

NUMERO SEZIONE

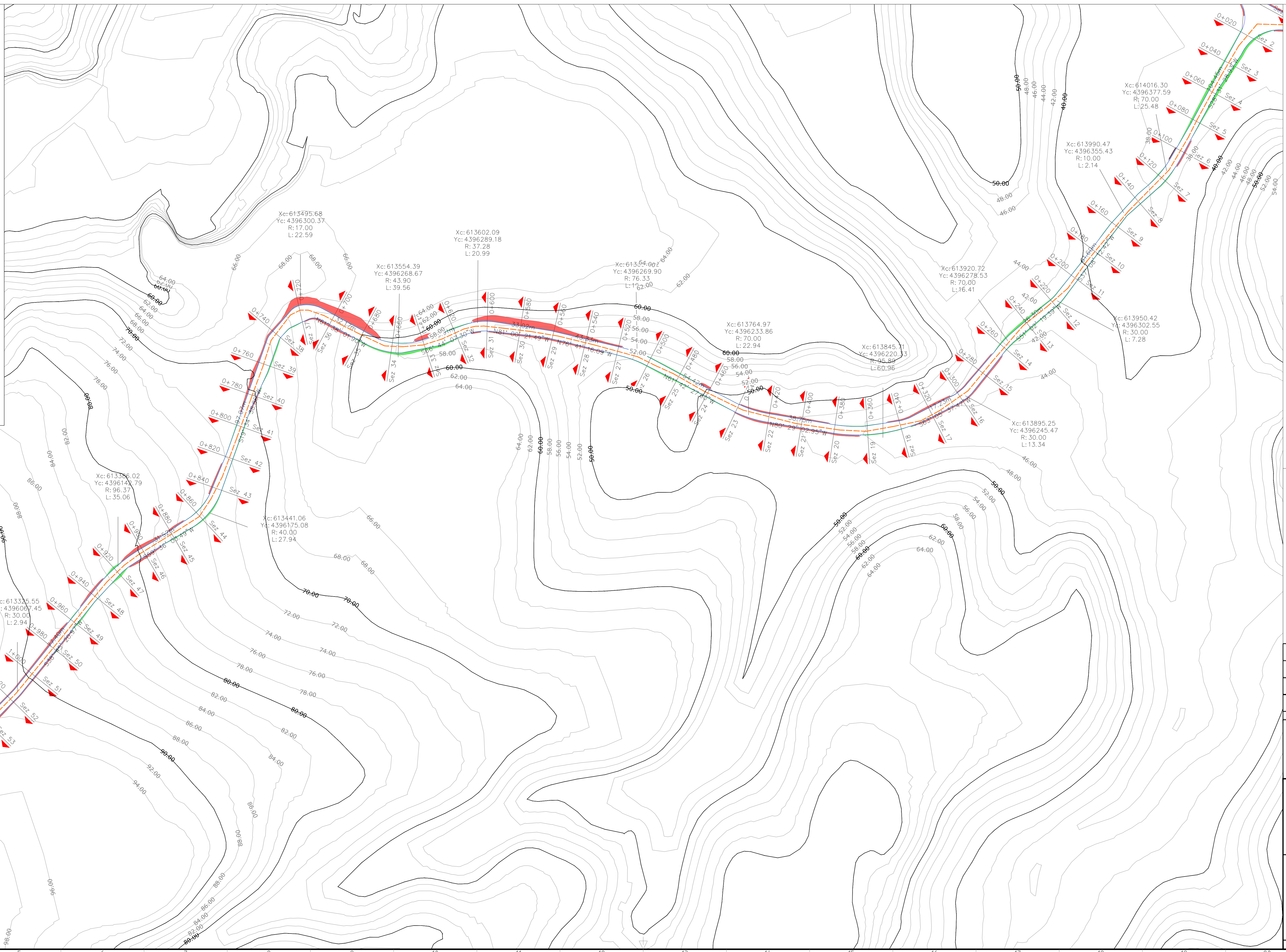
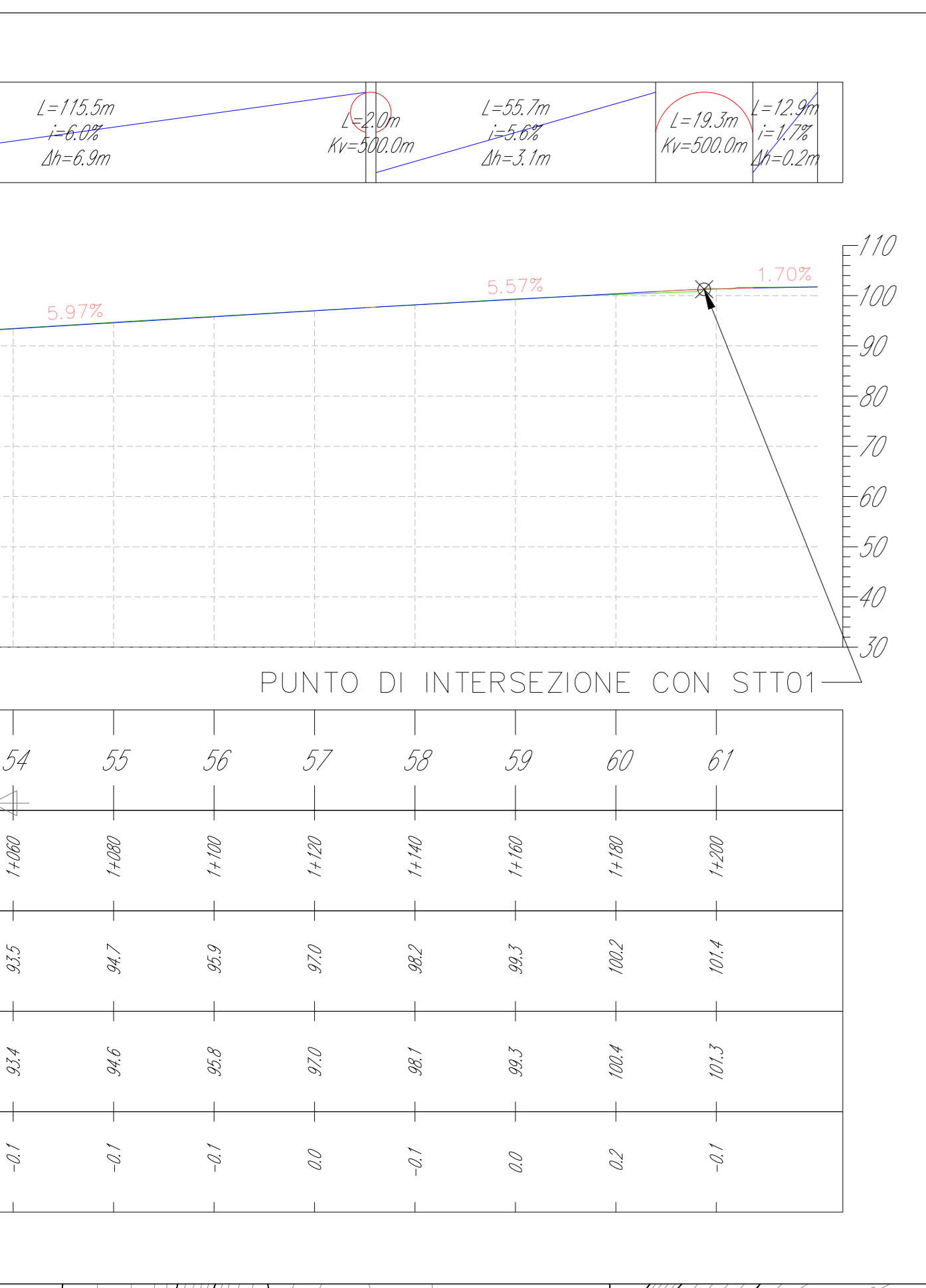
DISTANZE PROGRESSIVE

QUOTE TERRENO

QUOTE PROGETTO

DIFFERENZA QUOTE

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55																					
0+000	0+020	0+040	0+060	0+080	0+100	0+120	0+140	0+160	0+180	0+200	0+220	0+240	0+260	0+280	0+300	0+320	0+340	0+360	0+380	0+400	0+420	0+440	0+460	0+480	0+500	0+520	0+540	0+560	0+580	0+600	0+620	0+640	0+660	0+680	0+700	0+720	0+740	0+760	0+780	0+800	0+820	0+840	0+860	0+880	0+900	0+920	0+940	0+960	0+980	1+000	1+020	1+040	1+060	1+080	1+100																				
37.1	36.5	36.1	35.7	35.7	37.2	37.4	38.4	39.0	38.7	40.5	40.9	41.1	42.1	42.8	44.7	45.1	45.9	46.9	46.9	47.9	48.8	49.7	49.9	50.6	51.5	52.5	53.5	54.6	55.5	56.7	56.7	57.1	56.6	57.4	58.0	58.2	60.1	60.1	62.6	62.9	65.0	65.0	67.2	67.5	69.0	69.0	70.1	70.1	70.9	71.9	71.9	72.7	74.2	74.2	75.9	75.9	78.7	78.7	81.5	81.7	84.4	84.4	86.8	86.8	89.7	89.7	91.0	91.0	92.7	92.7	94.4	94.4	96.7	96.7	
-0.1	0.8	0.9	1.0	0.8	0.1	0.4	0.7	0.7	0.1	0.7	0.7	0.1	0.8	0.9	0.0	-0.2	-0.1	0.2	0.0	0.0	-0.1	-0.2	0.0	0.2	0.3	0.0	-0.1	-0.1	-0.2	0.0	0.5	0.6	0.7	0.9	0.9	-0.4	0.0	-0.1	-0.1	0.2	0.2	-0.1	-0.1	-0.4	-0.4	0.2	0.1	0.0	0.0	0.4	0.4	0.3	0.3	-0.8	0.8	0.8	-0.1	0.2	0.2	-0.2	-0.1	0.0	0.0	-0.1	-0.1	0.4	0.4	0.6	0.6	-0.1	-0.1	0.4	0.4	0.6	0.6



LEGENDA DEI COLORI E SIMBOLI IN CARTA

- Aerogeneratore (Diametro = 163 m, Hhub = 125 m)
- Piazzola
- Profilo Piazzola
- Profilo terreno
- Strade esistenti da adeguare
- Strade di nuova realizzazione
- Livellotto
- Cavidotto 36 kv
- Scavi
- Riparti
- Curva di livello principale (intervalli di 10 m) - Quota terreno
- Curva di livello secondaria (intervalli di 2 m) - Quota terreno

green & green WE ENGINEERING

Green & Green S.r.l.  
Via Edmondo de Amicis n.64  
37036 Ronde (CS) - Italy  
P.IVA 02900010782  
Ph. (+39) 0984 846295  
Fax (+39) 0984 121420  
info@greengreen.it  
www.greengreen.it

Il tecnico  
Ing. Leonardo Sblendido

00	22/12/2023	PRIMA EMISSIONE	R. De Fiore	P.E.	L. Sblendido
REV	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	CONTROLLATO	APPROVATO

"IMPIANTO EOLICO TERRANOVA DA SIBARI"  
(COMUNI DI TERRANOVA DA SIBARI, SAN DEMETRIO CORONE, SPEZZANO ALBANESE, CORIGLIANO-ROSSANO, SANTA SOFIA D'EPSO E TARSIA (CS))

hergo

green & green WE ENGINEERING

PROGETTO: DEFINITIVO

NUMERO FILE: C23FSTR011WD01000\_STUDIO\_PLANOALTIMETRICO.pdf

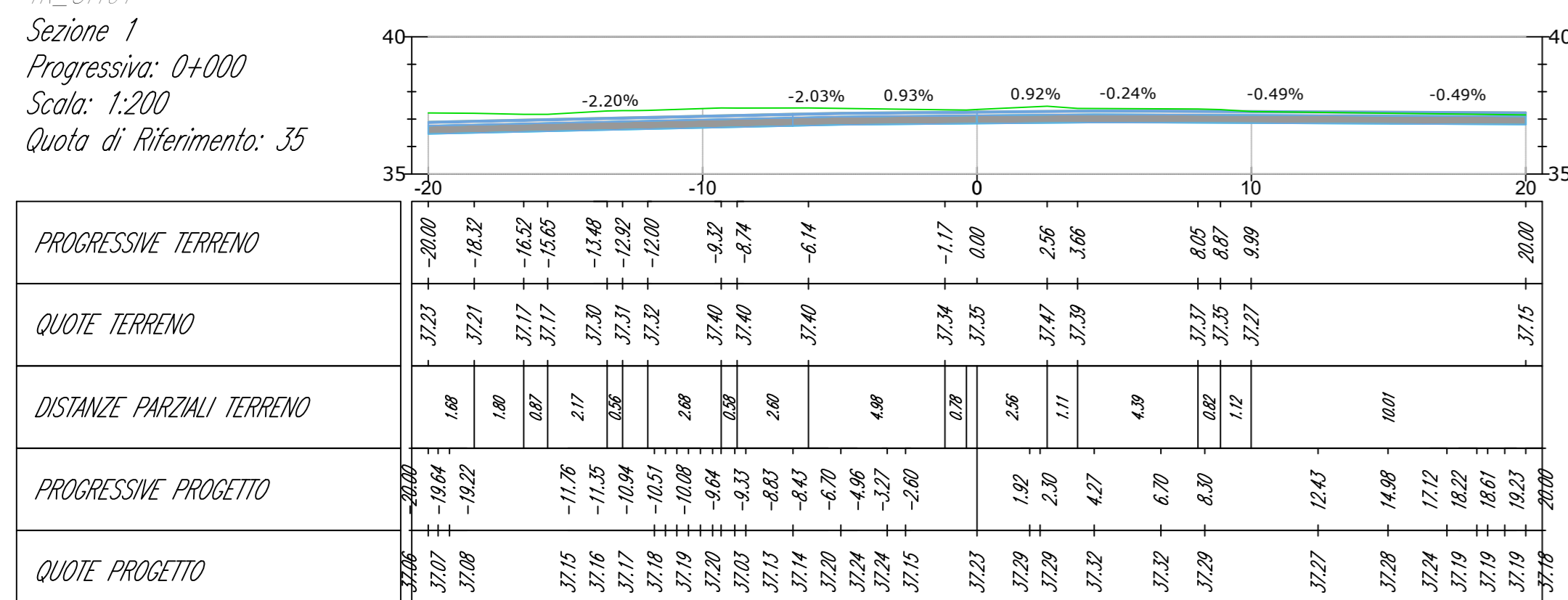
FORMATO: A0 | SCALA: 1:1000 | SCALA PLOT: 1:1 | FOGLIO: 1 di 9

