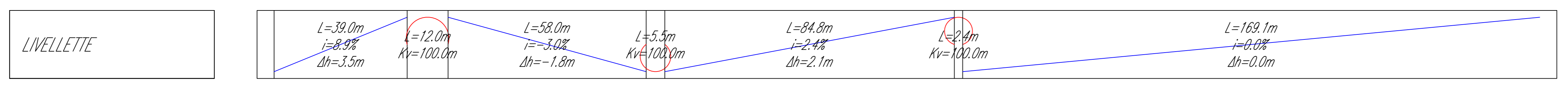
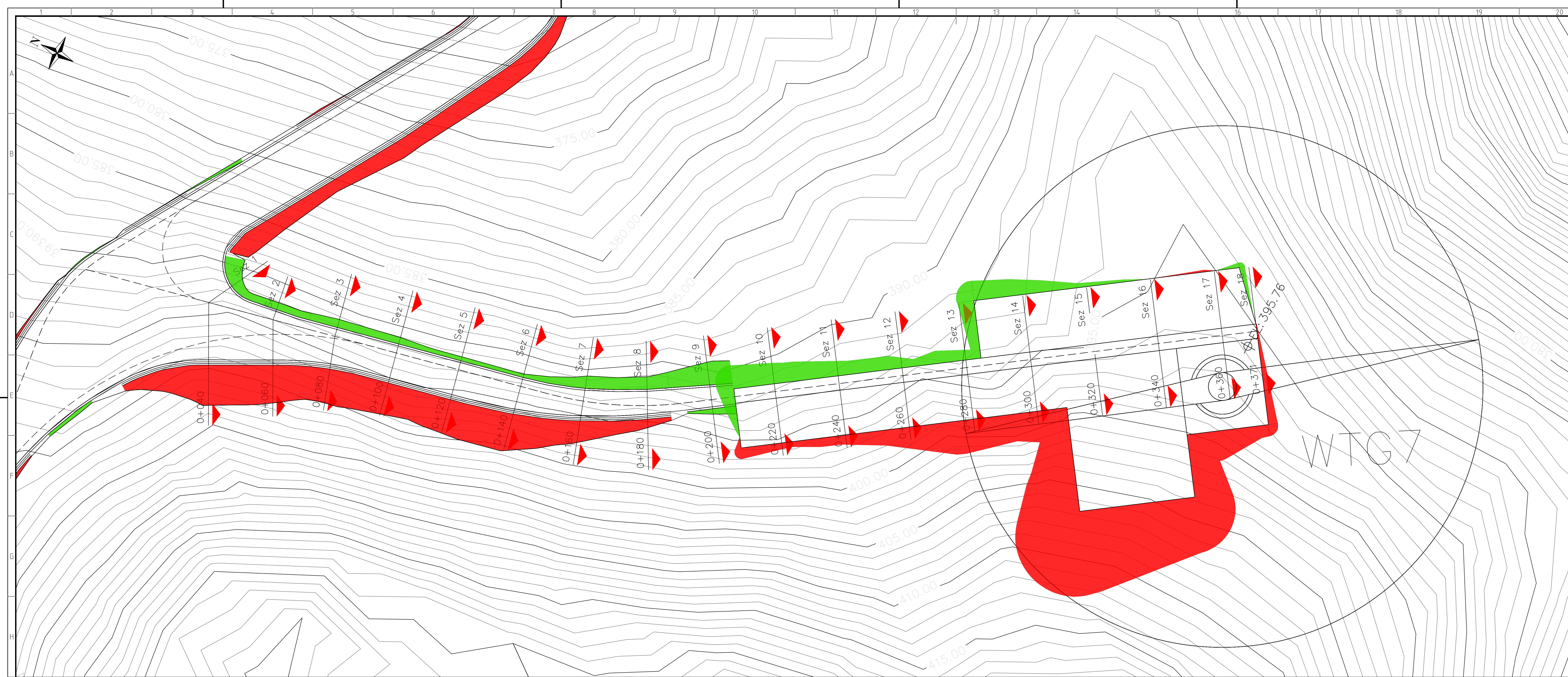
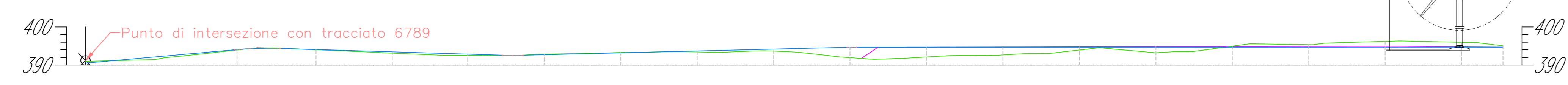


