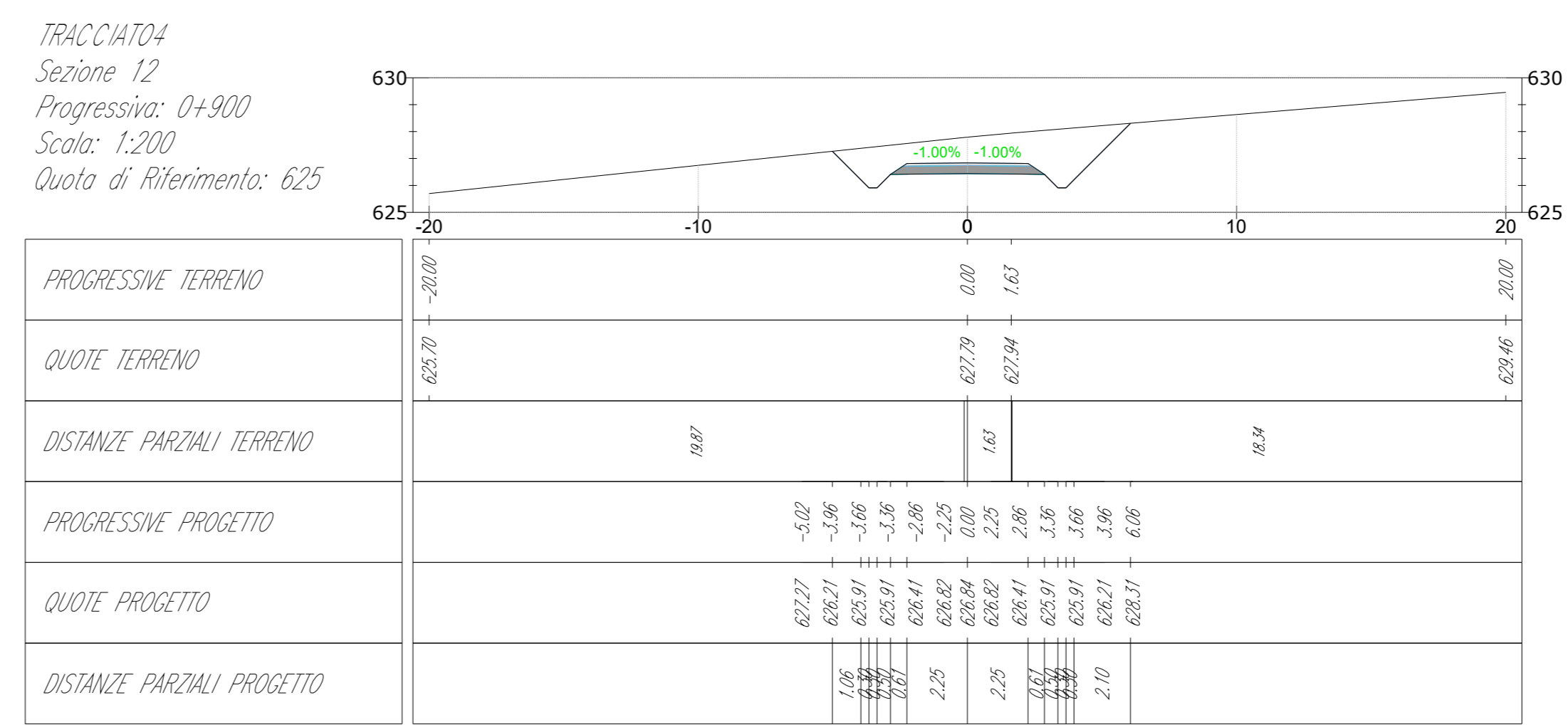
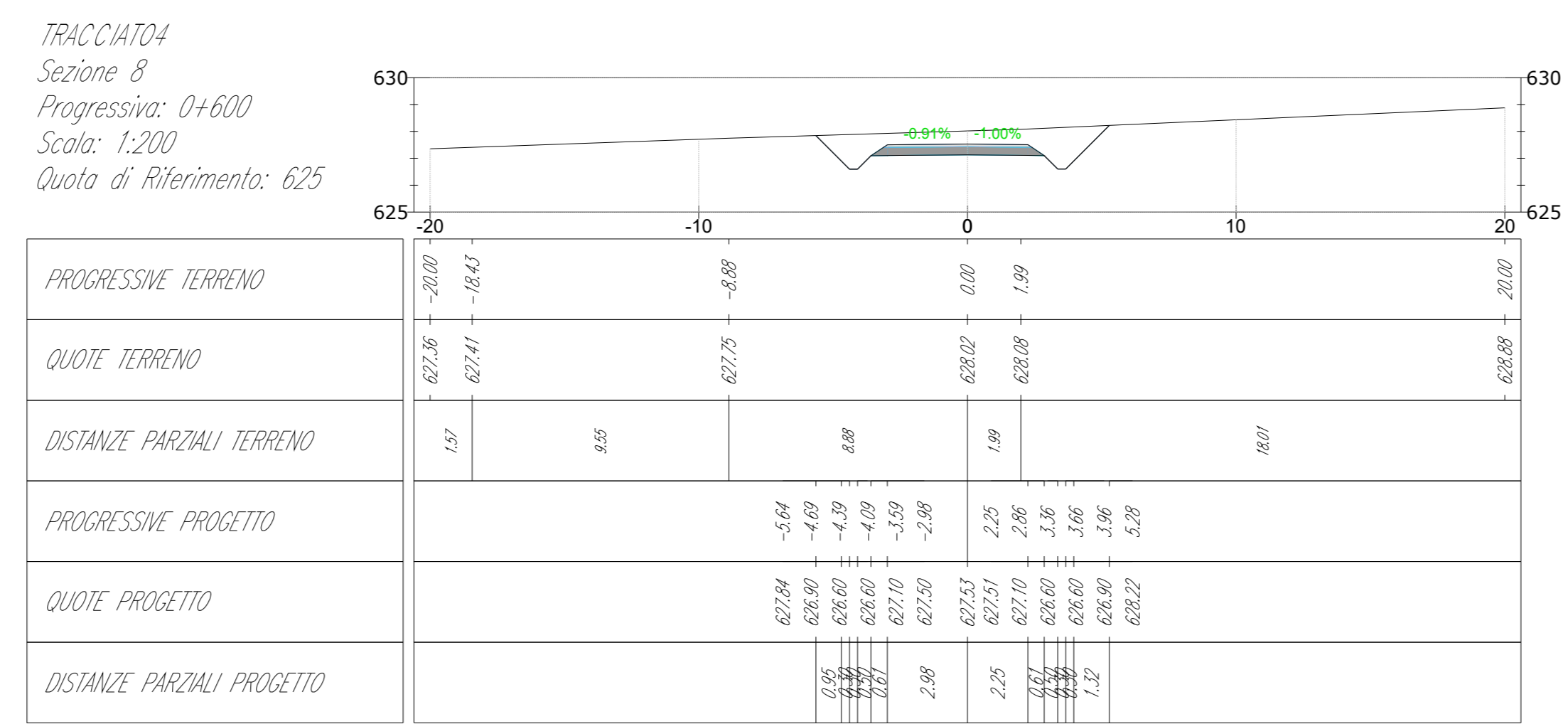
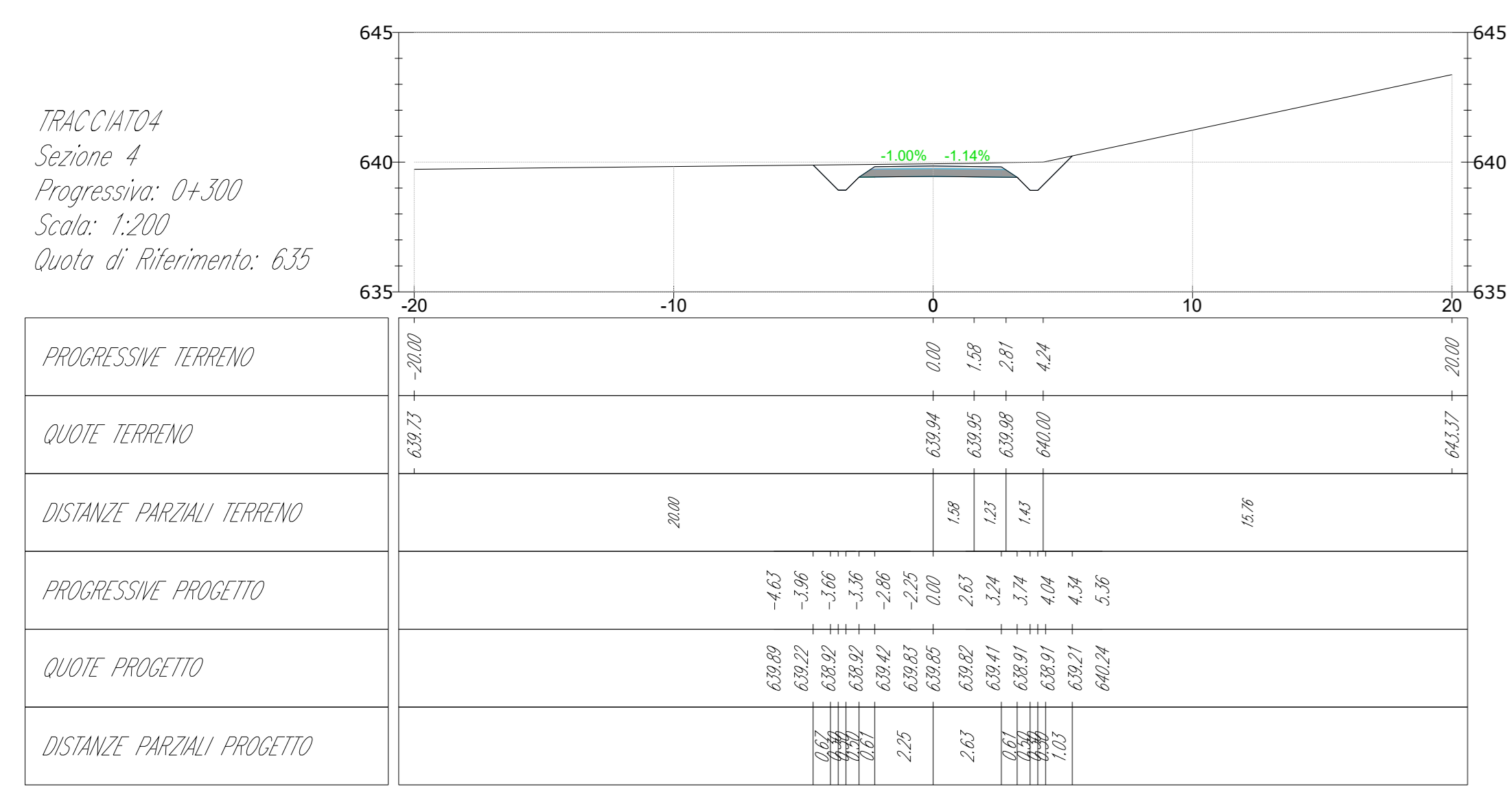
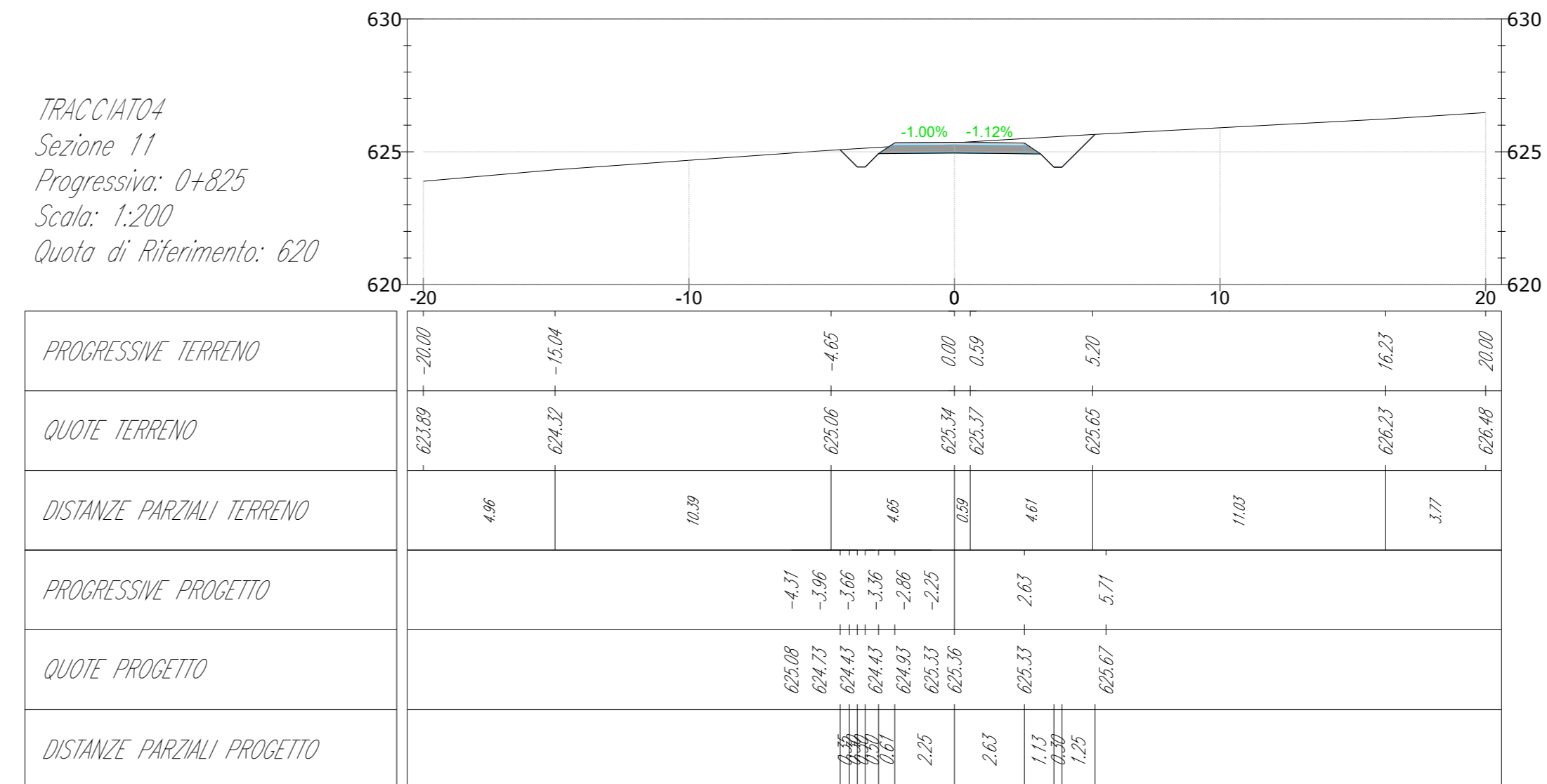
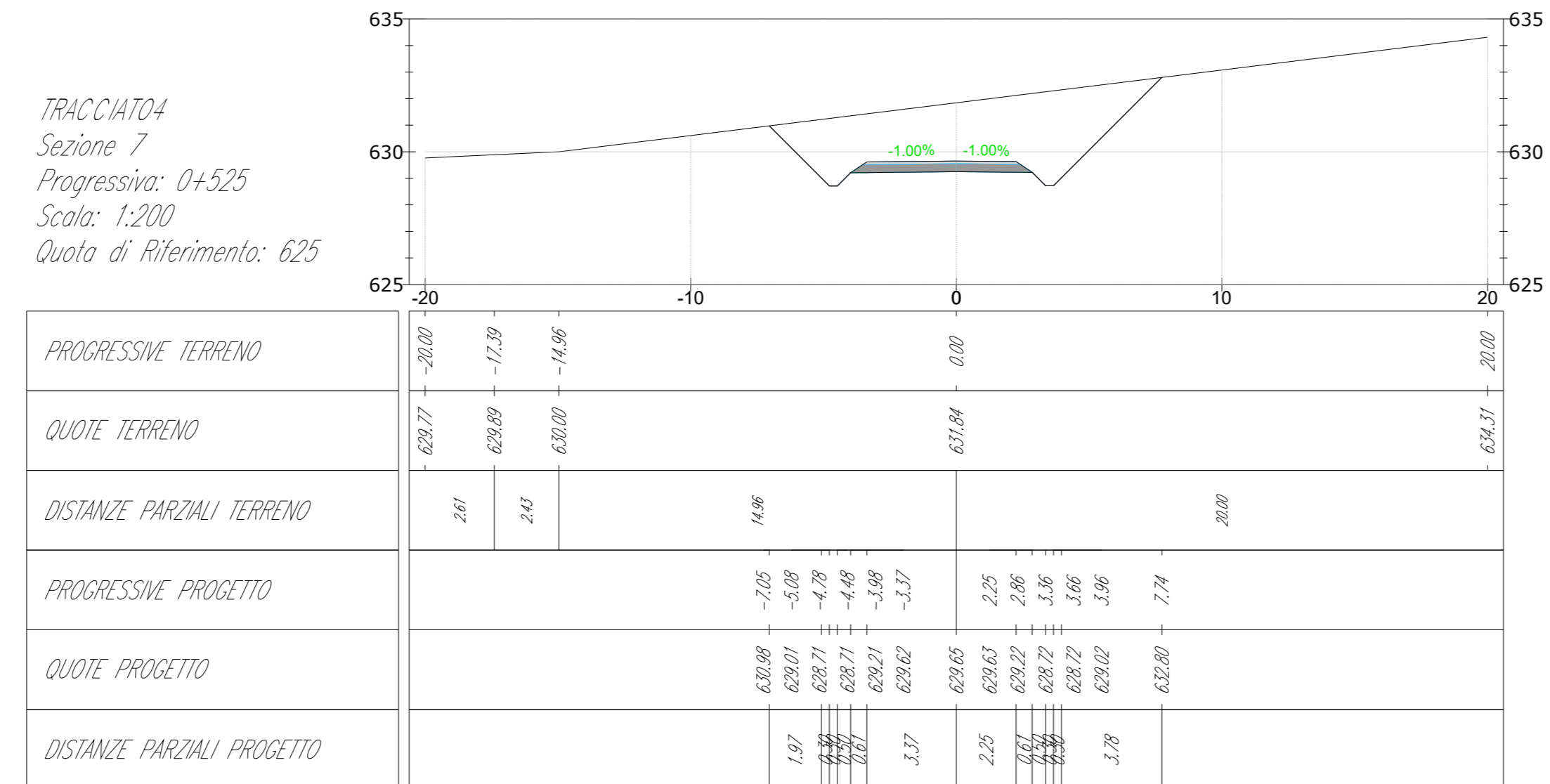
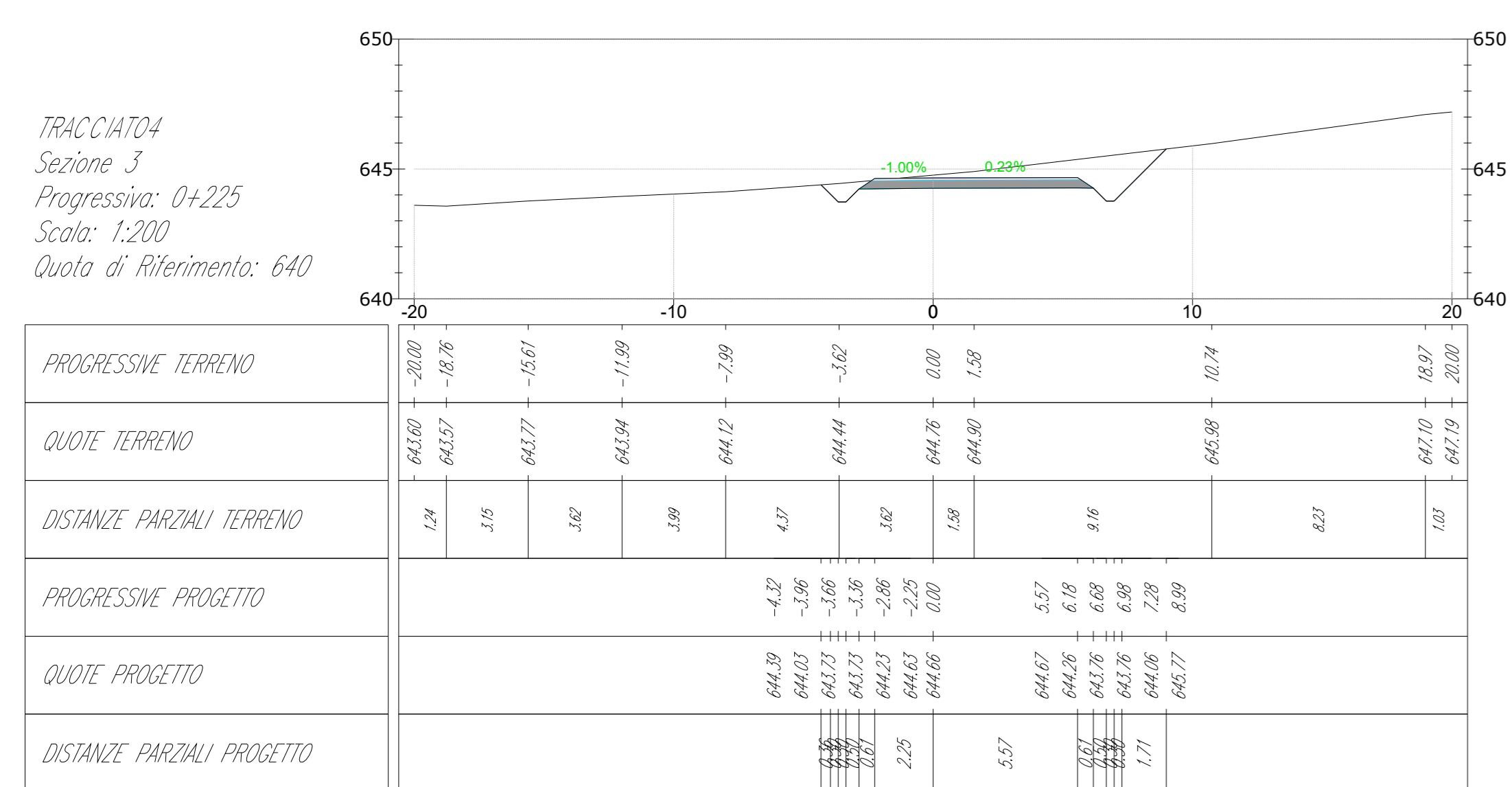