TITOLO: STUDIO PLANOALTIMETRICO

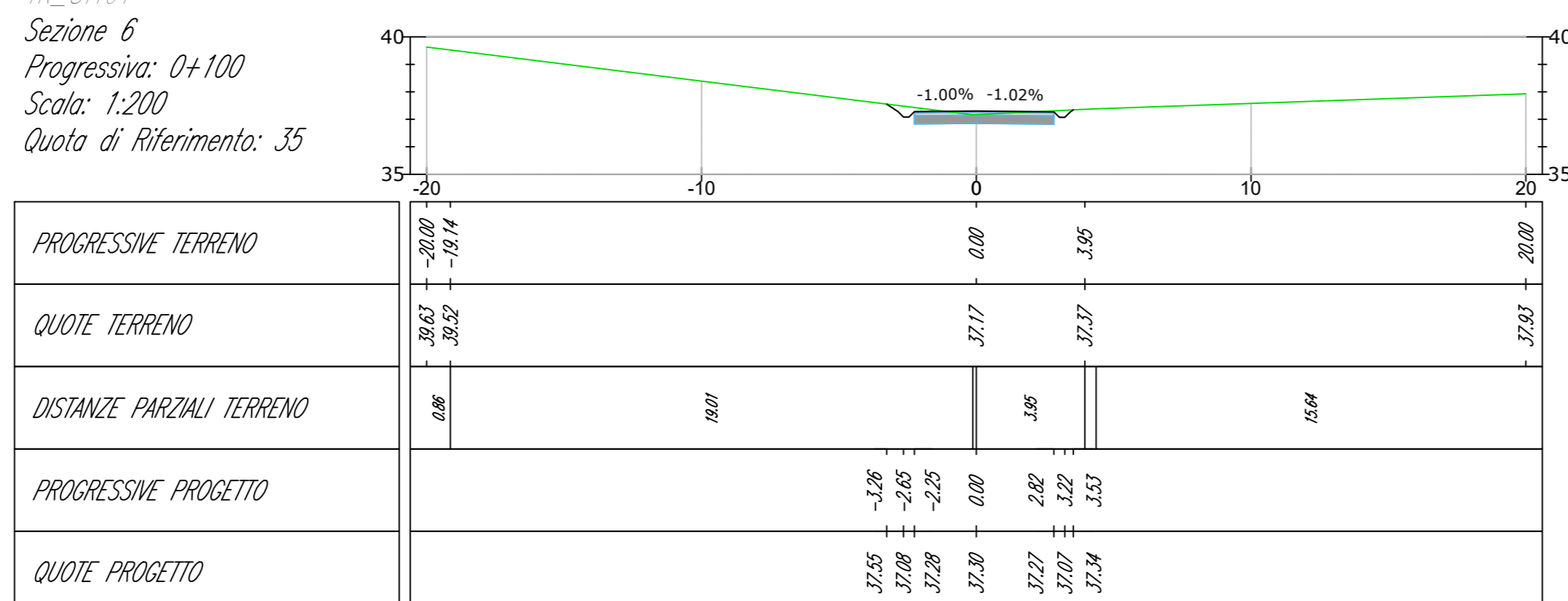
CODICE ELABORATO: C23FSTR011WD01000



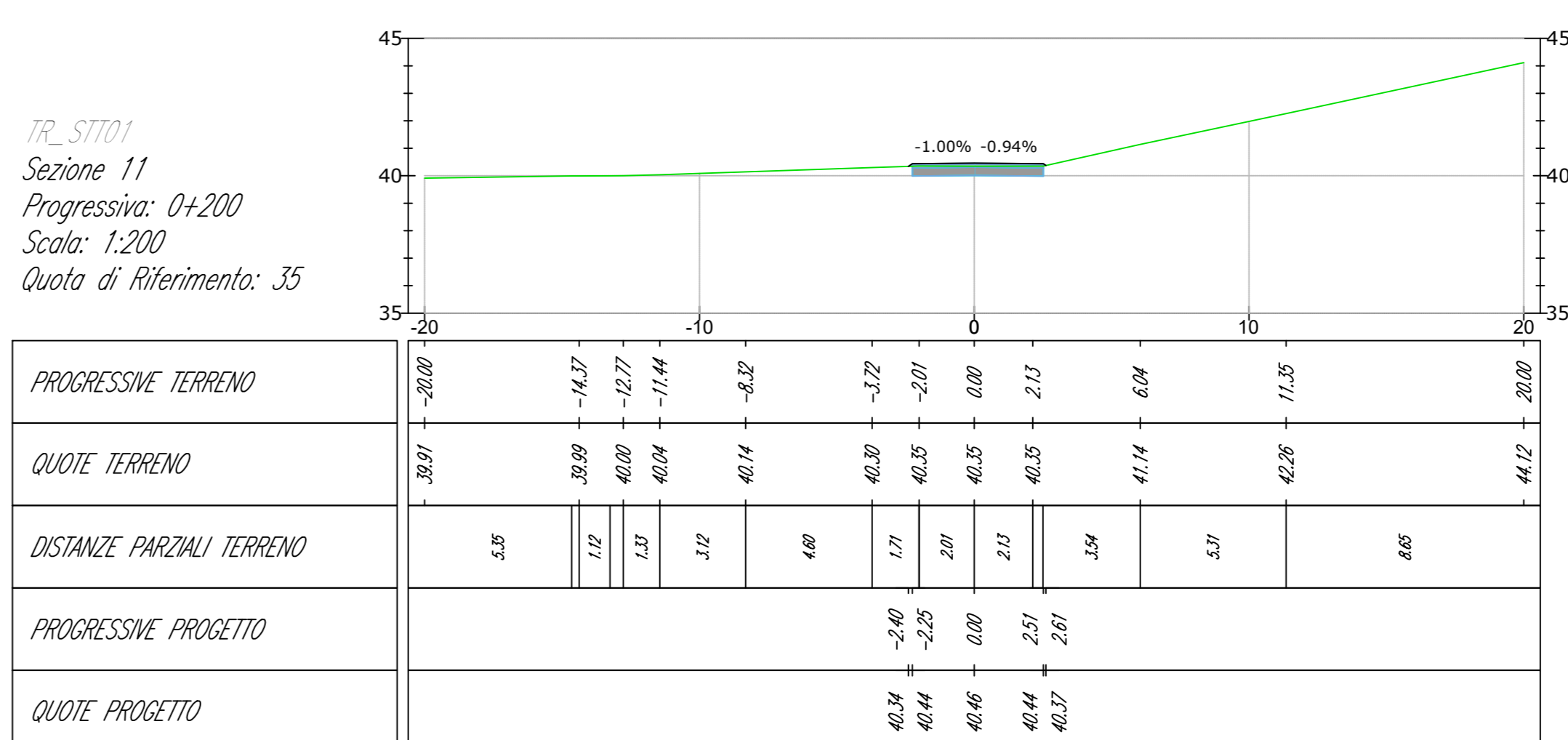
TR\_ST01  
Sezione 1  
Progressiva: 0+000  
Scala: 1:200  
Quota di Riferimento: 35



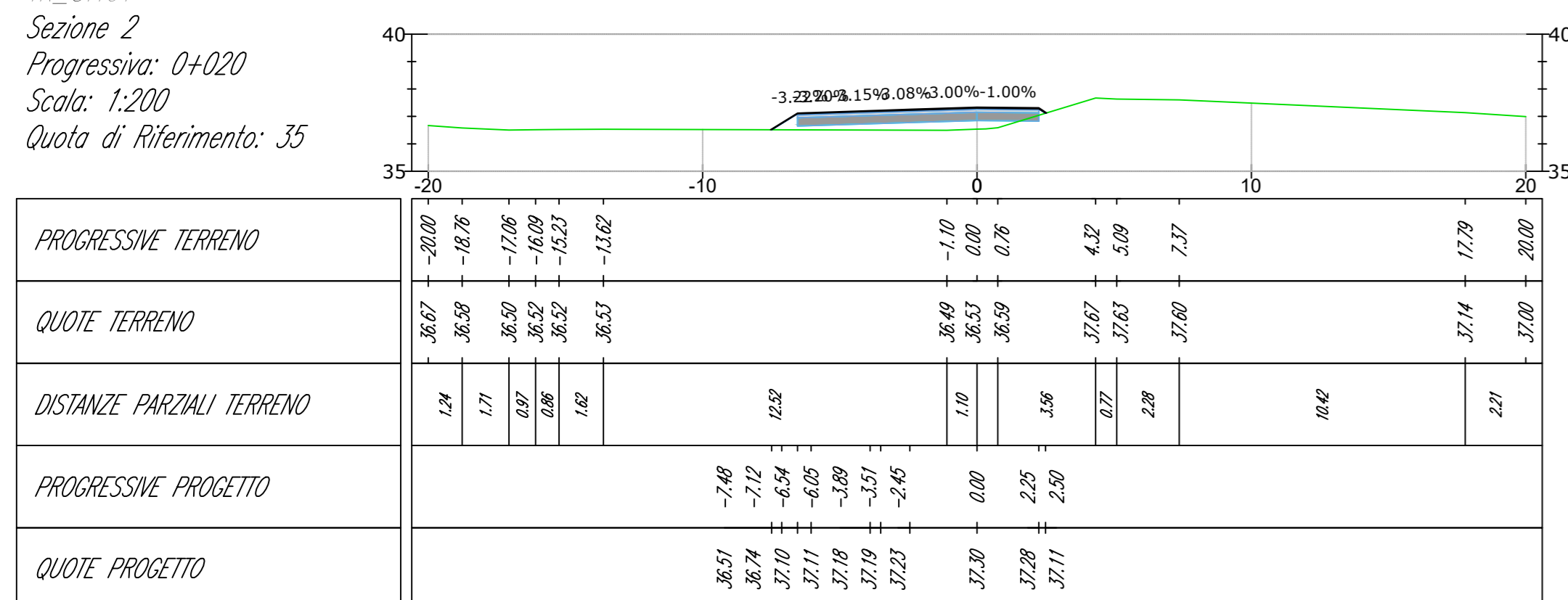
TR\_ST01  
Sezione 6  
Progressiva: 0+100  
Scala: 1:200  
Quota di Riferimento: 35



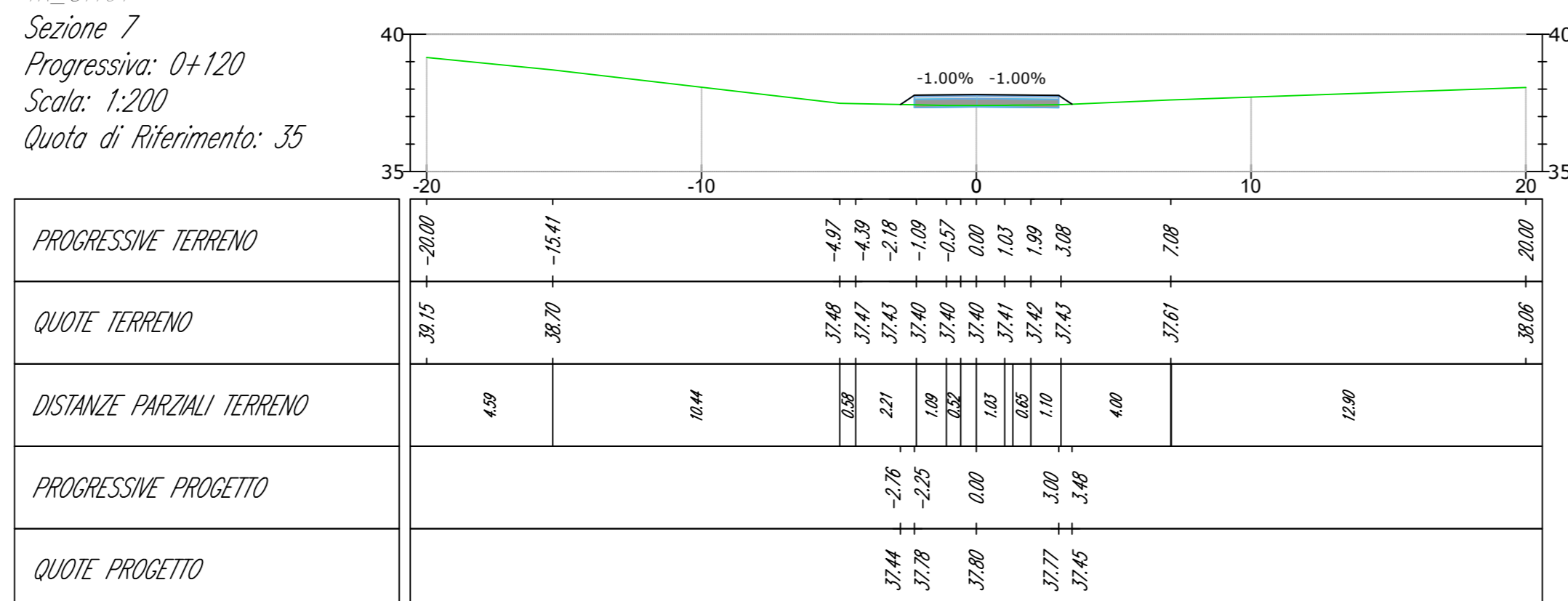
TR\_ST01  
Sezione 11  
Progressiva: 0+200  
Scala: 1:200  
Quota di Riferimento: 35



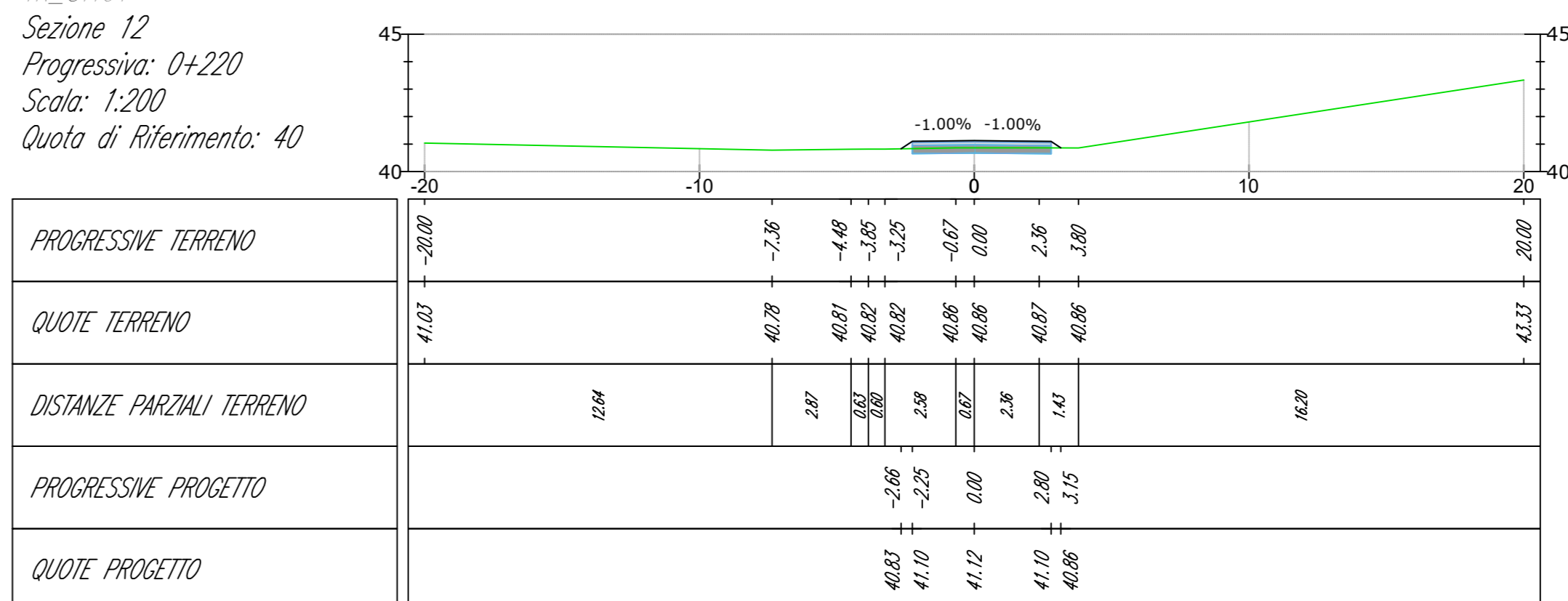
TR\_ST01  
Sezione 2  
Progressiva: 0+020  
Scala: 1:200  
Quota di Riferimento: 35



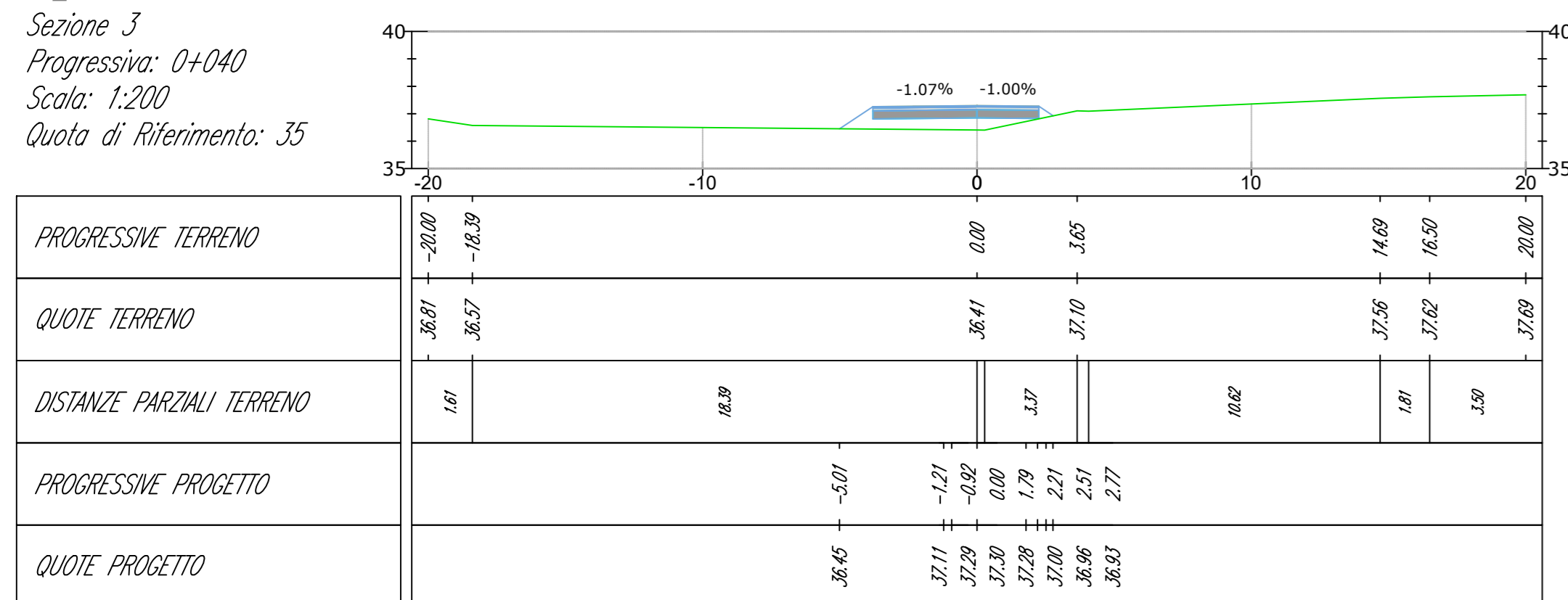
TR\_ST01  
Sezione 7  
Progressiva: 0+120  
Scala: 1:200  
Quota di Riferimento: 35