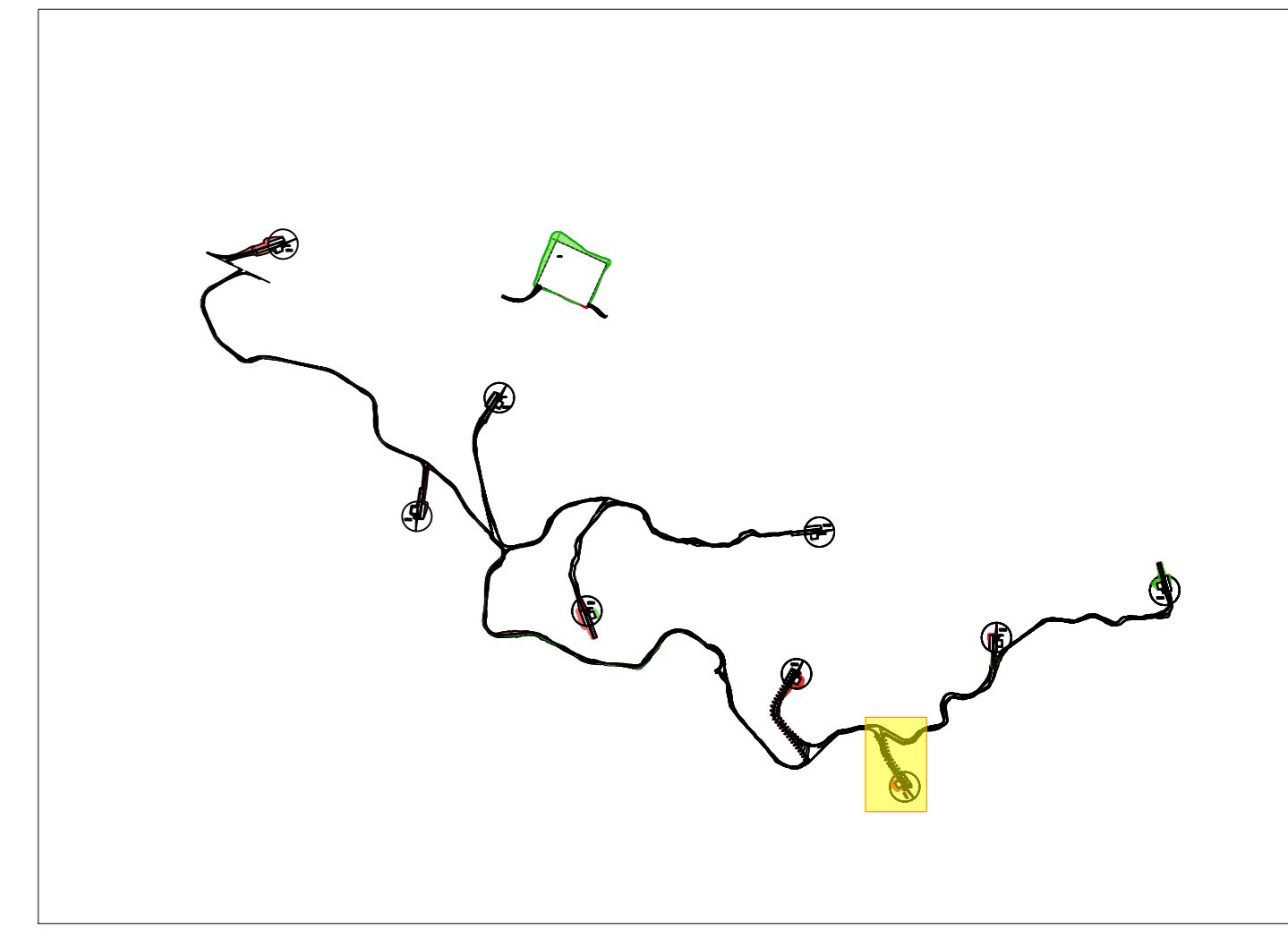
- SCAVI
- RIPORTI
- WTG E PIAZZOLA



Profilo: tracciato WTG7
Scala: 1000:1000
Q.Rif.: 390 mslm



NUMERO SEZIONE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
DISTANZE PROGRESSIVE	0+040	0+080	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+371
QUOTE TERRENO	393.9	394.0	393.1	392.5	392.9	393.3	393.4	393.7	393.9	392.1	392.7	393.9	393.2	396.0	396.4	396.2	396.0	396.1
QUOTE PROGETTO	394.1	394.1	393.5	392.9	392.7	393.2	393.7	394.2	394.7	394.7	394.7	394.7	394.7	394.7	394.7	394.7	394.7	394.7
DIFFERENZA QUOTE	0.1	0.1	0.3	0.3	-0.2	-0.1	0.3	0.5	2.7	2.6	2.0	0.7	1.5	-0.3	-0.7	-1.5	-1.3	-0.4
GEOMETRIA ORIZZONTALE	L=148m						L=44.1 m R=114.0 m Ang. 22.2°					L=179m						



green & green
WE ENGINEERING

Green & Green S.r.l.
Via Edmondo de Amicis n.64
37036 Ronde (CS) - Italy
P.IVA 02900010782
P.R. (+39) 0984 846205
Fax (+39) 0984 1731470
info@greengreen.it
www.greengreen.it

Il tecnico
Ing. Leonardo Sblendoro

00	23/12/2022	EMMISSIONE PER ITER AUTORIZZATIVO	M.S.	-	L.S.
REV.	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	CONTROLLATO	APPROVATO

"IMPIANTO EOLICO DI 54 MW IN LOCALITA' PIANA DELLA TAVERNA"
COMUNI DI STIGLIANO E CRACO (MT)

hergo

PROGETTO: DEFINITIVO

FILE: C:\22FSTR001\WD030_Studio pianoaltimetrico - WTG7.pdf

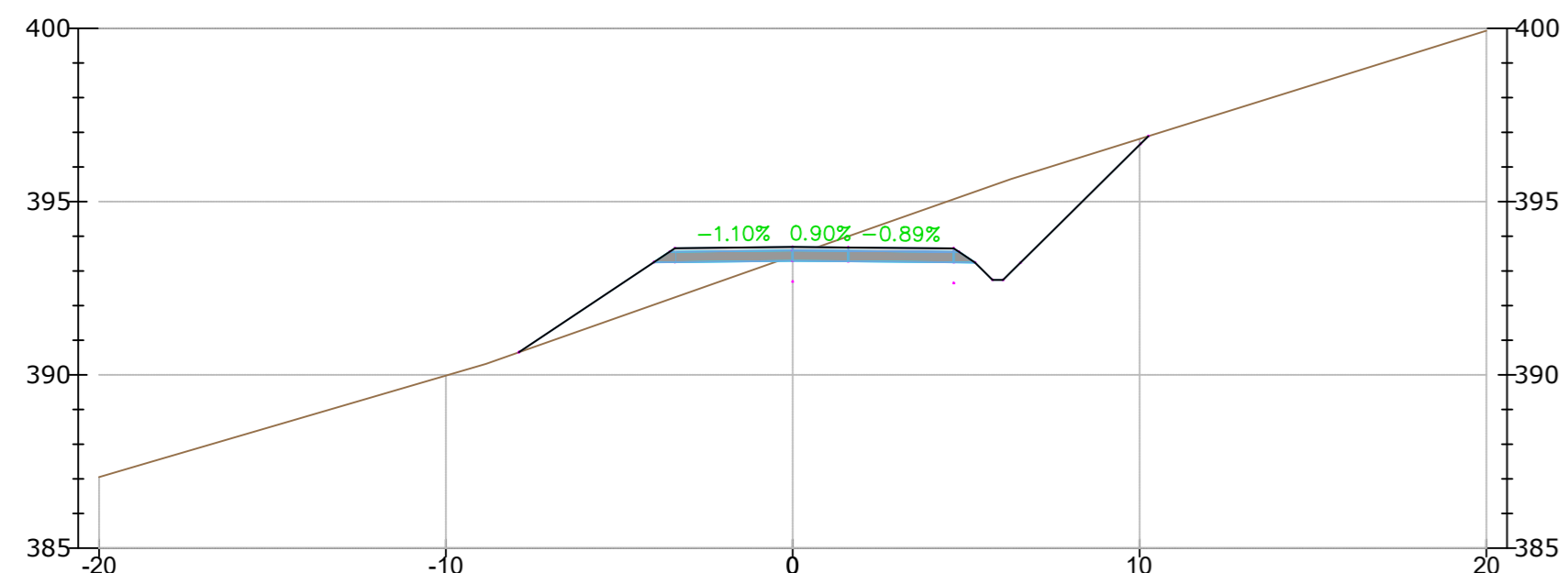
FORMATO: A0	SCALA: 1:500	SCALA PLOT: 1:1	FOGLIO: 1a3
-------------	--------------	-----------------	-------------