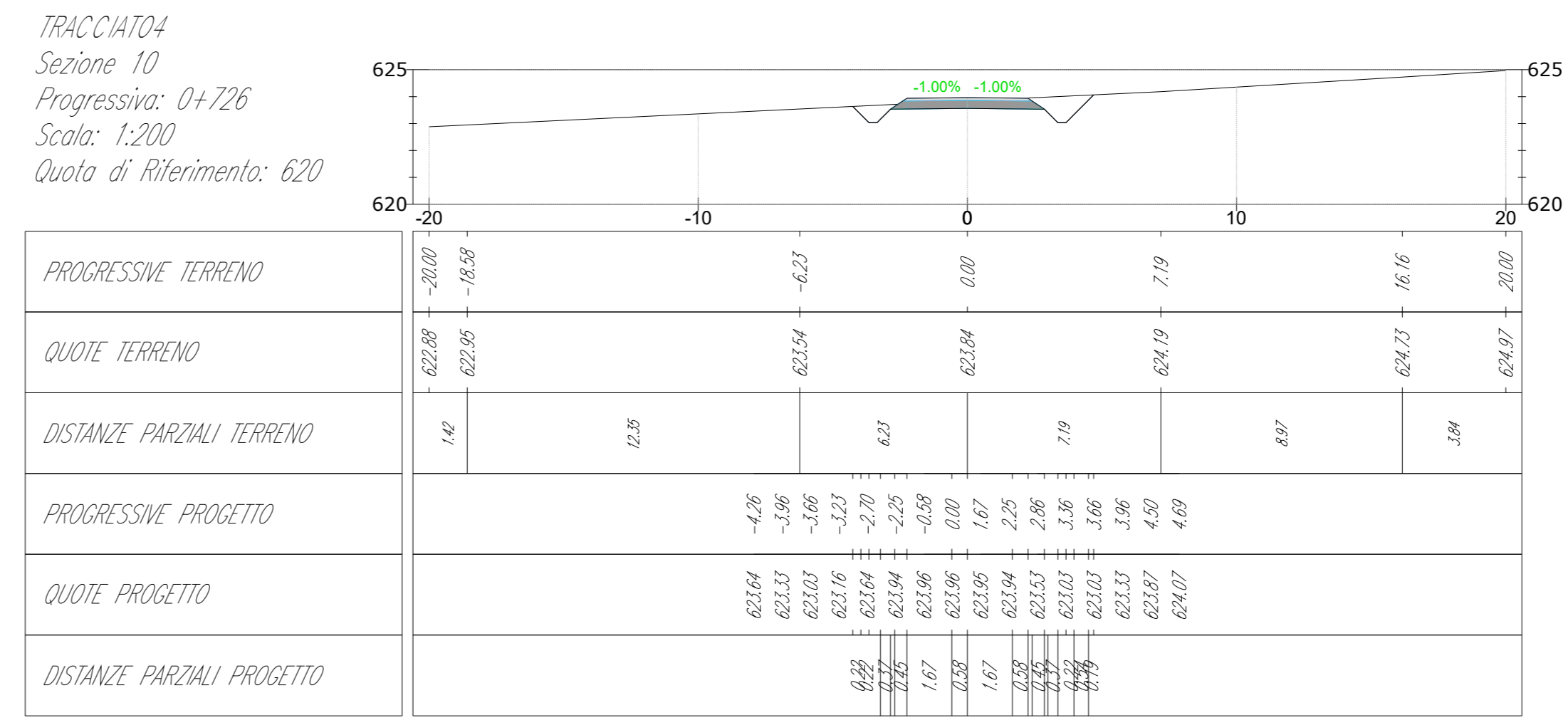
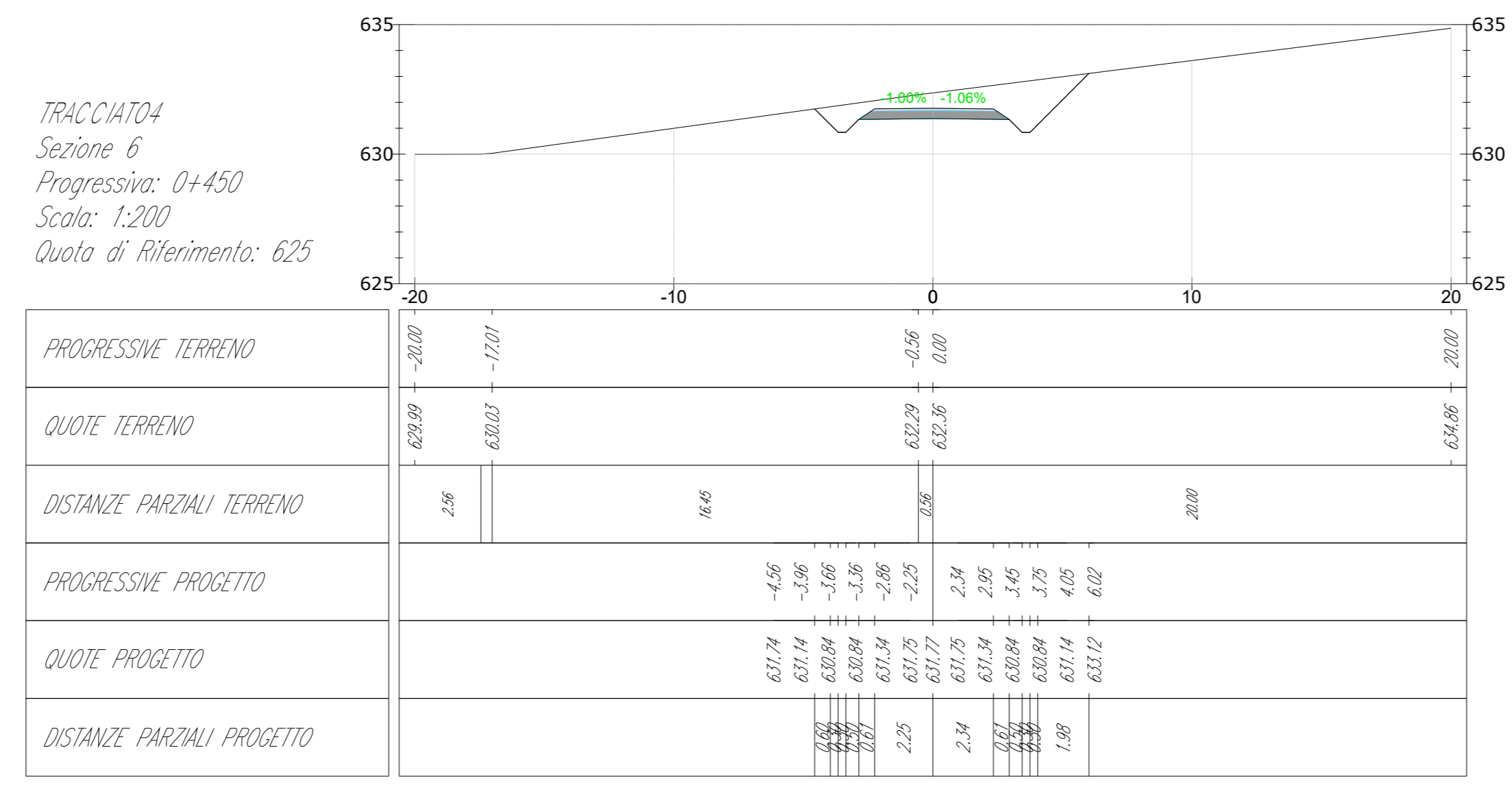
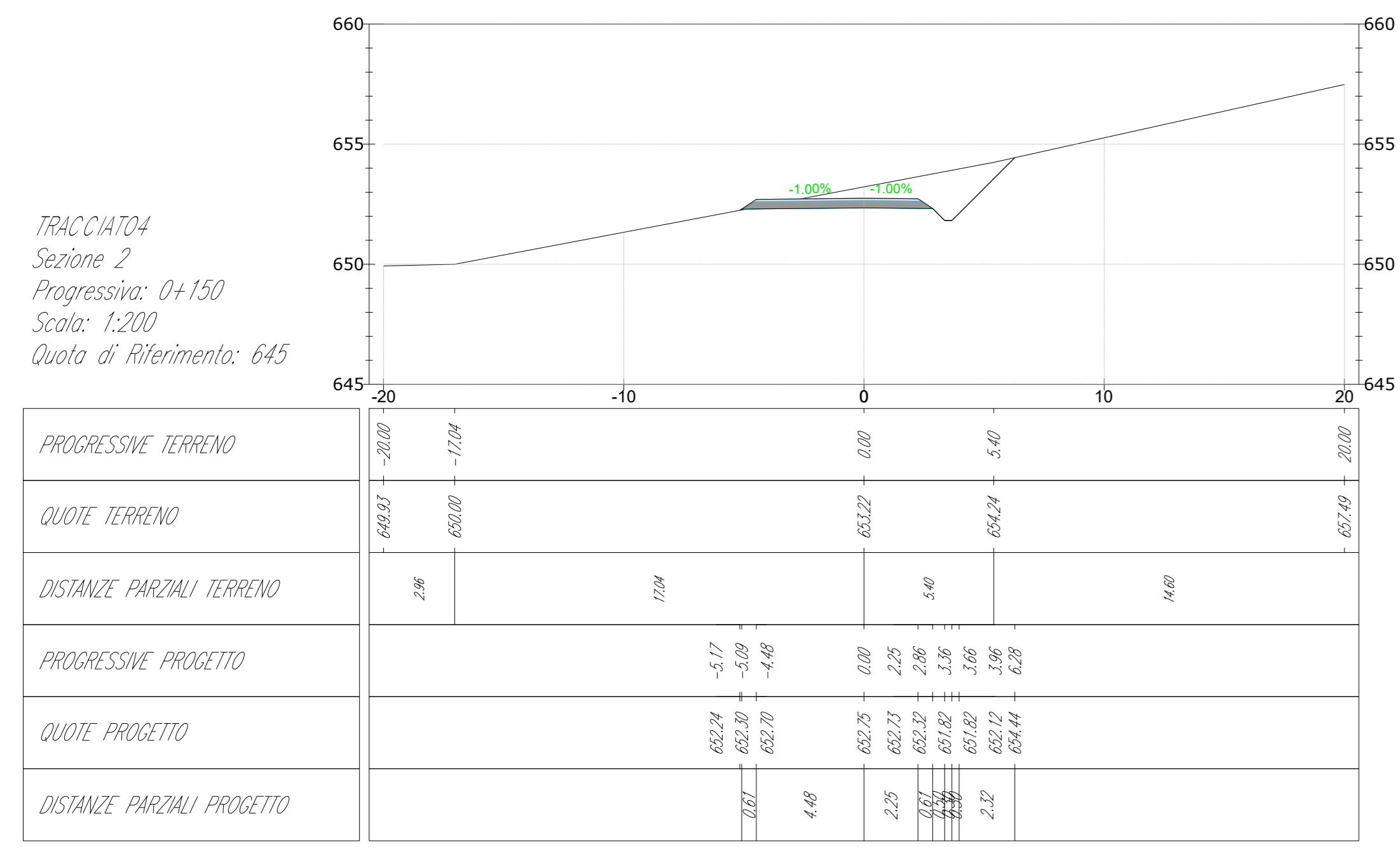
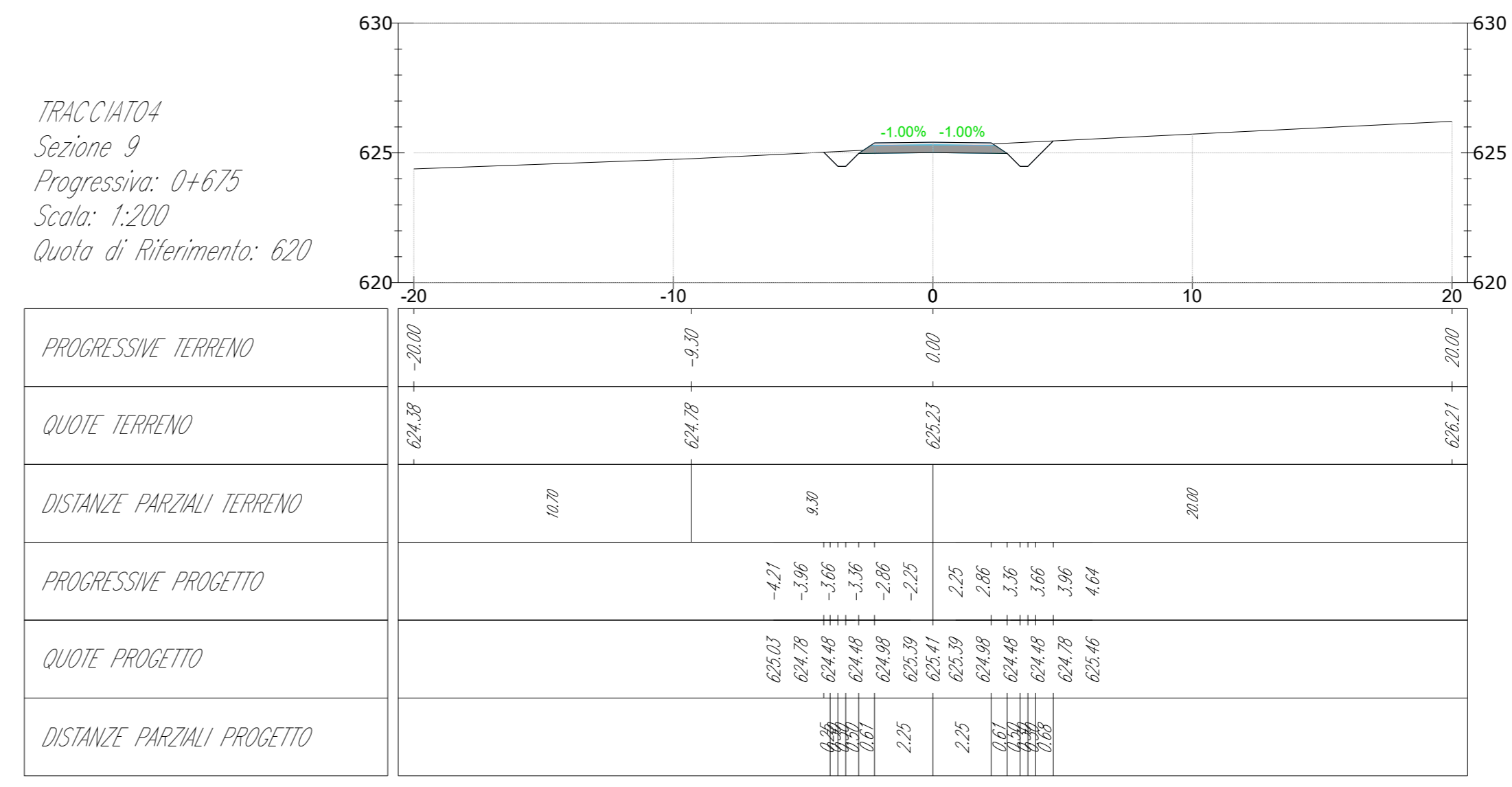
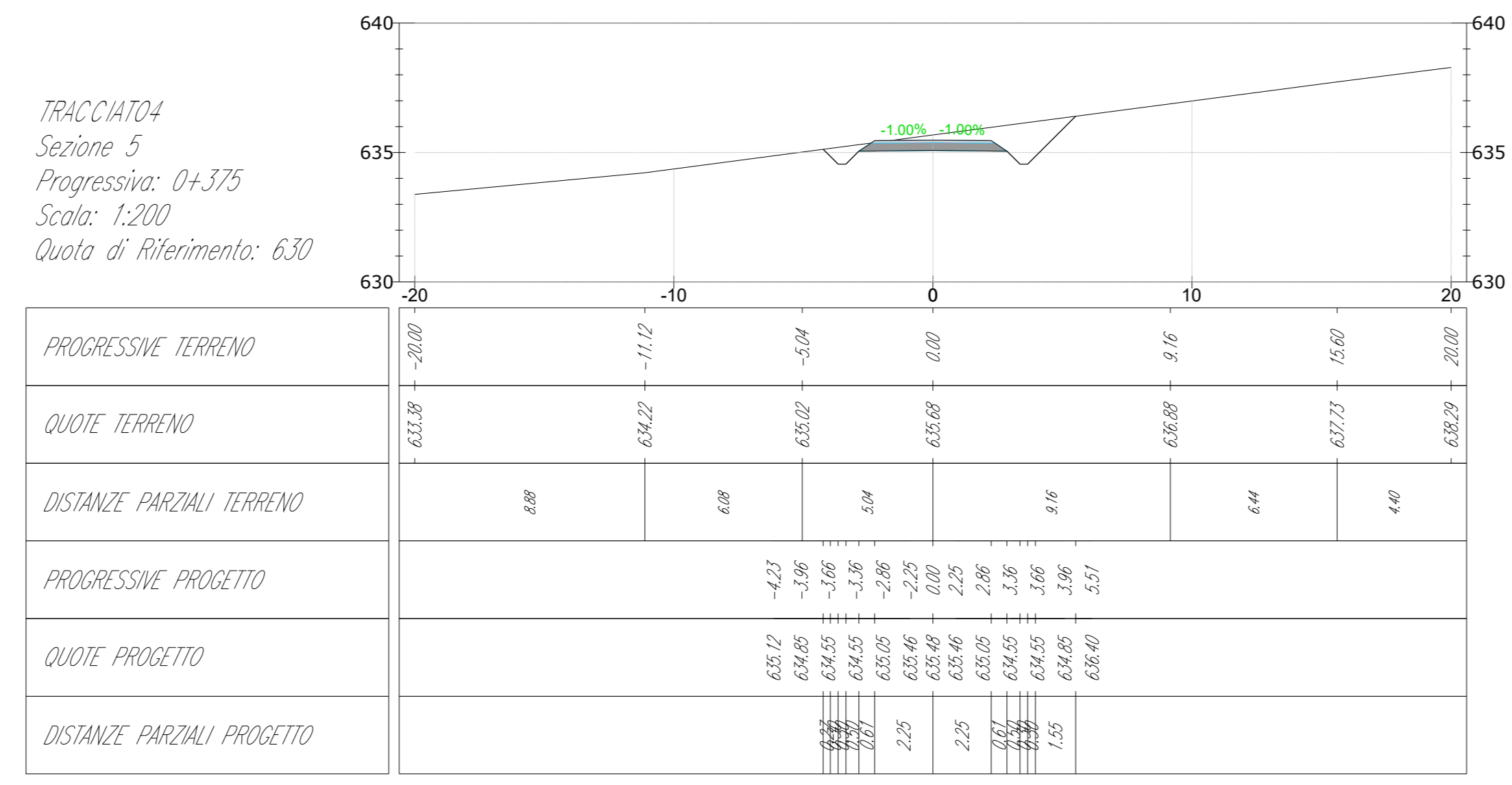
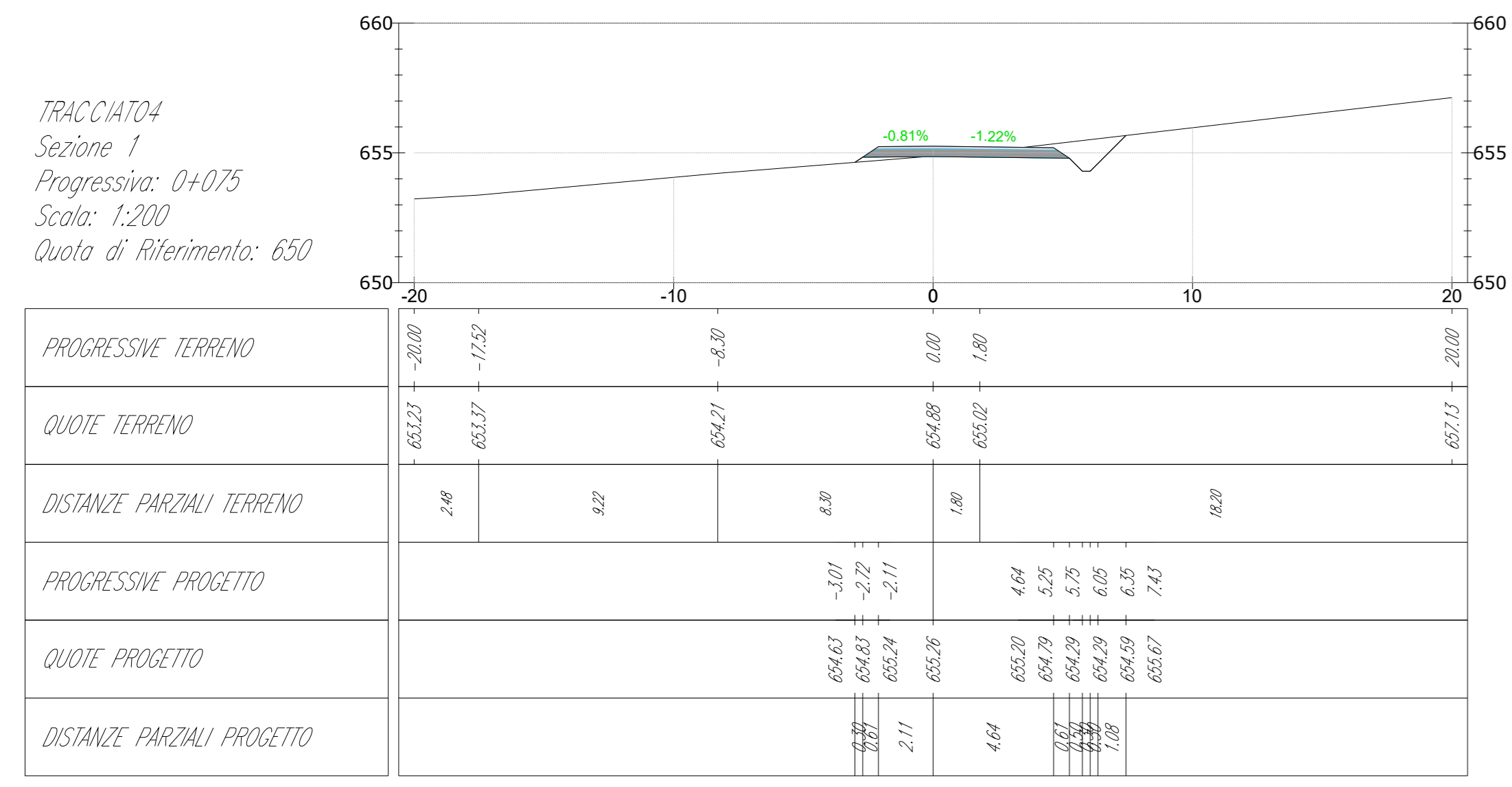