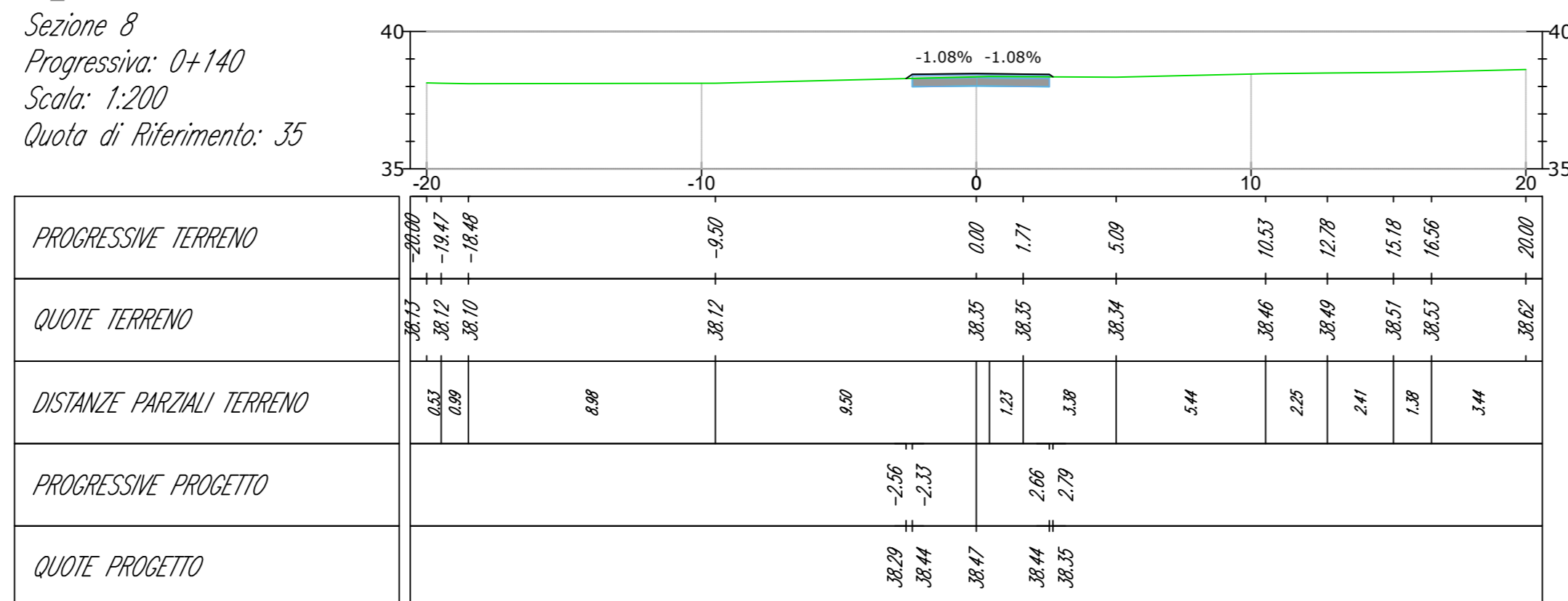
TR\_ST01  
Sezione 12  
Progressiva: 0+220  
Scala: 1:200  
Quota di Riferimento: 40



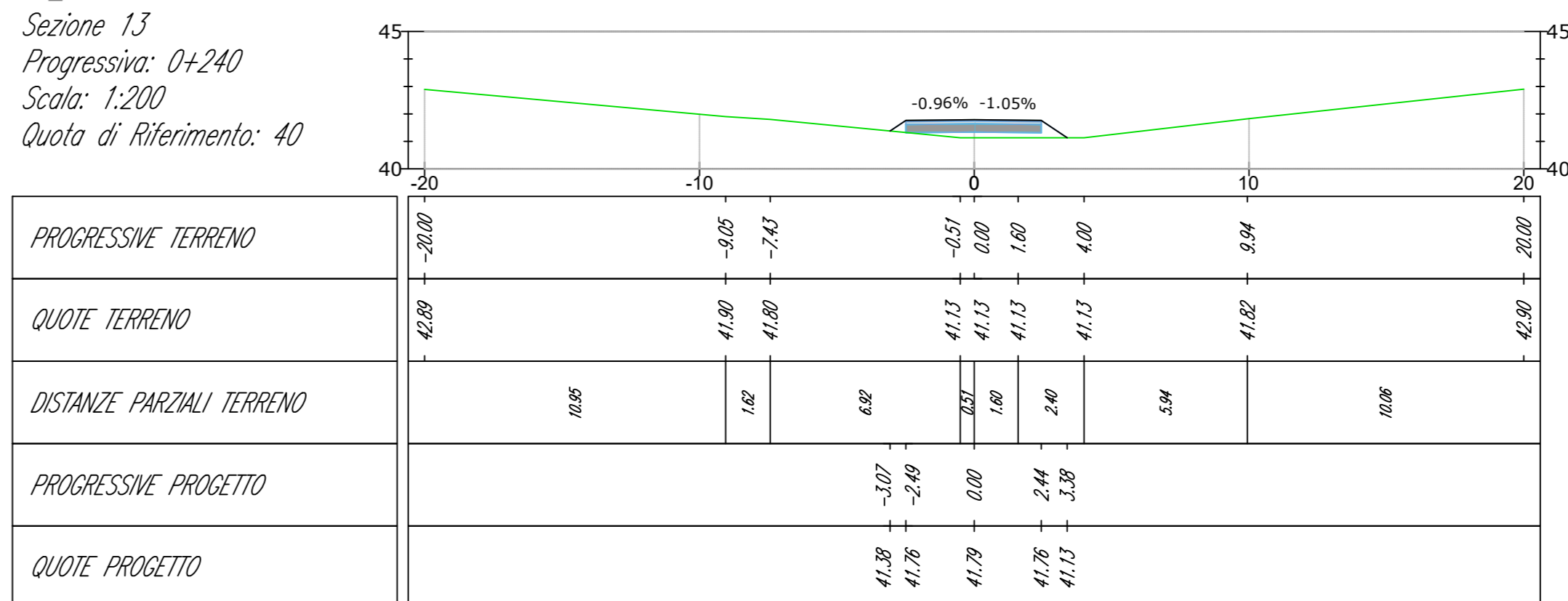
TR\_ST01  
Sezione 3  
Progressiva: 0+040  
Scala: 1:200  
Quota di Riferimento: 35



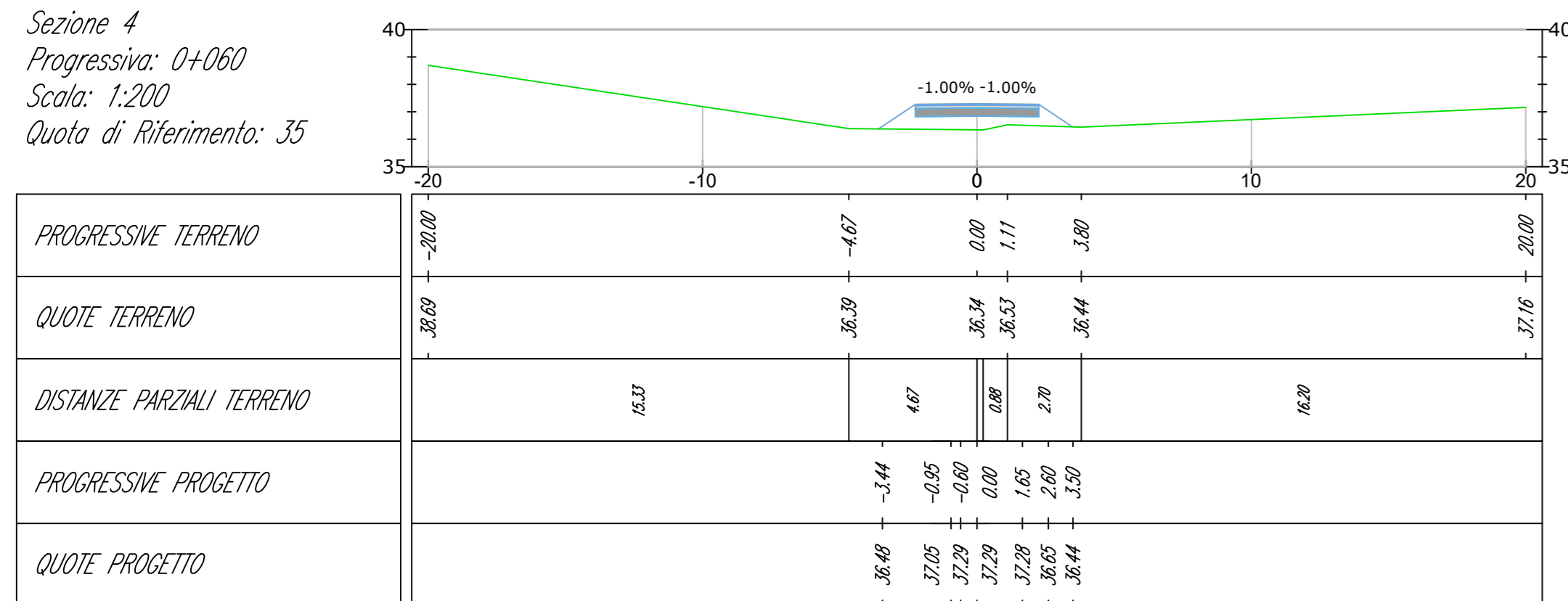
TR\_ST01  
Sezione 8  
Progressiva: 0+140  
Scala: 1:200  
Quota di Riferimento: 35



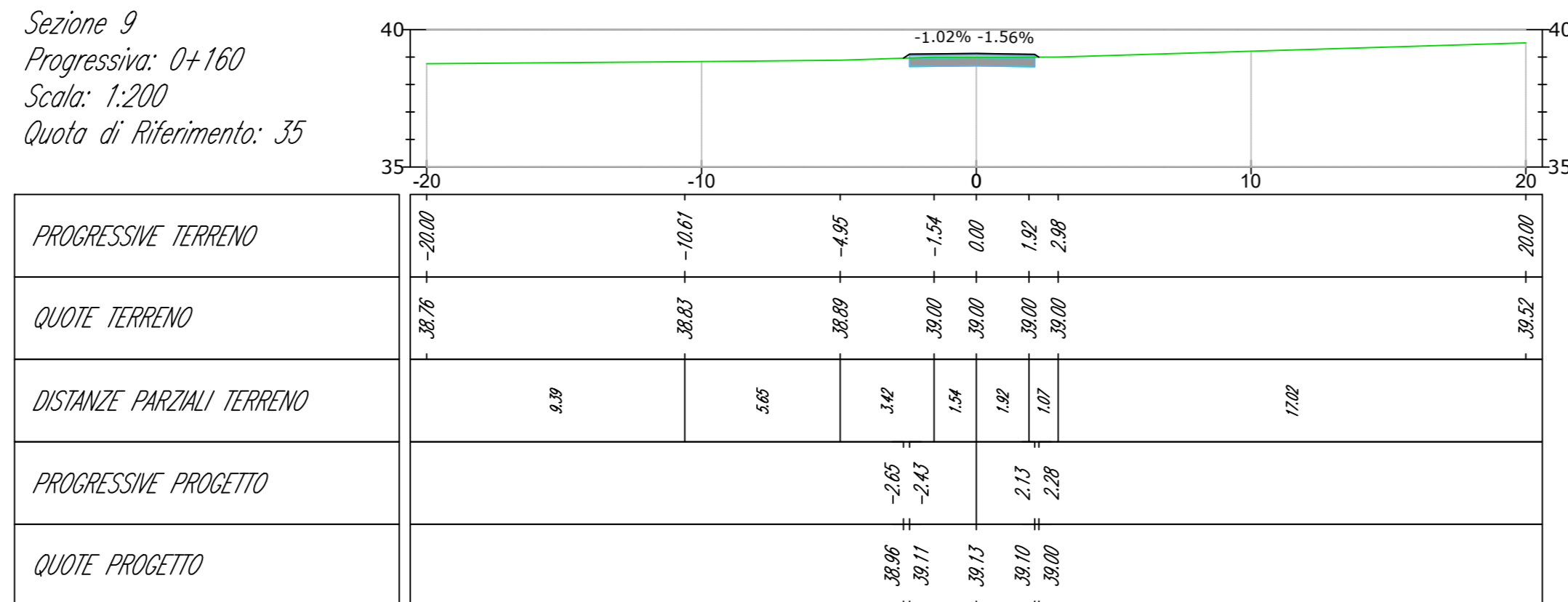
TR\_ST01  
Sezione 13  
Progressiva: 0+240  
Scala: 1:200  
Quota di Riferimento: 40



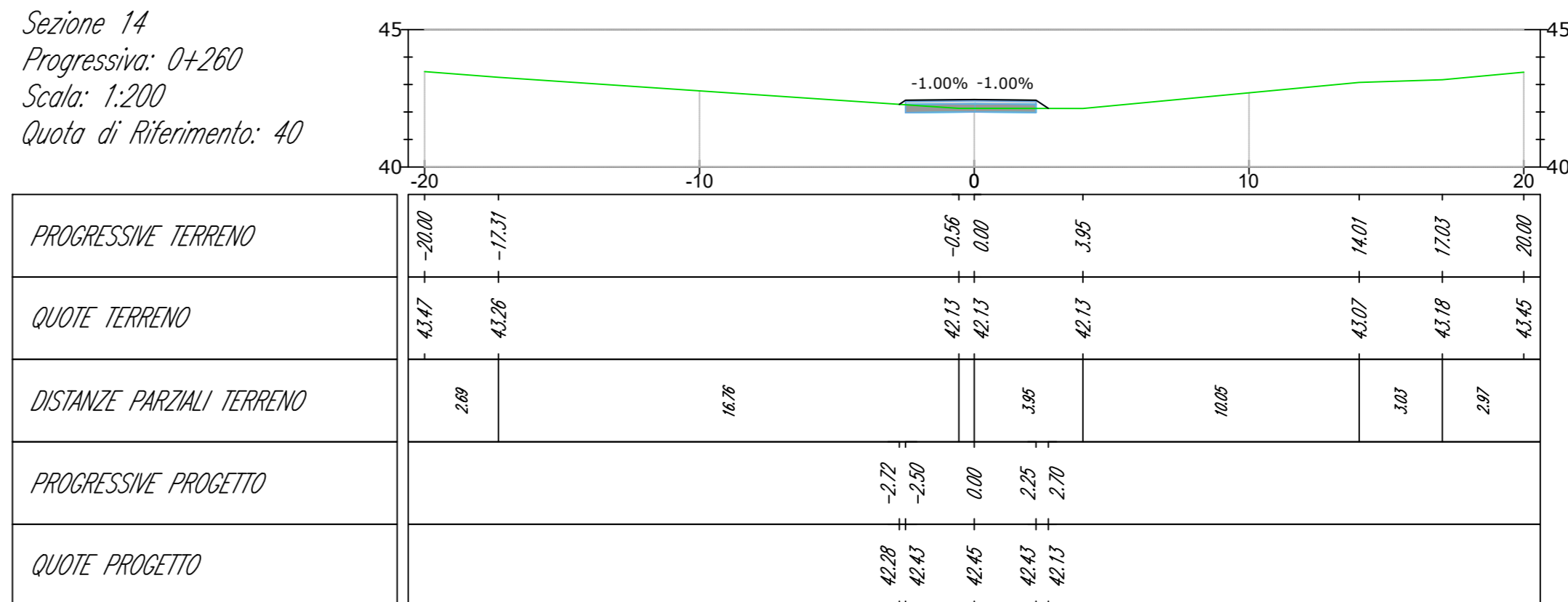
TR\_ST01  
Sezione 4  
Progressiva: 0+060  
Scala: 1:200  
Quota di Riferimento: 35



