	7 di 8	
PROFIL LONGITUDINALI E SEZIONI DELLA VIABILITA' DI NUOVA REALIZZAZIONE NUOVA STRADA DA ACCESSO ALLA WTG-C07				
CLIENT:	Terra	GRE CODE:		
DRAWN BY:	Mira	COUNTRY:	ITALY	ITEM:
COORDINATION:	GRE/EEC	D 25	TW	1500



Strada Strada WTG-C08
Sezione 1 (I)
Progressiva 0.000 m
Sez. Precedente
Sez. Successiva 25.00 m

SCALA LUNGHEZZE 1 : 100
SCALA ALTEZZE 1 : 100

Punti battuti Progetto	1	2	5	6	9
Distanze parziali Progetto	0.11	2.50	2.50	0.98	
Pendenza % Progetto	-100.00%	1.00%		-1.00%	100.00%
Distanze progressive Progetto		2.50	5.00	5.98	
Quote Terreno	276.03	276.07	276.10	276.09	276.08
Quote Progetto	276.03	276.07	276.10	276.09	276.08

Strada Strada WTG-C08
Sezione 5
Progressiva 100.000 m
Sez. Precedente 25.00 m
Sez. Successiva 25.00 m

SCALA LUNGHEZZE 1 : 100
SCALA ALTEZZE 1 : 100

Punti battuti Progetto	1	2	5	6	9
Distanze parziali Progetto	0.43	2.50	2.50	0.14	
Pendenza % Progetto	66.67%	1.00%	-1.00%	-66.67%	
Distanze progressive Progetto		2.50	5.00	5.14	
Quote Terreno	276.07	276.07	276.06	276.06	276.07
Quote Progetto	276.07	276.07	276.06	276.06	276.07

Strada Strada WTG-C08
Sezione 9
Progressiva 200.000 m
Sez. Precedente 25.00 m
Sez. Successiva 25.00 m

SCALA LUNGHEZZE 1 : 100
SCALA ALTEZZE 1 : 100

Punti battuti Progetto	1	2	5	6	9
Distanze parziali Progetto	1.63	2.50	2.50	1.74	
Pendenza % Progetto	-100.00%	1.00%	-1.00%	100.00%	
Distanze progressive Progetto		2.50	5.00	6.74	
Quote Terreno	261.64	261.61	261.72	261.73	261.71
Quote Progetto	261.64	261.61	261.72	261.73	261.71

Strada Strada WTG-C08
Sezione 2
Progressiva 25.000 m
Sez. Precedente 25.00 m
Sez. Successiva 25.00 m

SCALA LUNGHEZZE 1 : 100
SCALA ALTEZZE 1 : 100

Punti battuti Progetto	1	2	5	6	9
Distanze parziali Progetto	0.44	2.50	2.50	0.47	
Pendenza % Progetto	66.67%	1.00%	-1.00%	-66.67%	
Distanze progressive Progetto		2.50	5.00	5.47	
Quote Terreno	276.06	276.05	276.05	276.05	276.05
Quote Progetto	276.06	276.05	276.05	276.05	276.05

Strada Strada WTG-C08
Sezione 6
Progressiva 125.000 m
Sez. Precedente 25.00 m
Sez. Successiva 25.00 m

SCALA LUNGHEZZE 1 : 100
SCALA ALTEZZE 1 : 100

Punti battuti Progetto	1	2	5	6	9
Distanze parziali Progetto	0.0	2.50	2.50	0.88	
Pendenza % Progetto	-100.00%	1.00%	-1.00%	100.00%	
Distanze progressive Progetto		2.50	5.00	5.88	
Quote Terreno	276.04	276.04	276.03	276.03	276.04
Quote Progetto	276.04	276.04	276.03	276.03	276.04

Strada Strada WTG-C08
Sezione 10
Progressiva 225.000 m
Sez. Precedente 25.00 m
Sez. Successiva 17.26 m

SCALA LUNGHEZZE 1 : 100
SCALA ALTEZZE 1 : 100

Punti battuti Progetto	1	2	5	6	9
Distanze parziali Progetto	1.31	2.50	2.50	0.77	
Pendenza % Progetto	66.67%	1.00%	-1.00%	-66.67%	
Distanze progressive Progetto		2.50	5.00	5.77	
Quote Terreno	276.07	276.05	276.05	276.05	276.03
Quote Progetto	276.07	276.05	276.05	276.05	276.03