TRACCIATO 4 - 1 di 4



00	09/02/2024	Progetto Definitivo	M.Sblendido	L.Sblendido	
REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	PREPARED	CHECKED	REVISIONED

REGIONE SARDEGNA  
PROVINCIA DI SASSARI  
COMUNE DI CALANGIANUS

Il tecnico  
Ing. Leonardo Sblendido

**green & green**  
WE ENGINEERING

PROGETTO: Impianto solico di potenza nominale pari a 23 MW integrato con un sistema di accumulo di potenza nominale pari a 25 MW da realizzarsi nel Comune di Calangianus (SS)

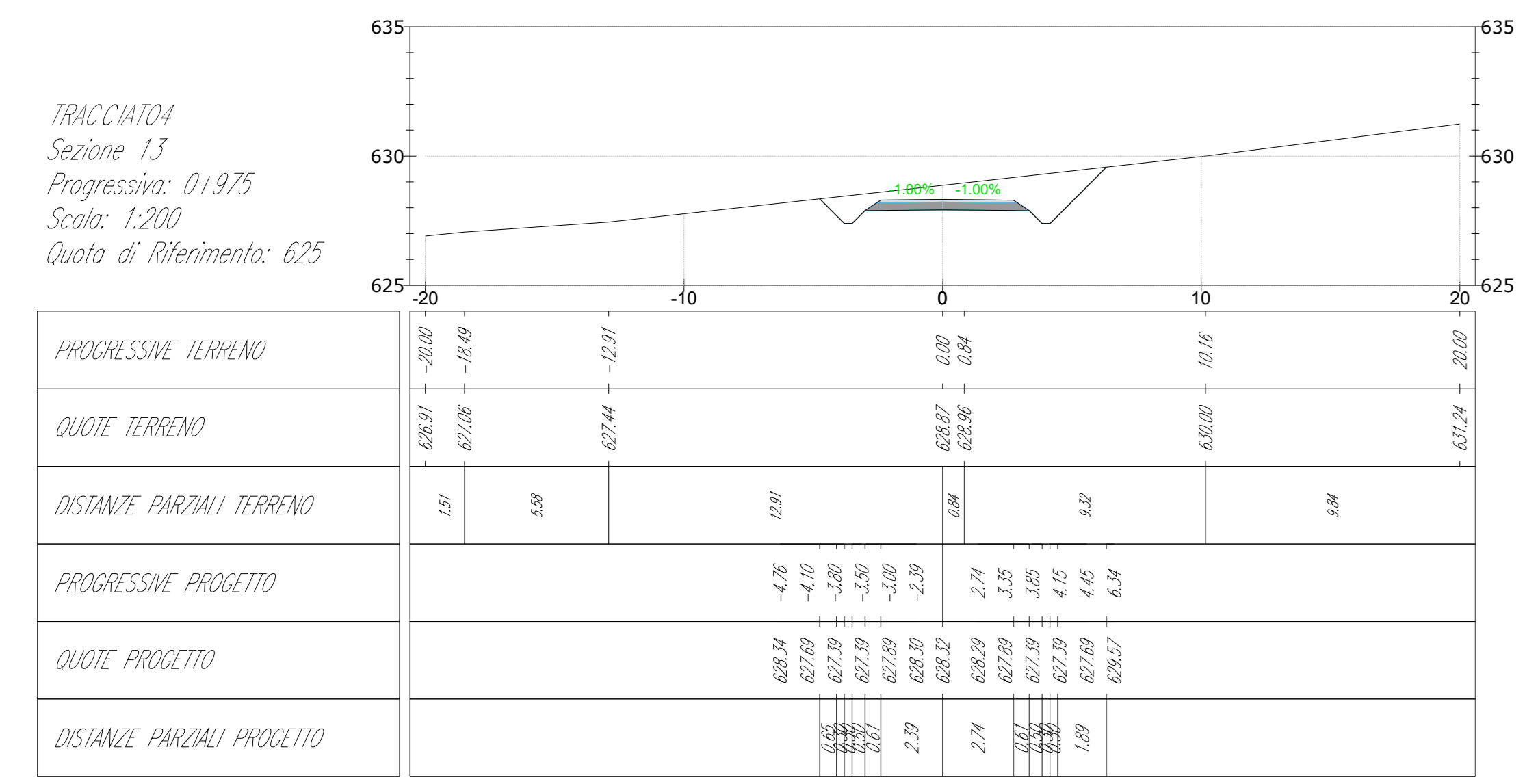
SCALE: 1:200

11 15.7

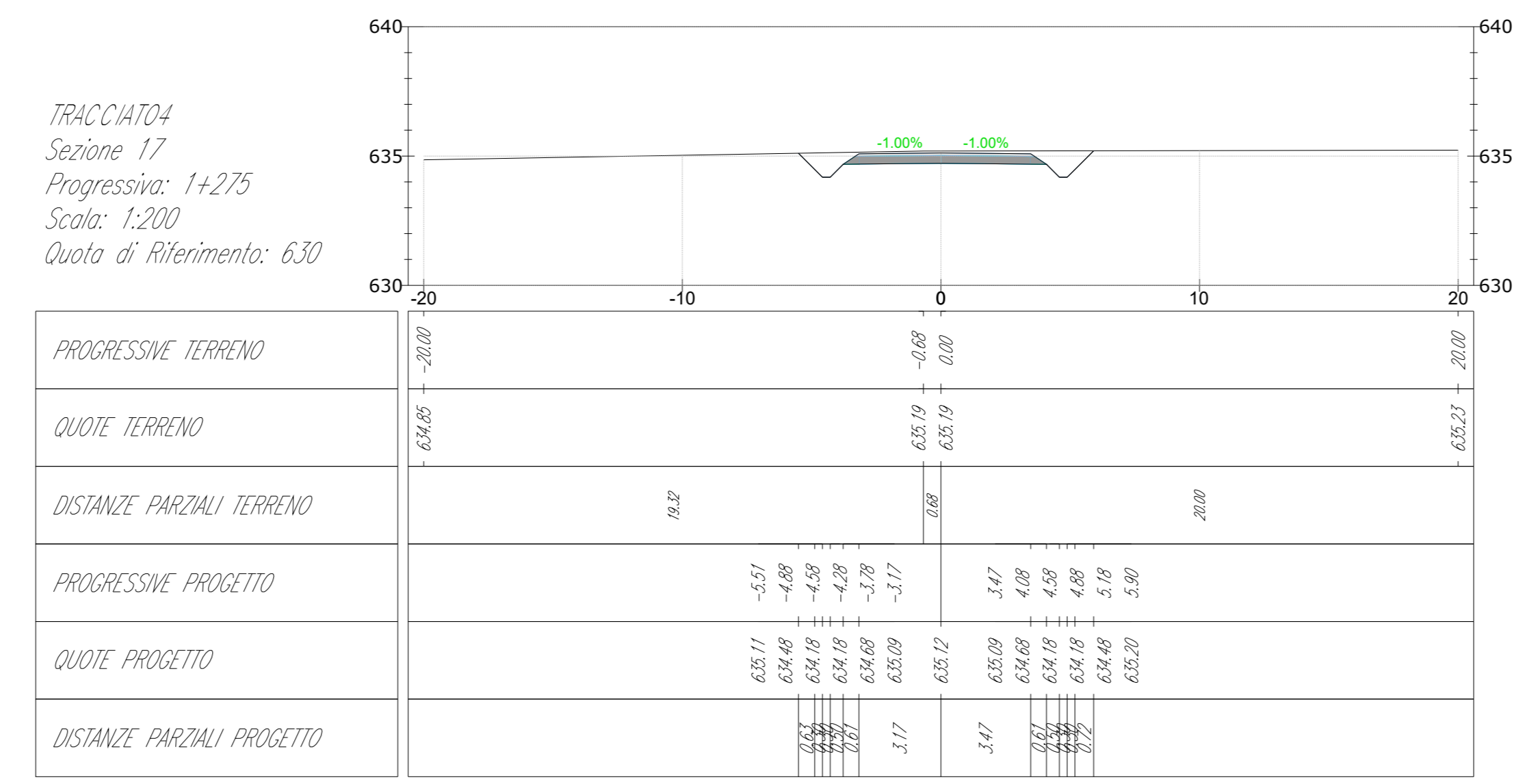
**EVO S.R.L.** SEZIONI STRADE E PIAZZOLE - TRACCIATO 4 e TRACCIATO 5



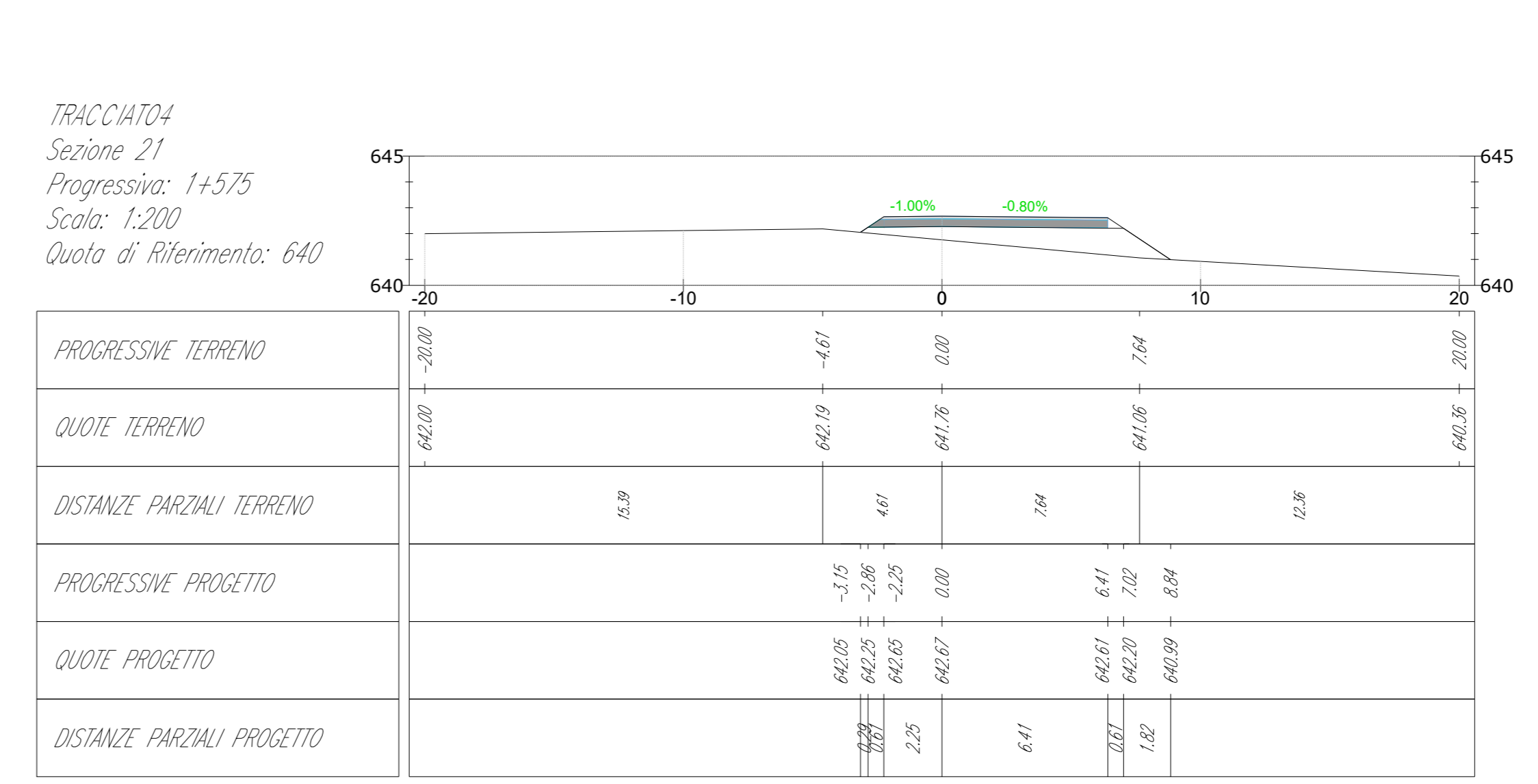
TRACCIATO4  
Sezione 13  
Progressiva: 0+975  
Scala: 1:200  
Quota di Riferimento: 625



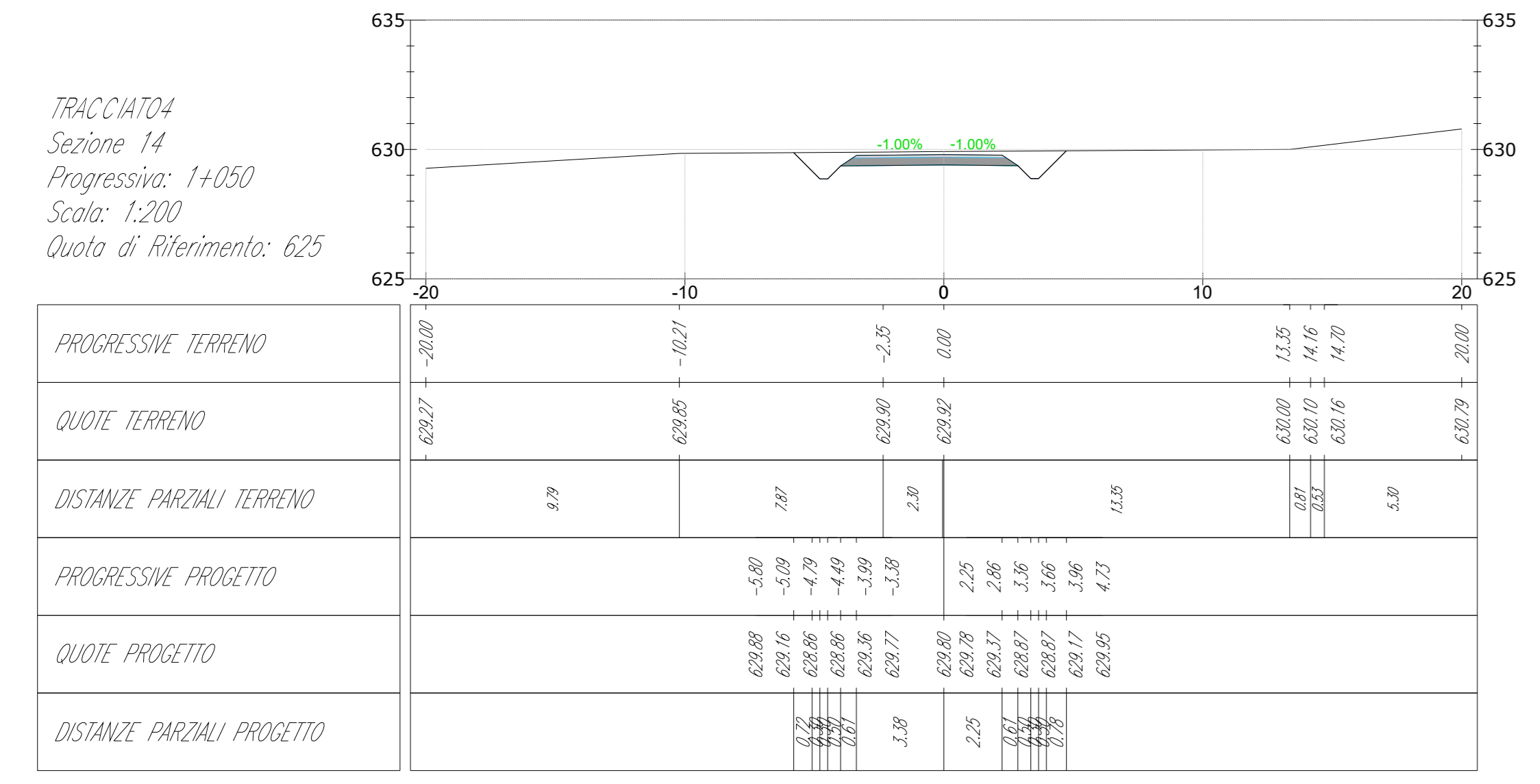
TRACCIATO4  
Sezione 17  
Progressiva: 1+275  
Scala: 1:200  
Quota di Riferimento: 630



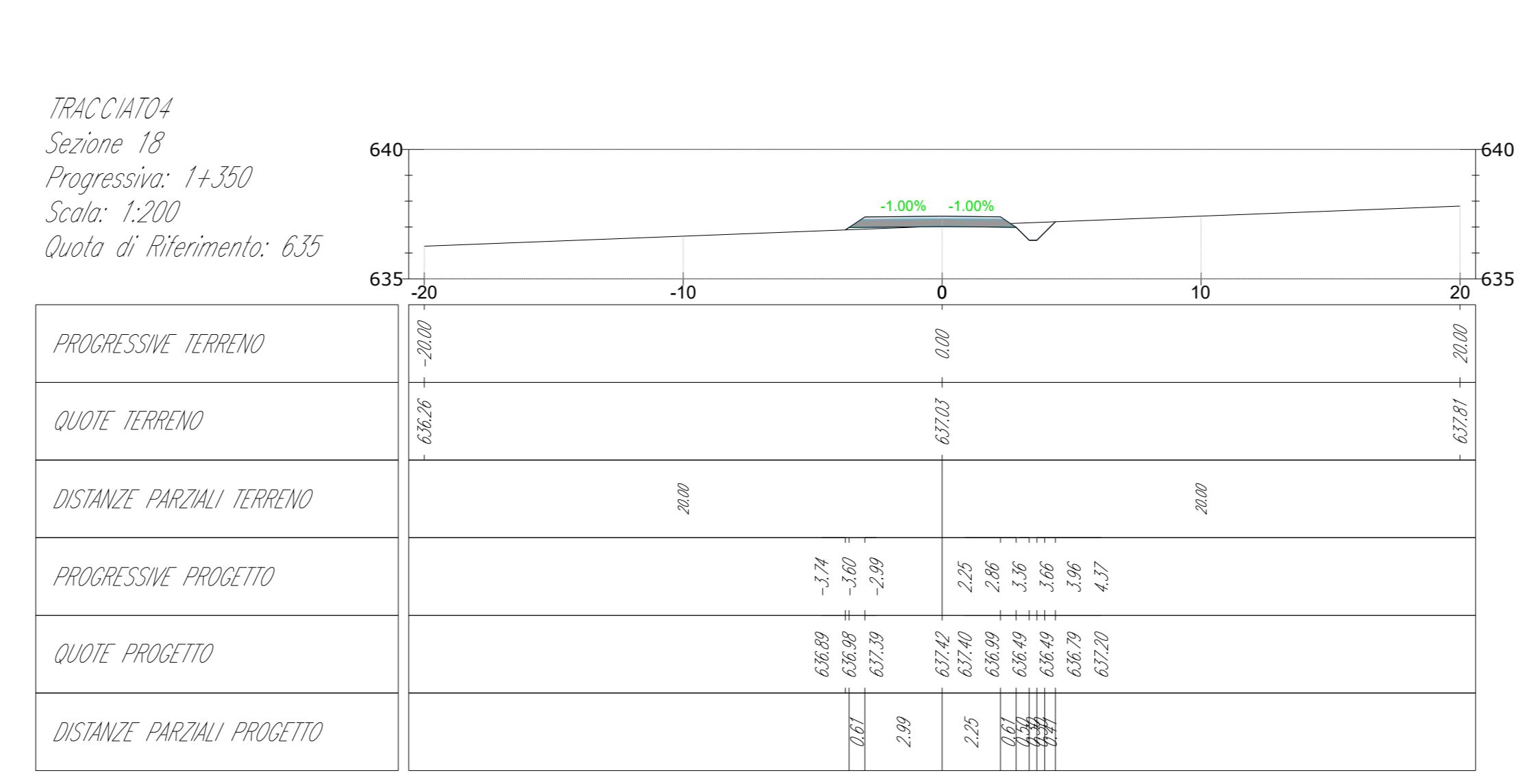
TRACCIATO4  
Sezione 21  
Progressiva: 1+575  
Scala: 1:200  
Quota di Riferimento: 640