TITOLO: Studio pianoaltimetrico - WTG7

green & green
WE ENGINEERING

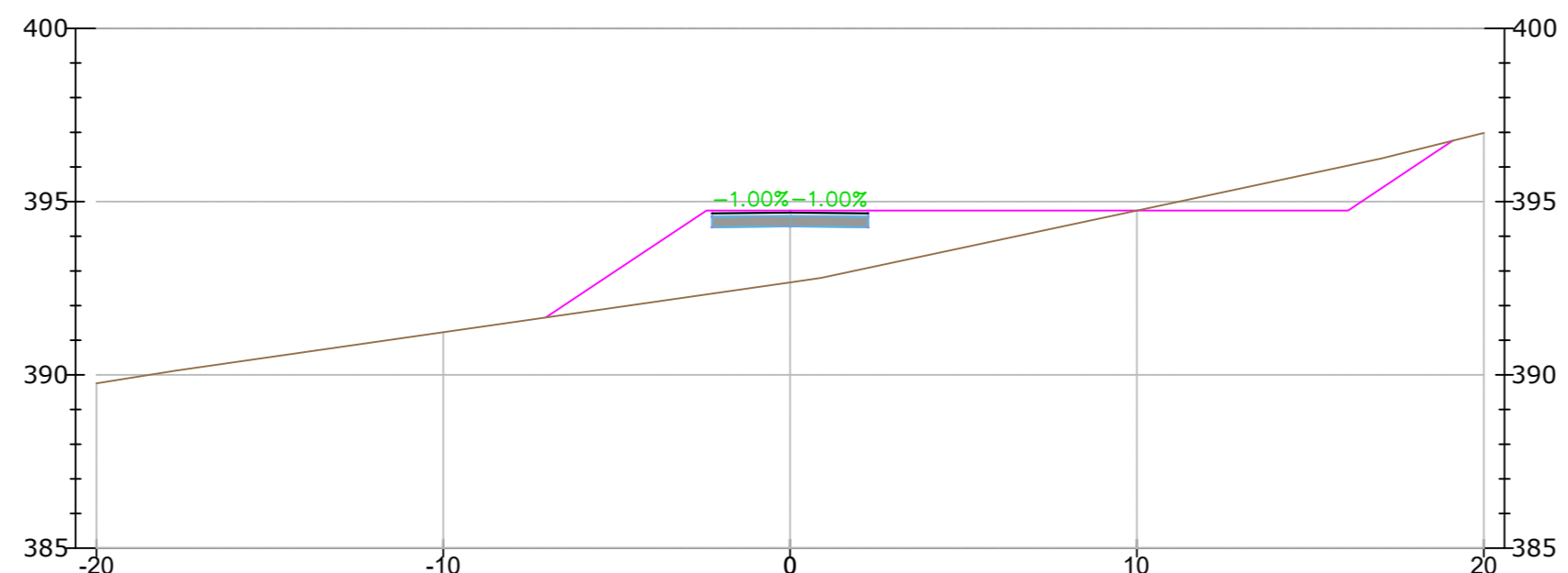
C	2	2	F	S	T	R	0	0	1	W	D	0	3	0	0
REPARTO	TIC	TRG	PROGRESSO	REVISIONE											

TRACCIATOWT67
Sezione 7
Progressiva: 0+160
Scala: 1:200
Quota di Riferimento: 385