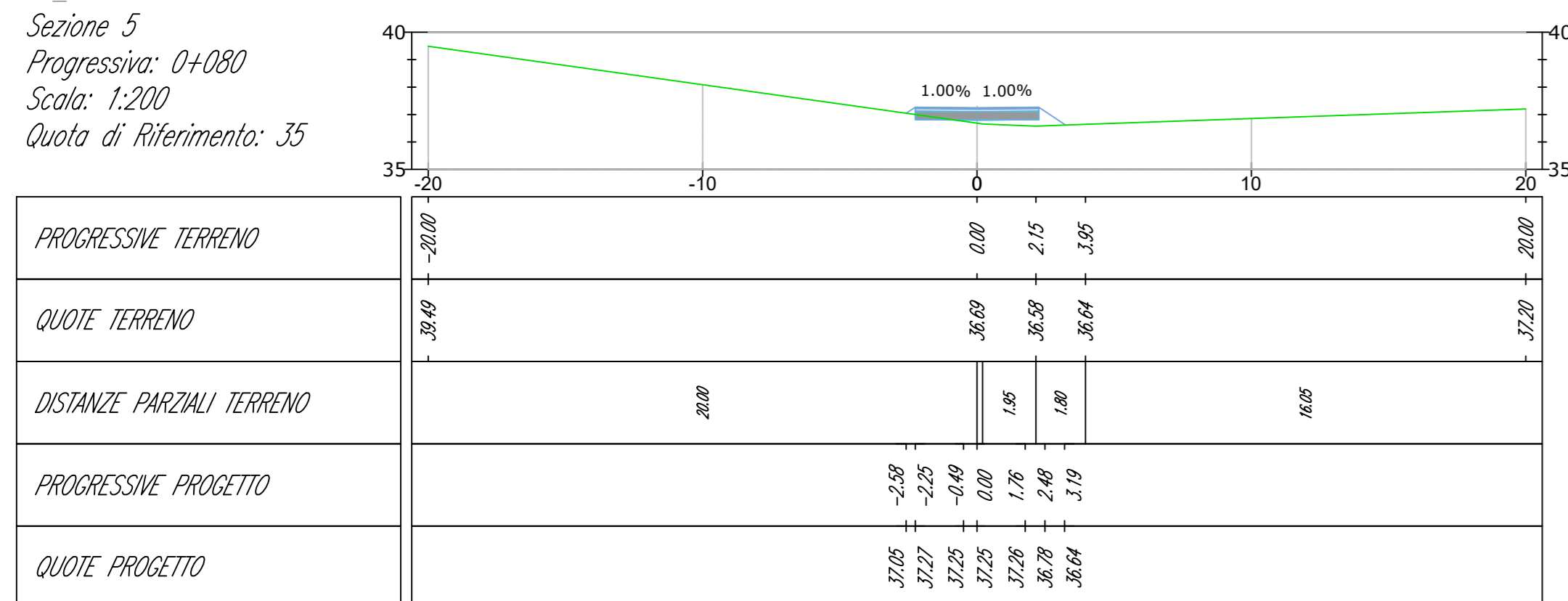
TR\_ST01  
Sezione 9  
Progressiva: 0+160  
Scala: 1:200  
Quota di Riferimento: 35



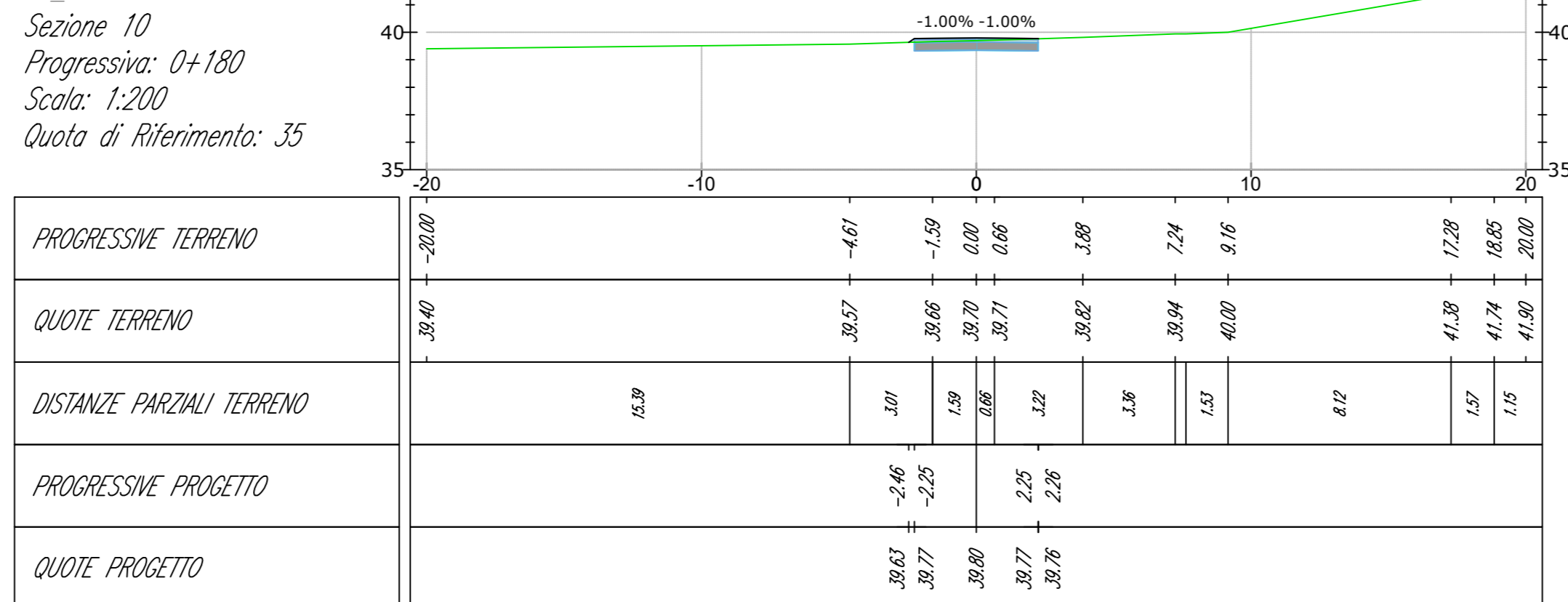
TR\_ST01  
Sezione 14  
Progressiva: 0+260  
Scala: 1:200  
Quota di Riferimento: 40



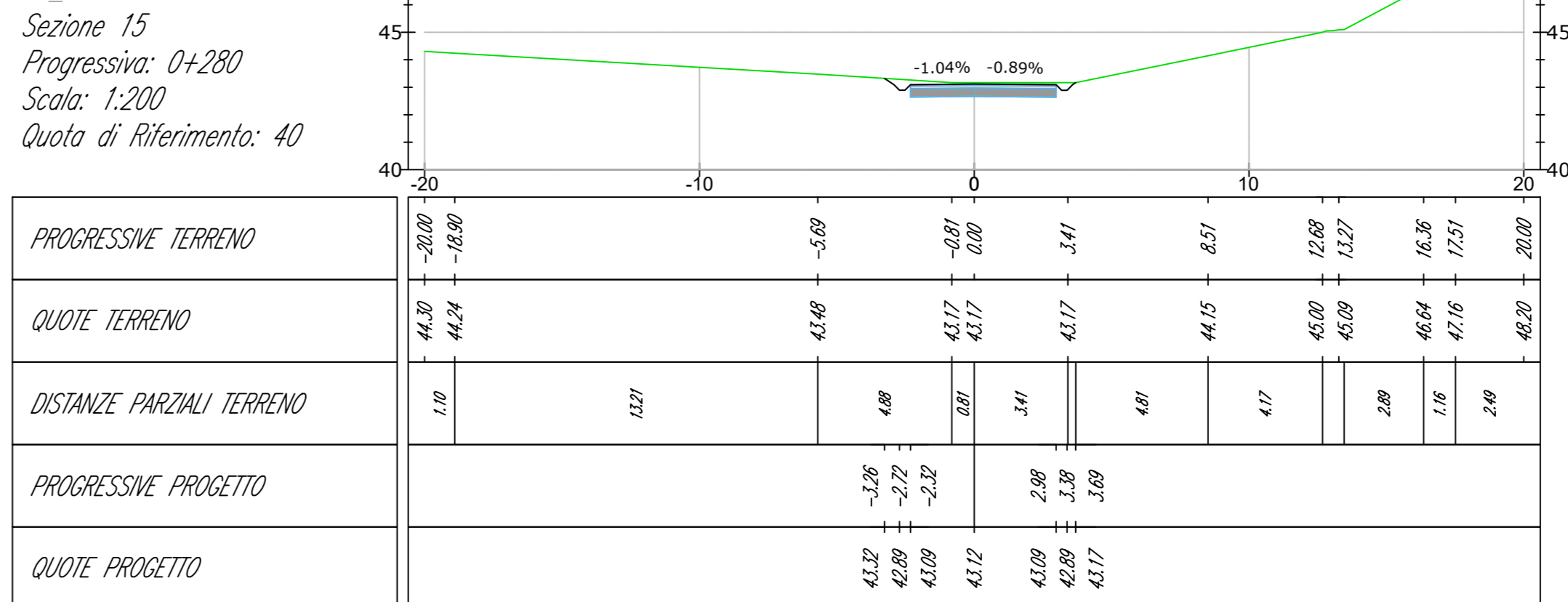
TR\_ST01  
Sezione 5  
Progressiva: 0+080  
Scala: 1:200  
Quota di Riferimento: 35



TR\_ST01  
Sezione 10  
Progressiva: 0+180  
Scala: 1:200  
Quota di Riferimento: 35



TR\_ST01  
Sezione 15  
Progressiva: 0+280  
Scala: 1:200  
Quota di Riferimento: 40



**green & green**  
WE ENGINEERING

Green & Green S.r.l.  
Via Edmondo de Amicis n.64  
37036 Rende (CS) - Italy  
P.IVA 0290010782  
Ph. (+39) 0984 846295  
Fax (+39) 0984 121420  
info@greeneng.it  
www.greeneng.it

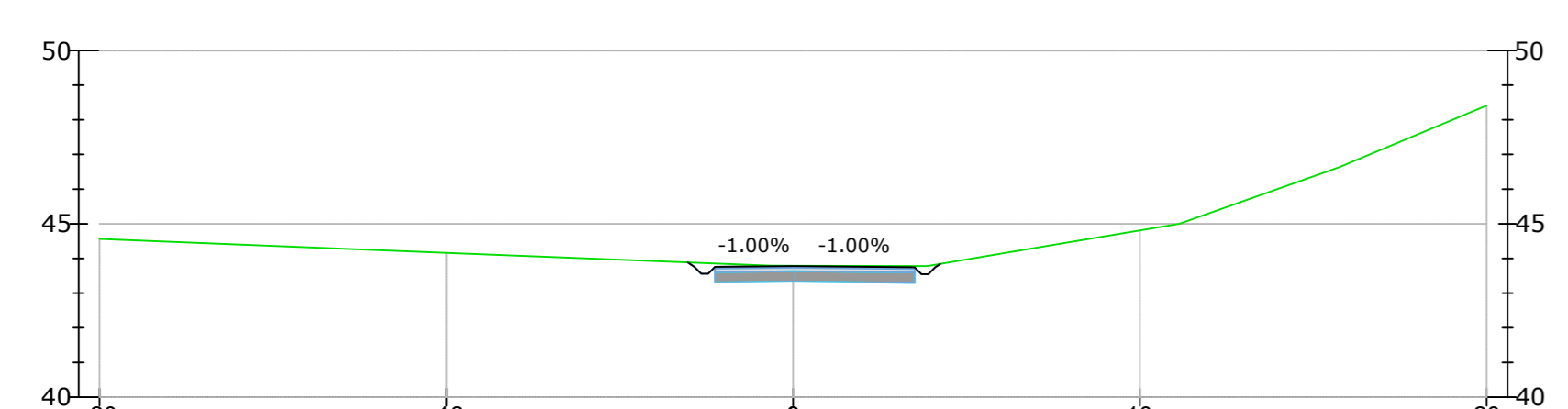
Il tecnico  
**Ing. Leonardo Sblendido**

00
----



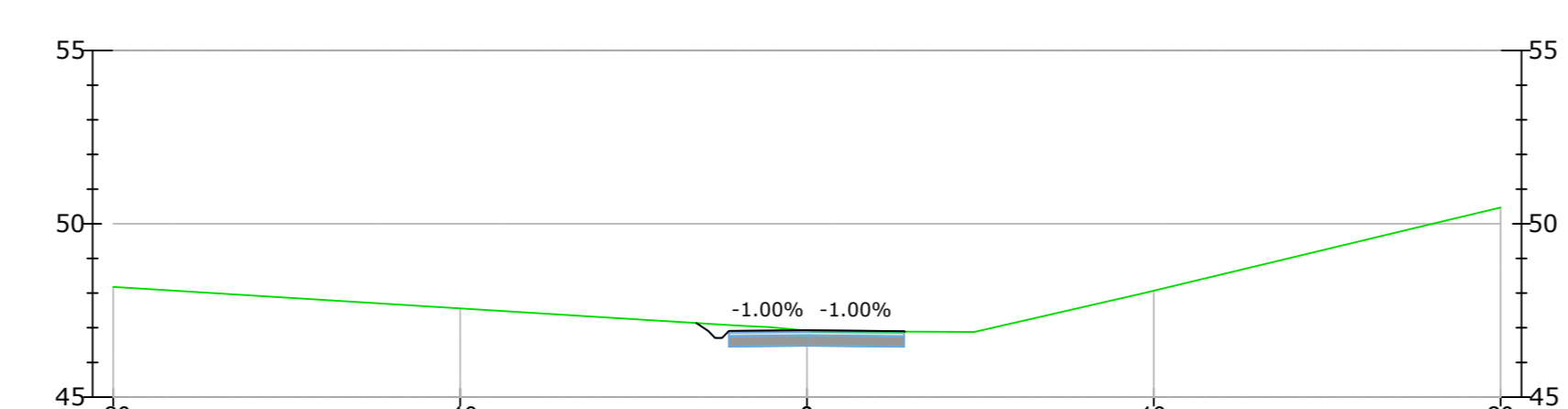
Profilo terreno

TR\_ST01  
Sezione 16  
Progressiva: 0+300  
Scala: 1:200  
Quota di Riferimento: 40



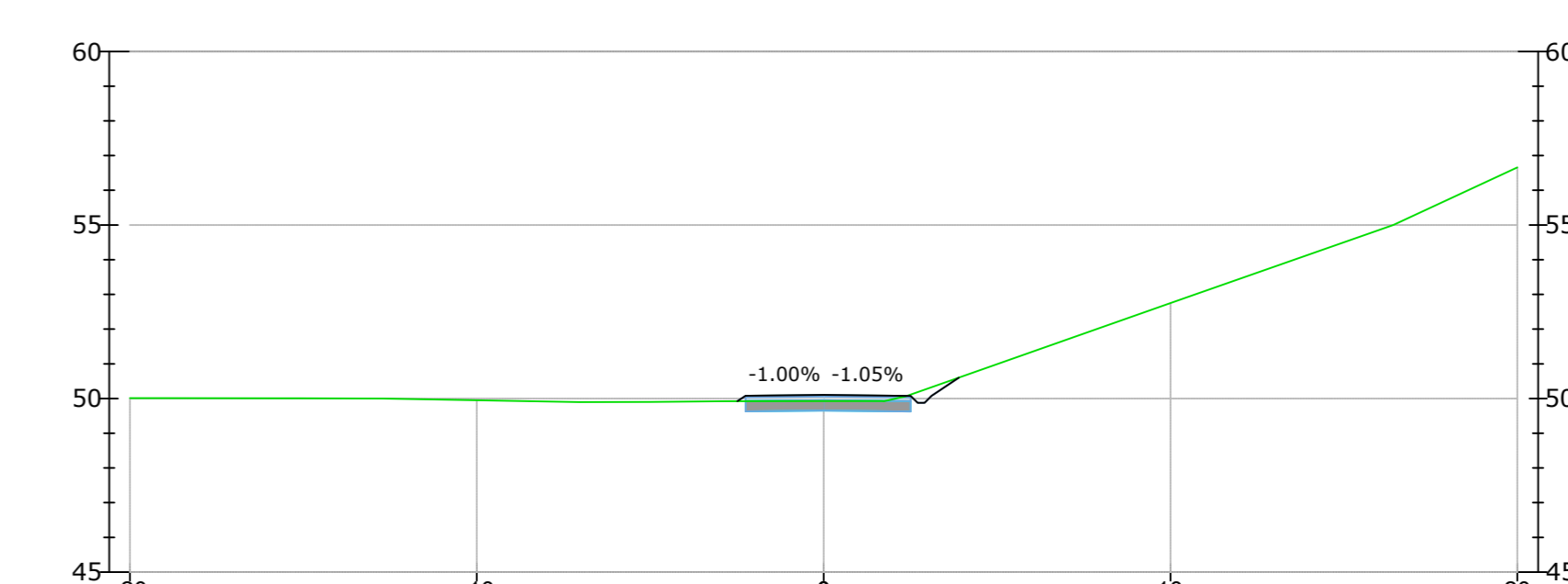
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-10.00	0.00	10.00	20.00
QUOTE TERRENO	44.58	44.15	43.72	43.29	42.86
DISTANZE PARZIALI TERRENO	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00
PROGRESSIVE PROGETTO					
QUOTE PROGETTO					

TR\_ST01  
Sezione 20  
Progressiva: 0+380  
Scala: 1:200  
Quota di Riferimento: 45