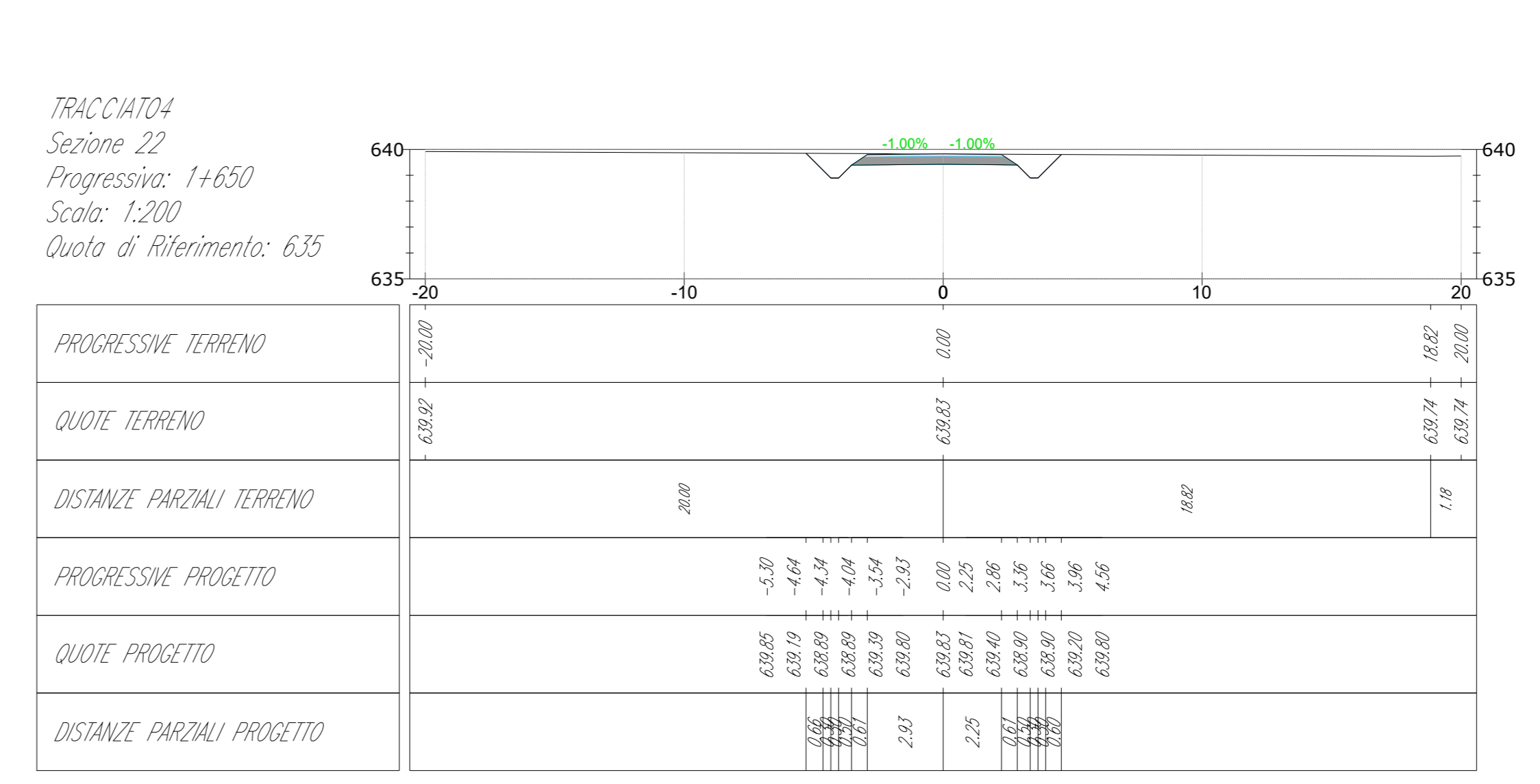
TRACCIATO4  
Sezione 14  
Progressiva: 1+050  
Scala: 1:200  
Quota di Riferimento: 625



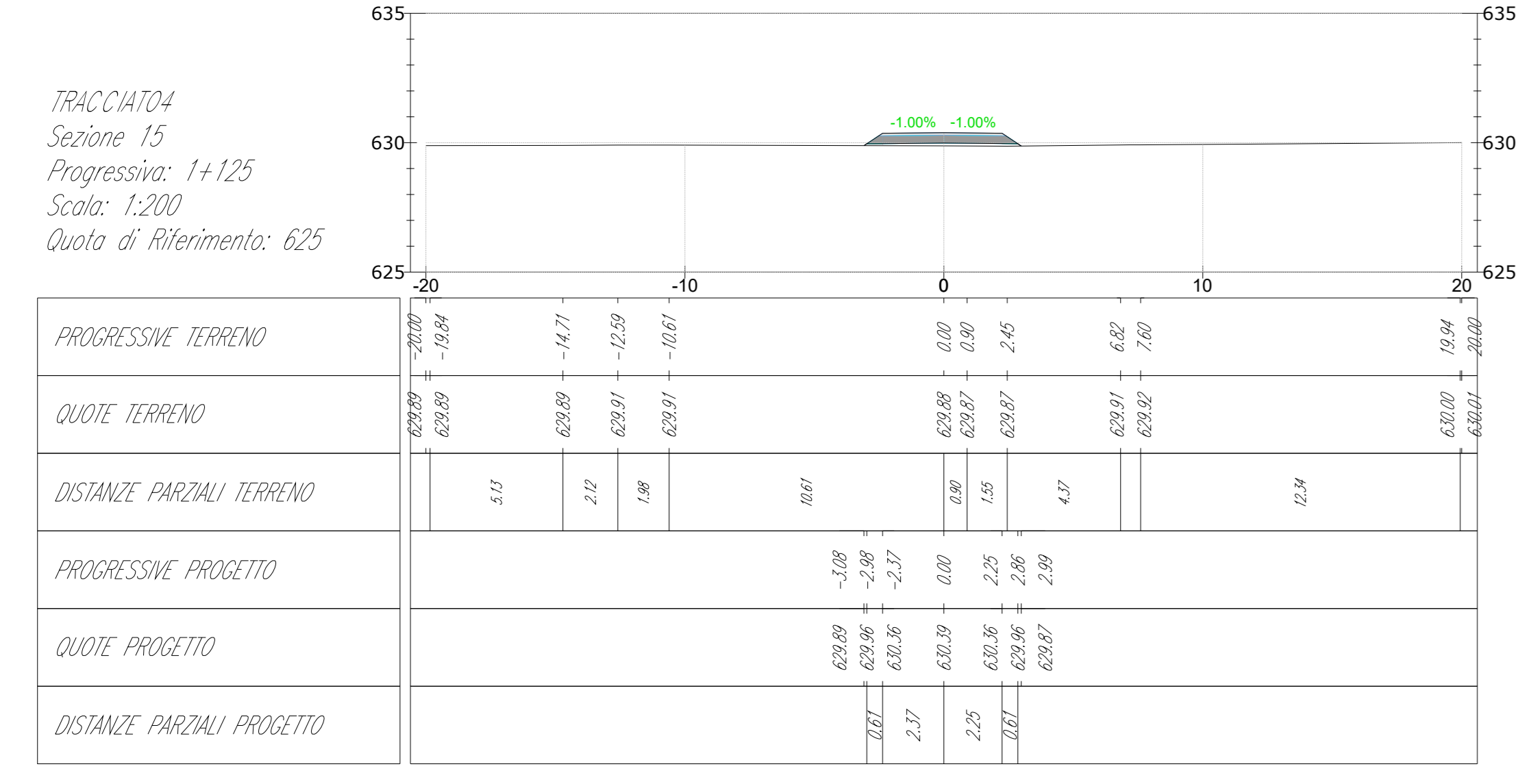
TRACCIATO4  
Sezione 18  
Progressiva: 1+350  
Scala: 1:200  
Quota di Riferimento: 635



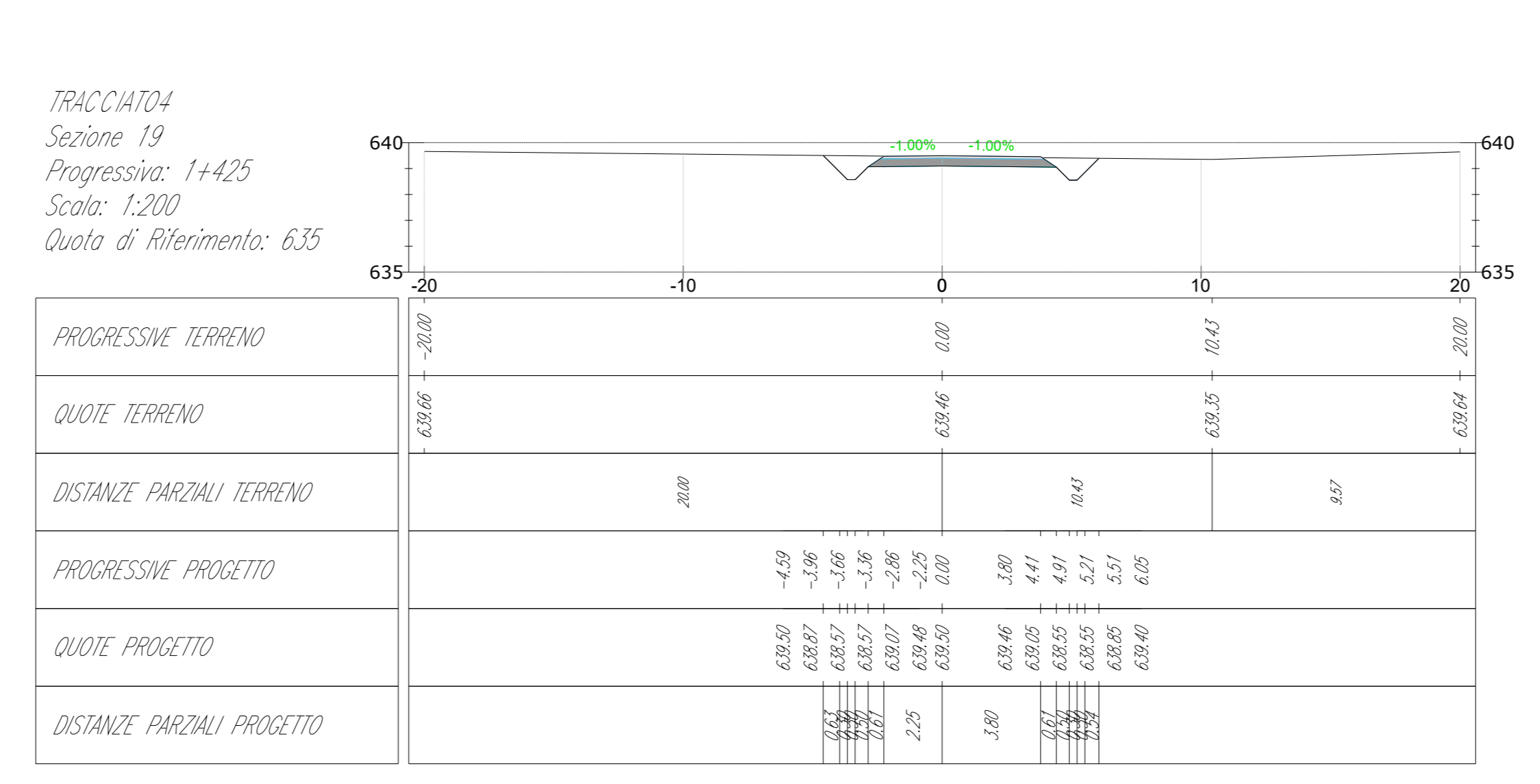
TRACCIATO4  
Sezione 22  
Progressiva: 1+650  
Scala: 1:200  
Quota di Riferimento: 635



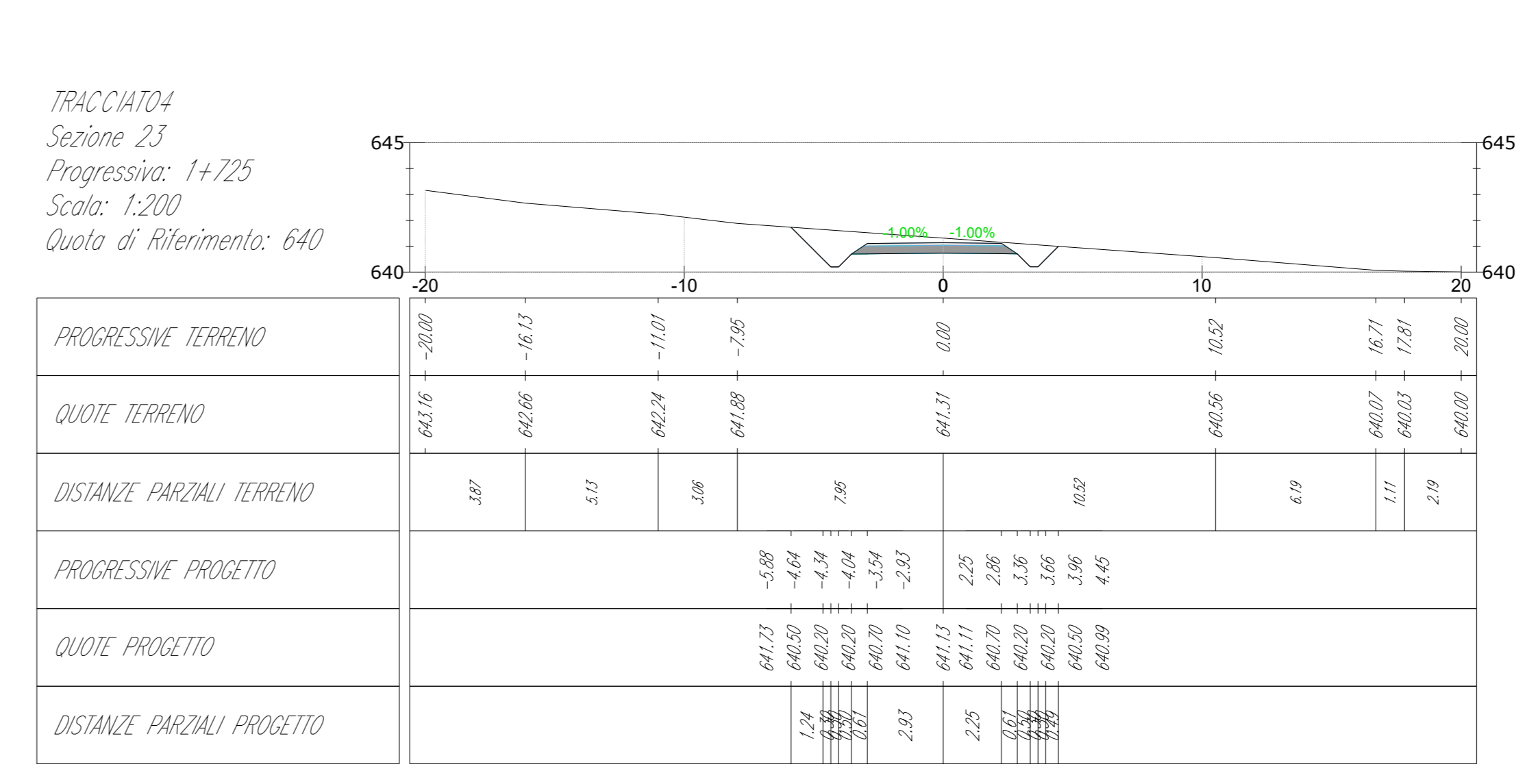
TRACCIATO4  
Sezione 15  
Progressiva: 1+125  
Scala: 1:200  
Quota di Riferimento: 625



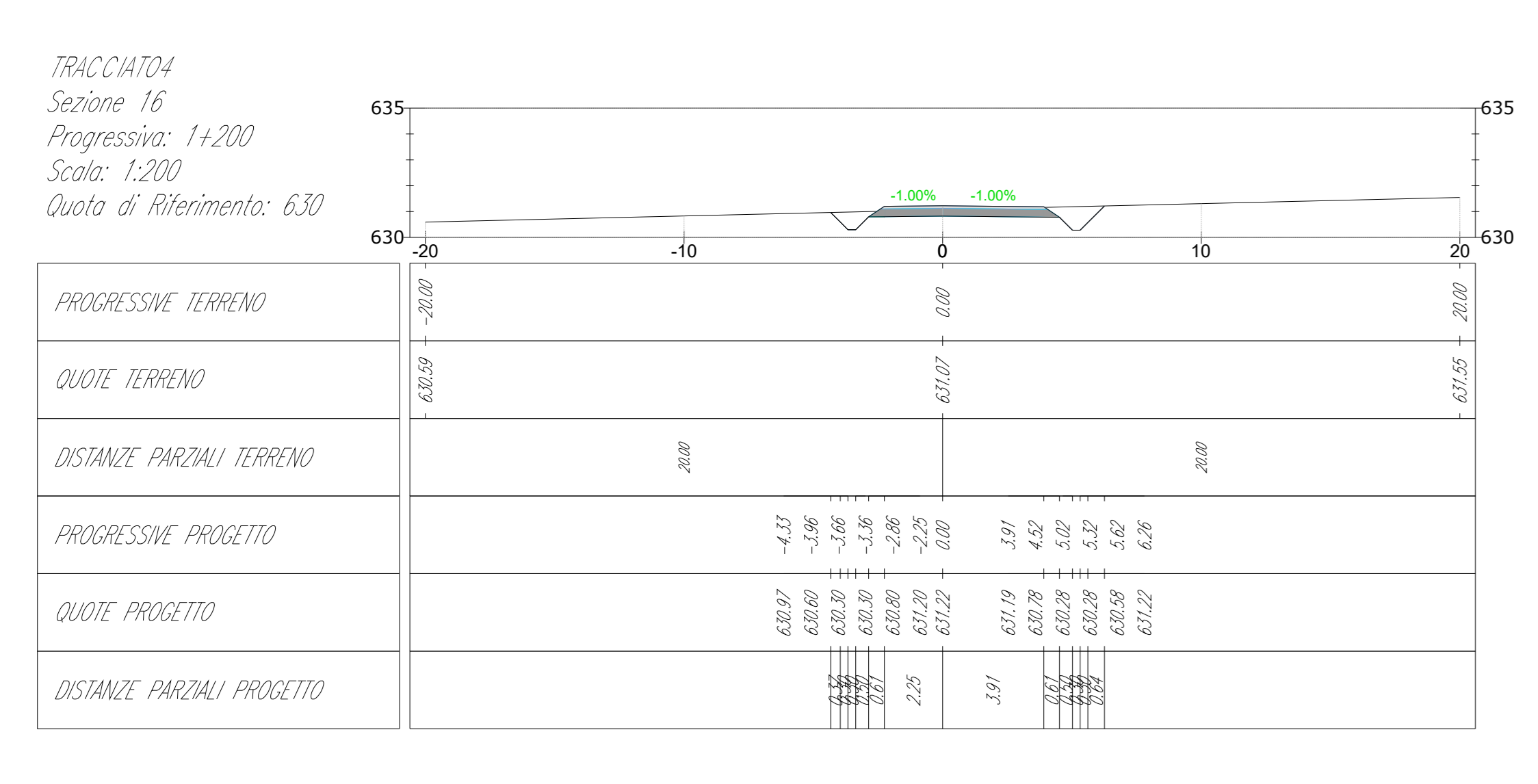
TRACCIATO4  
Sezione 19  
Progressiva: 1+425  
Scala: 1:200  
Quota di Riferimento: 635



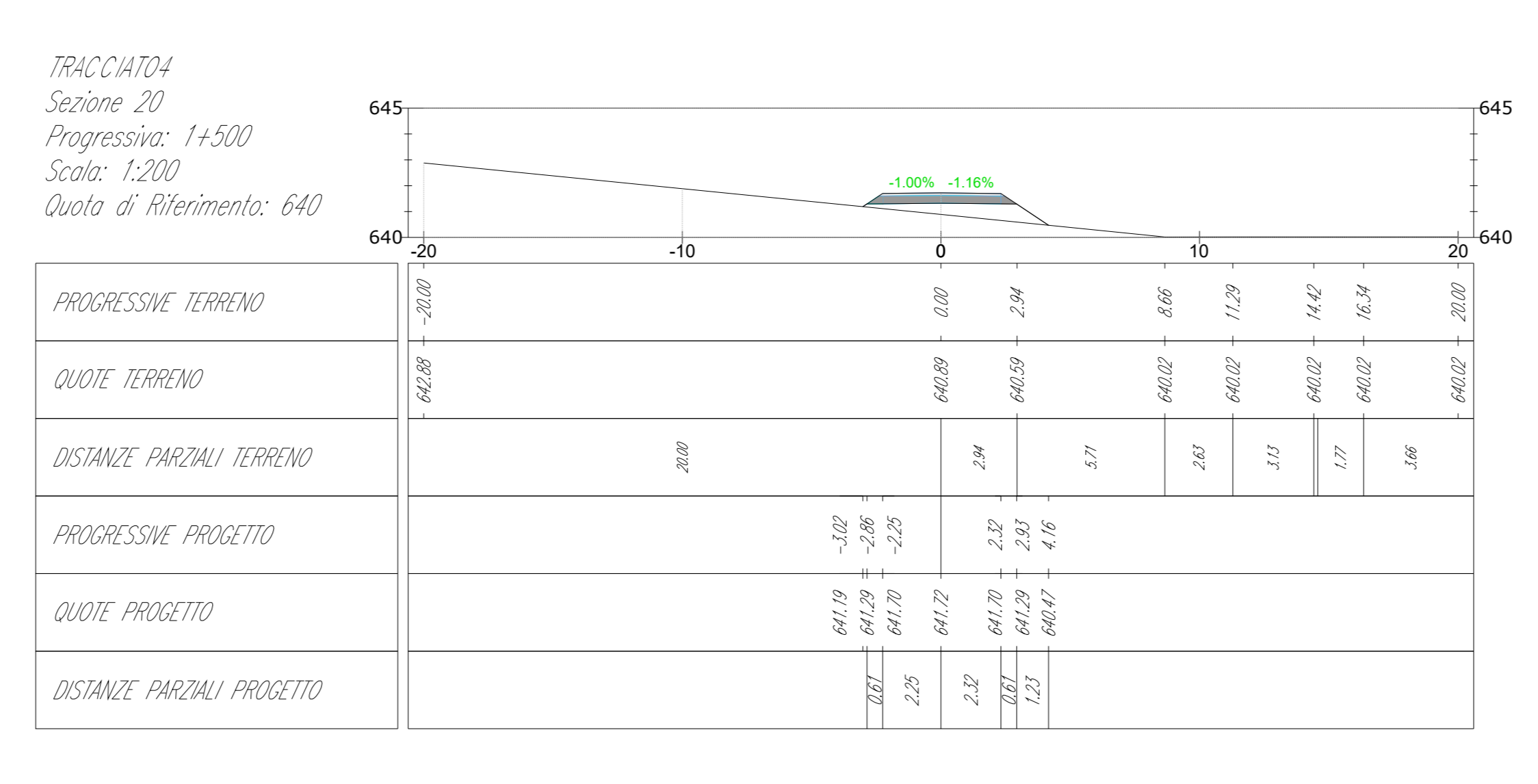
TRACCIATO4  
Sezione 23  
Progressiva: 1+725  
Scala: 1:200  
Quota di Riferimento: 640