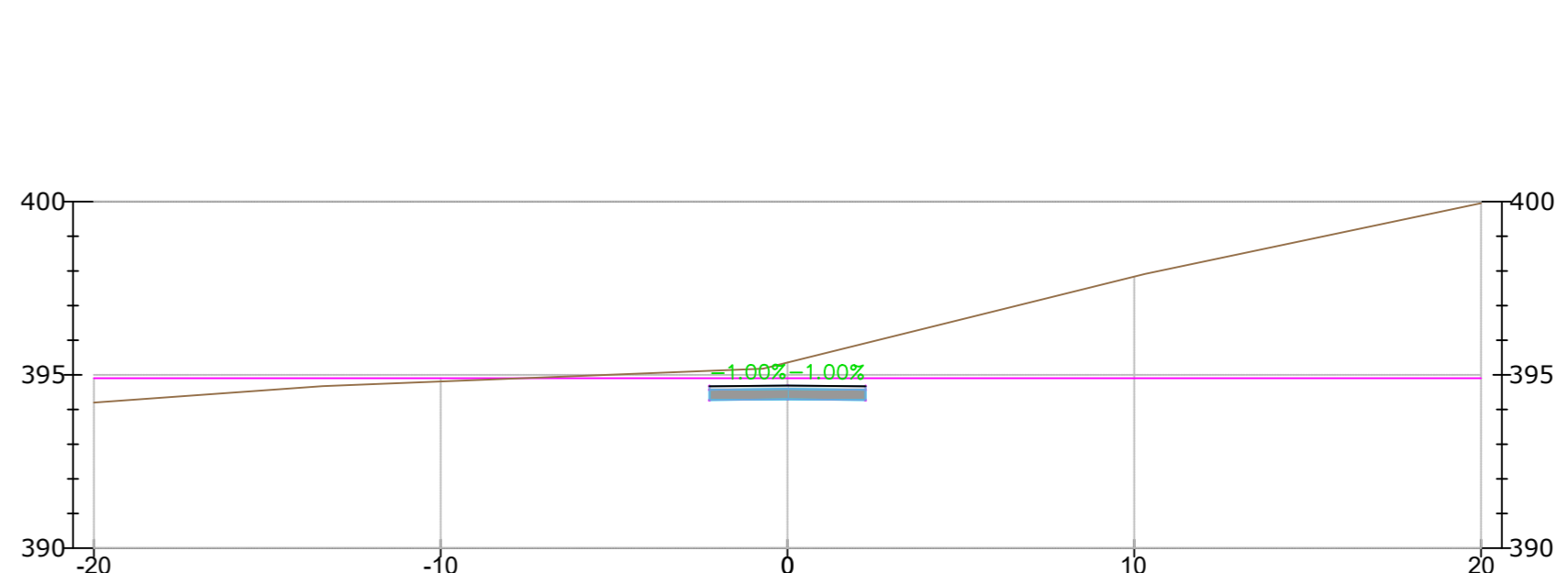
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-16.61	-8.64	0.00	6.39	20.00
QUOTE TERRENO	387.05	387.45	388.12	388.43	388.65	389.15
DISTANZE PARZIALI TERRENO	1.7	3.9	6.4	6.8	11.9	
PROGRESSIVE PROGETTO			-7.90	-1.00	-1.5	
QUOTE PROGETTO			388.05	388.25	388.10	
DISTANZE PARZIALI PROGETTO			3.69	0.87	2.39	

TRACCIATOWT67
Sezione 11
Progressiva: 0+240
Scala: 1:200
Quota di Riferimento: 385



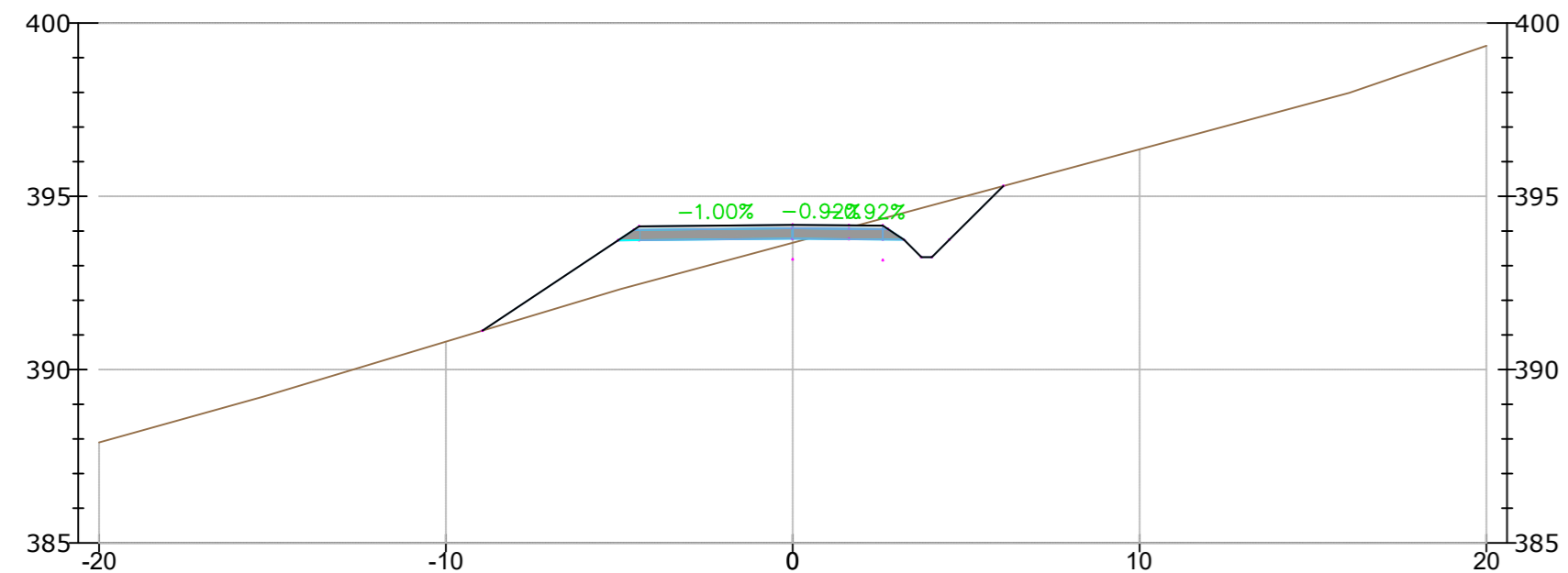
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-12.27	0.00	17.05	20.00	
QUOTE TERRENO	388.76	389.12	389.17	389.74	389.89	
DISTANZE PARZIALI TERRENO	2.7	11.7	6.8	46.5	2.6	
PROGRESSIVE PROGETTO			-2.25		2.25	
QUOTE PROGETTO			388.96	388.96	388.66	
DISTANZE PARZIALI PROGETTO			2.25	2.25	38.66	

TRACCIATOWT67
Sezione 15
Progressiva: 0+320
Scala: 1:200
Quota di Riferimento: 390