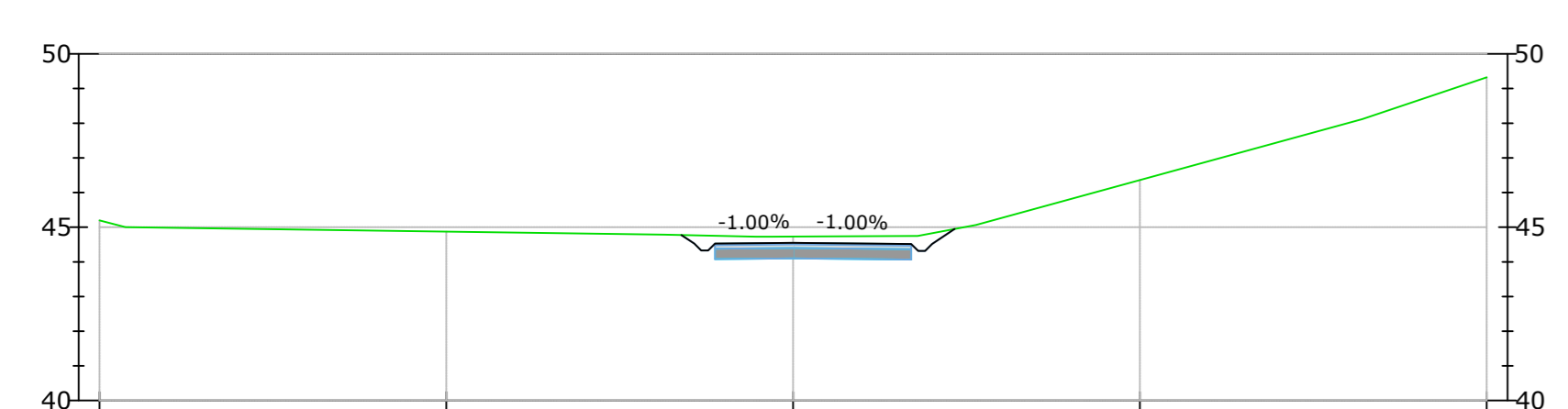
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-10.00	0.00	10.00	20.00
QUOTE TERRENO	46.18	45.75	45.32	44.89	44.46
DISTANZE PARZIALI TERRENO	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00
PROGRESSIVE PROGETTO					
QUOTE PROGETTO					

TR\_ST01  
Sezione 24  
Progressiva: 0+460  
Scala: 1:200  
Quota di Riferimento: 45



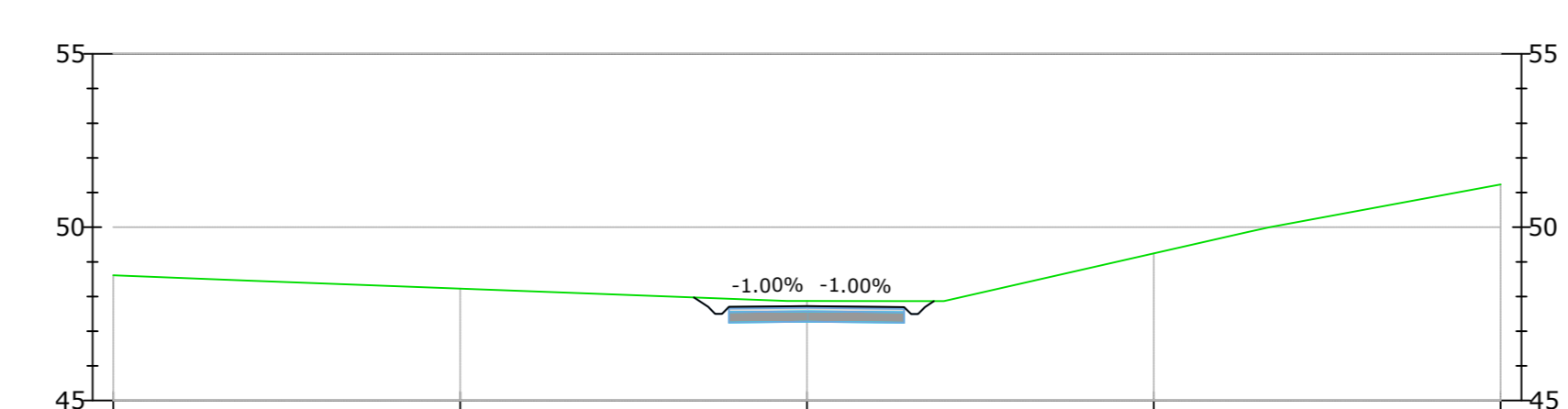
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-10.00	0.00	10.00	20.00
QUOTE TERRENO	49.82	49.39	48.96	48.53	48.10
DISTANZE PARZIALI TERRENO	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00
PROGRESSIVE PROGETTO					
QUOTE PROGETTO					

TR\_ST01  
Sezione 17  
Progressiva: 0+320  
Scala: 1:200  
Quota di Riferimento: 40



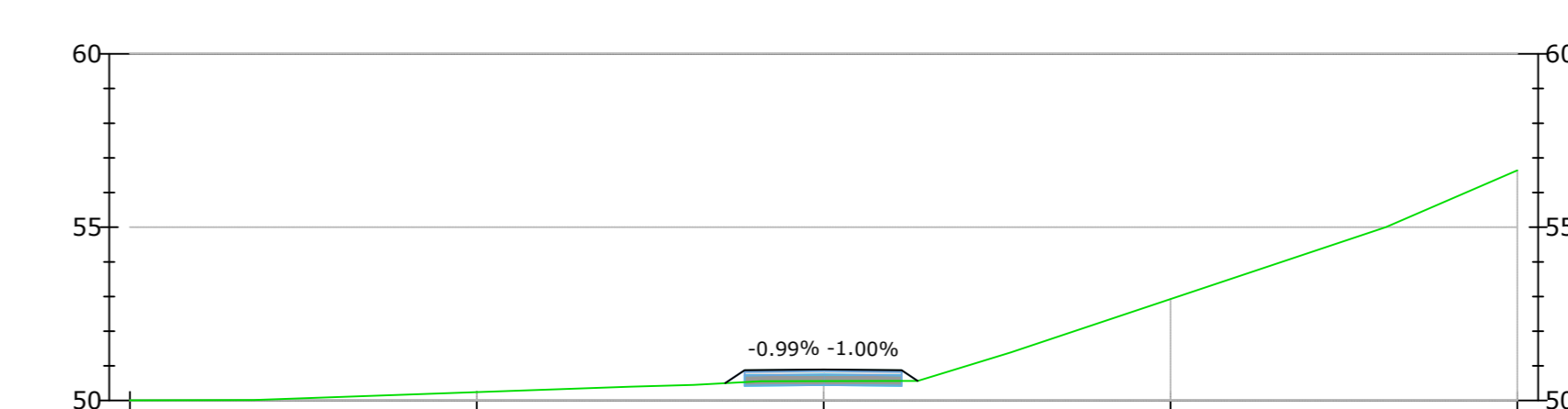
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-10.00	0.00	10.00	20.00
QUOTE TERRENO	45.37	44.94	44.51	44.08	43.65
DISTANZE PARZIALI TERRENO	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00
PROGRESSIVE PROGETTO					
QUOTE PROGETTO					

TR\_ST01  
Sezione 21  
Progressiva: 0+400  
Scala: 1:200  
Quota di Riferimento: 45



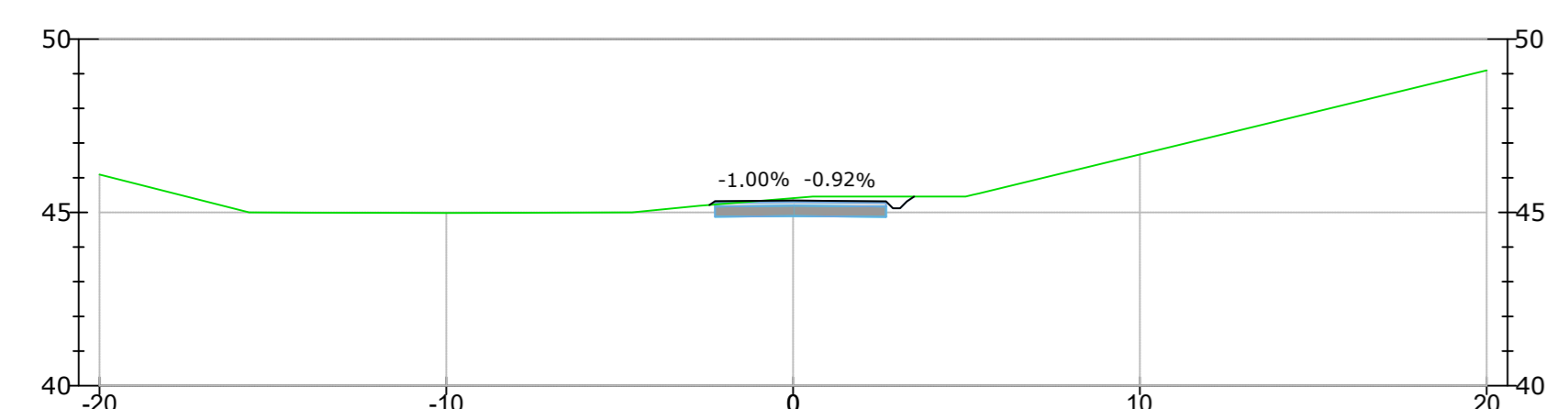
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-10.00	0.00	10.00	20.00
QUOTE TERRENO	46.67	46.24	45.81	45.38	44.95
DISTANZE PARZIALI TERRENO	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00
PROGRESSIVE PROGETTO					
QUOTE PROGETTO					

TR\_ST01  
Sezione 25  
Progressiva: 0+480  
Scala: 1:200  
Quota di Riferimento: 50



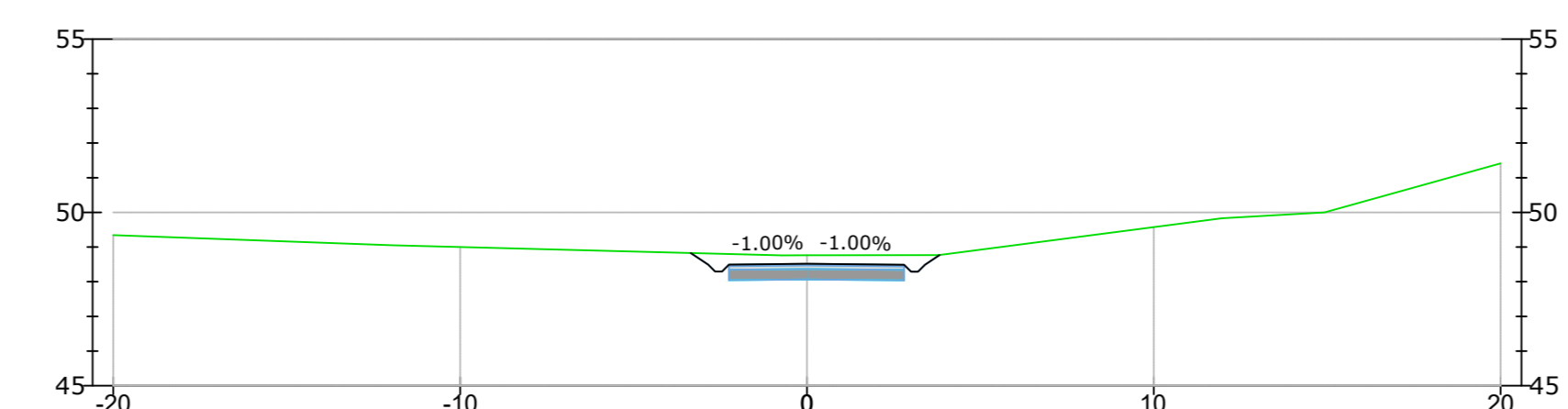
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-10.00	0.00	10.00	20.00
QUOTE TERRENO	50.07	49.64	49.21	48.78	48.35
DISTANZE PARZIALI TERRENO	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00
PROGRESSIVE PROGETTO					
QUOTE PROGETTO					

TR\_ST01  
Sezione 18  
Progressiva: 0+340  
Scala: 1:200  
Quota di Riferimento: 40



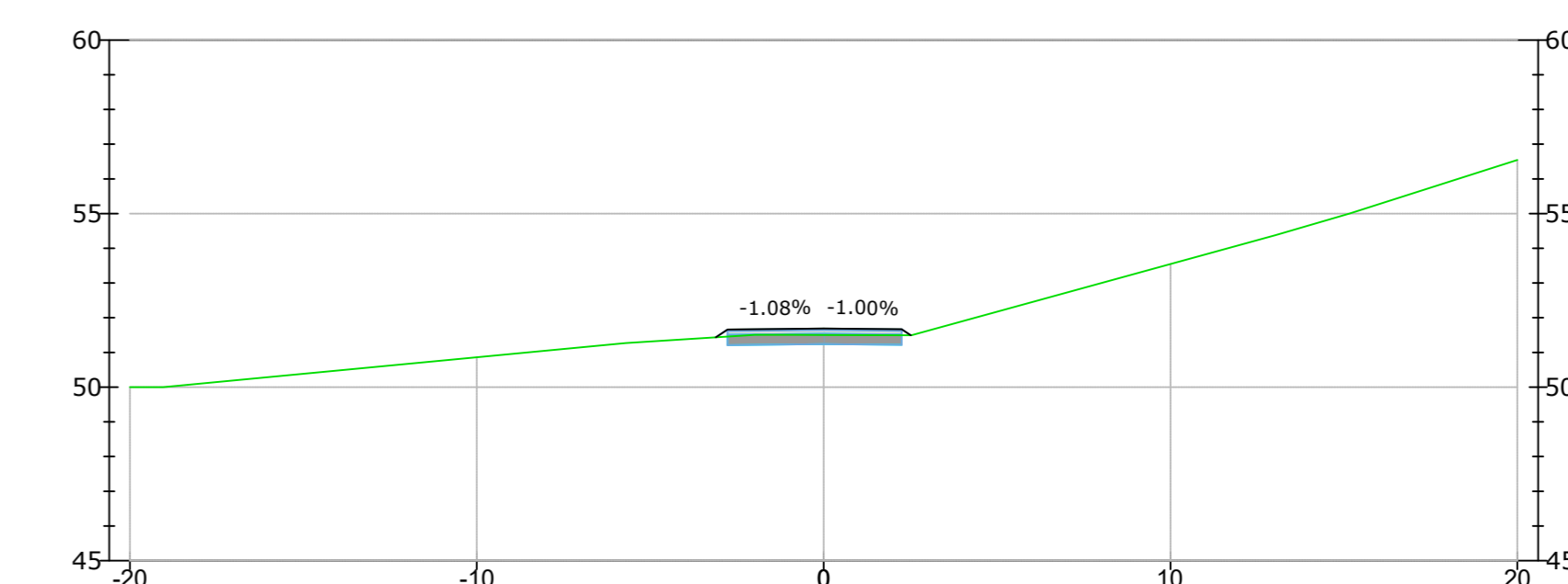
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-10.00	0.00	10.00	20.00
QUOTE TERRENO	46.09	45.66	45.23	44.80	44.37
DISTANZE PARZIALI TERRENO	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00
PROGRESSIVE PROGETTO					
QUOTE PROGETTO					

TR\_ST01  
Sezione 22  
Progressiva: 0+420  
Scala: 1:200  
Quota di Riferimento: 45



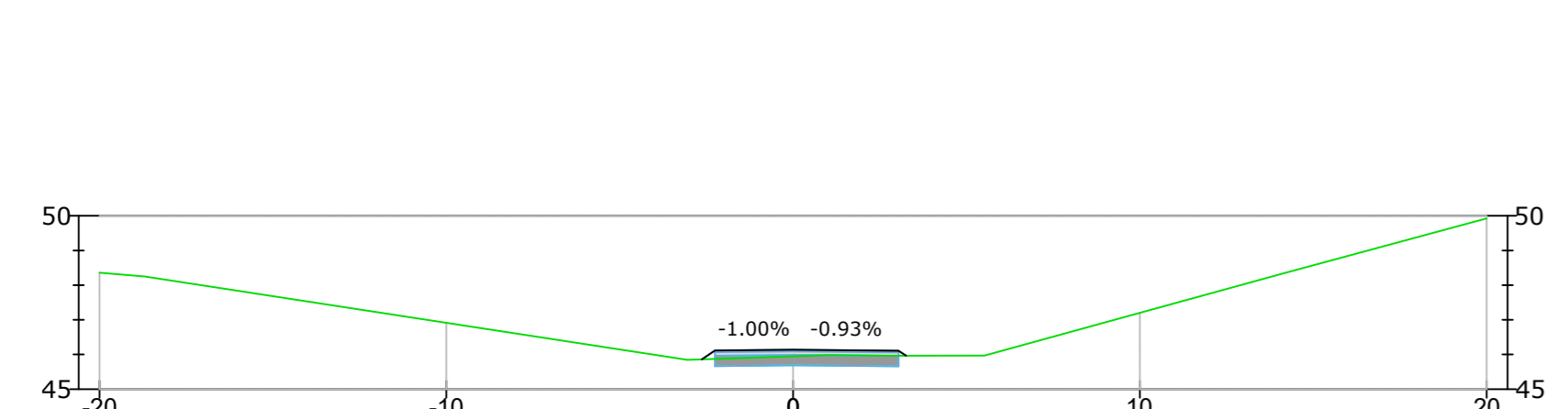
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-10.00	0.00	10.00	20.00
QUOTE TERRENO	46.24	45.81	45.38	44.95	44.52
DISTANZE PARZIALI TERRENO	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00
PROGRESSIVE PROGETTO					
QUOTE PROGETTO					

TR\_ST01  
Sezione 26  
Progressiva: 0+500  
Scala: 1:200  
Quota di Riferimento: 45



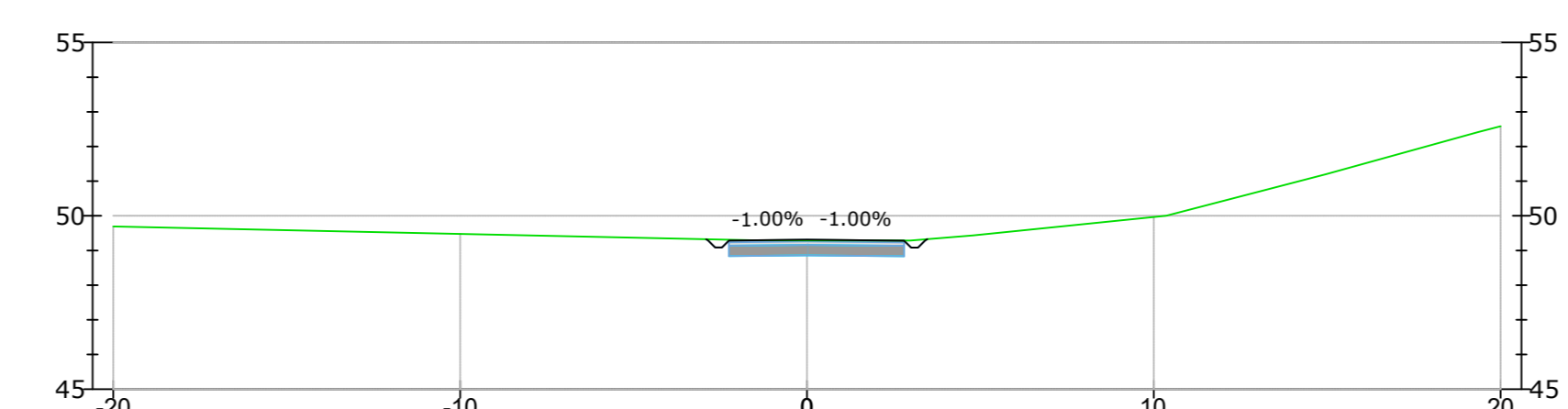
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-10.00	0.00	10.00	20.00
QUOTE TERRENO	50.00	49.57	49.14	48.71	48.28
DISTANZE PARZIALI TERRENO	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00
PROGRESSIVE PROGETTO					
QUOTE PROGETTO					

TR\_ST01  
Sezione 19  
Progressiva: 0+360  
Scala: 1:200  
Quota di Riferimento: 45



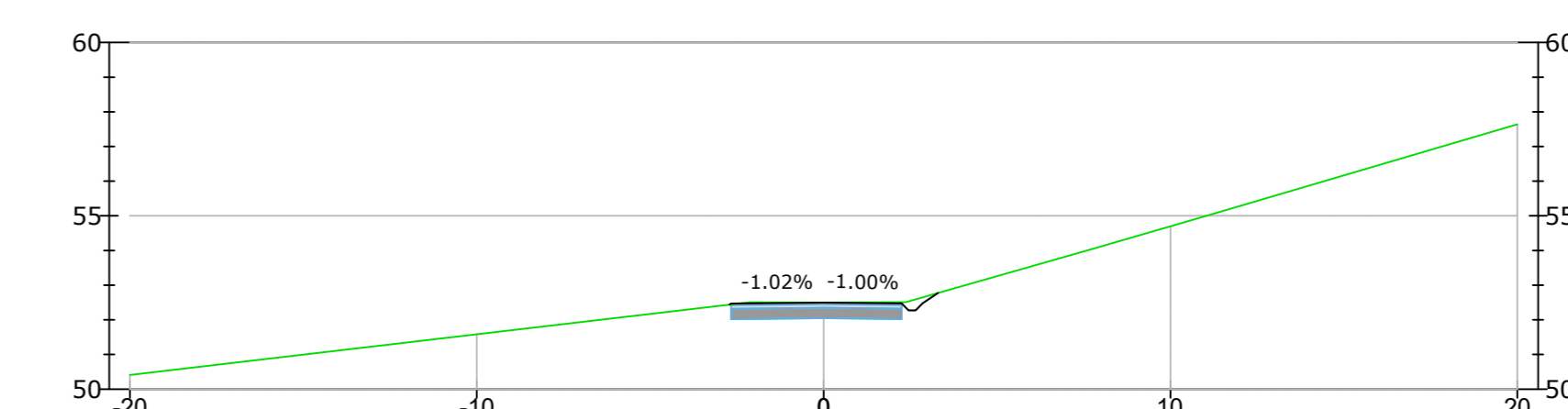
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-10.00	0.00	10.00	20.00
QUOTE TERRENO	46.28	45.85	45.42	44.99	44.56
DISTANZE PARZIALI TERRENO	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00
PROGRESSIVE PROGETTO					
QUOTE PROGETTO					

TR\_ST01  
Sezione 23  
Progressiva: 0+440  
Scala: 1:200  
Quota di Riferimento: 45



PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-10.00	0.00	10.00	20.00
QUOTE TERRENO	46.69	46.26	45.83	45.40	44.97
DISTANZE PARZIALI TERRENO	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00
PROGRESSIVE PROGETTO					
QUOTE PROGETTO					

TR\_ST01  
Sezione 27  
Progressiva: 0+520  
Scala: 1:200  
Quota di Riferimento: 50



PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-10.00	0.00	10.00	20.00
QUOTE TERRENO	50.14	49.71	49.28	48.85	48.42
DISTANZE PARZIALI TERRENO	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00
PROGRESSIVE PROGETTO					
QUOTE PROGETTO					

**green & green**  
WE ENGINEERING  
Green & Green S.r.l.  
Via Edmondo de Amicis n.64  
87036 Rende (CS) - Italy  
P.IVA 0290010782  
Ph. (+39) 0984 846295  
Fax (+39) 0984 1214470  
info@greengreen.it  
www.greengreen.it

Il tecnico  
**Ing. Leonardo Sblendido**

00	22/12/2023	PRIMA EMISSIONE	R. De Fiore	P. E.	L. Sblendido
REV.	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	CONTROLLATO	APPROVATO

"IMPIANTO EOLICO TERRANOVA DA SIBARI"  
(COMUNI DI TERRANOVA DA SIBARI, SAN DEMETRIO CORONE, SPEZZANO ALBANESE, CORIGLIANO-ROSSANO, SANTA SOFIA D'EPSIRO E TARSIA (CS))

**hergo**

PROGETTO: **DEFINITIVO**

NOTE FILE: CZ3FSTR0011WD01000\_STUDIO\_PLANOALTIMETRICO.pdf

FORMATO: **A0** | SCALA: **1:200** | SCALA PLOT: **1:1** | FOGLIO: **3** di **9**

TITOLO: **STUDIO PLANOALTIMETRICO**

CODICE ELABORATO: **C23FSTR0012WD01000**

IMPIANTO: **TRC** | PROGRESSIVO: **TRC** | REVISIONE: **TRC**



Profilo terreno

TR\_STT01  
Sezione 28  
Progressiva: 0+540  
Scala: 1:200  
Quota di Riferimento: 50

PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-10.00	0.00	10.00	20.00
QUOTE TERRENO	55.77	55.78	55.85	55.95	56.05
DISTANZE PARZIALI TERRENO	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00
PROGRESSIVE PROGETTO					
QUOTE PROGETTO					

TR\_STT01  
Sezione 32  
Progressiva: 0+620  
Scala: 1:200  
Quota di Riferimento: 55

PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-10.00	0.00	10.00	20.00
QUOTE TERRENO	59.66	59.71	59.74	59.78	59.82
DISTANZE PARZIALI TERRENO	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00
PROGRESSIVE PROGETTO					
QUOTE PROGETTO					

TR\_STT01  
Sezione 36  
Progressiva: 0+700  
Scala: 1:200  
Quota di Riferimento: 60

PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-10.00	0.00	10.00	20.00
QUOTE TERRENO	64.18	64.15	64.12	64.08	64.05
DISTANZE PARZIALI TERRENO	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00
PROGRESSIVE PROGETTO					
QUOTE PROGETTO					

TR\_STT01  
Sezione 29  
Progressiva: 0+560  
Scala: 1:200  
Quota di Riferimento: 50

PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-10.00	0.00	10.00	20.00
QUOTE TERRENO	55.54	55.58	55.62	55.65	55.68
DISTANZE PARZIALI TERRENO	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00
PROGRESSIVE PROGETTO					
QUOTE PROGETTO					

TR\_STT01  
Sezione 33  
Progressiva: 0+640  
Scala: 1:200  
Quota di Riferimento: 55

PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-10.00	0.00	10.00	20.00
QUOTE TERRENO	61.12	61.15	61.18	61.21	61.24
DISTANZE PARZIALI TERRENO	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00
PROGRESSIVE PROGETTO					
QUOTE PROGETTO					

TR\_STT01  
Sezione 37  
Progressiva: 0+720  
Scala: 1:200  
Quota di Riferimento: 60

PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-10.00	0.00	10.00	20.00
QUOTE TERRENO	65.74	65.78	65.82	65.85	65.88
DISTANZE PARZIALI TERRENO	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00
PROGRESSIVE PROGETTO					
QUOTE PROGETTO					

TR\_STT01  
Sezione 30  
Progressiva: 0+580  
Scala: 1:200  
Quota di Riferimento: 50

PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-10.00	0.00	10.00	20.00
QUOTE TERRENO	58.89	58.94	58.98	59.02	59.06
DISTANZE PARZIALI TERRENO	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00
PROGRESSIVE PROGETTO					
QUOTE PROGETTO					

TR\_STT01  
Sezione 34  
Progressiva: 0+660  
Scala: 1:200  
Quota di Riferimento: 55

PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-10.00	0.00	10.00	20.00
QUOTE TERRENO	58.80	58.82	58.84	58.86	58.88
DISTANZE PARZIALI TERRENO	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00
PROGRESSIVE PROGETTO					
QUOTE PROGETTO					

TR\_STT01  
Sezione 38  
Progressiva: 0+740  
Scala: 1:200  
Quota di Riferimento: 65

PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-10.00	0.00	10.00	20.00
QUOTE TERRENO	65.59	65.61	65.63	65.65	65.67
DISTANZE PARZIALI TERRENO	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00
PROGRESSIVE PROGETTO					
QUOTE PROGETTO					

TR\_STT01  
Sezione 31  
Progressiva: 0+600  
Scala: 1:200  
Quota di Riferimento: 55

PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-10.00	0.00	10.00	20.00
QUOTE TERRENO	58.87	58.96	59.05	59.14	59.23
DISTANZE PARZIALI TERRENO	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00
PROGRESSIVE PROGETTO					
QUOTE PROGETTO					

TR\_STT01  
Sezione 35  
Progressiva: 0+680  
Scala: 1:200  
Quota di Riferimento: 55

PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-10.00	0.00	10.00	20.00
QUOTE TERRENO	60.64	60.67	60.70	60.73	60.76
DISTANZE PARZIALI TERRENO	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00
PROGRESSIVE PROGETTO					
QUOTE PROGETTO					

TR\_STT01  
Sezione 39  
Progressiva: 0+760  
Scala: 1:200  
Quota di Riferimento: 65

PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-10.00	0.00	10.00	20.00
QUOTE TERRENO	66.29	66.31	66.33	66.35	66.37
DISTANZE PARZIALI TERRENO	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00
PROGRESSIVE PROGETTO					
QUOTE PROGETTO					

green & green  
WE ENGINEERING

Green & Green S.r.l.  
Via Edmondo de Amicis n.64  
37036 Ronde (CS) - Italy  
P.IVA 0290010782  
Ph. (+39) 0984 846295  
Fax (+39) 0984 121440  
info@greengreen.it  
www.greengreen.it

Il tecnico  
Ing. Leonardo Splendido



00	22/12/2023	PRIMA EMISSIONE	R. De Fiore	P. E.	L. Splendido
REV	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	CONTROLLATO	APPROVATO

"IMPIANTO EOLICO TERRANOVA DA SIBARI"  
(COMUNI DI TERRANOVA DA SIBARI, SAN DEMETRIO CORONE, SPEZZANO ALBANESE, CORIGLIANO-ROSSANO, SANTA SOFIA D'EPSIRO E TARSIA (CS))

hergo	PROGETTO	DEFINITIVO		
	FORMATO:	A0	SCALA:	SCALA PLOT:
green & green WE ENGINEERING	TITOLO:	STUDIO PLANOALTIMETRICO		
	CODICE ELABORATO	C23FSTR0012WD01000		

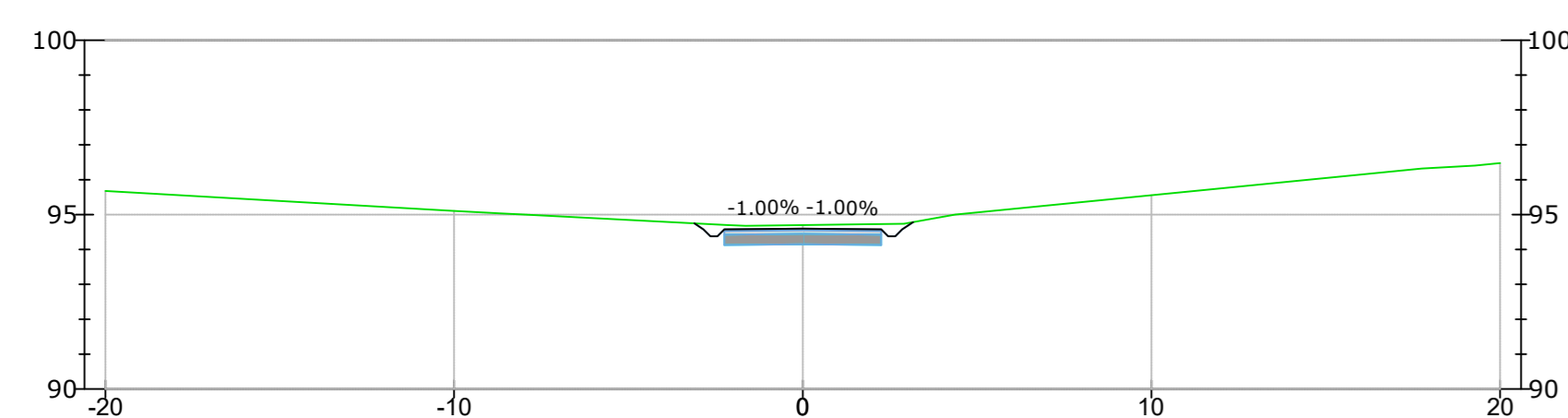






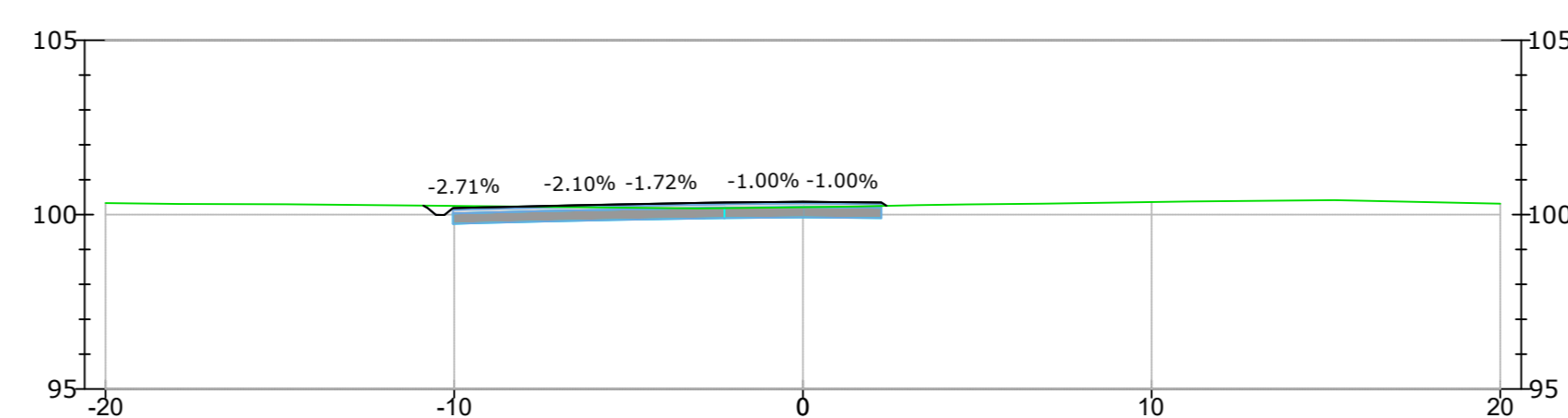
Profilo terreno

TR\_STT01  
Sezione 55  
Progressiva: 1+080  
Scala: 1:200  
Quota di Riferimento: 90



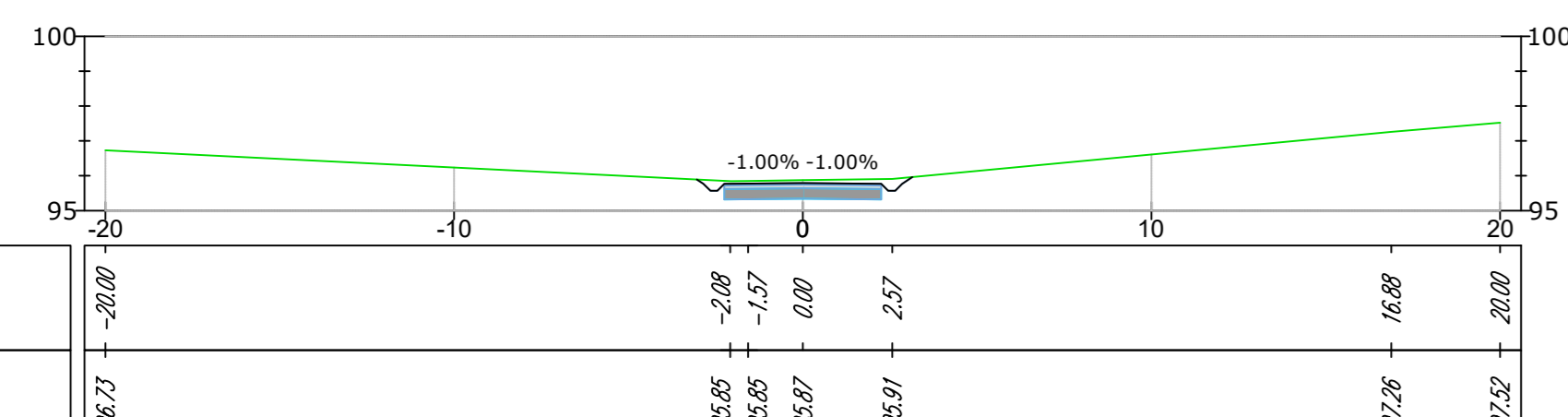
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-10.00	-5.00	-2.15	0.00	2.92	17.25	20.00
QUOTE TERRENO	86.68	85.11	85.04	84.80	84.70	84.70	86.32	86.64
DISTANZE PARZIALI TERRENO	8.82	1.41	1.00	1.82	1.41	1.14	1.57	0.82
PROGRESSIVE PROGETTO		-1.11	-2.00	-2.25	0.00	2.25	2.65	
QUOTE PROGETTO		84.25	84.38	84.40	84.40	84.40	84.40	

TR\_STT01  
Sezione 60  
Progressiva: 1+180  
Scala: 1:200  
Quota di Riferimento: 95



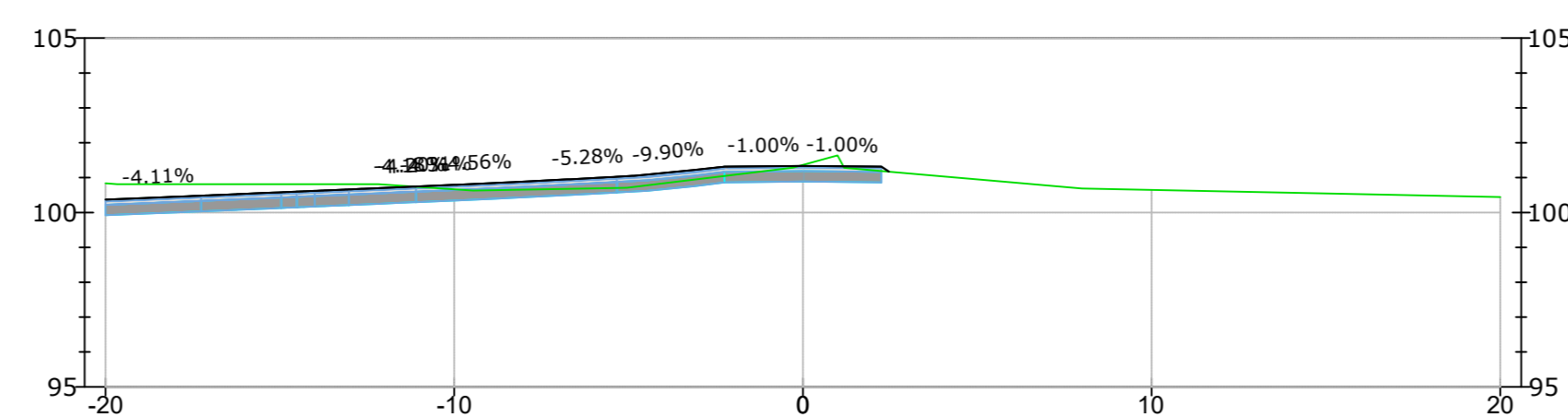
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-12.68	-1.64	-0.44	-1.00	-1.00	11.10	20.00
QUOTE TERRENO	100.27	100.21	100.20	100.25	100.18	100.18	100.27	100.27
DISTANZE PARZIALI TERRENO	2.2	2.4	4.6	1.41	1.41	1.58	1.41	1.10
PROGRESSIVE PROGETTO		-0.69	-0.72	-0.64	-1.00	-1.00	2.25	
QUOTE PROGETTO		100.26	100.15	100.16	100.16	100.16	100.16	

TR\_STT01  
Sezione 56  
Progressiva: 1+100  
Scala: 1:200  
Quota di Riferimento: 95



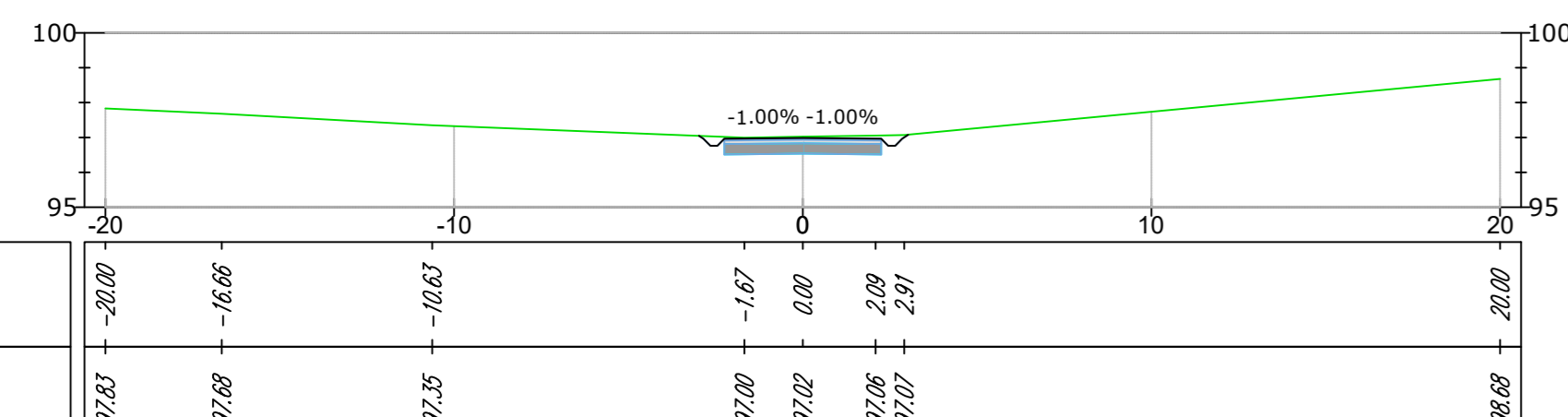
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-10.00	-5.00	-2.57	0.00	2.57	10.00	20.00
QUOTE TERRENO	96.27	96.27	96.27	96.20	96.20	96.27	97.26	97.26
DISTANZE PARZIALI TERRENO	11.86		1.57	2.57	2.57	1.41	1.10	
PROGRESSIVE PROGETTO		-1.04	-2.00	-2.25	0.00	2.25	2.65	
QUOTE PROGETTO		95.23	95.27	95.27	95.27	95.27	95.27	

TR\_STT01  
Sezione 61  
Progressiva: 1+200  
Scala: 1:200  
Quota di Riferimento: 95



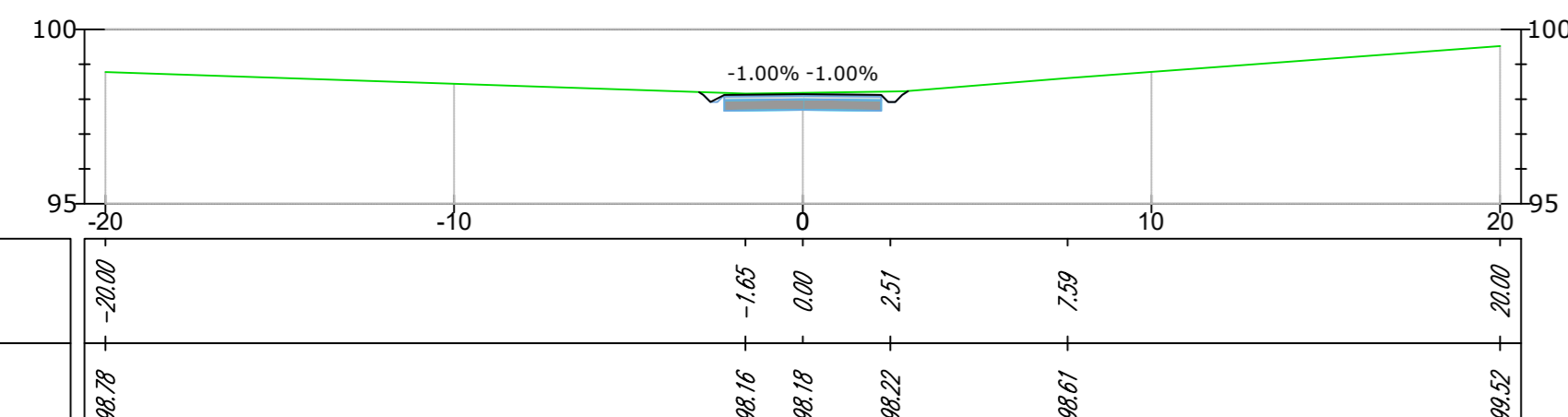
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-14.17	-12.18	-8.46	-5.00	0.00	2.00	20.00
QUOTE TERRENO	100.87	100.81	100.81	100.63	100.63	100.63	100.69	100.64
DISTANZE PARZIALI TERRENO	1.80	1.80	6.86	1.41	1.41	1.41	1.41	1.41
PROGRESSIVE PROGETTO		-1.00	-1.00	-1.00	-1.00	-1.00	-1.00	
QUOTE PROGETTO		100.87	100.87	100.87	100.87	100.87	100.87	

TR\_STT01  
Sezione 57  
Progressiva: 1+120  
Scala: 1:200  
Quota di Riferimento: 95



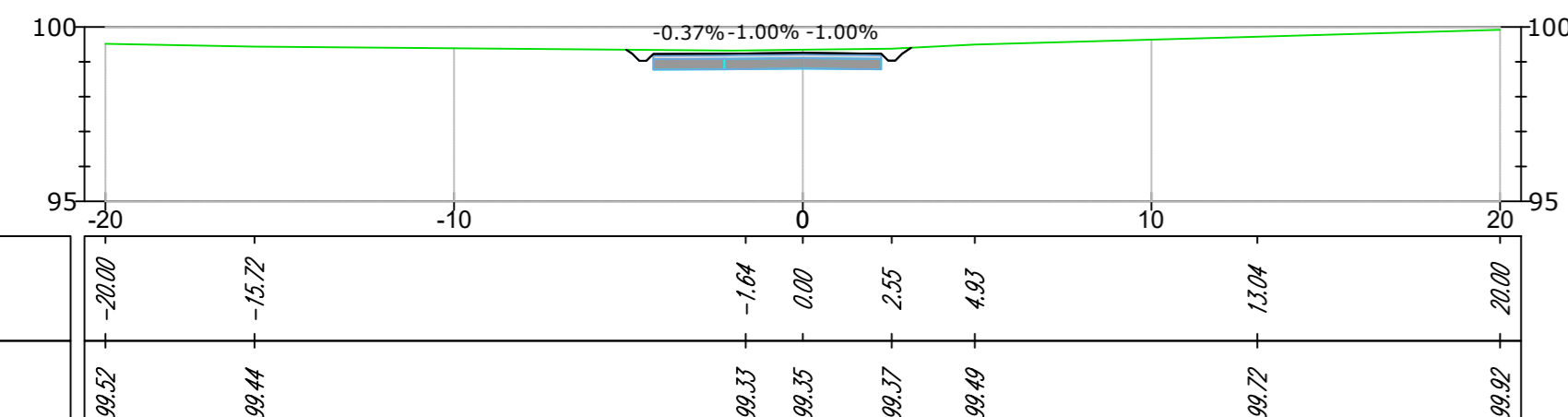
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-16.68	-10.67	-1.67	0.00	2.00	2.00	20.00
QUOTE TERRENO	97.67	97.68	97.65	97.60	97.60	97.60	97.60	97.60
DISTANZE PARZIALI TERRENO	1.54	6.07	6.00	1.67	1.67	1.67	1.67	
PROGRESSIVE PROGETTO		-2.00	-2.00	-2.25	0.00	2.25	2.65	
QUOTE PROGETTO		95.67	95.67	95.67	95.67	95.67	95.67	

TR\_STT01  
Sezione 58  
Progressiva: 1+140  
Scala: 1:200  
Quota di Riferimento: 95



PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-16.68	-1.65	0.00	2.57	2.57	20.00
QUOTE TERRENO	98.78	98.78	98.78	98.78	98.25	98.25	98.25
DISTANZE PARZIALI TERRENO	8.25		1.65	2.11	1.80	1.80	1.80
PROGRESSIVE PROGETTO		-2.07	-2.01	-2.25	0.00	2.25	2.65
QUOTE PROGETTO		96.71	96.77	96.77	96.77	96.77	96.77

TR\_STT01  
Sezione 59  
Progressiva: 1+160  
Scala: 1:200  
Quota di Riferimento: 95



PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-15.27	-1.64	0.00	2.25	4.03	10.00	20.00
QUOTE TERRENO	89.52	89.44	89.17	89.15	89.17	89.19	89.17	89.12
DISTANZE PARZIALI TERRENO	4.98	1.19	1.64	2.00	2.00	1.71	1.10	
PROGRESSIVE PROGETTO		-0.98	-1.00	-1.00	-1.00	-1.00	-1.00	
QUOTE PROGETTO		89.25	89.21	89.21	89.21	89.21	89.21	

**green & green**  
WE ENGINEERING

Green & Green S.r.l.  
Via Edmondo de Amicis n.64  
87036 Rende (CS) - Italy  
P.IVA 0290010782  
Ph. (+39) 0984 846295  
Fax (+39) 0984 121470  
info@greengreen.it  
www.greengreen.it

Il tecnico  
**Ing. Leonardo Sblendido**

00	22/12/2023	PRIMA EMISSIONE	R. De Fiore	P. E.	L. Sblendido
REV.	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	CONTROLLATO	APPROVATO

**"IMPIANTO EOLICO TERRANOVA DA SIBARI"**  
(COMUNI DI TERRANOVA DA SIBARI, SAN DEMETRIO CORONE, SPEZZANO ALBANESE, CORIGLIANO-ROSSANO, SANTA SOFIA D'EPSIRO E TARSIA (CS))

**hergo**

PROGETTO: **DEFINITIVO**

NOTE FILE: CZ3FSTR0011WD01000\_STUDIO\_PLANOALTIMETRICO.pdf

FORMATO: <b>A0</b>	SCALA: 1:200	SCALA PLOT: 1:1	FOGLIO: 6 di 9
--------------------	--------------	-----------------	----------------