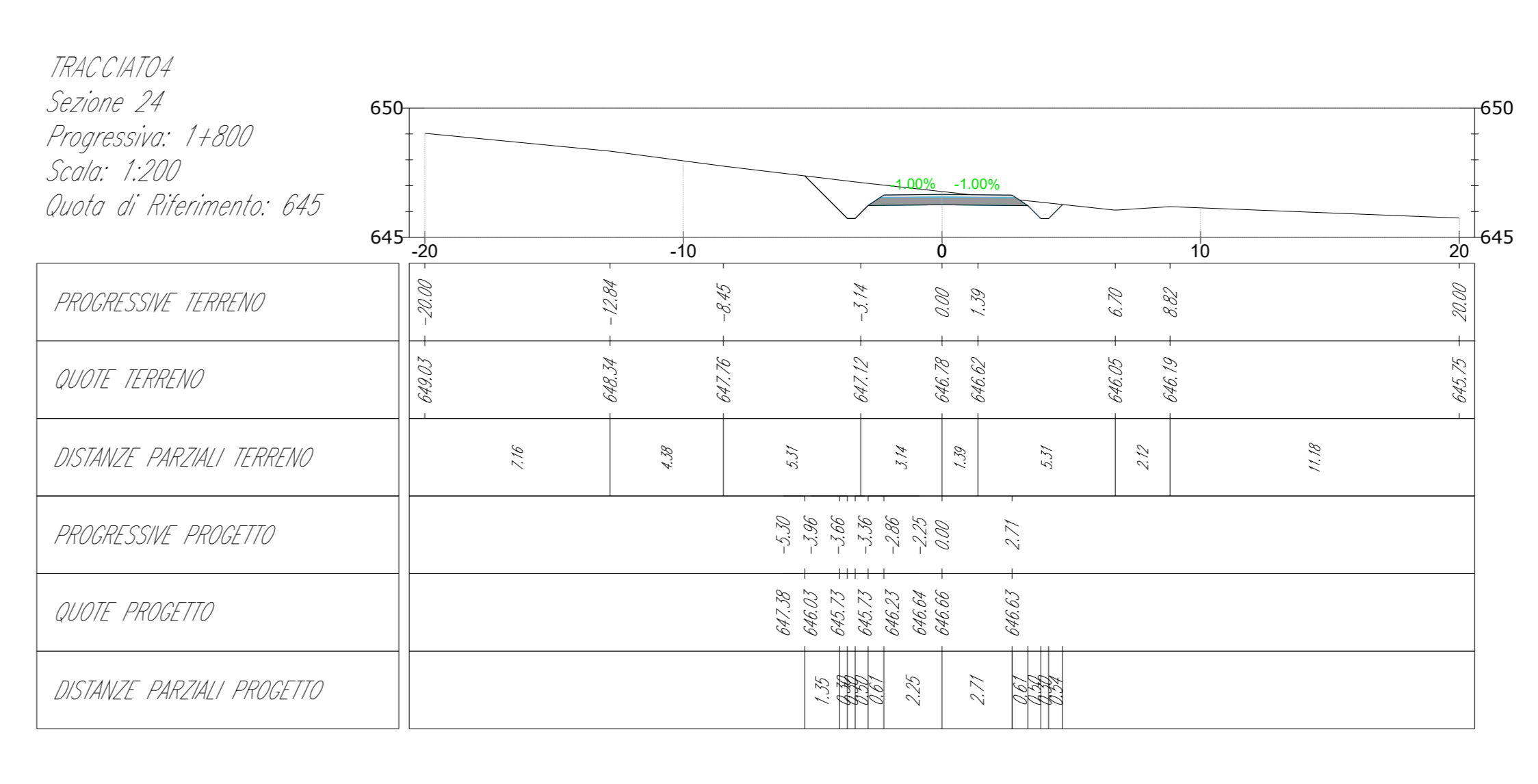
TRACCIATO4  
Sezione 16  
Progressiva: 1+200  
Scala: 1:200  
Quota di Riferimento: 630



TRACCIATO4  
Sezione 20  
Progressiva: 1+500  
Scala: 1:200  
Quota di Riferimento: 640



TRACCIATO4  
Sezione 24  
Progressiva: 1+800  
Scala: 1:200  
Quota di Riferimento: 645



00	09/02/2024	Progetto Definitivo	M.Sblendido	L.Sblendido
REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	PREPARED	CHECKED
REVISOR	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED

REGIONE SARDEGNA  
PROVINCIA DI SASSARI  
COMUNE DI CALANGIANUS

Il tecnico  
Ing. Leonardo Sblendido

*Ing. Leonardo Sblendido*

PROGETTO: Impianto solico di potenza nominale pari a 33 MW integrato con un sistema di accumulo di potenza nominale pari a 25 MW da realizzarsi nel Comune di Calangianus (SS)

SCALE: 1:200

FOGLIO: 111

PRODOTTORE: EVO S.R.L.