Strada Strada WTG-C08
Sezione 3
Progressiva 50.000 m
Sez. Precedente 25.00 m
Sez. Successiva 25.00 m

SCALA LUNGHEZZE 1 : 100
SCALA ALTEZZE 1 : 100

Punti battuti Progetto	1	2	5	6	9
Distanze parziali Progetto	0.54	2.50	2.50	0.37	
Pendenza % Progetto	66.67%	1.00%	-1.00%	-66.67%	
Distanze progressive Progetto		2.50	5.00	5.37	
Quote Terreno	276.10	276.10	276.10	276.10	276.10
Quote Progetto	276.10	276.10	276.10	276.10	276.10

Strada Strada WTG-C08
Sezione 7
Progressiva 150.000 m
Sez. Precedente 25.00 m
Sez. Successiva 25.00 m

SCALA LUNGHEZZE 1 : 100
SCALA ALTEZZE 1 : 100

Punti battuti Progetto	1	2	5	6	9
Distanze parziali Progetto	1.30	2.50	2.50	1.08	
Pendenza % Progetto	-100.00%	1.00%	-1.00%	100.00%	
Distanze progressive Progetto		2.50	5.00	6.08	
Quote Terreno	261.11	261.11	261.08	261.08	261.11
Quote Progetto	261.11	261.11	261.08	261.08	261.11

Strada Strada WTG-C08
Sezione 11 (F)
Progressiva 242.263 m
Sez. Precedente 17.26 m
Sez. Successiva

SCALA LUNGHEZZE 1 : 100
SCALA ALTEZZE 1 : 100

Punti battuti Progetto	1	2	5	6	9
Distanze parziali Progetto	2.50	2.50	2.50	2.50	
Pendenza % Progetto	66.67%	1.00%	-1.00%	-66.67%	
Distanze progressive Progetto		5.00	7.50	10.00	
Quote Terreno	276.17	277.15	277.30	277.54	276.17
Quote Progetto	276.17	277.15	277.30	277.54	276.17

Strada Strada WTG-C08
Sezione 4
Progressiva 75.000 m
Sez. Precedente 25.00 m
Sez. Successiva 25.00 m