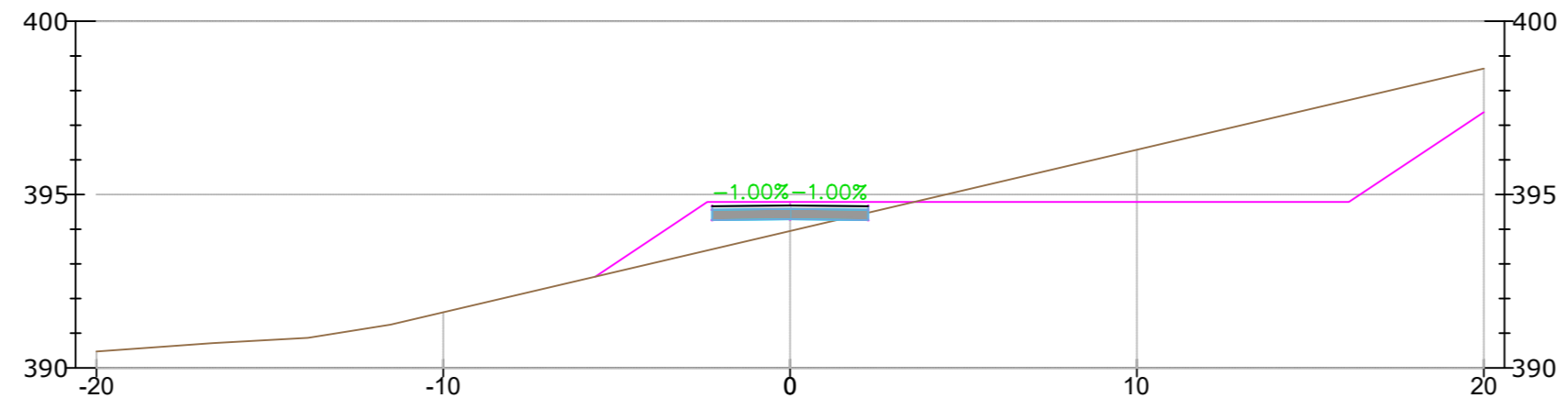
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-14.49	0.00	16.17	20.00	
QUOTE TERRENO	389.29	389.69	389.70	389.87	389.85	
DISTANZE PARZIALI TERRENO	6.8	6.9	7.8	6.7	6.8	
PROGRESSIVE PROGETTO			-2.25		2.25	
QUOTE PROGETTO			389.47	389.49	389.67	
DISTANZE PARZIALI PROGETTO			2.25	2.25	38.67	

TRACCIATOWT67
Sezione 8
Progressiva: 0+180
Scala: 1:200
Quota di Riferimento: 385



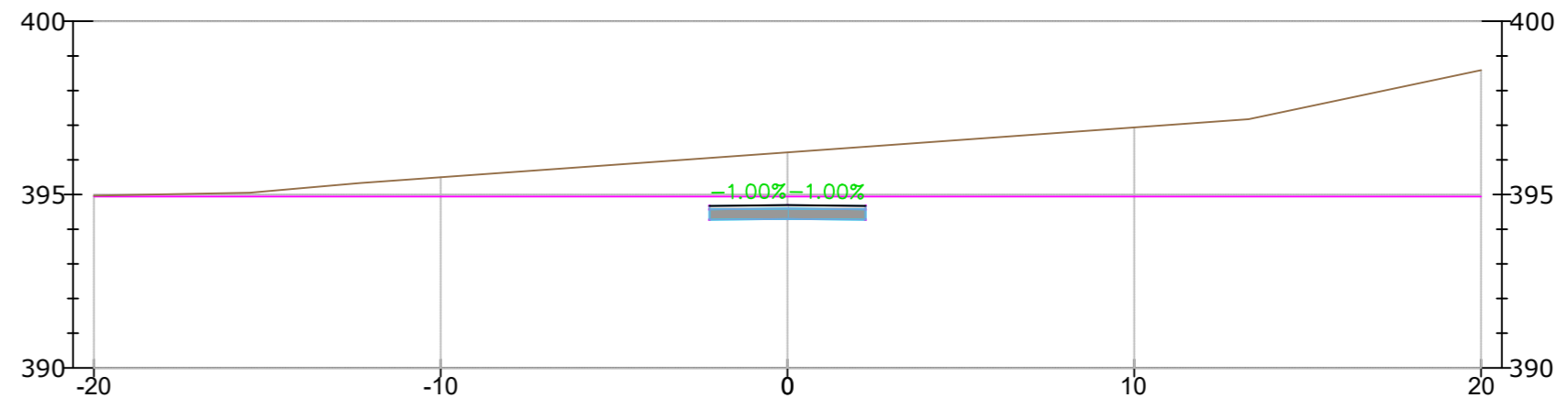
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-15.36	-10.89	-4.65	0.00	15.64	20.00
QUOTE TERRENO	387.98	388.22	388.53	388.73	388.68	389.28	389.52
DISTANZE PARZIALI TERRENO	4.7	4.8	5.6	4.8	15.4	4.6	
PROGRESSIVE PROGETTO			-8.84	-5.04	0.00		
QUOTE PROGETTO			388.12	388.17	388.17		
DISTANZE PARZIALI PROGETTO			3.91	0.81	4.41		

TRACCIATOWT67
Sezione 12
Progressiva: 0+260
Scala: 1:200
Quota di Riferimento: 390



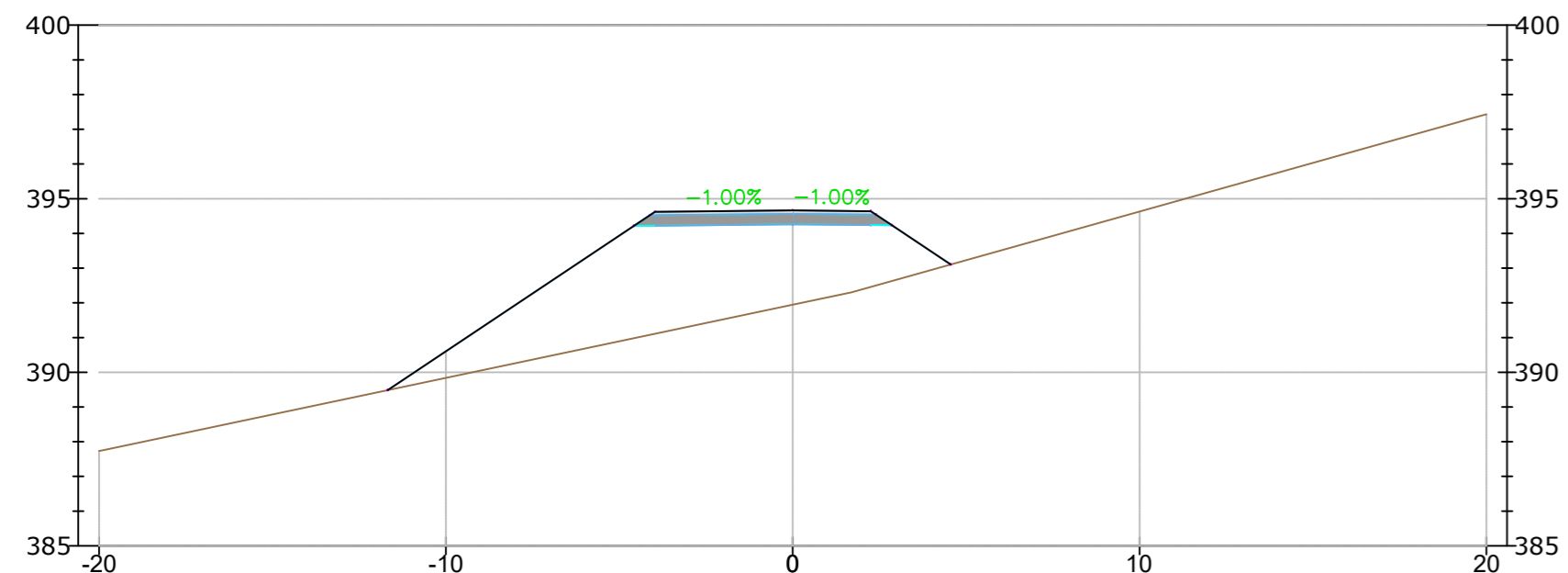
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-16.35	-11.80	-7.12	0.00	14.89	20.00
QUOTE TERRENO	388.42	388.71	389.07	389.25	389.18	389.74	389.64
DISTANZE PARZIALI TERRENO	1.5	2.5	2.8	11.5	14.8	5.11	
PROGRESSIVE PROGETTO				-2.25	0.00	2.25	
QUOTE PROGETTO				388.96	388.96	388.66	
DISTANZE PARZIALI PROGETTO				2.25	2.25	38.66	

TRACCIATOWT67
Sezione 16
Progressiva: 0+340
Scala: 1:200
Quota di Riferimento: 390



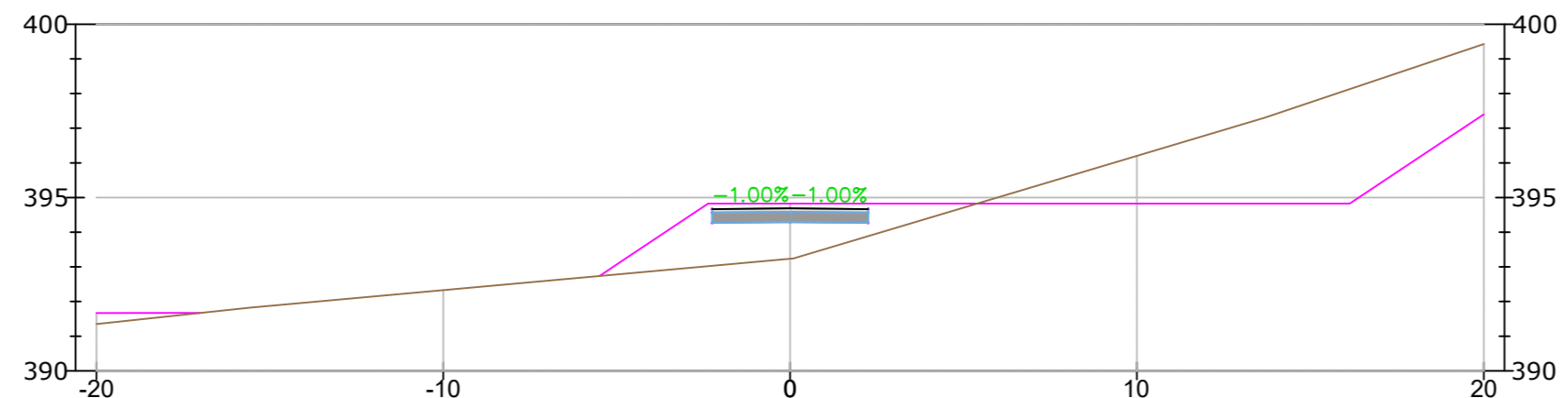
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-16.36	-12.29	0.00	11.19	20.00	
QUOTE TERRENO	388.47	388.69	388.69	388.62	389.11	388.94	
DISTANZE PARZIALI TERRENO	1.4	2.8	1.8	11.2	11.2	6.9	
PROGRESSIVE PROGETTO				-2.25		2.25	
QUOTE PROGETTO				388.37	388.37	388.67	
DISTANZE PARZIALI PROGETTO				2.25	2.25	38.67	

TRACCIATOWT67
Sezione 9
Progressiva: 0+200
Scala: 1:200
Quota di Riferimento: 385



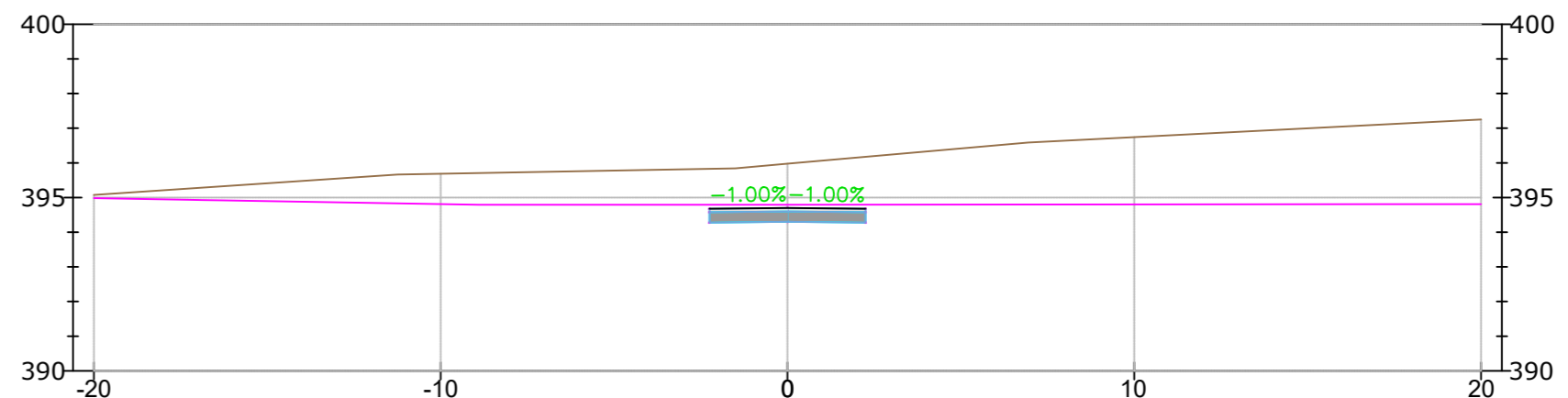
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-19.89	0.00	17.99	17.99	20.00	
QUOTE TERRENO	387.25	387.25	387.25	387.87	387.87	388.17	
DISTANZE PARZIALI TERRENO		18.89	6.0	6.7	1.8	1.7	
PROGRESSIVE PROGETTO			-11.69				
QUOTE PROGETTO			388.49	388.42	388.42		
DISTANZE PARZIALI PROGETTO			2.10	1.97	2.25	1.89	

TRACCIATOWT67
Sezione 13
Progressiva: 0+280
Scala: 1:200
Quota di Riferimento: 390



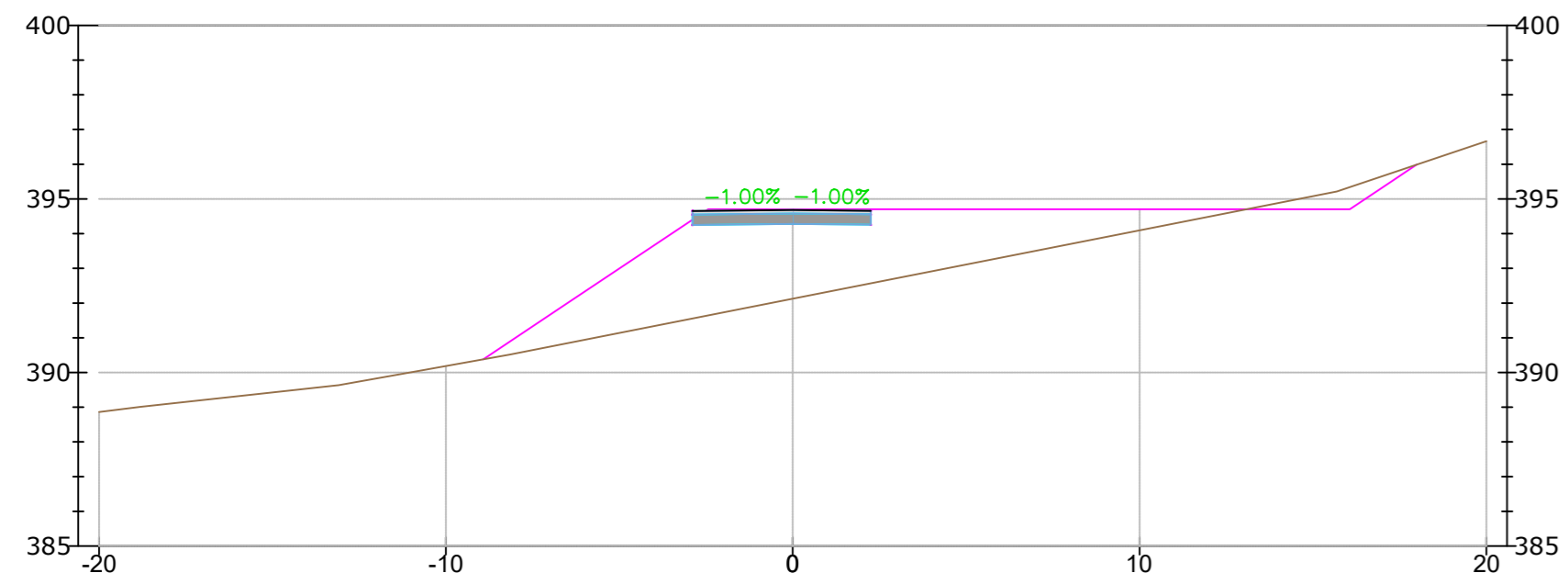
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-15.57	0.00	11.68	20.00	
QUOTE TERRENO	388.15	388.57	388.27	388.81	388.41	
DISTANZE PARZIALI TERRENO	4.0	15.0	6.8	6.8	6.8	
PROGRESSIVE PROGETTO			-2.25		2.25	
QUOTE PROGETTO			388.67	388.69	388.67	
DISTANZE PARZIALI PROGETTO			2.25	2.25	38.67	

TRACCIATOWT67
Sezione 17
Progressiva: 0+360
Scala: 1:200
Quota di Riferimento: 390



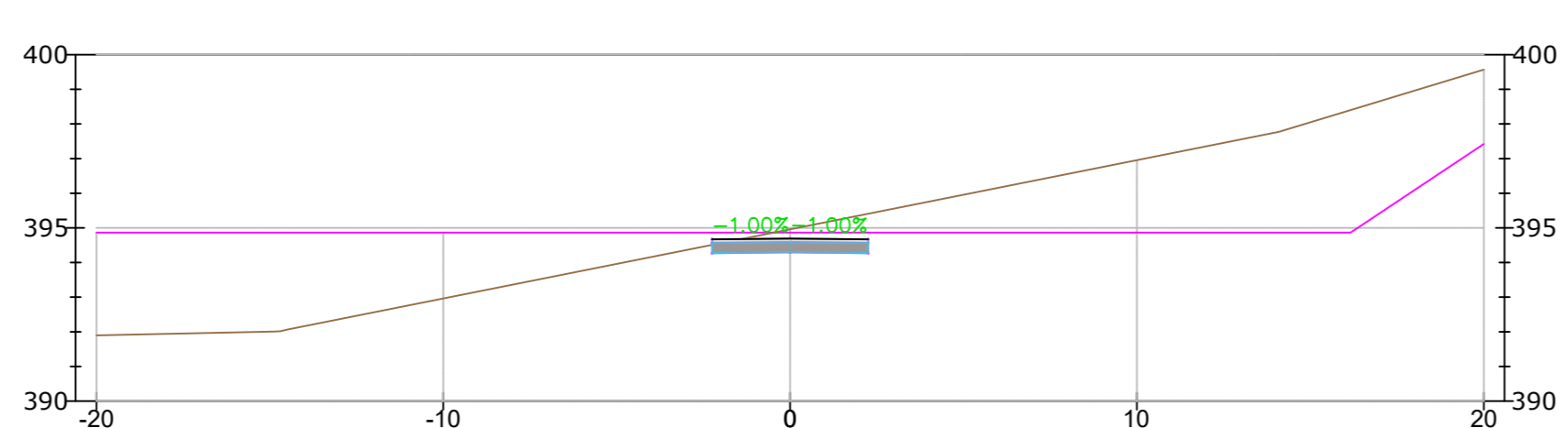
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-11.24	-1.59	6.4	11.88	20.00
QUOTE TERRENO	388.69	388.66	388.54	388.68	388.69	388.25
DISTANZE PARZIALI TERRENO	6.8	6.8	1.8	6.4	11.88	
PROGRESSIVE PROGETTO			-2.25		2.25	
QUOTE PROGETTO			388.46	388.46	388.46	
DISTANZE PARZIALI PROGETTO			2.25	2.25	38.68	

TRACCIATOWT67
Sezione 10
Progressiva: 0+220
Scala: 1:200
Quota di Riferimento: 385



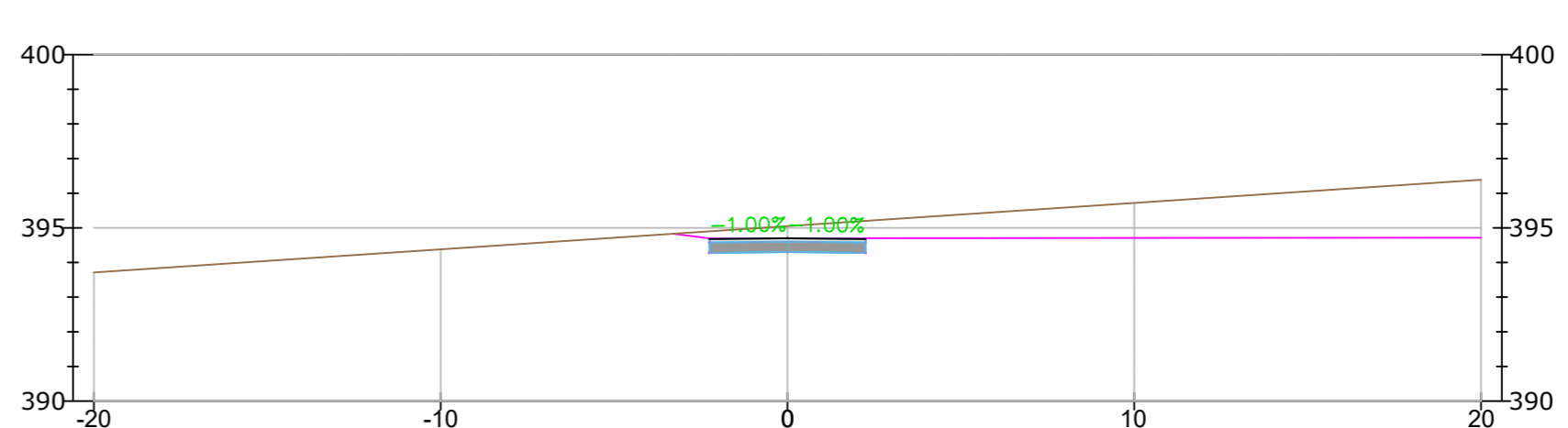
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-14.7	-10.5	-6.15	0.00	15.69	20.00
QUOTE TERRENO	388.06	388.20	388.12	388.12	388.12	388.27	388.16
DISTANZE PARZIALI TERRENO	1.8	4.9	1.9	2.9	2.9	6.9	4.7
PROGRESSIVE PROGETTO				-2.29	0.00	2.25	
QUOTE PROGETTO				388.15	388.16	388.16	
DISTANZE PARZIALI PROGETTO				2.69	2.25	38.67	

TRACCIATOWT67
Sezione 14
Progressiva: 0+300
Scala: 1:200
Quota di Riferimento: 390



PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-14.49	0.00	14.19	20.00	
QUOTE TERRENO	388.18	388.17	388.16	388.77	388.17	
DISTANZE PARZIALI TERRENO	1.1	14.8	14.9	3.8		
PROGRESSIVE PROGETTO			-2.25		2.25	
QUOTE PROGETTO			388.46	388.46	388.47	
DISTANZE PARZIALI PROGETTO			2.25	2.25	38.67	

TRACCIATOWT67
Sezione 18
Progressiva: 0+371
Scala: 1:200
Quota di Riferimento: 390



PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-12.9	0.00	6.07	20.00	
QUOTE TERRENO	388.71	388.46	388.05	388.46	388.19	
DISTANZE PARZIALI TERRENO	11.8	4.9	6.0	11.9		
PROGRESSIVE PROGETTO			-2.25		2.25	
QUOTE PROGETTO			388.46	388.47	388.46	
DISTANZE PARZIALI PROGETTO			2.25	2.25	38.68	

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
E-mail (+39) 0984 1714470
info@greengreen.it
www.greengreen.it

Il tecnico
Ing. Leonardo Sblendoro

00	23/12/2022	EMISSIONE PER ITER AUTORIZZATIVO	M.S.	-	L.S.
REV.	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	CONTROLLATO	APPROVATO

"IMPIANTO EOLICO DI 54 MW IN LOCALITA' PIANA DELLA TAVERNA"
COMUNI DI STIGLIANO E CRACO (MT)

hergo

PROGETTO: DEFINITIVO

FILE NAME: C:\225TR001\WD030_Studio_pianoaltimetrico - WTG7.pdf

FORMATO: A0 SCALA: 1:200 SCALA PLOT: 1:1 FOGLIO: 2h3

TITOLO: Studio pianoaltimetrico - WTG7

green & green WE ENGINEERING

CODICE ELABORATO: BIPARTITO TEC. TRIO PROGRESSIVO REVISIONE

C22F5TR001WD03000