TITOLO: SEZIONI STRADE E PIAZZOLE - TRACCIATO 4 e TRACCIATO 5

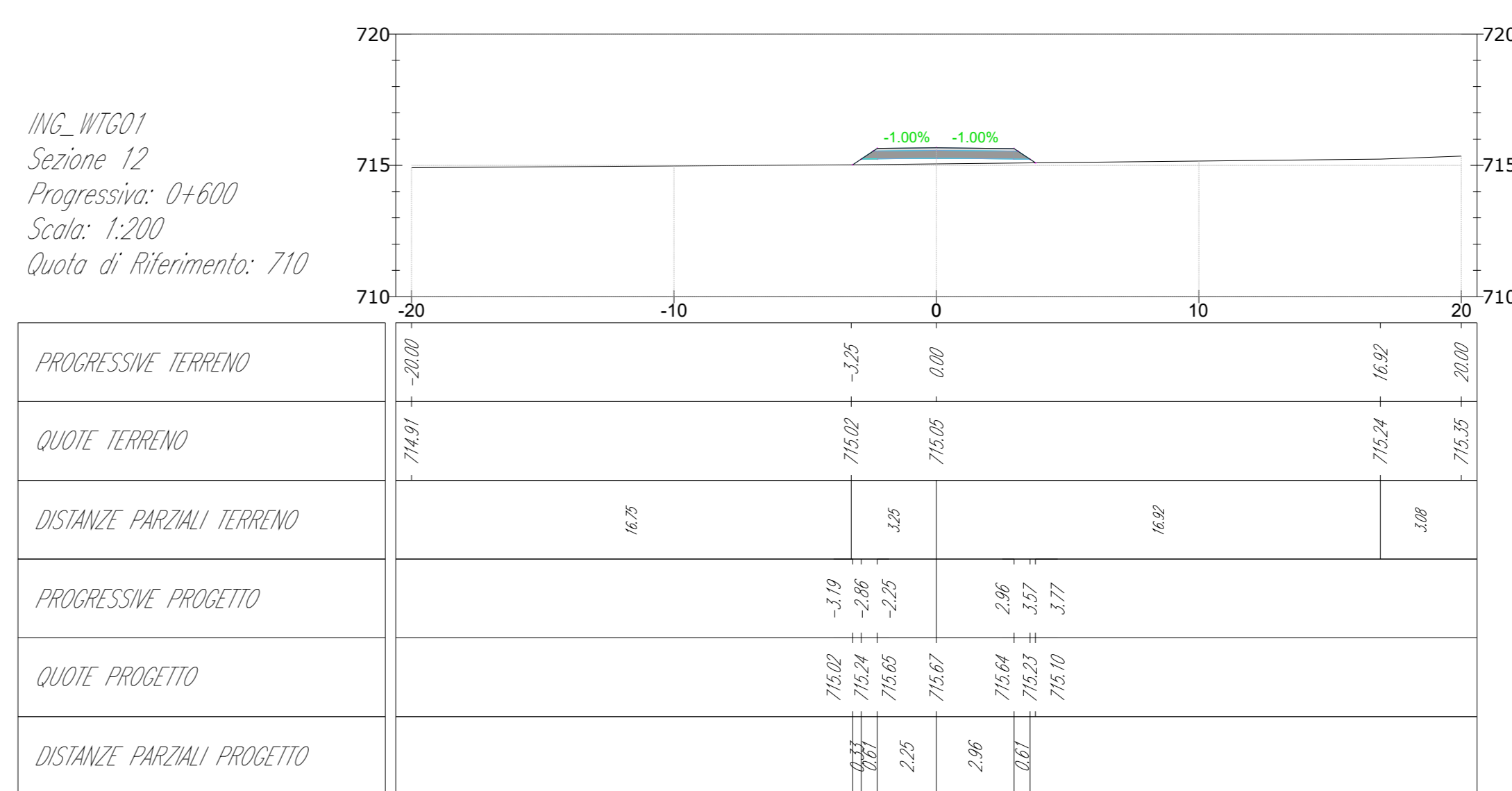
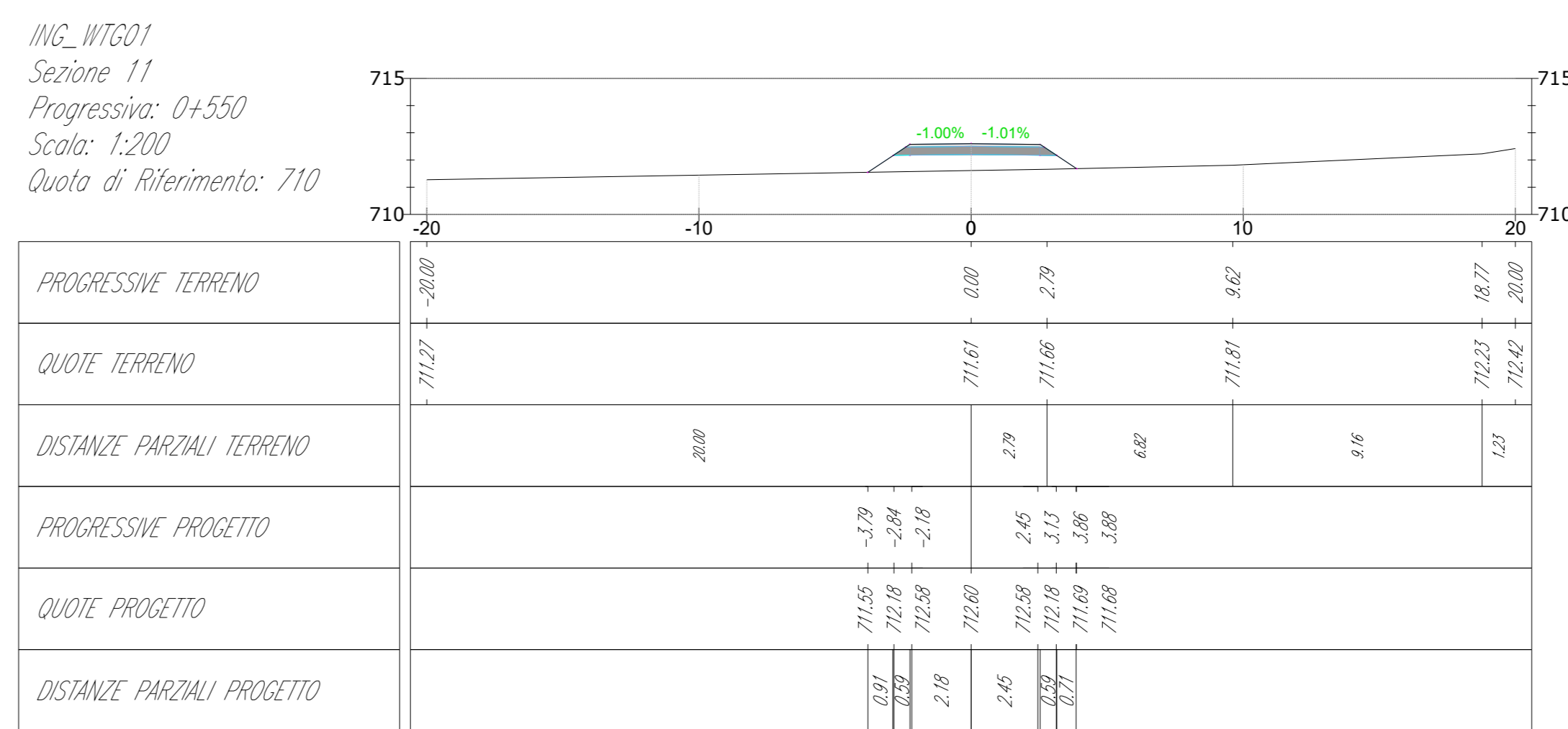
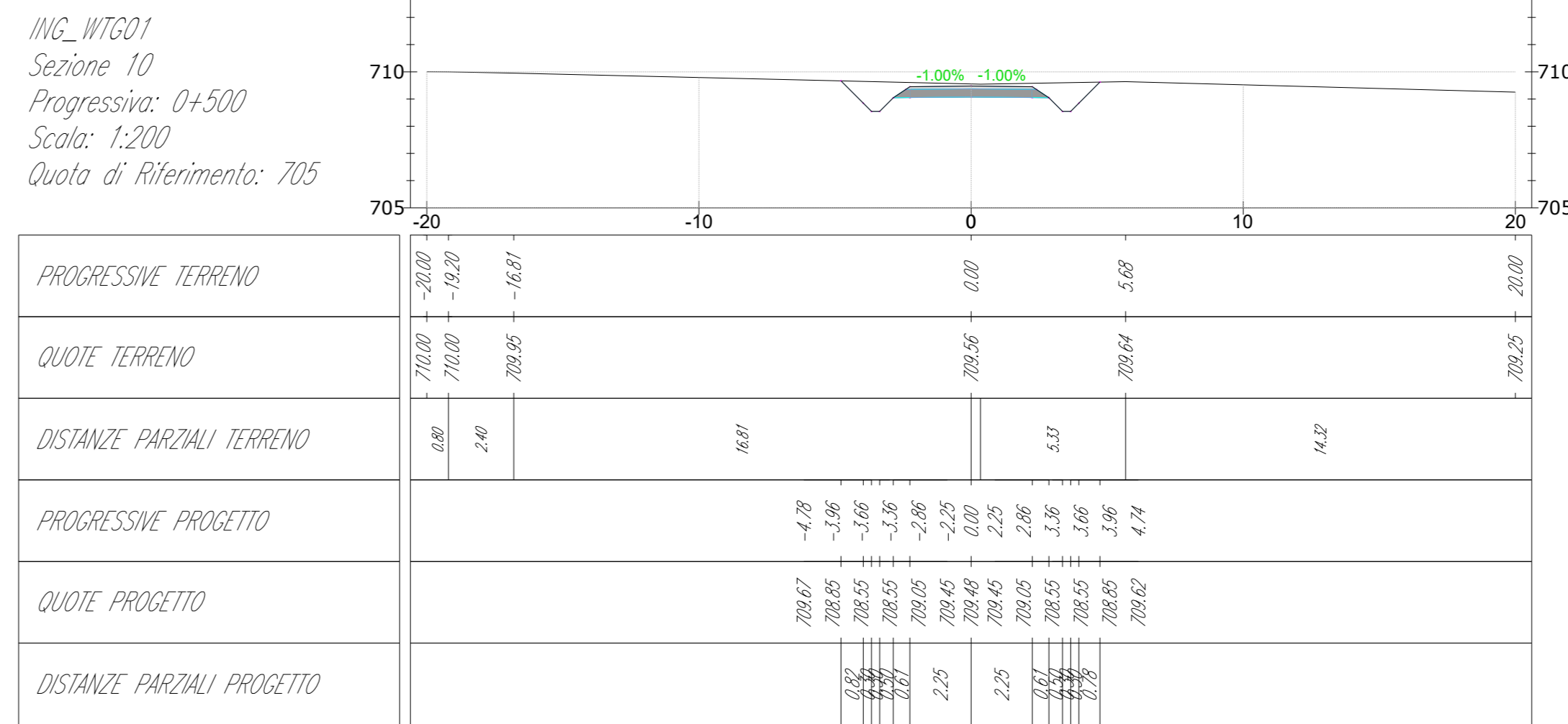
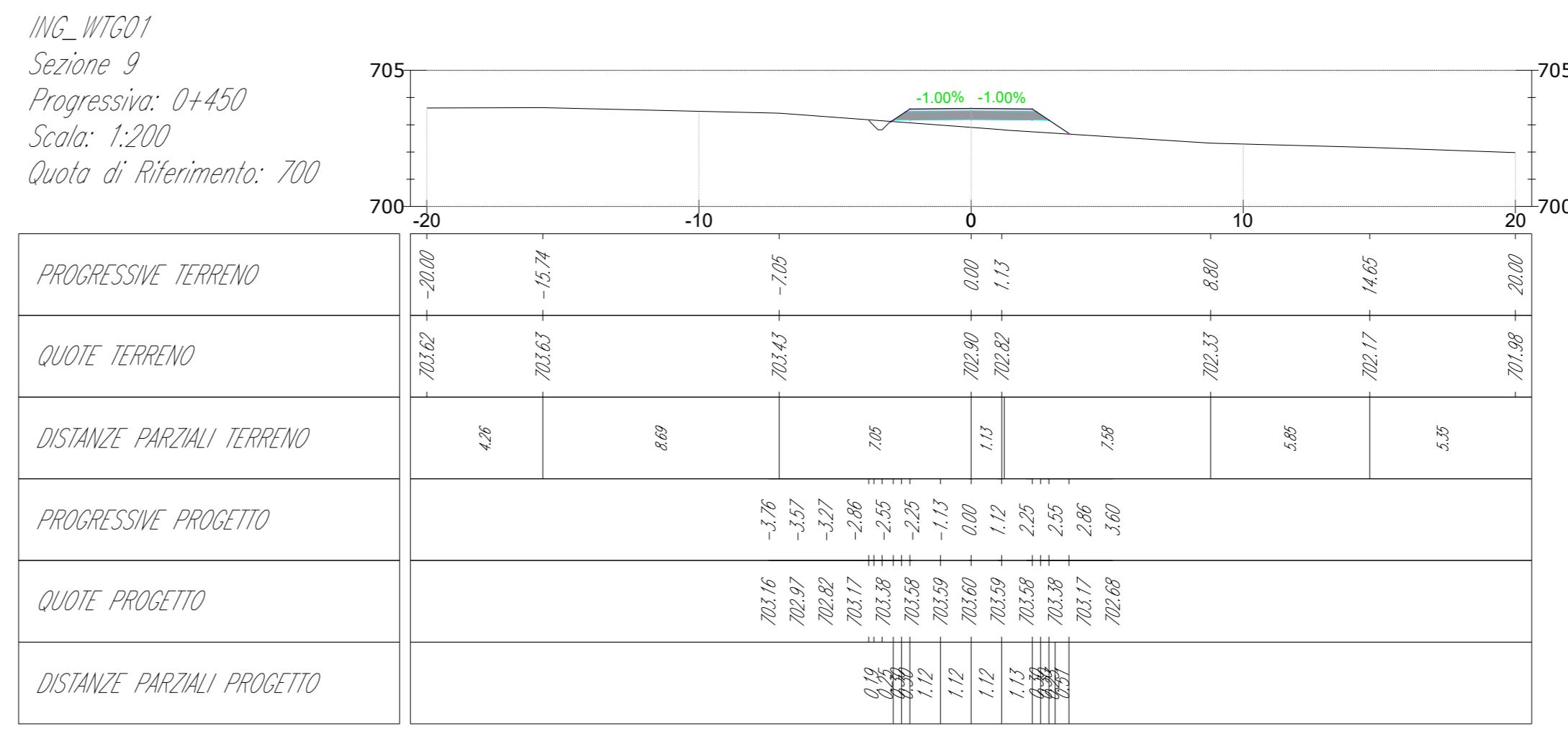
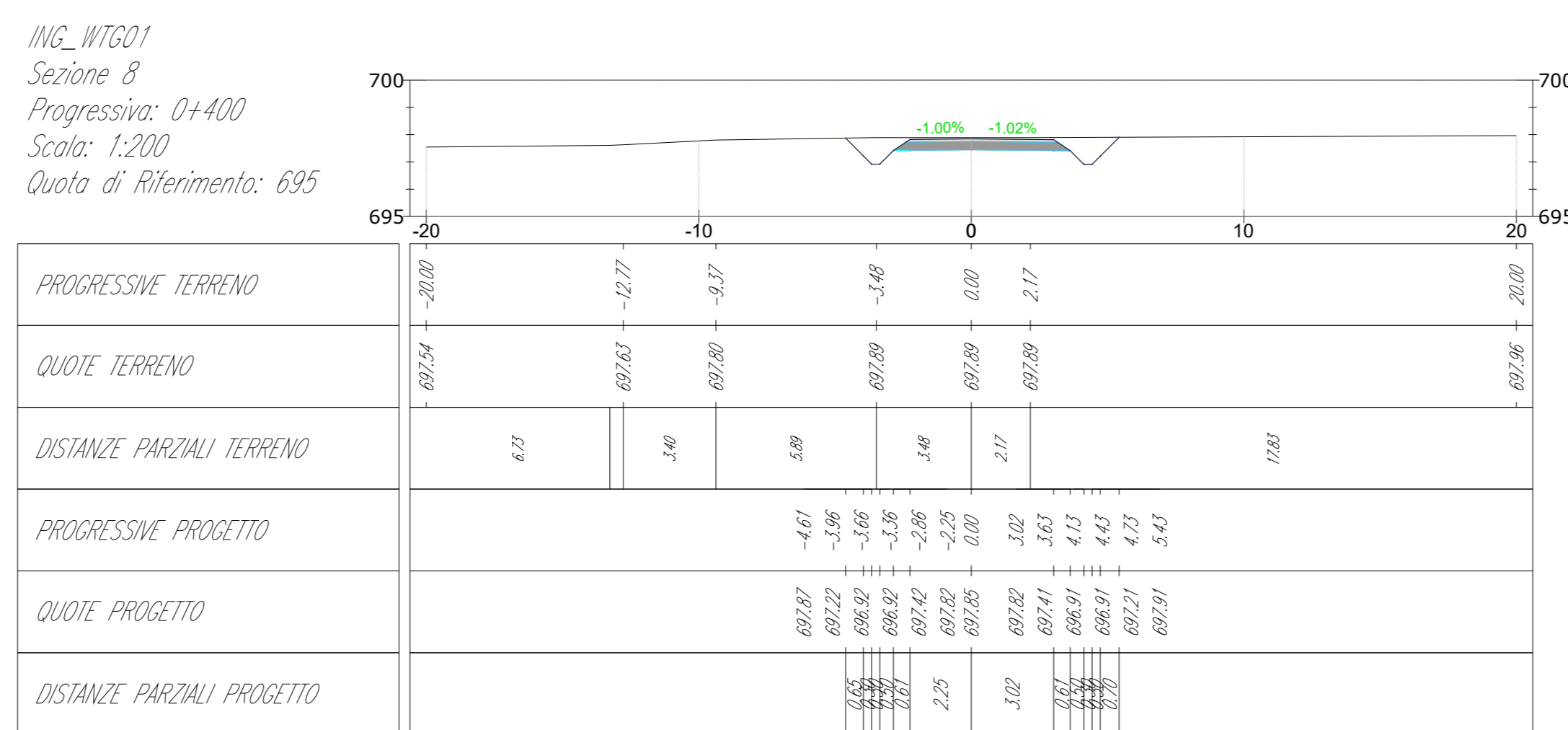
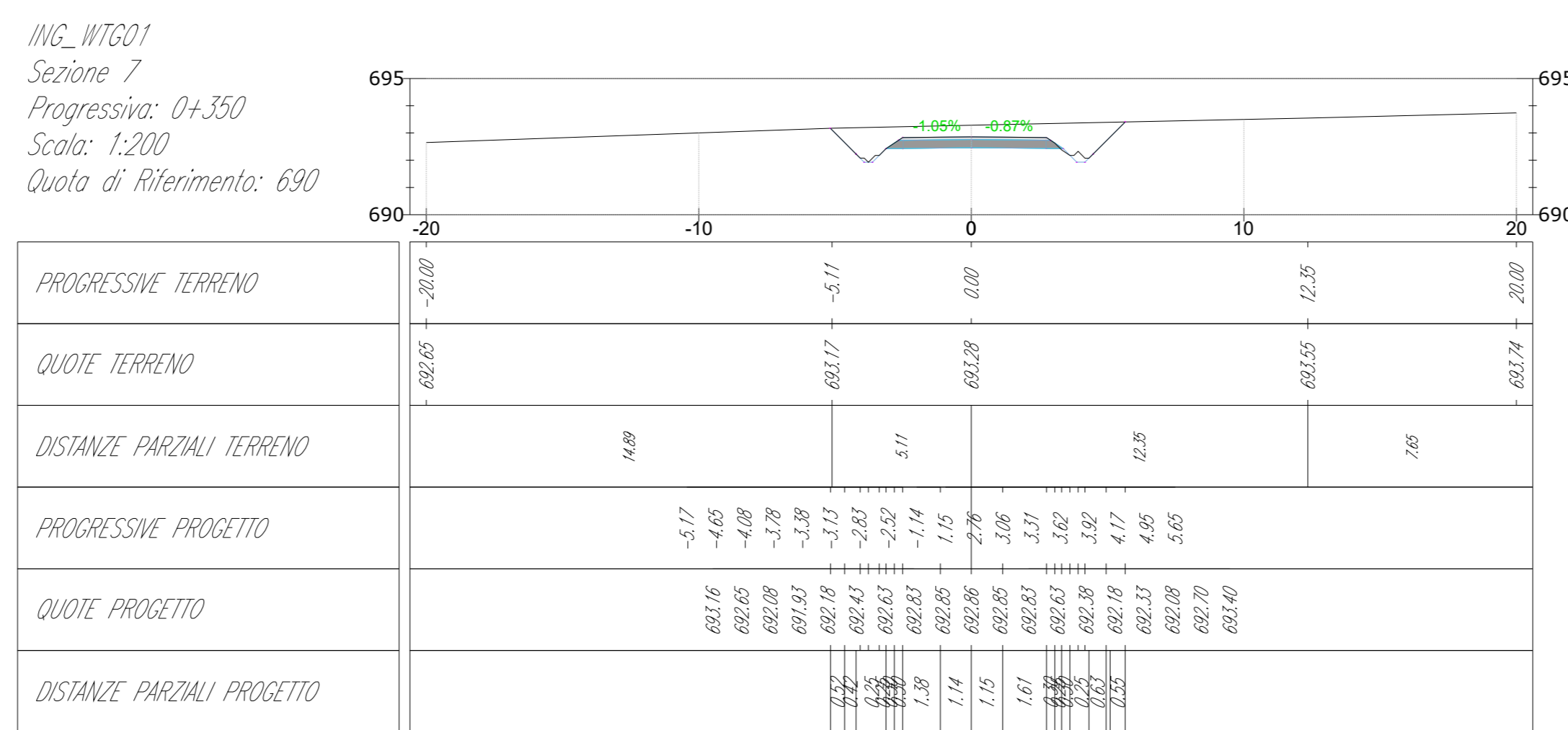
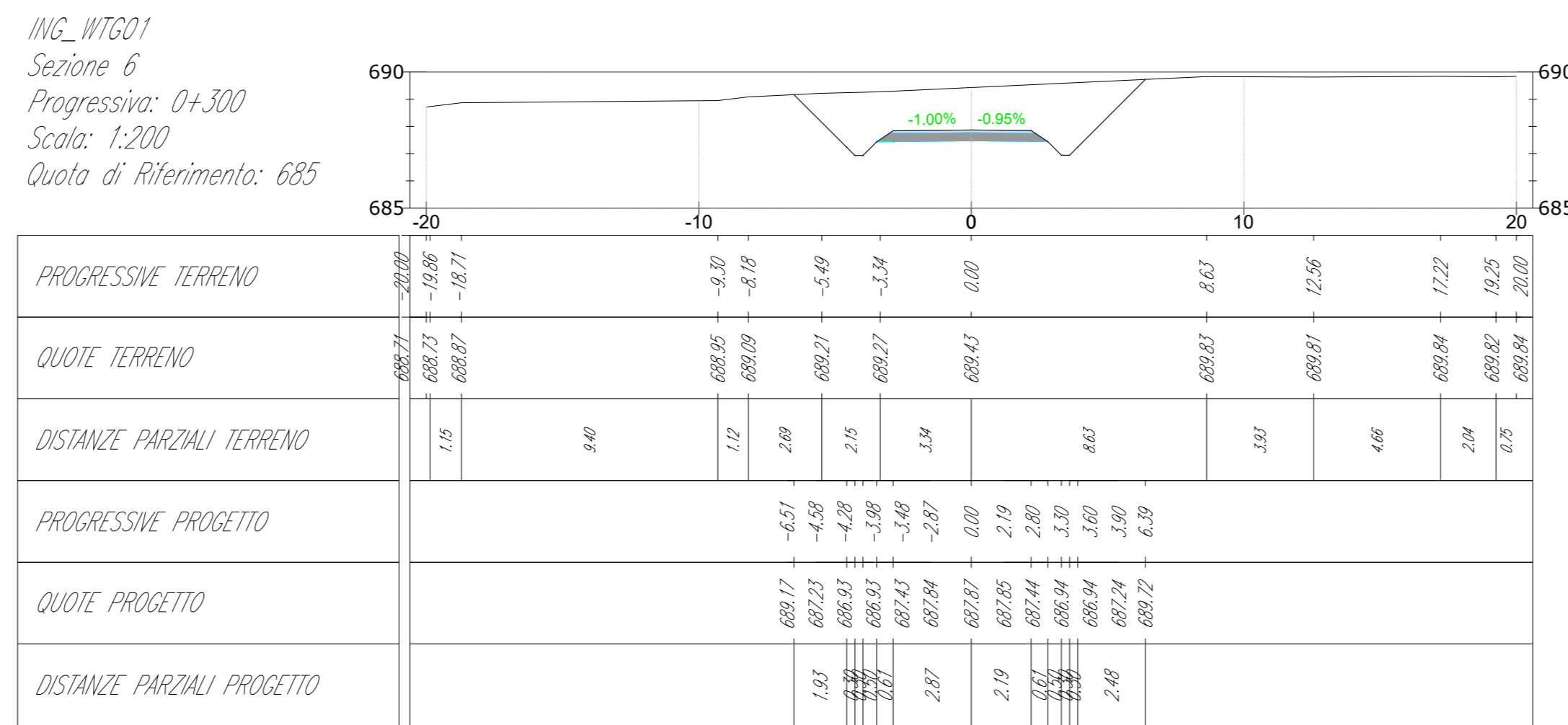
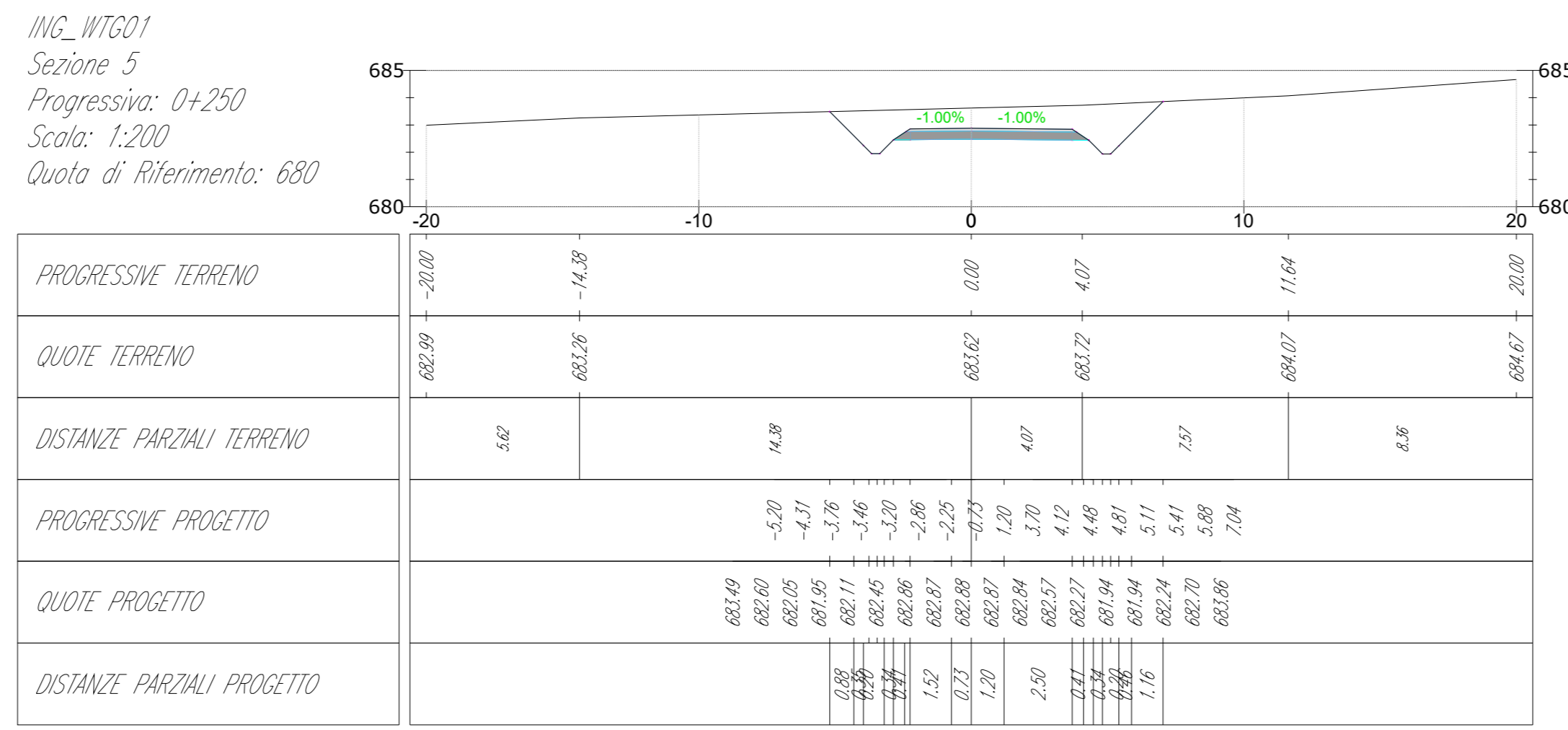
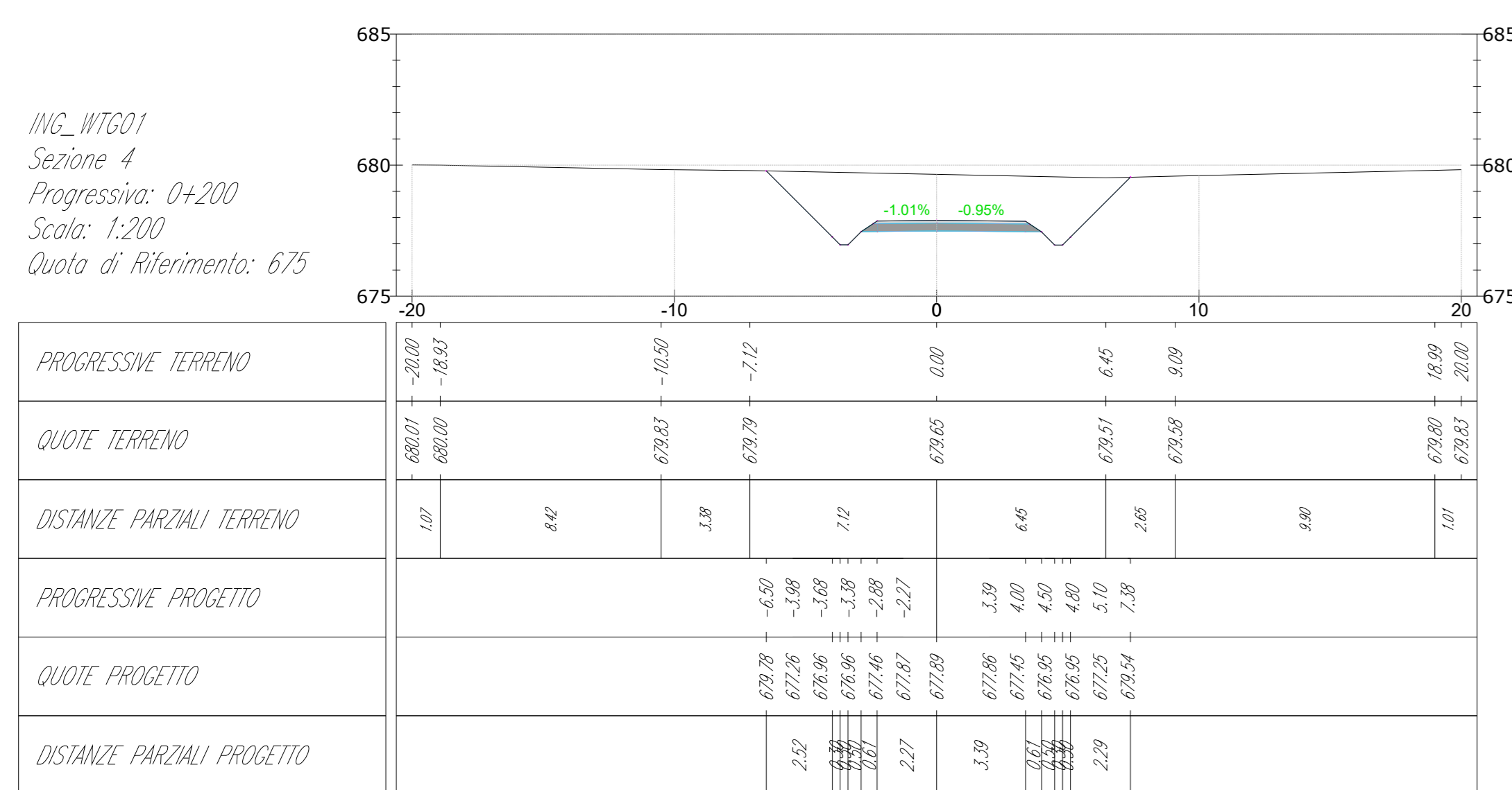
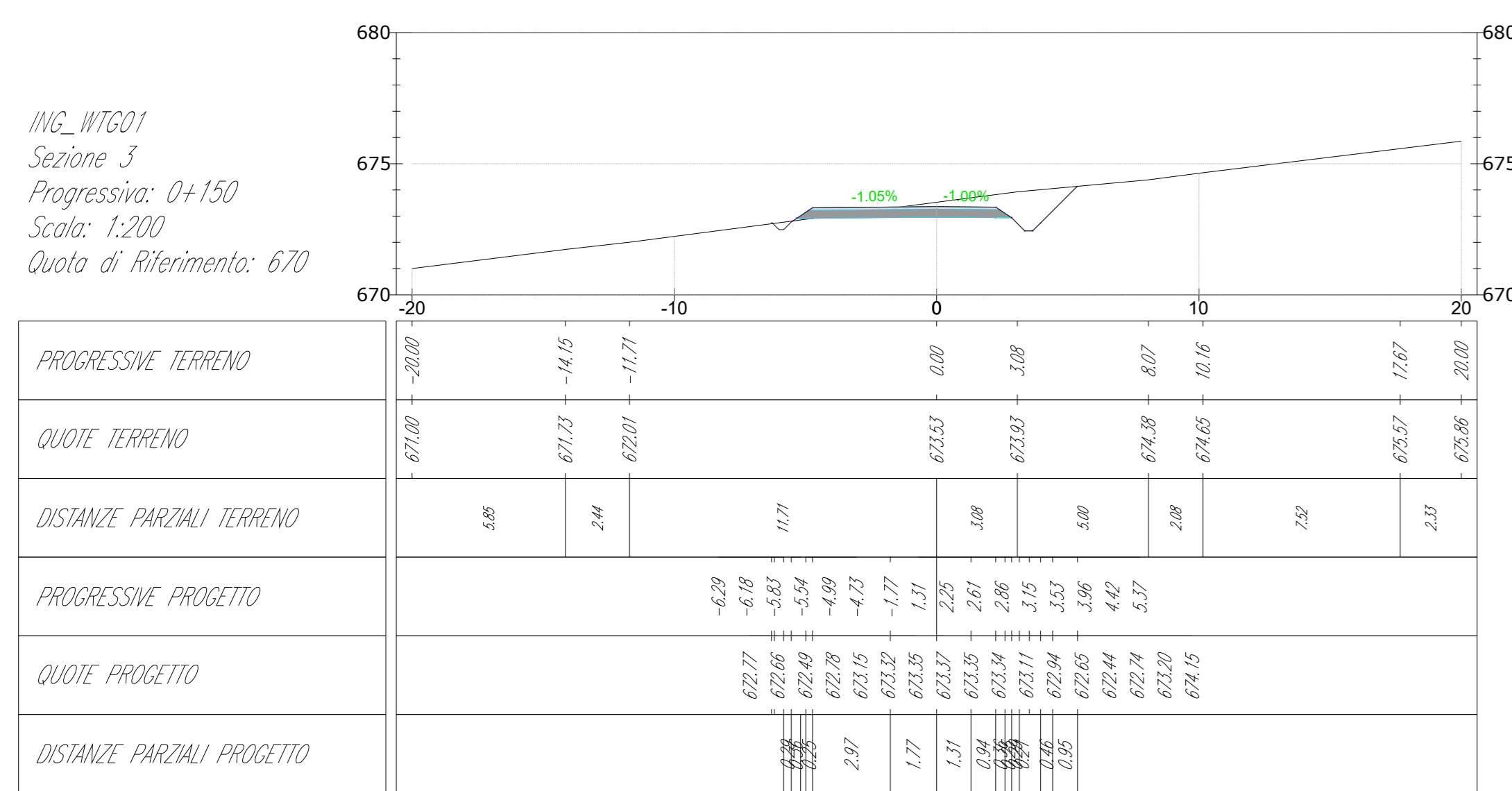
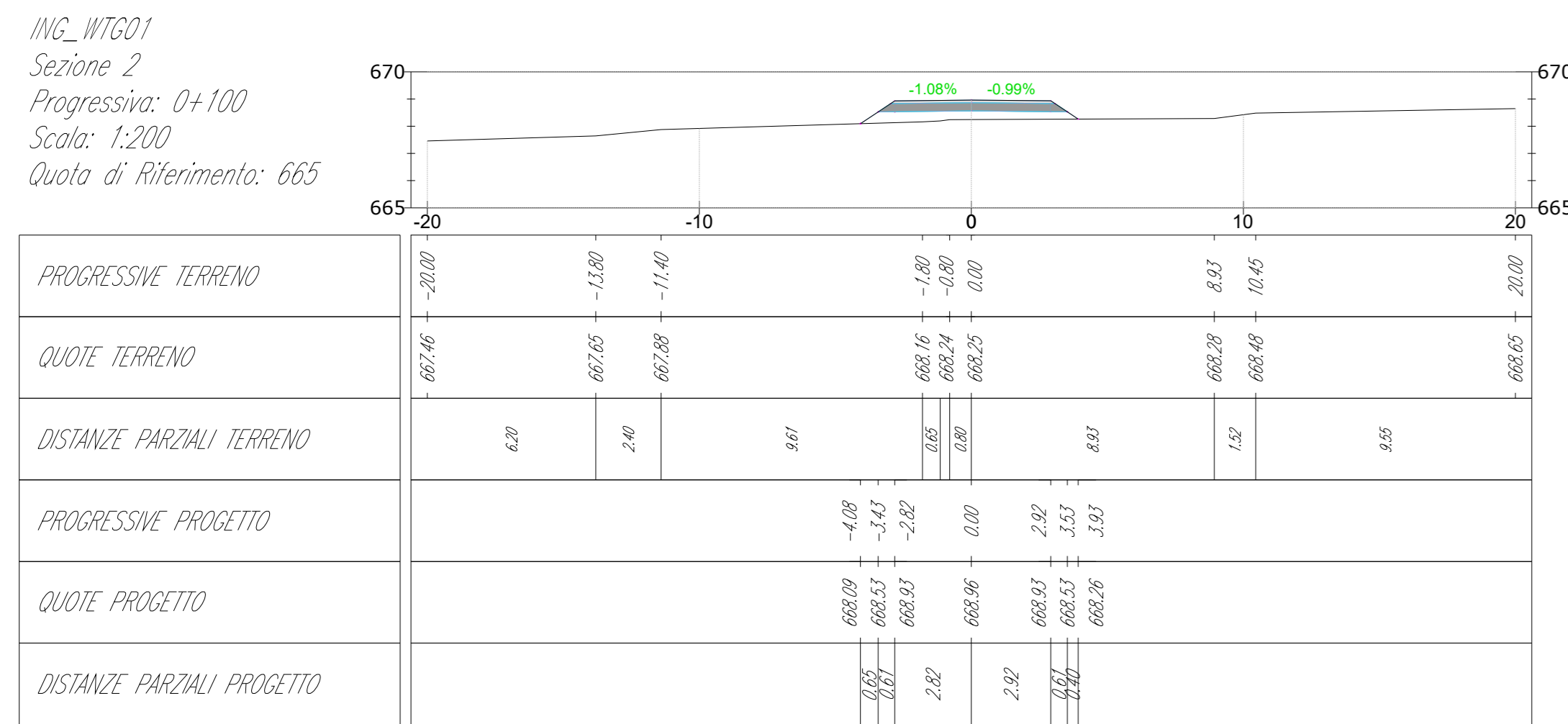
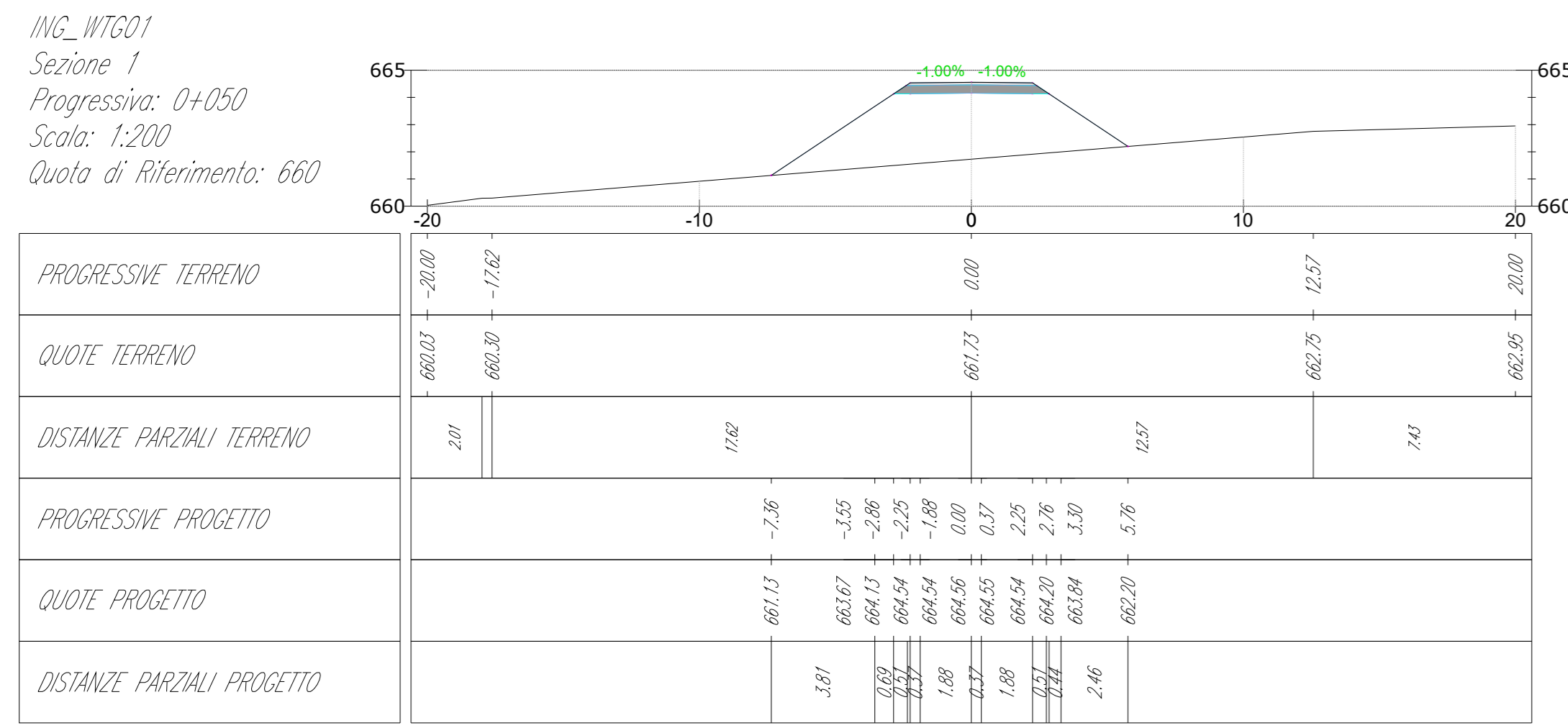












00	09/02/2024	Progetto Definitivo	M.Sblendido	L.Sblendido
REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	PREPARED	CHECKED
REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	PREPARED	CHECKED

**REGIONE SARDEGNA**  
**PROVINCIA DI SASSARI**  
**COMUNE DI CALANGIANI (SS)**

**green & green**  
WE ENGINEERING

Il tecnico  
**Ing. Leonardo Sblendido**

PROGETTO: "Impianto solico di potenza nominale pari a 33 MW integrato con un sistema di accumulo di potenza nominale pari a 25 MW da realizzarsi nel Comune di Calangianis (SS)"

NUM. REG. AUT. AMM. CIVILE: 02/2024/10001/001

DATA: 09/02/2024

SCALE: 1:200

PROF. PUBBLICA

SEGNALAZIONE: 111

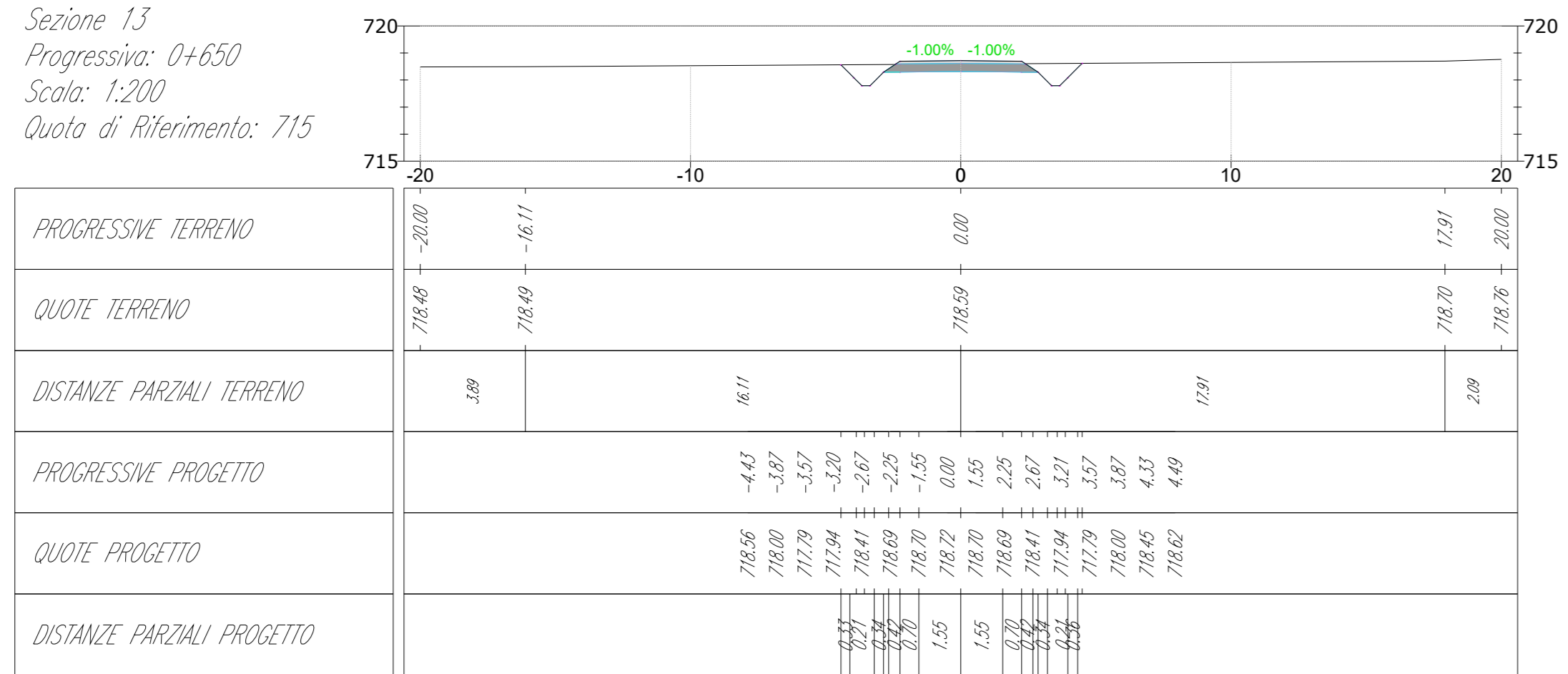
SEGNALAZIONE: 5617

**EVO S.R.L.**

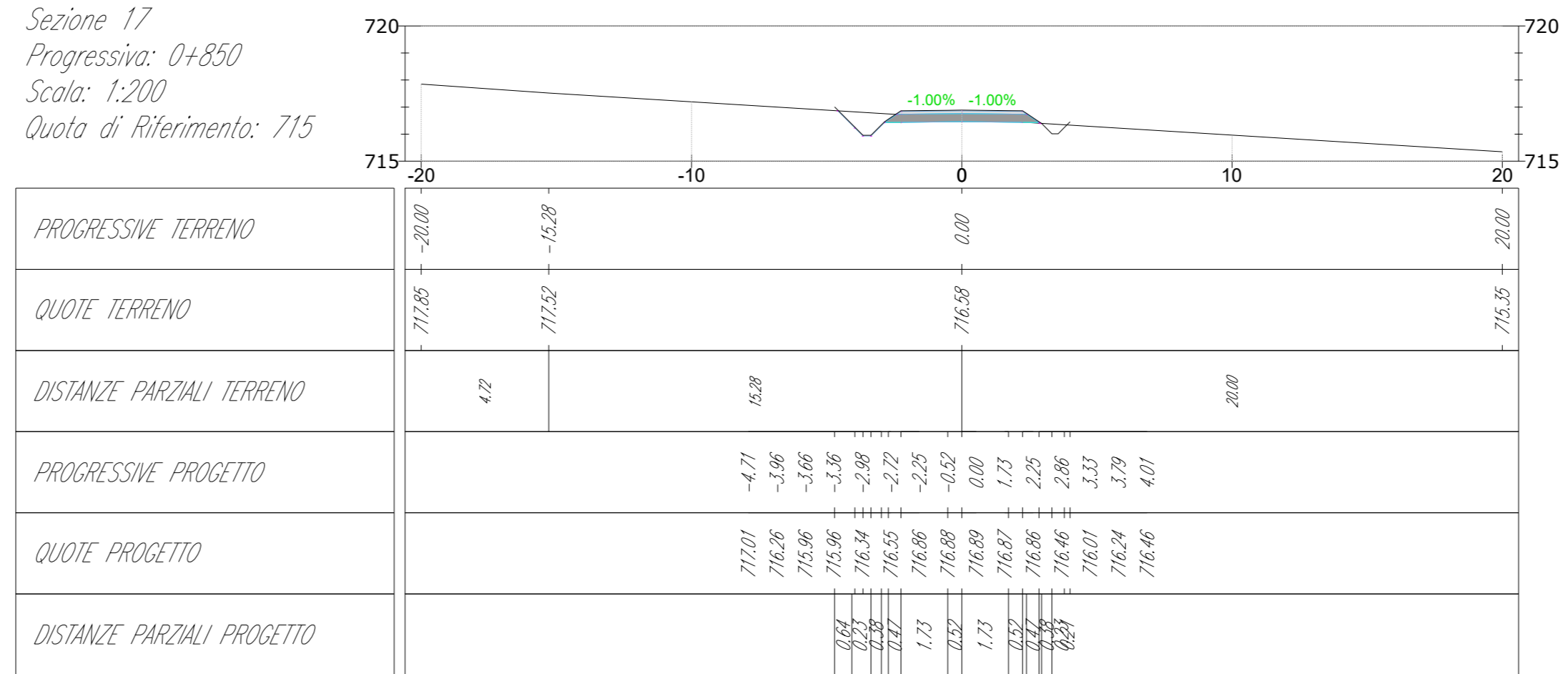
**SEZIONI STRADE E PIAZZOLE - TRACCIATO 4 e TRACCIATO 5**



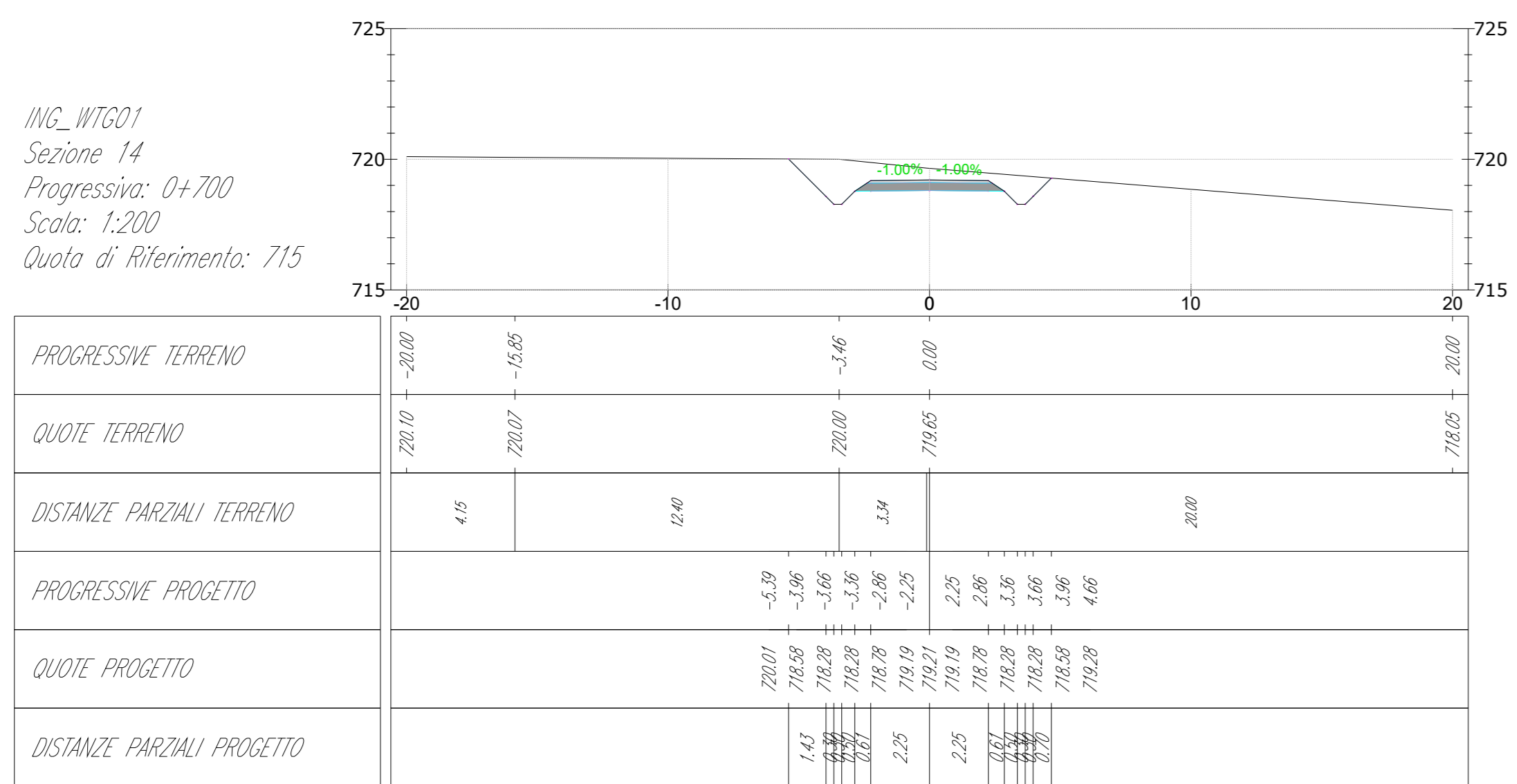
ING\_WTGO1  
Sezione 13  
Progressiva: 0+650  
Scala: 1:200  
Quota di Riferimento: 715



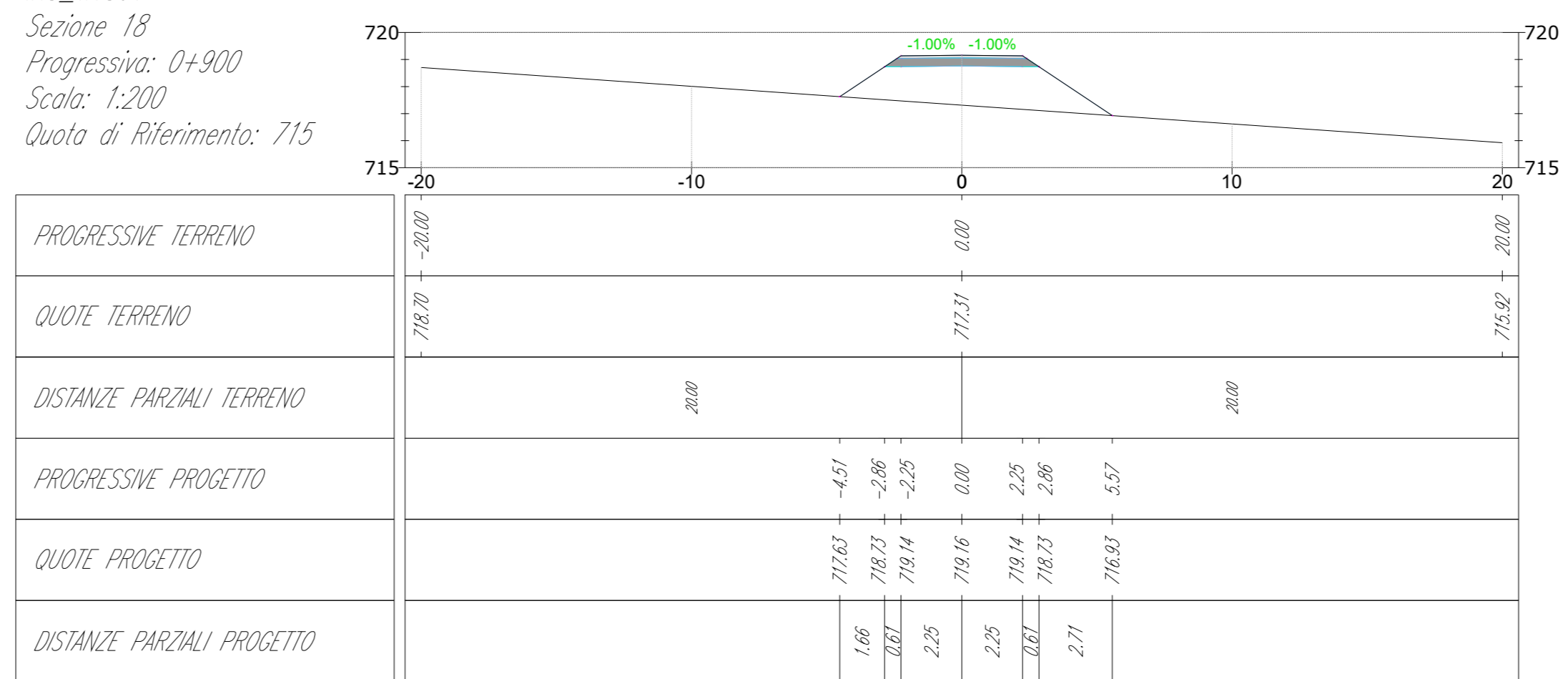
ING\_WTGO1  
Sezione 17  
Progressiva: 0+850  
Scala: 1:200  
Quota di Riferimento: 715



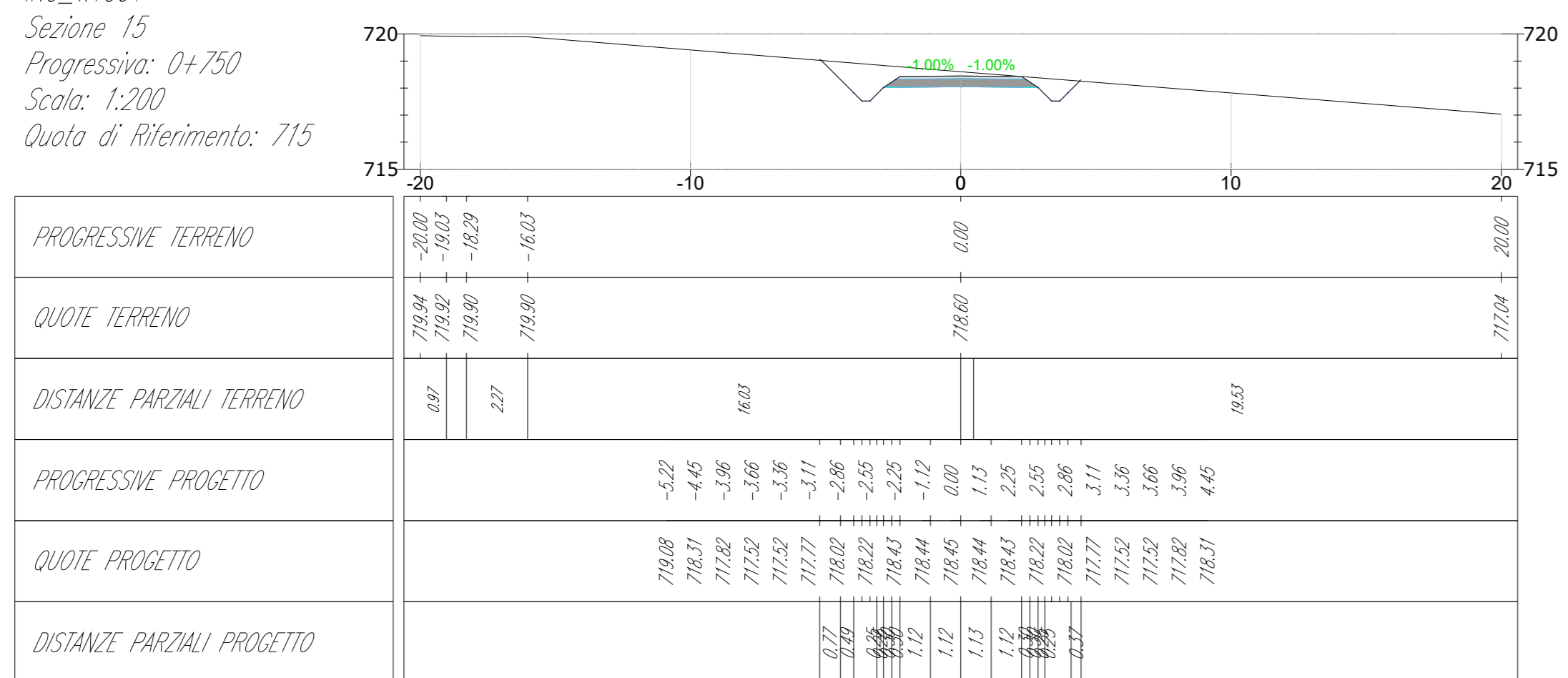
ING\_WTGO1  
Sezione 14  
Progressiva: 0+700  
Scala: 1:200  
Quota di Riferimento: 715



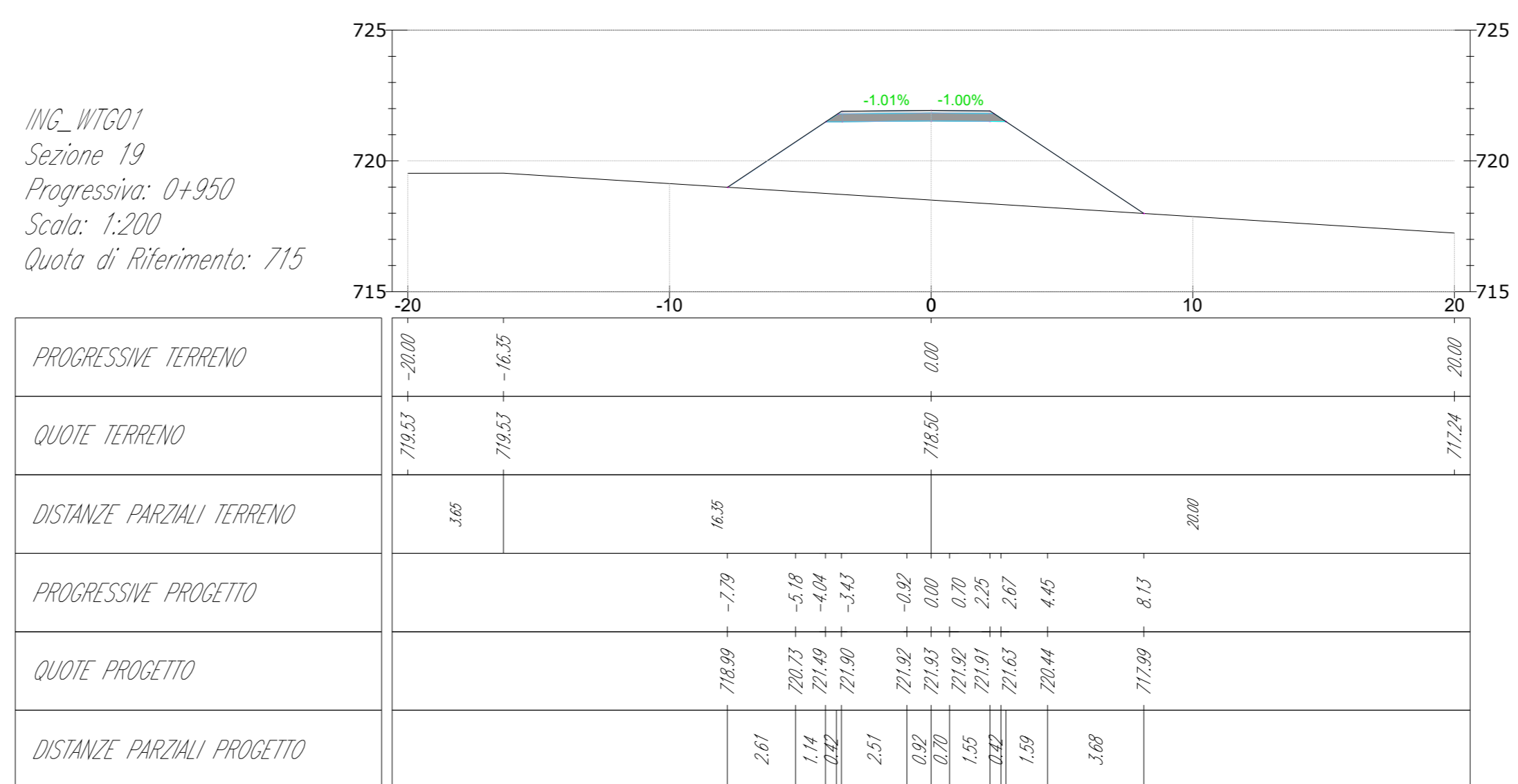
ING\_WTGO1  
Sezione 18  
Progressiva: 0+900  
Scala: 1:200  
Quota di Riferimento: 715



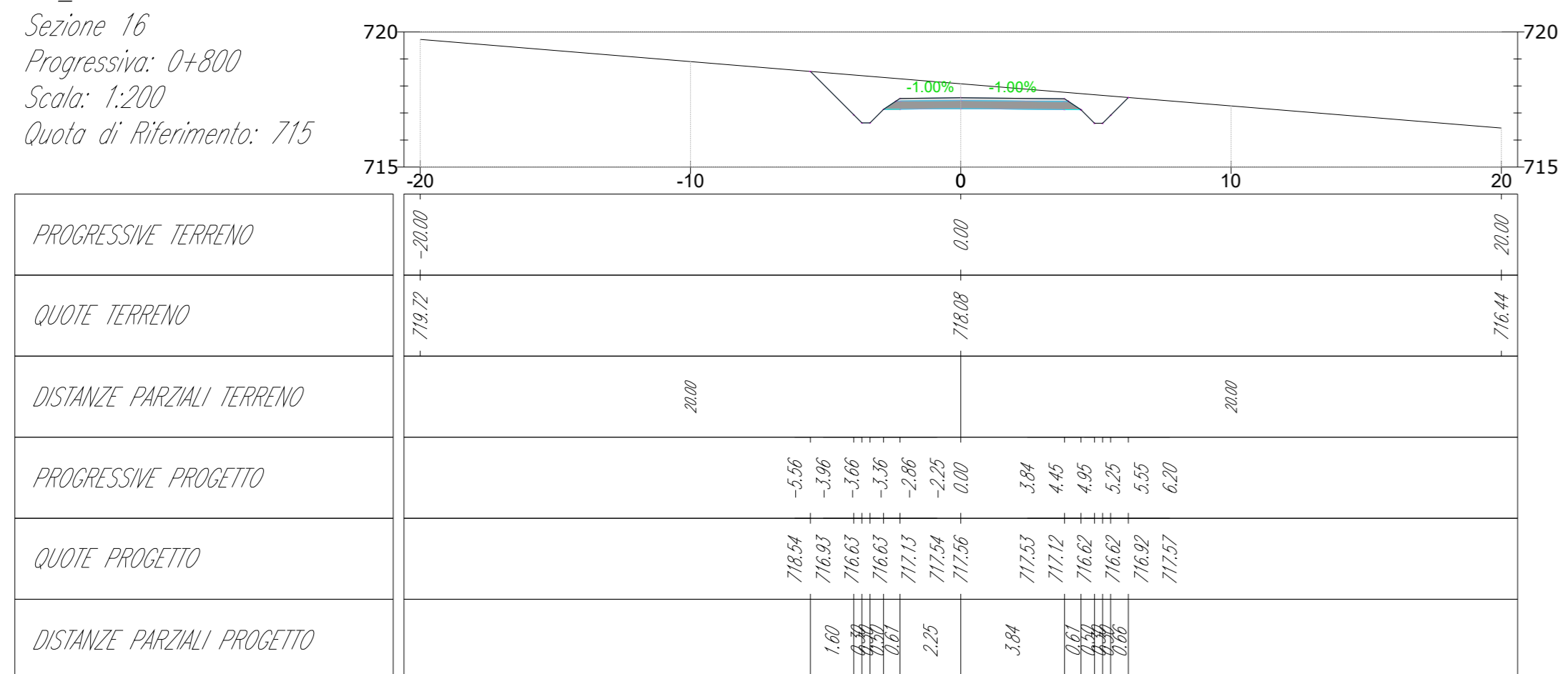
ING\_WTGO1  
Sezione 15  
Progressiva: 0+750  
Scala: 1:200  
Quota di Riferimento: 715



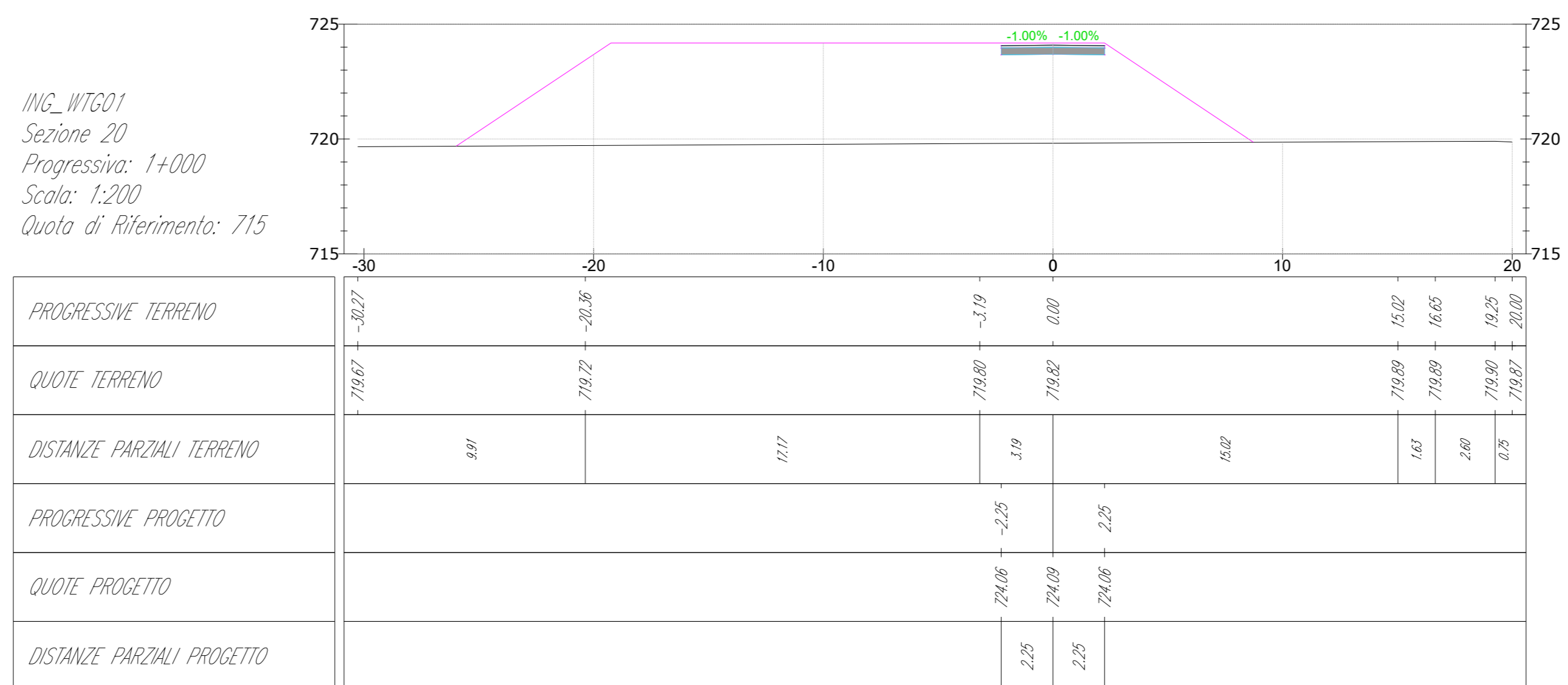
ING\_WTGO1  
Sezione 19  
Progressiva: 0+950  
Scala: 1:200  
Quota di Riferimento: 715



ING\_WTGO1  
Sezione 16  
Progressiva: 0+800  
Scala: 1:200  
Quota di Riferimento: 715



ING\_WTGO1  
Sezione 20  
Progressiva: 1+000  
Scala: 1:200  
Quota di Riferimento: 715



00	09/02/2024	Progetto Definitivo	M.Sblendido	L.Sblendido
REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	PREPARED	CONTROLLED
REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	PREPARED	CONTROLLED

REGIONE SARDEGNA  
PROVINCIA DI SASSARI  
COMUNE DI CALANGIANUS

Il tecnico  
Ing. Leonardo Sblendido

green & green  
WE ENGINEERING

PROGETTO: Tracciato 5 di potenza nominale pari a 25 MW integrato con un sistema di accumulo di potenza nominale pari a 25 MW da realizzarsi nel Comune di Calangianus (SS)

NUM. REG. AUT. AMM. C/23609002001700 - Sezioni strade e piazzole - Tracciato 4 e Tracciato 5.pdf

PROVAZIONE: PUBBLICA

STATO: AD

SCALA: 1:200

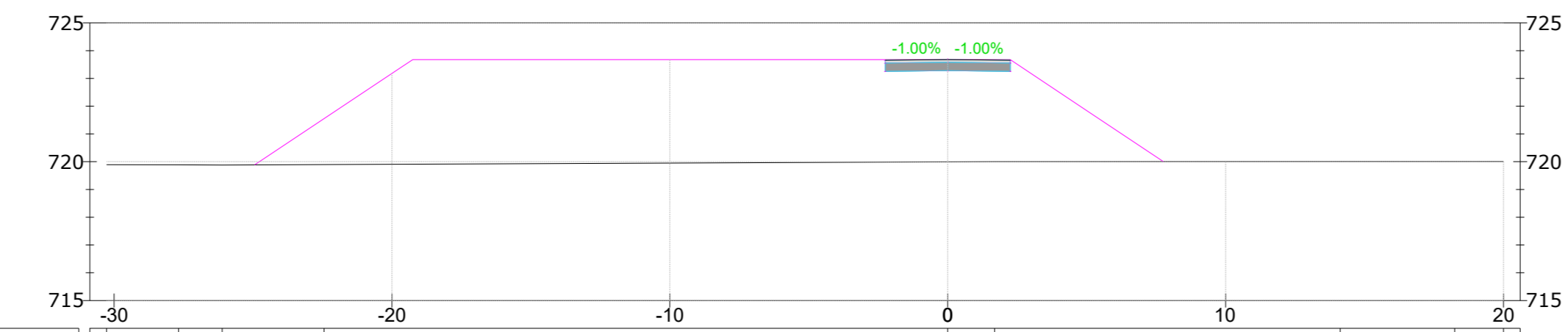
FOGLIO: 111

TOTALE FOGLI: 65/7

PRODOTTORE: EVO S.R.L.

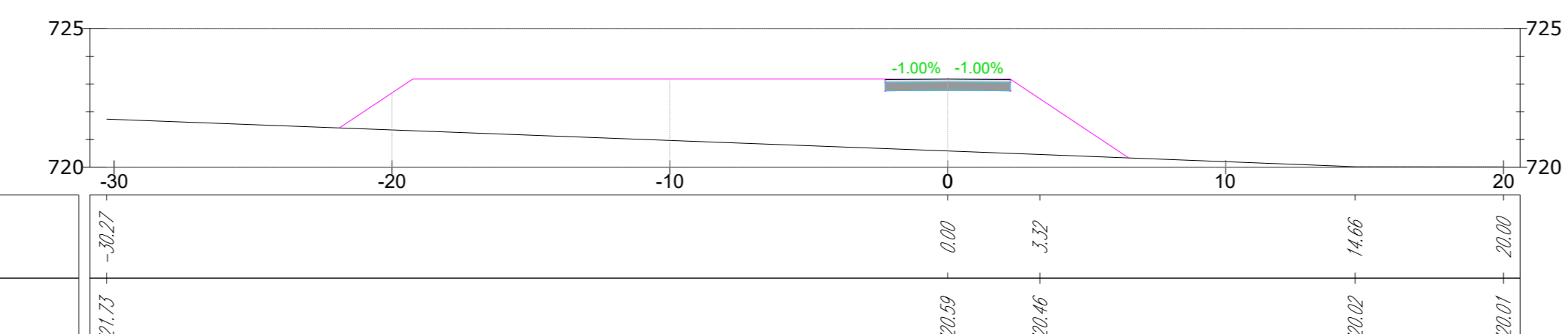
TITOLO: SEZIONI STRADE E PIAZZOLE - TRACCIATO 4 e TRACCIATO 5

ING. W.T.G.01  
Sezione 21  
Progressiva: 1+050  
Scala: 1:200  
Quota di Riferimento: 715



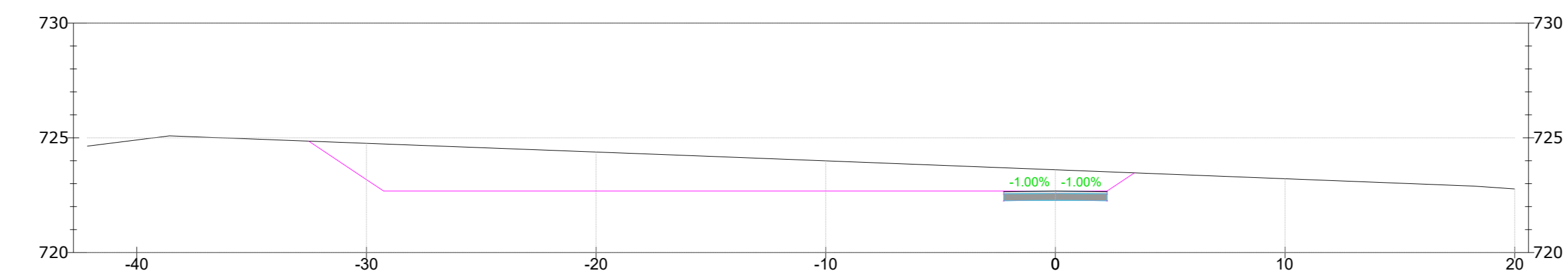
PROGRESSIVE TERRENO	-30,17	-20,00	-10,00	0,00	10,00	20,00	20,00
QUOTE TERRENO	719,80	719,80	719,80	719,80	719,80	719,80	719,80
DISTANZE PARZIALI TERRENO	7,59	1,57	9,86	9,86	9,86	4,10	1,58
PROGRESSIVE PROGETTO				-2,25	-1,13	0,00	1,13
QUOTE PROGETTO				719,55	719,67	719,80	719,80
DISTANZE PARZIALI PROGETTO				1,13	1,13	1,13	1,13

ING. W.T.G.01  
Sezione 22  
Progressiva: 1+100  
Scala: 1:200  
Quota di Riferimento: 720



PROGRESSIVE TERRENO	-30,17	-20,00	-10,00	0,00	10,00	20,00	20,00
QUOTE TERRENO	721,13	721,13	721,13	721,13	721,13	721,13	721,13
DISTANZE PARZIALI TERRENO			8,07	8,07	8,07	6,59	4,07
PROGRESSIVE PROGETTO				-2,25	-1,13	0,00	1,13
QUOTE PROGETTO				720,88	720,99	721,13	721,13
DISTANZE PARZIALI PROGETTO				2,25	2,25	2,25	2,25

ING. W.T.G.01  
Sezione 23  
Progressiva: 1+150  
Scala: 1:200  
Quota di Riferimento: 720



PROGRESSIVE TERRENO	-40,00	-30,00	-20,00	-10,00	0,00	10,00	20,00
QUOTE TERRENO	724,67	724,67	724,67	724,67	724,67	724,67	724,67
DISTANZE PARZIALI TERRENO	1,58	2,12	2,12	2,12	2,12	2,12	1,58
PROGRESSIVE PROGETTO					-2,25	-1,13	0,00
QUOTE PROGETTO					722,42	722,54	722,67
DISTANZE PARZIALI PROGETTO					1,13	1,13	1,13

00	09/02/2024	Progetto Definitivo	M.Sblendido	L.Sblendido
REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	PREPARED	CONTROLLED
REVISOR	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED
REGIONE SARDEGNA PROVINCIA DI SASSARI COMUNE DI CALANGIANUS				
		Il tecnico Ing. Leonardo Sblendido		
VALORE	OGGETTO	PROGETTO: Impianto solido di potenza nominale pari a 33 MW integrato con un sistema di accumulo di potenza nominale pari a 25 MW da realizzarsi nel Comune di Calangianus (SS)		
NUM. RE. AUT. AMM.	CAPICOMPLESSIVO	PROVAZIONE	COMANDO	SCALE
	CE/00	AD	AD	1:200
TIPOLOGIA	CONDIZIONE	STATO	NUM. GIGI	NUM. MET.
PUBBLICA		111	7	7
PRODOTTORE	EVO S.R.L. SEZIONI STRADE E PIAZZOLE - TRACCIATO 4 e TRACCIATO 5			