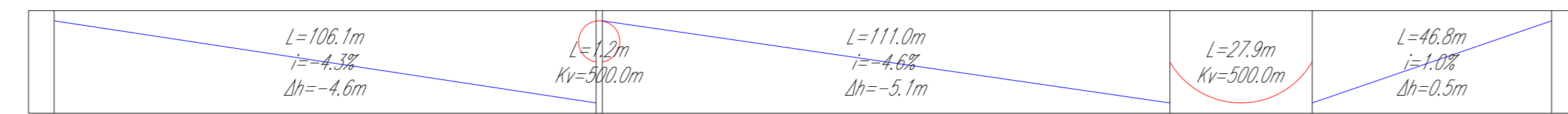
TITOLO: **STUDIO PLANOALTIMETRICO**

CODICE ELABORATO: **C23FSTR002WD01000**

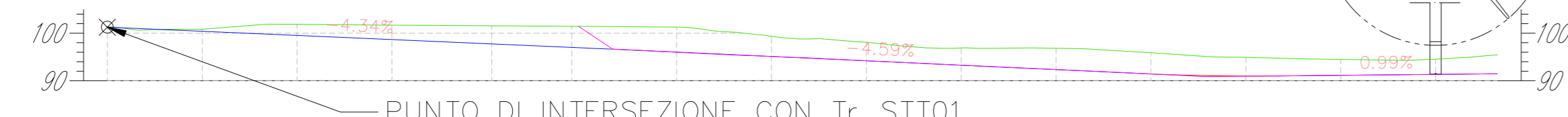
IMPIANTO: REC: TR0: PROGRESSIVO: REVISIONE:



LIVELLETTA



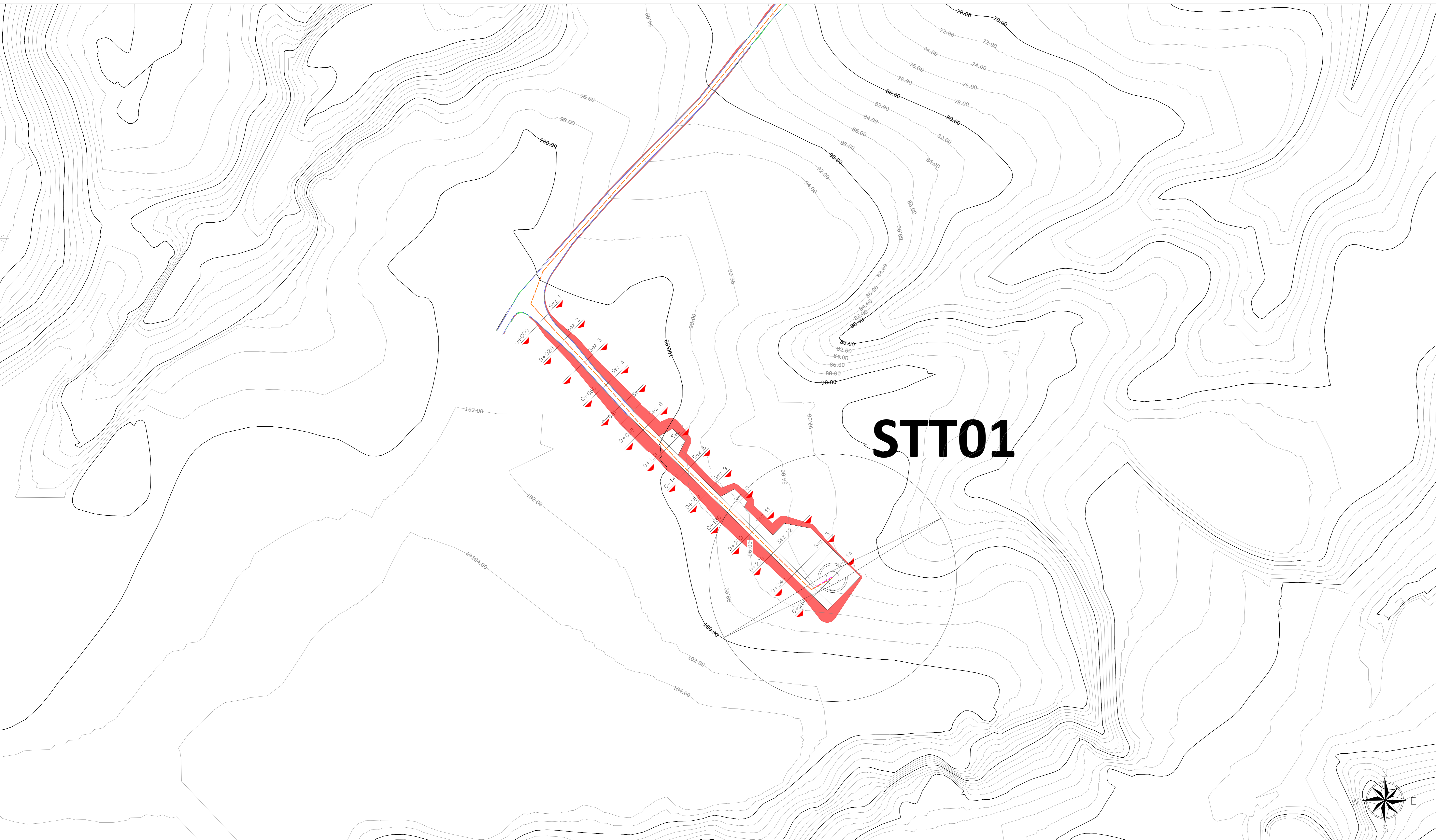
Profilo: tr\_STT01.1  
 Scala: 1000:1000  
 Q.Rit.: 90 mslm



NUMERO SEZIONE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
DISTANZE PROGRESSIVE	0+000	0+020	0+040	0+060	0+080	0+100	0+120	0+140	0+160	0+180	0+200	0+220	0+240	0+260	0+280
QUOTE TERRENO	99.3	98.8	99.3	99.7	99.6	99.4	99.7	98.7	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	98.5	98.5
QUOTE PROGETTO	99.3	98.4	98.5	98.7	98.7	99.0	98.0	98.1	98.2	98.3	98.4	98.0	98.0	98.1	98.3
DIFFERENZA QUOTE	-0.1	-0.4	-0.3	-0.1	-0.1	-0.4	-0.3	-0.2	-0.1	-0.1	-0.1	-0.1	-0.1	-0.1	-0.2

LEGENDA DEI COLORI E SIMBOLI IN CARTA

- Aerogeneratore (Diametro = 163 m, Hhub = 125 m)
- Piazzaola
- Profilo Piazzaola
- Profilo terreno
- Strade esistenti da adeguare
- Strade di nuova realizzazione
- Livelletta
- Cavidotto 36 kV
- Scavi
- Riparti
- Curva di livello principale (intervalli di 10 m) - Quota terreno
- Curva di livello secondaria (intervalli di 2 m) - Quota terreno



**green & green**  
 WE ENGINEERING  
 Green & Green S.r.l.  
 Via Edmondo de Amicis n.64  
 37036 Ronde (CS) - Italy  
 P.IVA 02900010782  
 Ph. (+39) 0984 846295  
 Fax (+39) 0984 121470  
 info@greengreen.it  
 www.greengreen.it

Il tecnico  
**Ing. Leonardo Sblendido**

00	22/12/2023	PRIMA EMISSIONE	R. De Fiore	P. E.	L. Sblendido
REV.	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	CONTROLLATO	APPROVATO

**"IMPIANTO EOLICO TERRANOVA DA SIBARI"**  
 (COMUNI DI TERRANOVA DA SIBARI, SAN DEMETRIO CORONE, SPEZZANO ALBANESE, CORIGLIANO-ROSSANO, SANTA SOFIA D'EPSIRO E TARSIA (CS))

	PROGETTO: <b>DEFINITIVO</b>			
	NOTE FILE: C23FSTR0011WD01000_STUDIO_PLANOALTIMETRICO.pdf			
FORMATO: <b>A0</b>	SCALA: <b>1:1000</b>	SCALA PLOT: <b>1:1</b>	FOGLIO: <b>7</b> di <b>9</b>	
TITOLO: <b>STUDIO PLANOALTIMETRICO</b>				
CODICE ELABORATO				
C23FSTR0011WD01000				

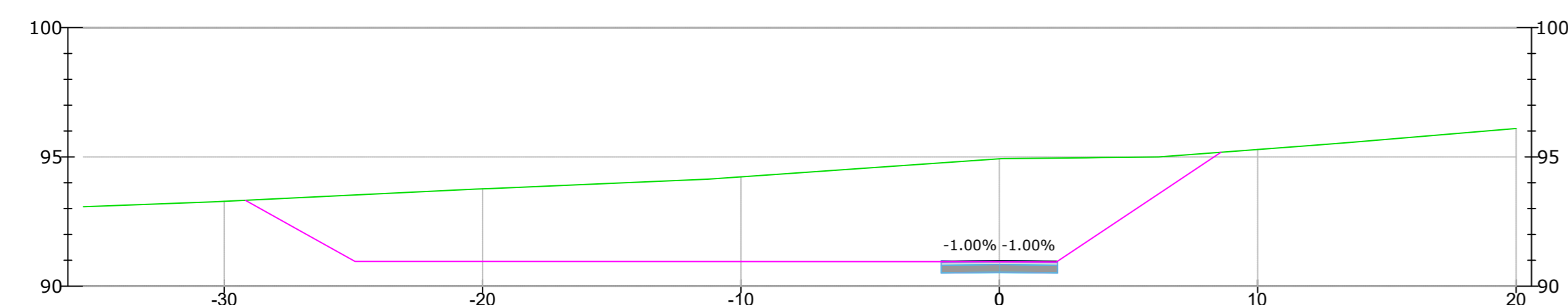
**green & green**  
 WE ENGINEERING





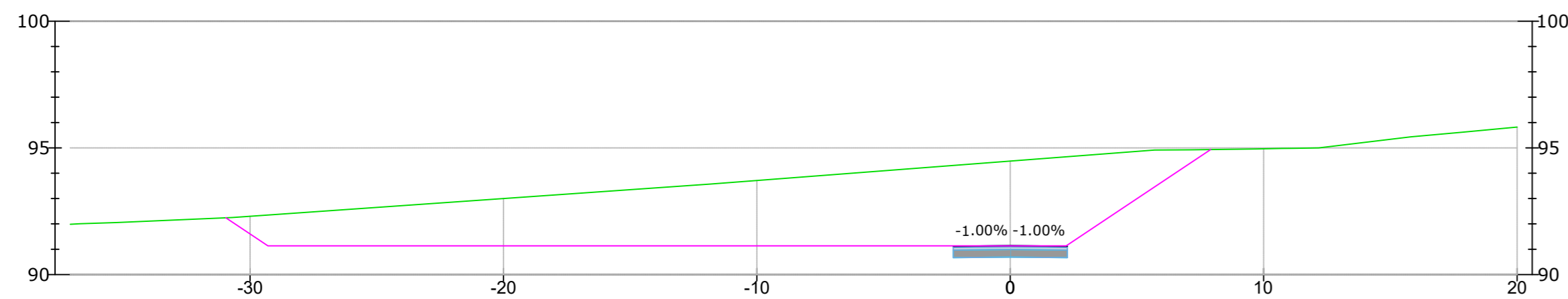


TR\_ST01.1  
Sezione 12  
Progressiva: 0+240  
Scala: 1:200  
Quota di Riferimento: 90



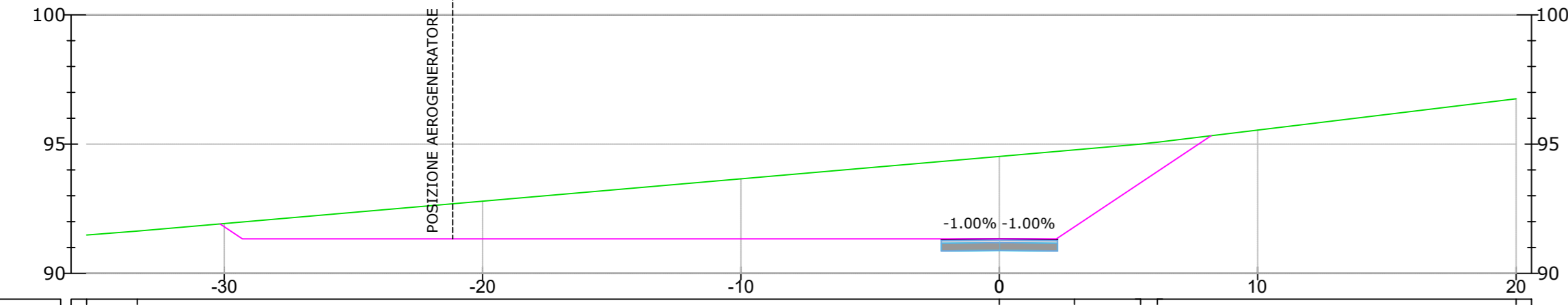
PROGRESSIVE TERRENO	-30.00	-24.00	-20.00	-16.00	-12.00	-8.00	-4.00	0.00	4.00	8.00	12.00	16.00	20.00
QUOTE TERRENO	92.00	92.00	92.00	92.00	92.00	92.00	92.00	92.00	92.00	92.00	92.00	92.00	92.00
DISTANZE PARZIALI TERRENO	0.00	6.00	12.00	18.00	24.00	30.00	36.00	42.00	48.00	54.00	60.00	66.00	72.00
PROGRESSIVE PROGETTO								24.00	28.00	32.00	36.00	40.00	44.00
QUOTE PROGETTO								90.00	90.00	90.00	90.00	90.00	90.00
QUOTE PROGETTO		91.17	91.17	91.17	91.17	91.17	91.17	91.17	91.17	91.17	91.17	91.17	91.17

TR\_ST01.1  
Sezione 13  
Progressiva: 0+260  
Scala: 1:200  
Quota di Riferimento: 90



PROGRESSIVE TERRENO	-30.00	-24.00	-20.00	-16.00	-12.00	-8.00	-4.00	0.00	4.00	8.00	12.00	16.00	20.00
QUOTE TERRENO	92.00	92.00	92.00	92.00	92.00	92.00	92.00	92.00	92.00	92.00	92.00	92.00	92.00
DISTANZE PARZIALI TERRENO	0.00	6.00	12.00	18.00	24.00	30.00	36.00	42.00	48.00	54.00	60.00	66.00	72.00
PROGRESSIVE PROGETTO								24.00	28.00	32.00	36.00	40.00	44.00
QUOTE PROGETTO								90.00	90.00	90.00	90.00	90.00	90.00
QUOTE PROGETTO		91.17	91.17	91.17	91.17	91.17	91.17	91.17	91.17	91.17	91.17	91.17	91.17

TR\_ST01.1  
Sezione 14  
Progressiva: 0+280  
Scala: 1:200  
Quota di Riferimento: 90



PROGRESSIVE TERRENO	-30.00	-24.00	-20.00	-16.00	-12.00	-8.00	-4.00	0.00	4.00	8.00	12.00	16.00	20.00
QUOTE TERRENO	92.00	92.00	92.00	92.00	92.00	92.00	92.00	92.00	92.00	92.00	92.00	92.00	92.00
DISTANZE PARZIALI TERRENO	0.00	6.00	12.00	18.00	24.00	30.00	36.00	42.00	48.00	54.00	60.00	66.00	72.00
PROGRESSIVE PROGETTO								24.00	28.00	32.00	36.00	40.00	44.00
QUOTE PROGETTO								90.00	90.00	90.00	90.00	90.00	90.00
QUOTE PROGETTO		91.17	91.17	91.17	91.17	91.17	91.17	91.17	91.17	91.17	91.17	91.17	91.17

LEGENDA DEI COLORI E SIMBOLI IN CARTA

- Profilo terreno
- Profilo Piazzola



Green & Green S.r.l.  
Via Edmondo de Amicis n.64  
87036 Rende (CS) - Italy  
P.IVA 02900010782  
Ph. (+39) 0984 846295  
Fax (+39) 0984 121470  
info@greengreen.it  
www.greengreen.it

Il tecnico  
Ing. Leonardo Sblendido



00	22/12/2023	PRIMA EMISSIONE	R. De Fiore	P. E.	L. Sblendido
REV.	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	CONTROLLATO	APPROVATO

"IMPIANTO EOLICO TERRANOVA DA SIBARI"  
(COMUNI DI TERRANOVA DA SIBARI, SAN DEMETRIO CORONE, SPEZZANO ALBANESE, CORIGLIANO-ROSSANO, SANTA SOFIA D'EPSIRO E TARSIA (CS))

	PROGETTO			
	DEFINITIVO			
WORK FILE: C23FSTR0011WD01000_STUDIO_PLANOALTIMETRICO.pdf				
FORMATO:	SCALA:	SCALA PLOT:	FOGLIO:	
A0	1:200	1:1	9 di 9	
TITOLO:				
STUDIO PLANOALTIMETRICO				
CODICE ELABORATO				
IMPIANTO	TRC	TRM	PROGRESSIVO	
C23FSTR0011	02	WD01000	00	