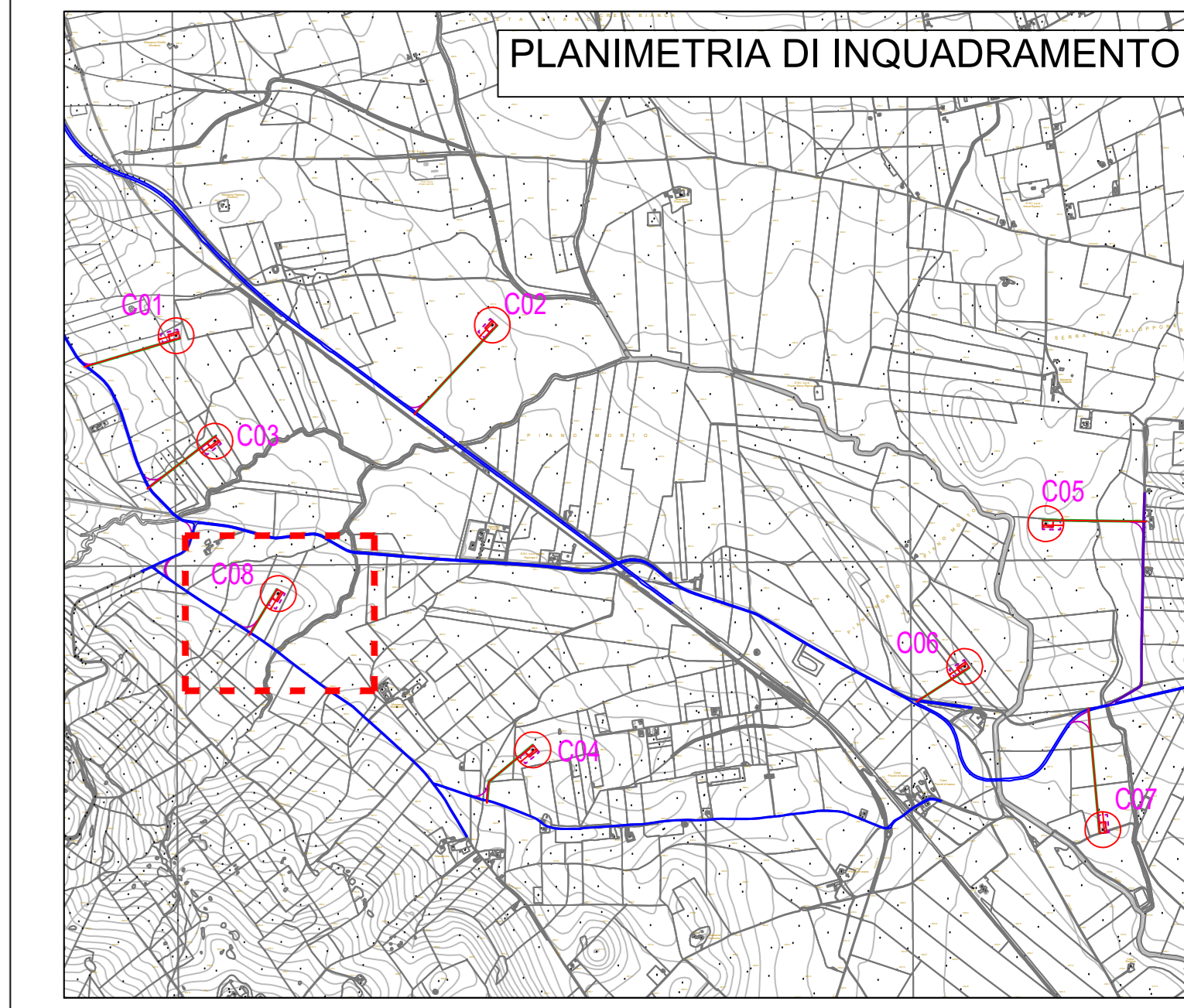
SCALA LUNGHEZZE 1 : 100
SCALA ALTEZZE 1 : 100

Punti battuti Progetto	1	2	5	6	9
Distanze parziali Progetto	0.53	2.50	2.50	0.31	
Pendenza % Progetto	66.67%	1.00%	-1.00%	-66.67%	
Distanze progressive Progetto		2.50	5.00	5.31	
Quote Terreno	276.03	276.03	276.03	276.03	276.03
Quote Progetto	276.03	276.03	276.03	276.03	276.03

Strada Strada WTG-C08
Sezione 8
Progressiva 175.000 m
Sez. Precedente 25.00 m
Sez. Successiva 25.00 m

SCALA LUNGHEZZE 1 : 100
SCALA ALTEZZE 1 : 100

Punti battuti Progetto	1	2	5	6	9
Distanze parziali Progetto	2.44	2.50	2.50	2.33	
Pendenza % Progetto	-100.00%	1.00%	-1.00%	100.00%	
Distanze progressive Progetto		4.94	7.44	9.77	
Quote Terreno	262.59	262.59	262.59	262.59	262.59
Quote Progetto	262.59	262.59	262.59	262.59	262.59



00	20/11/2020	first issue	BFP	BFP	BFP
REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
PROJECT: CANDELA			FILE NAME: GRE.ECC.D.25.IT.W.15001.00.047.00_PROFILI E SEZIONI STRADE		
CLASSIFICATION:			FORMAT: A0	SCALE: 1:500/100	SHEET: 8 di 8
UTILIZATION SCOPE:			TITLE: PROFILI LONGITUDINALI E SEZIONI DELLA VIABILITA' DI NUOVA REALIZZAZIONE NUOVA STRADA DI ACCESSO ALLA WTG-C08		
VALIDATED BY: Tamra			GRE CODE: GRE.ECC.D.25.IT.W.15001.00.047.00		
VERIFIED BY: Mira			GROUP:	FUNCTION:	TYPE:
COLLABORATORS:			GRE.ECC.D.25.IT.W.15001.00.047.00	PLANT:	SYSTEM: