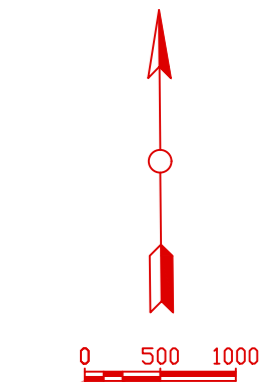


QUADRO D'UNIONE

Scala 1:5'000

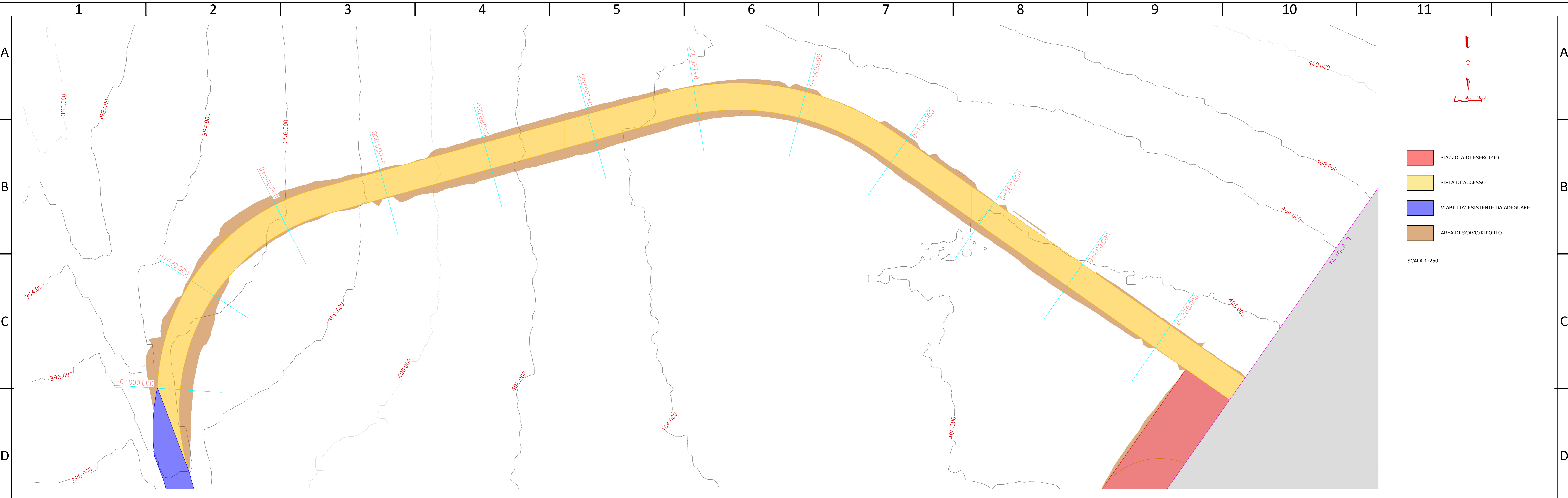


- PIAZZOLA DI ESERCIZIO
- PISTA DI ACCESSO
- VIABILITA' ESISTENTE DA ADEGUARE
- AREA DI SCAVO/RIPORTO

SCALA 1:250



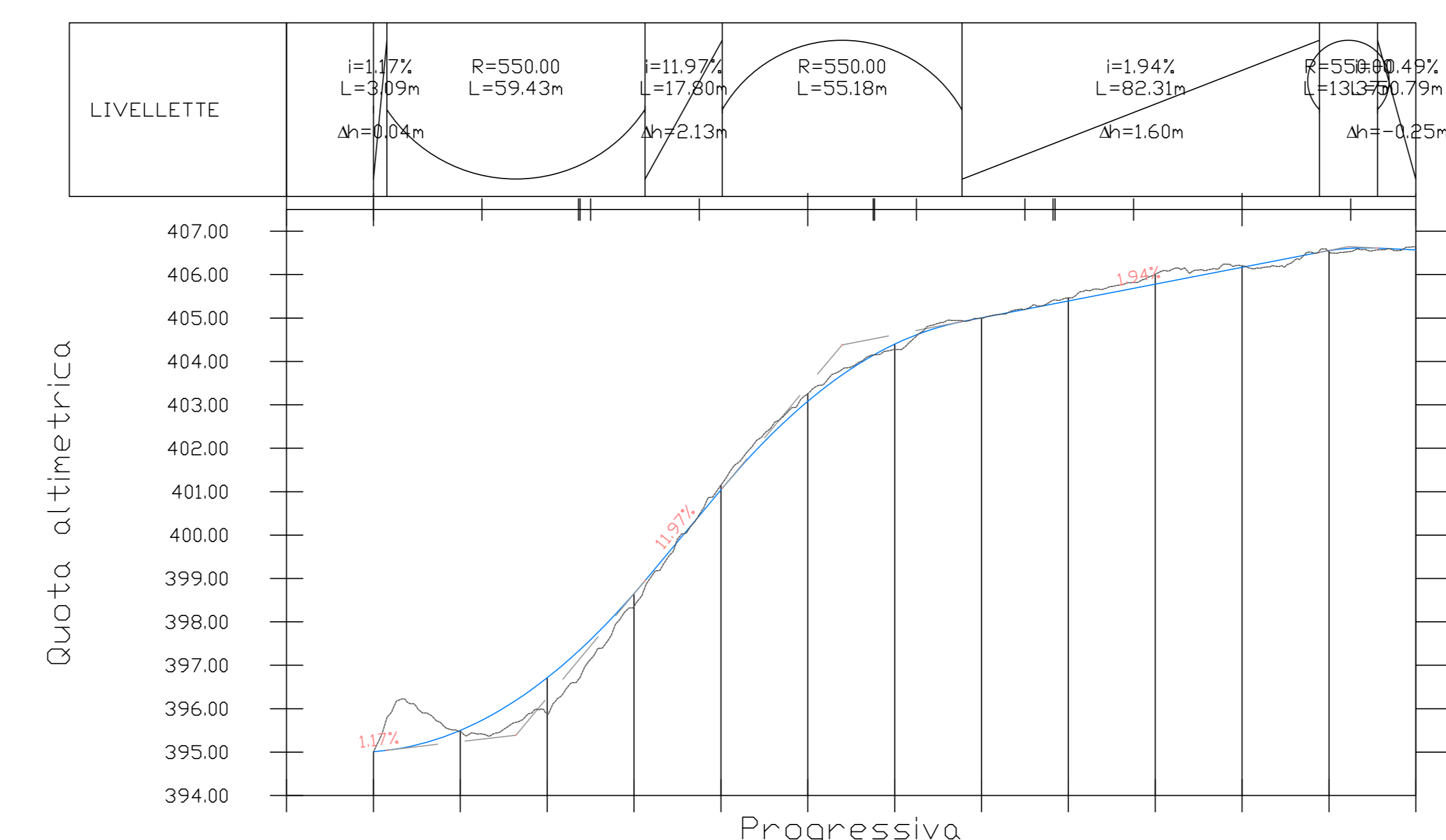
 COMUNE DI SELEGAS	 cmc s.p.a. Consulenza e Progettazione	Note di revisione			
		01	03/03/23	Revisione 1	Aut. VCA
PROGETTO: Parco eolico "Pizzo Bar" Selegas, Guarnigione (SU)		00	31/07/22	Prima emissione	Aut. VCA
PROGETTO: Parco eolico "Pizzo Bar" Selegas, Guarnigione (SU)		REV.	DATA	DESCRIZIONE	PREP.
PROGETTO: Parco eolico "Pizzo Bar" Selegas, Guarnigione (SU)		Titolo tavola: Planimetria e profilo longitudinale altimetrico delle opere			
PROGETTO: Parco eolico "Pizzo Bar" Selegas, Guarnigione (SU)		Foglio: 21056 SLG Civil - TAVOLE 1		Foglio: 1/22	
PROGETTO: Parco eolico "Pizzo Bar" Selegas, Guarnigione (SU)		Foglio: AO		Foglio: 1:5'000	
PROGETTO: Parco eolico "Pizzo Bar" Selegas, Guarnigione (SU)		Foglio: 21056 SLG Civil - TAVOLE 1		Foglio: 1/22	
PROGETTO: Parco eolico "Pizzo Bar" Selegas, Guarnigione (SU)		Foglio: AO		Foglio: 1:5'000	
PROGETTO: Parco eolico "Pizzo Bar" Selegas, Guarnigione (SU)		Foglio: 21056 SLG Civil - TAVOLE 1		Foglio: 1/22	
PROGETTO: Parco eolico "Pizzo Bar" Selegas, Guarnigione (SU)		Foglio: AO		Foglio: 1:5'000	



- PIAZZOLA DI ESERCIZIO
 - PISTA DI ACCESSO
 - VIABILITA' ESISTENTE DA ADEGUARE
 - AREA DI SCAVO/RIPORTO
- SCALA 1:250

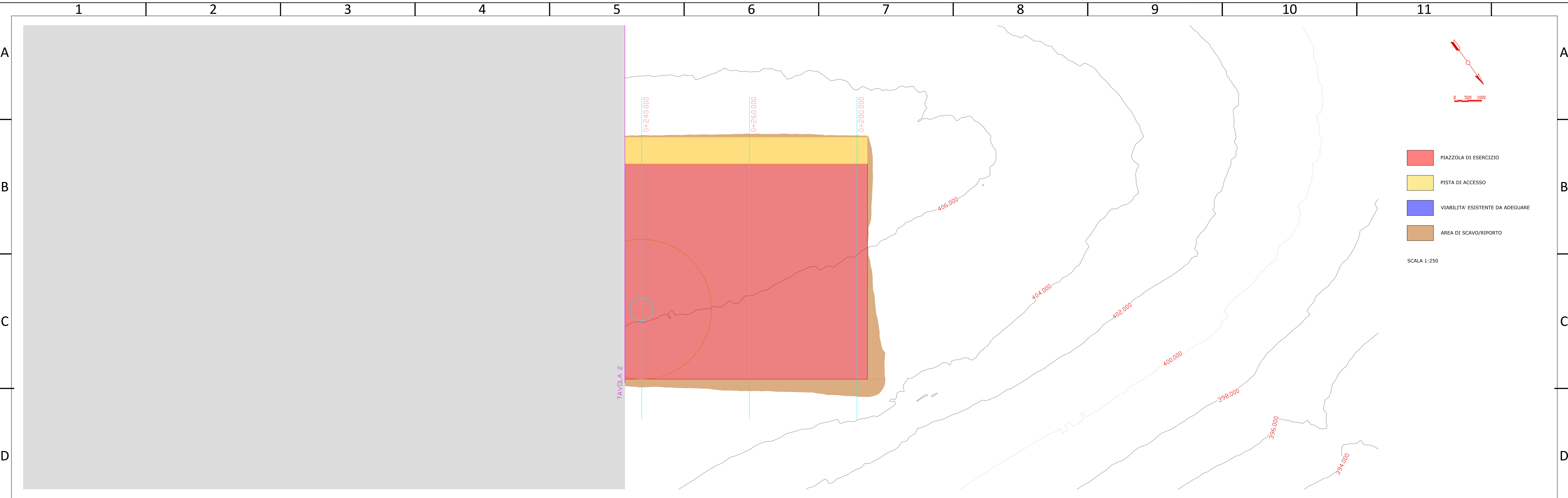
- PROFILO DI PROGETTO
 - PROFILO DEL TERRENO
- SCALA ORIZZONTALE 1:1000
SCALA VERTICALE 1:100

Vista profilo Tracciato - S4



NUMERO SEZIONE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
DISTANZE PROGRESSIVE	0+000.00	0+020.00	0+040.00	0+060.00	0+080.00	0+100.00	0+120.00	0+140.00	0+160.00	0+180.00	0+200.00	0+220.00
QUOTE TERRENO	395.01	395.47	395.89	398.35	401.15	403.26	404.27	405.00	405.46	406.01	406.20	406.53
QUOTE PROGETTO	395.01	395.50	396.71	398.65	401.04	403.08	404.40	405.00	405.39	405.78	406.17	406.55

	Note di revisione			
	01	03/03/23	Revisione 1	Aut. VCA
PROGETTO Parco eolico "Pizzo Bai" Selegas, Guarnigione (SU)	00	31/07/22	Prima emissione	Aut. VCA
	REV.	DATA	DESCRIZIONE	PREP. APPROV.
PROGETTO Parco eolico "Pizzo Bai" Selegas, Guarnigione (SU)		Titolo Tavola Planimetria e profilo longitudinale altimetrico delle opere		
Foglio 1/1 21056 SLG Civil - TAVOLE 1	Foglio 1/1 AO	Foglio 1/1 Scale Varie	Foglio 1/1 Foglio 1/1 Foglio 1/1 Foglio 1/1	
Foglio 1/1 Foglio 1/1		Foglio 1/1 Foglio 1/1 Foglio 1/1 Foglio 1/1		
Foglio 1/1 Foglio 1/1		Foglio 1/1 Foglio 1/1 Foglio 1/1 Foglio 1/1		



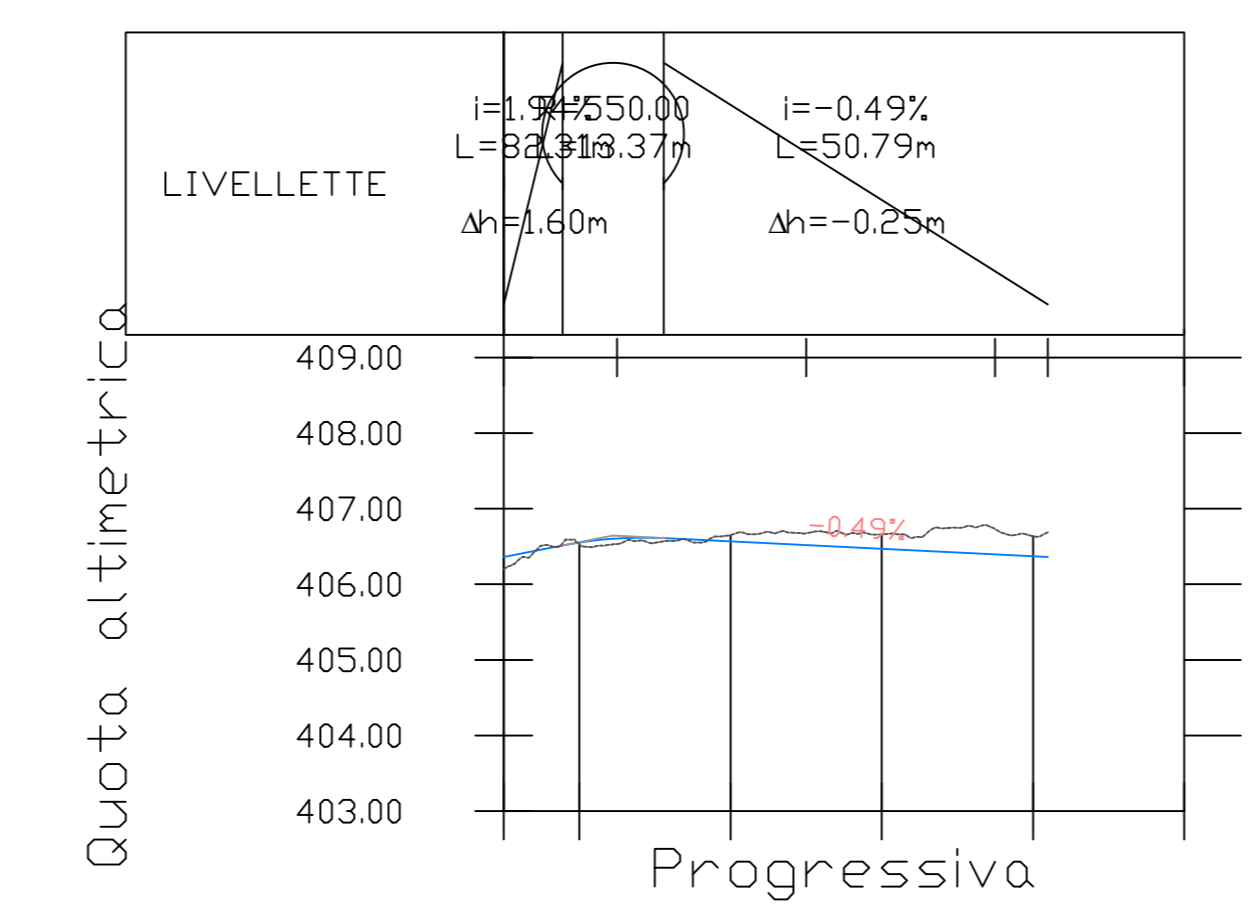
- PIAZZOLA DI ESERCIZIO
- PISTA DI ACCESSO
- VIABILITA' ESISTENTE DA ADEGUARE
- AREA DI SCAVO/RIPORTO

SCALA 1:250



- PROFILO DI PROGETTO
- PROFILO DEL TERRENO

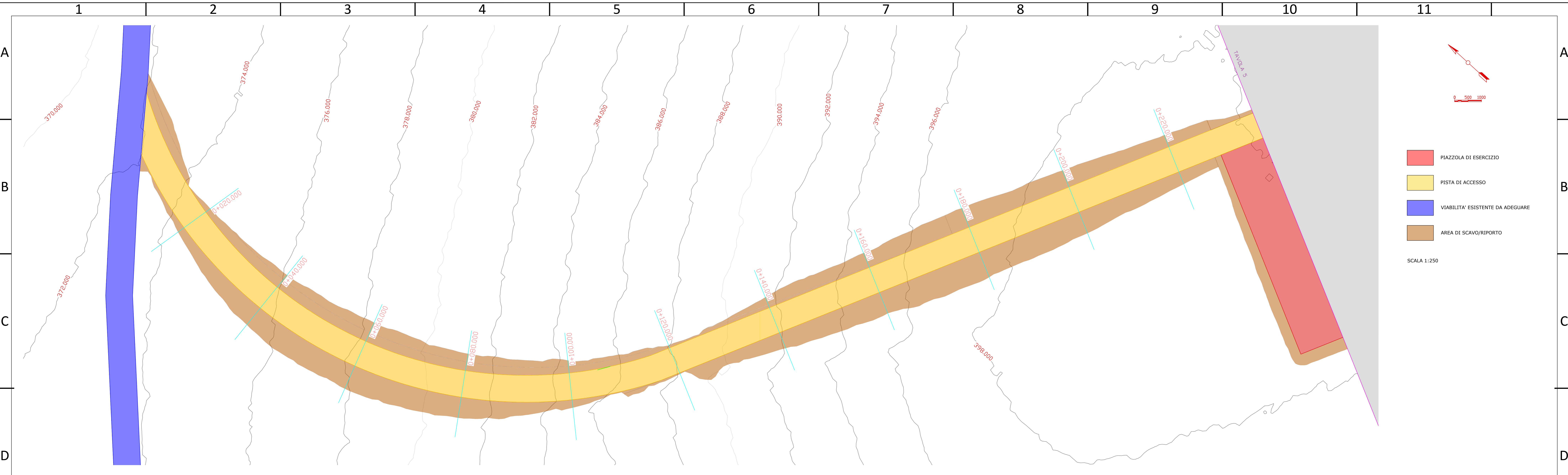
SCALA ORIZZONTALE 1:1000
SCALA VERTICALE 1:100

Vista profilo Tracciato – S4



NUMERO SEZIONE	12	13	14	15
DISTANZE PROGRESSIVE	0+220.00	0+240.00	0+260.00	0+280.00
QUOTE TERRENO	406.53	406.65	406.66	406.64
QUOTE PROGETTO	406.55	406.57	406.47	406.37

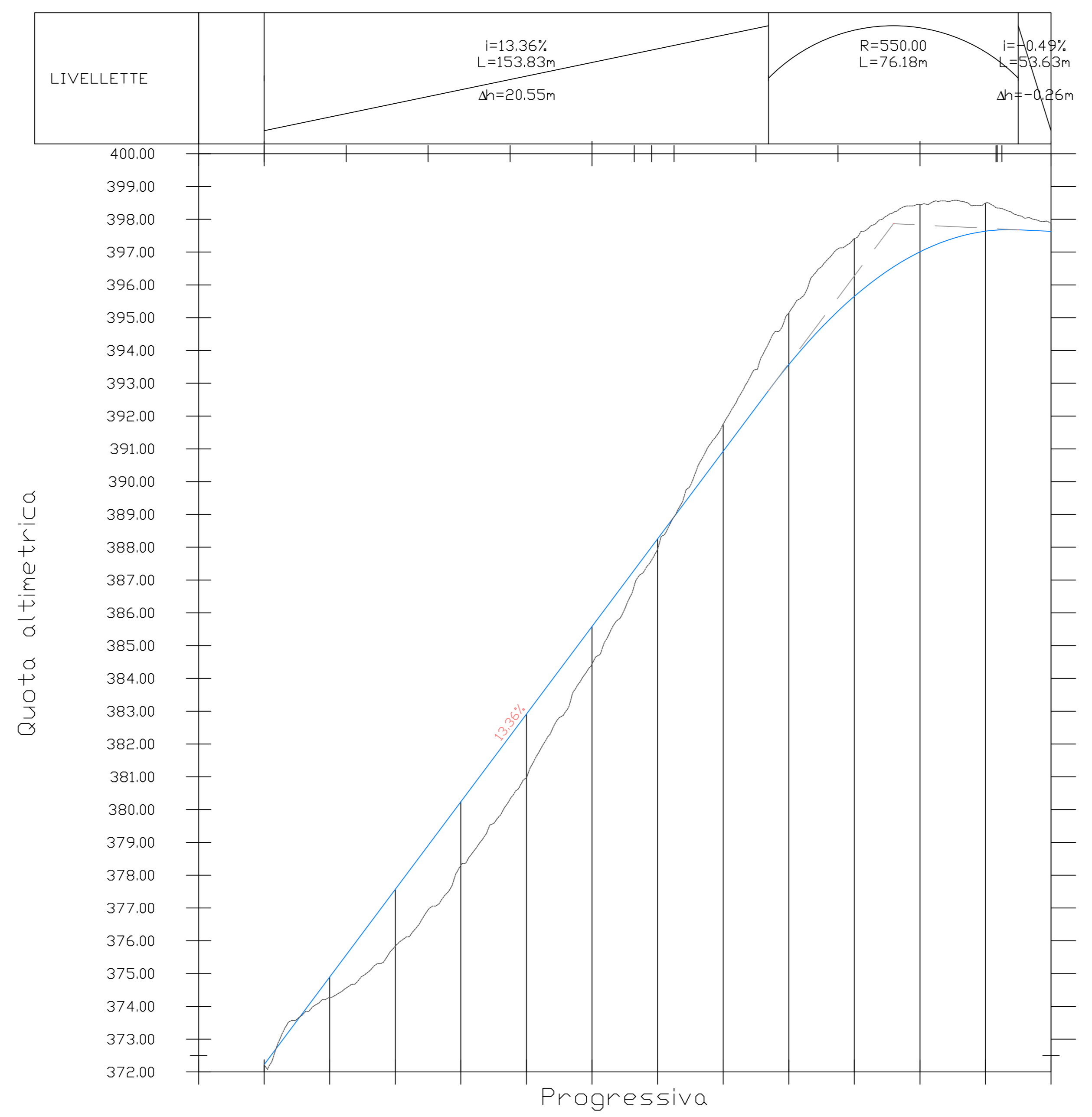
 COMUNE DI SELEGAS Via S. Maria, 1 21056 Selegas (SO)	 cmc s.p.a. Via S. Maria, 1 21056 Selegas (SO)	Note di revisione			
		01	03/03/23	Revisione 1	Aut. VCA
PROGETTO: Parco eolico "Pizzo Bor" Selegas, Guamaggiore (SO)		00	31/07/22	Prima emissione	Aut. VCA
PROGETTO: Parco eolico "Pizzo Bor" Selegas, Guamaggiore (SO)		REV.	DATA	DESCRIZIONE	PREP. APPROV.
PROGETTO: Parco eolico "Pizzo Bor" Selegas, Guamaggiore (SO)		TITOLO TAVOLA: Planimetria e profilo longitudinale altimetrico delle opere Foglio: 3/22			
PROGETTO: Parco eolico "Pizzo Bor" Selegas, Guamaggiore (SO)		Foglio: 21056 SLG Civil - TAVOLE 1			
PROGETTO: Parco eolico "Pizzo Bor" Selegas, Guamaggiore (SO)		Foglio: 21056 SLG Civil - TAVOLE 1			
PROGETTO: Parco eolico "Pizzo Bor" Selegas, Guamaggiore (SO)		Foglio: 21056 SLG Civil - TAVOLE 1			



- PIAZZOLA DI ESERCIZIO
- PISTA DI ACCESSO
- VIABILITA' ESISTENTE DA ADEGUARE
- AREA DI SCAVO/RIPORTO

SCALA 1:250

Vista profilo Tracciato - S3

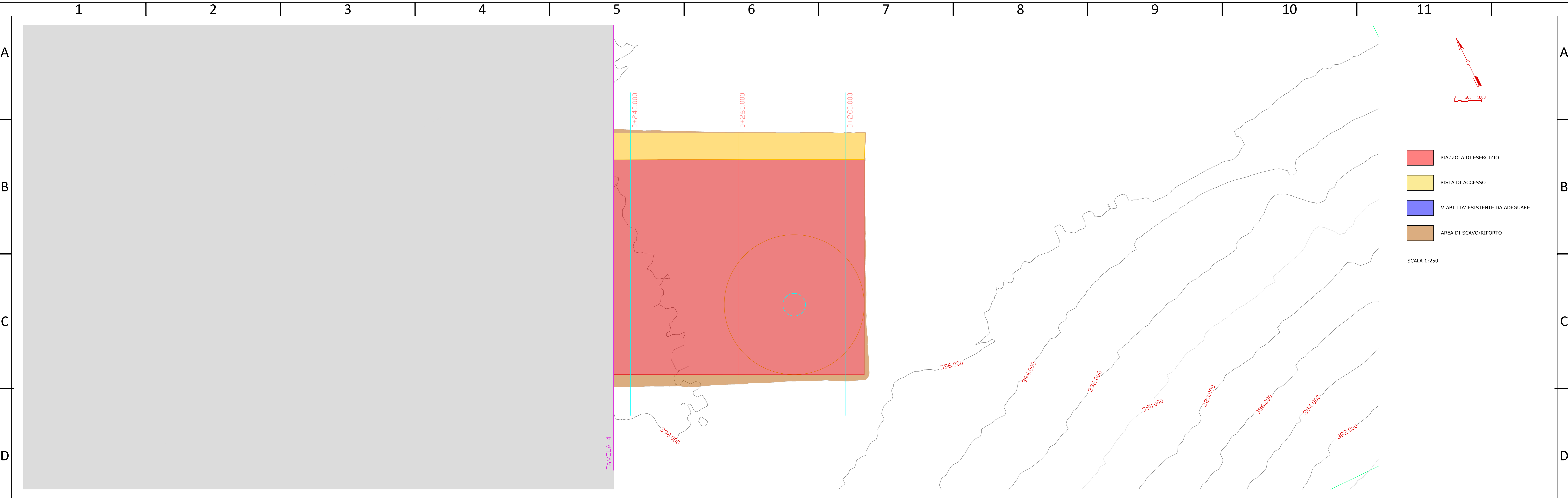


— PROFILO DI PROGETTO
 - - - PROFILO DEL TERRENO

SCALA ORIZZONTALE 1:1000
 SCALA VERTICALE 1:100

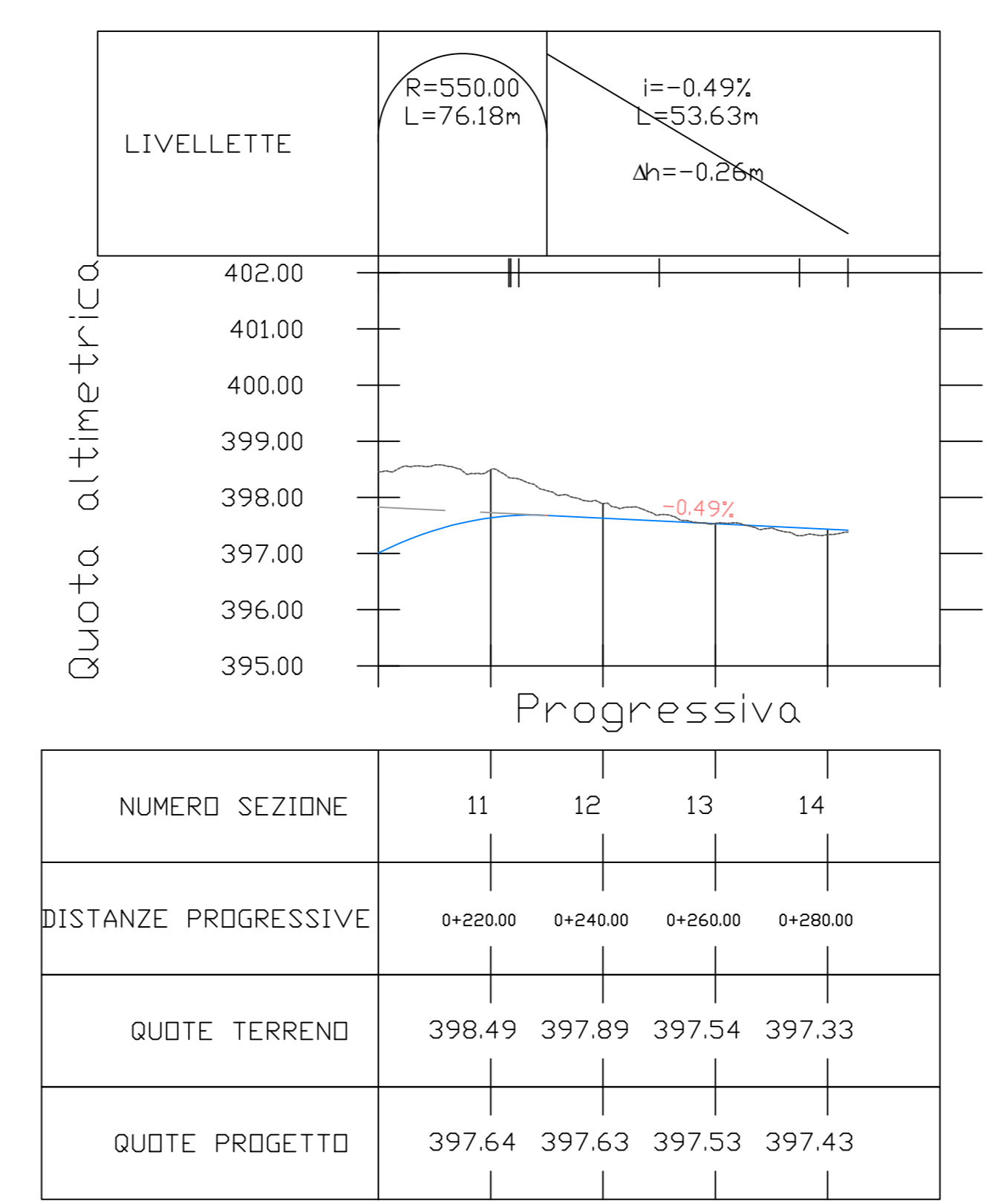
NUMERO SEZIONE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
DISTANZE PROGRESSIVE	0+020.00	0+040.00	0+060.00	0+080.00	0+100.00	0+120.00	0+140.00	0+160.00	0+180.00	0+200.00	0+220.00
QUOTE TERRENO	374.28	375.84	378.30	380.98	384.44	387.94	391.75	395.14	397.41	398.46	398.49
QUOTE PROGETTO	374.90	377.57	380.24	382.91	385.59	388.26	390.93	393.57	395.65	397.01	397.64

	Note di revisione 01 03/03/23 Revisione 1 AN VCA 02 31/07/22 Prima emissione AN VCA	
	PROGETTO Parco eolico "Pizzo Bai" Selegas, Guarnigore (SU)	TITOLO TAVOLA Planimetria e profilo longitudinale altimetrico delle opere 4/22
PROGETTO 21056 SLG Civil - TAVOLE 1	FASE AO	SCALA Varie

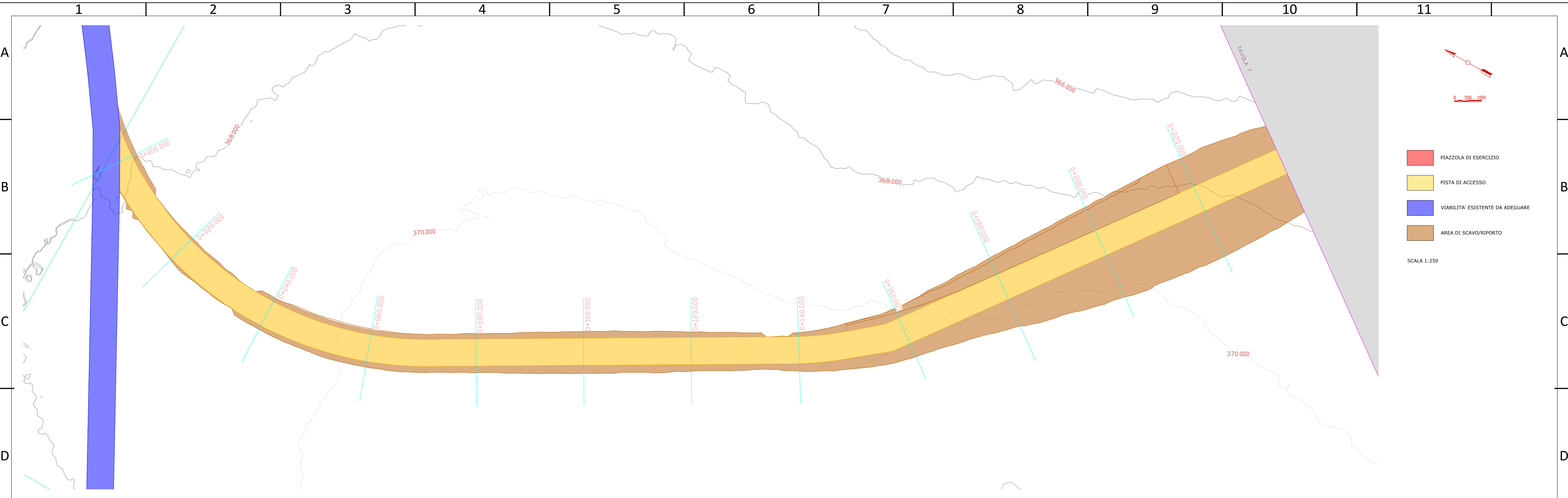


——— PROFILO DI PROGETTO
 - - - - - PROFILO DEL TERRENO
 SCALA ORIZZONTALE 1:1000
 SCALA VERTICALE 1:100

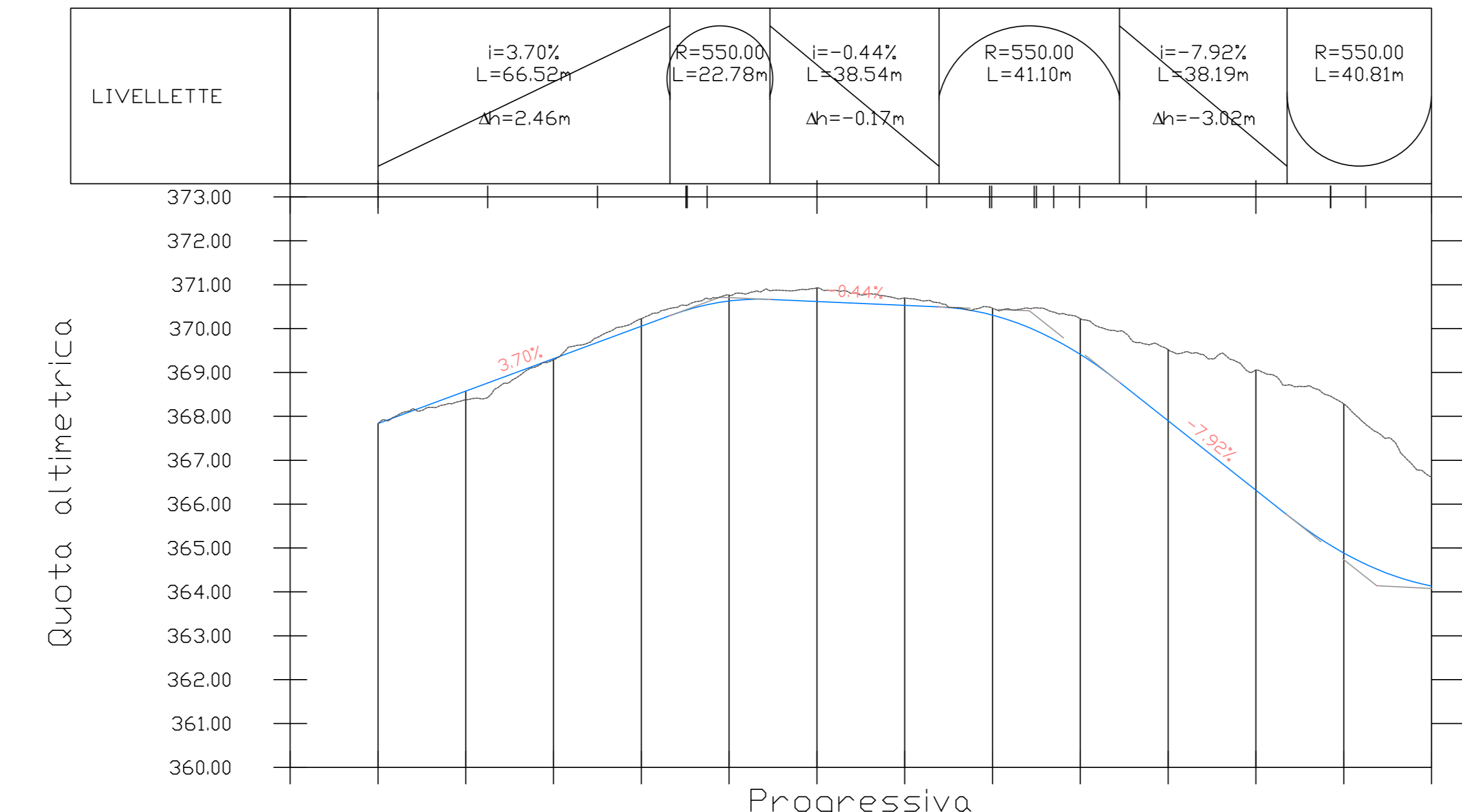
Vista profilo Tracciato – S3



	Note di revisione			
	01	03/03/23	Revisione 1	Aut. VCA
PROGETTO: Parco eolico "Pizzo Bai" Selegas, Guarnigore (SU) OPERA: 21056 SLG Civil - TAVOLE 1	PROGETTATO:	DATA: 31/07/22	DESCRIZIONE: ANI VCA	PREP: AVPE
TITOLO TAVOLA: Planimetria e profilo longitudinale altimetrico delle opere S/22	PRODOTTO: AO	SCALA: Varie	AUT. VCA: 21056	DATA: 08/01



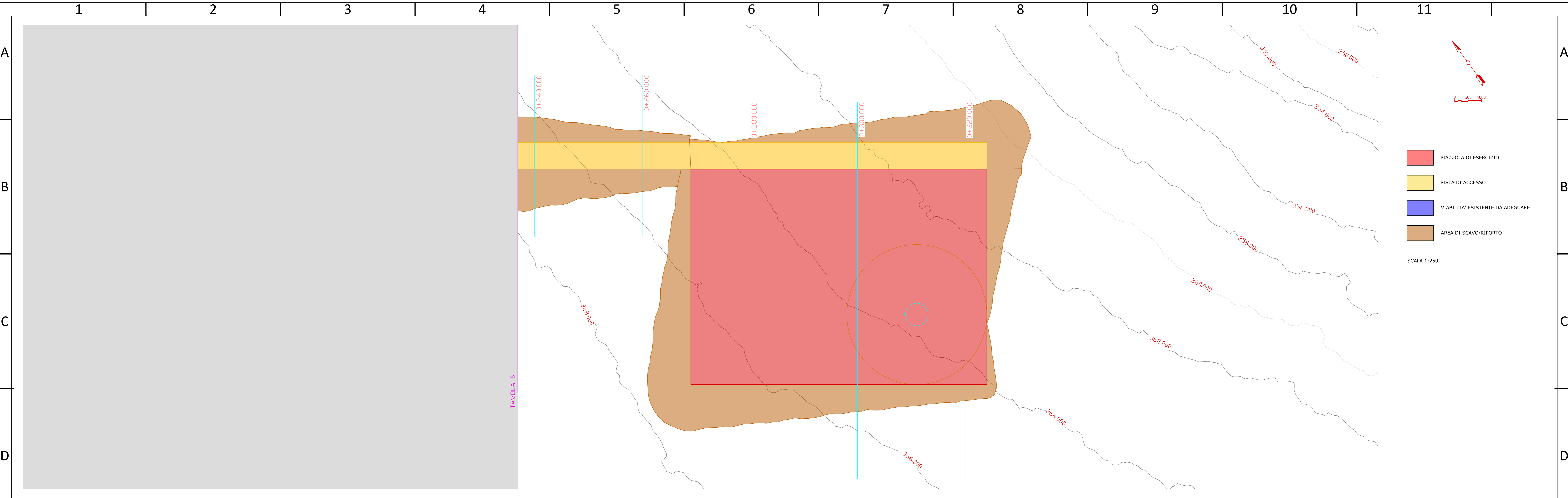
Vista profilo Tracciato - S2



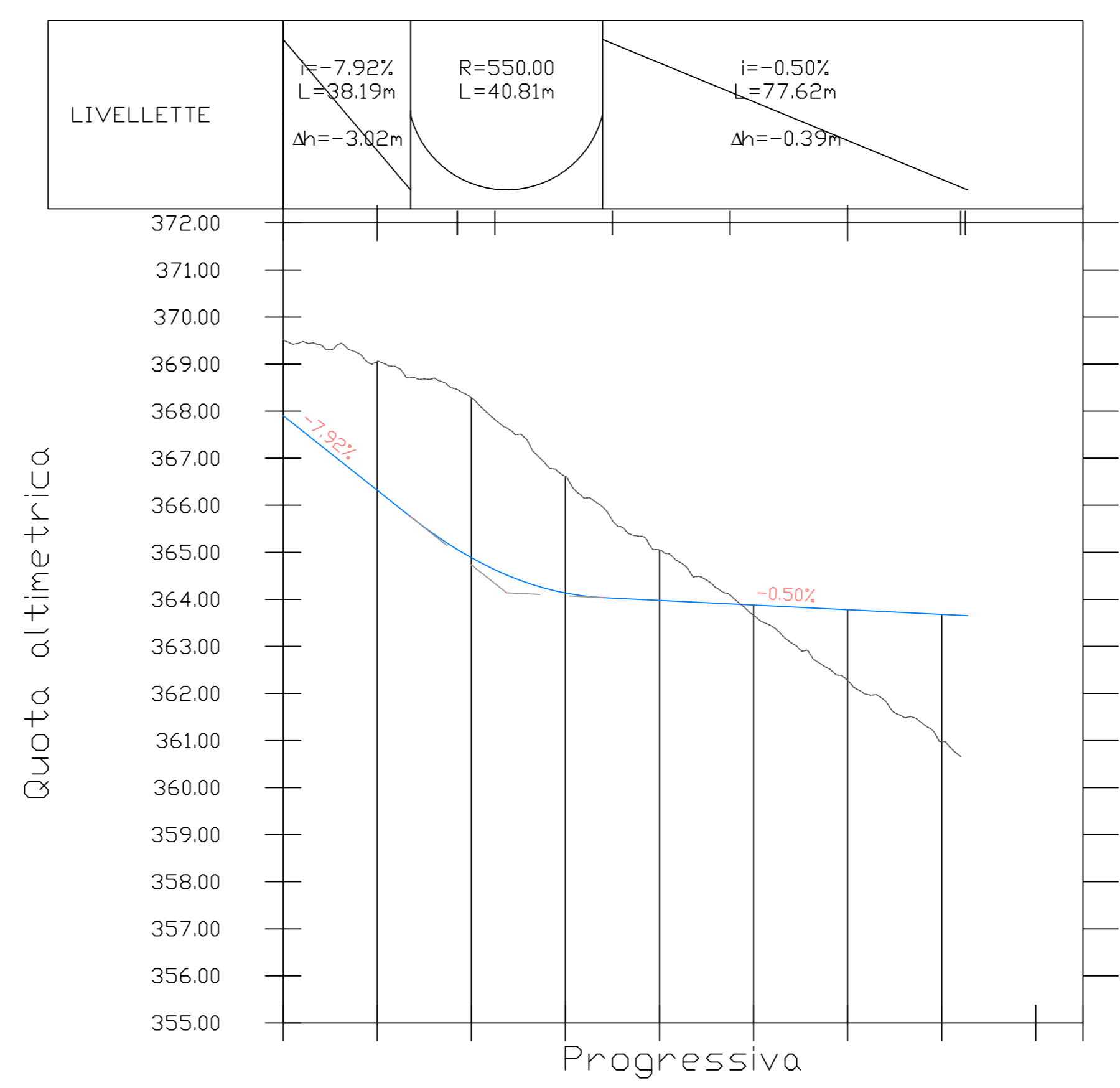
NUMERO SEZIONE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
DISTANZE PROGRESSIVE	0+000.00	0+020.00	0+040.00	0+060.00	0+080.00	0+100.00	0+120.00	0+140.00	0+160.00	0+180.00	0+200.00	0+220.00
QUOTE TERRENO	367.84	368.38	369.29	370.23	370.76	370.93	370.70	370.46	370.23	369.52	369.06	368.28
QUOTE PROGETTO	367.84	368.58	369.32	370.05	370.63	370.62	370.53	370.31	369.41	367.90	366.32	364.89

PROFILO DI PROGETTO
 PROFILO DEL TERRENO
 SCALA ORIZZONTALE 1:1000
 SCALA VERTICALE 1:100

	Note di revisione 01 03/03/23 Revisione 1 ANI VCA 02 31/07/22 Prima emissione ANI VCA	
	PROGETTO Parco eolico "Pizzo Bai" Selegas, Guarnigore (SU)	PROGETTO 21056 SLG Civil - TAVOLE 1
TITOLO TAVOLA Planimetria e profilo longitudinale altimetrico delle opere 6/22		21056 SLG PDI 08 01



Vista profilo Tracciato - S2

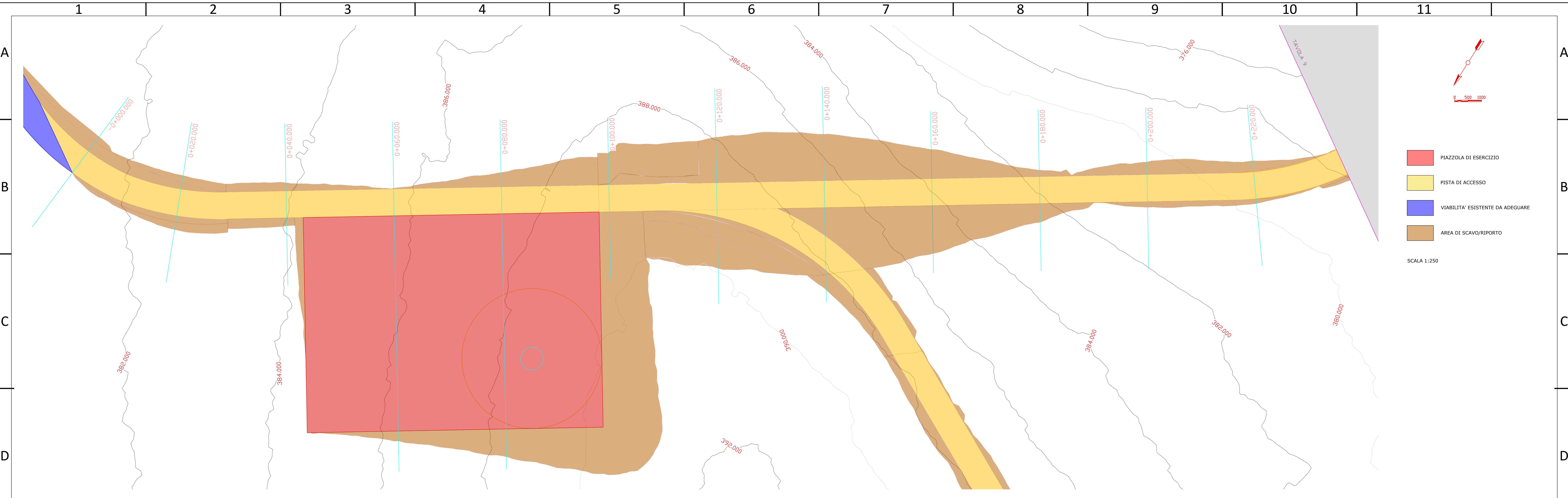


NUMERO SEZIONE	11	12	13	14	15	16	17
DISTANZE PROGRESSIVE	0+200.00	0+220.00	0+240.00	0+260.00	0+280.00	0+300.00	0+320.00
QUOTE TERREND	369.06	368.28	366.62	365.05	363.66	362.28	360.98
QUOTE PROGETTO	366.32	364.89	364.13	363.98	363.88	363.78	363.68

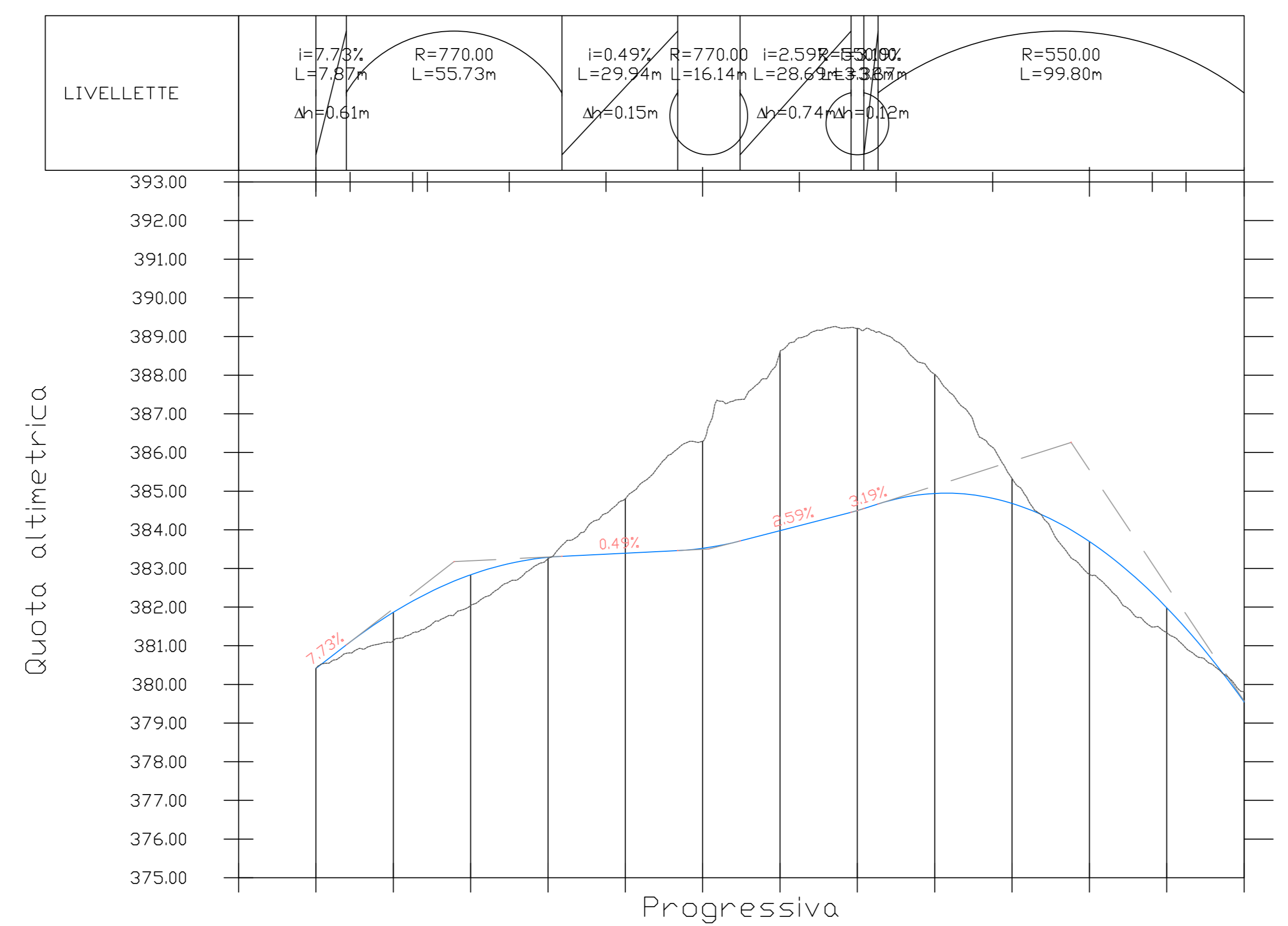
— PROFILO DI PROGETTO
 - - - PROFILO DEL TERRENO

SCALA ORIZZONTALE 1:1000
 SCALA VERTICALE 1:100

	Note di revisione			
	01	03/03/23	Revisione 1	Aut VCA
PROGETTO	00	31/07/22	Prima emissione	Aut VCA
PROGETTO	REV.	DATA	DESCRIZIONE	PREP. APPROV.
Parco eolico "Pizzo Bai" Selegas, Guarnigore (SU)		Planimetria e profilo longitudinale altimetrico delle opere		
21056 SLG Civil - TAVOLA 1	Foglio AO	Scala Varie	Foglio 7/22	Foglio 08/01



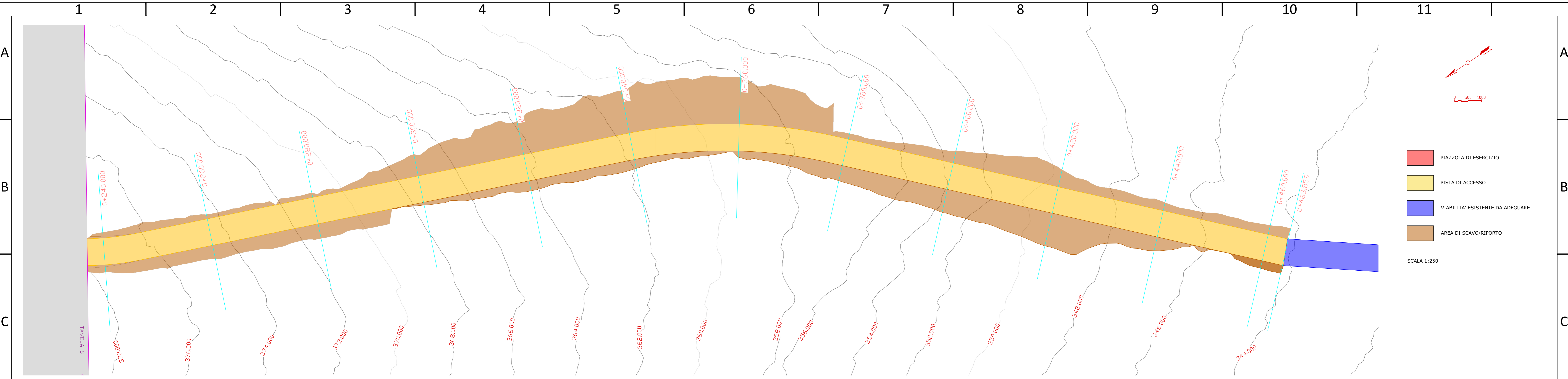
Vista profilo Tracciato – GU1



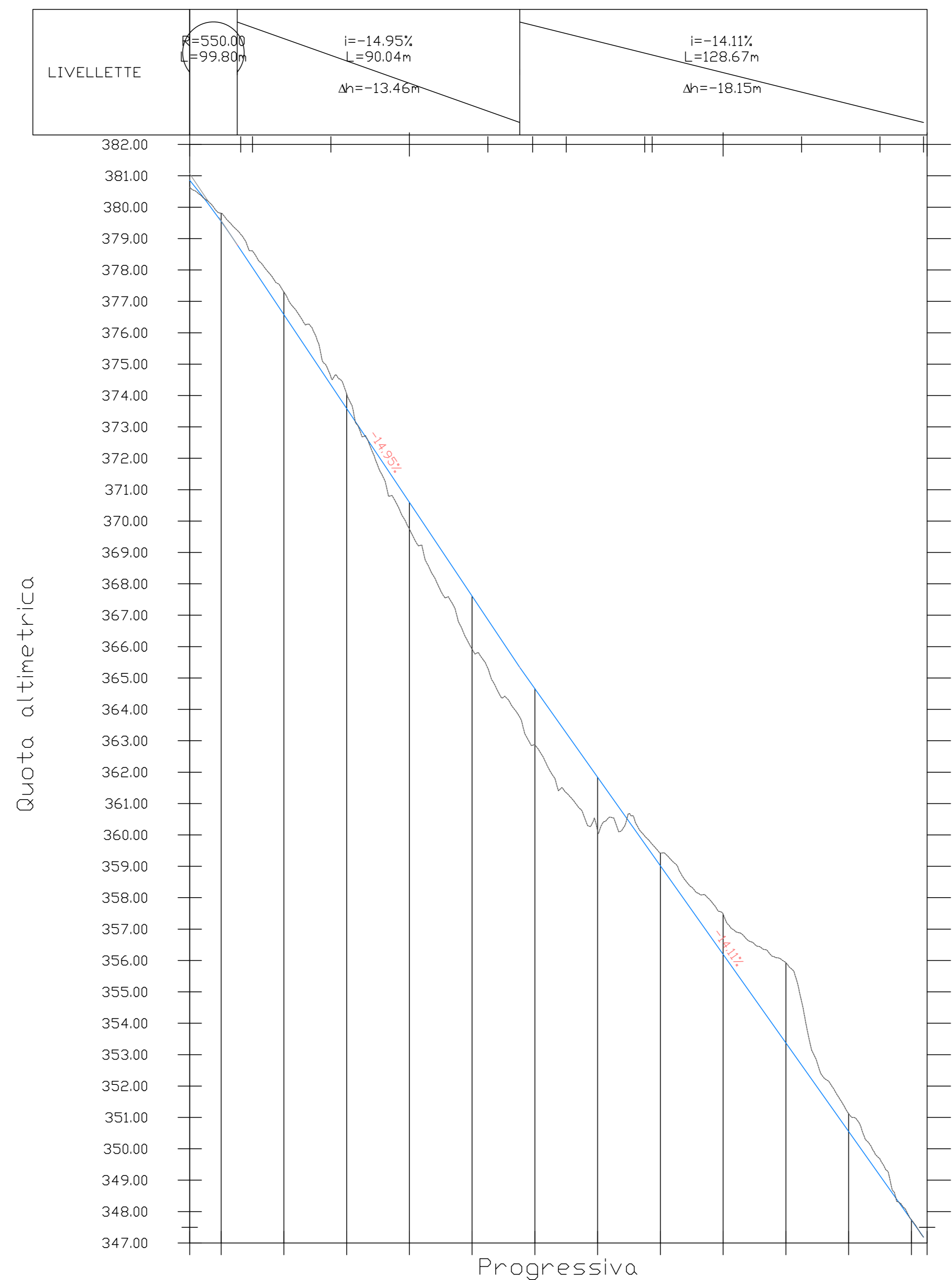
NUMERO SEZIONE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
DISTANZE PROGRESSIVE	0+000.00	0+020.00	0+040.00	0+060.00	0+080.00	0+100.00	0+120.00	0+140.00	0+160.00	0+180.00	0+200.00	0+220.00
QUOTE TERRENO	380.41	381.13	382.04	383.25	384.80	386.29	388.60	389.21	388.02	385.33	382.84	381.34
QUOTE PROGETTO	380.41	381.86	382.84	383.29	383.40	383.52	383.98	384.50	384.94	384.68	383.70	381.99

— PROFILO DI PROGETTO
 - - - PROFILO DEL TERRENO
 SCALA ORIZZONTALE 1:1000
 SCALA VERTICALE 1:100

	Nome di revisione 01 03/03/23 Revisione 1 ANI VCA	
	00 31/07/22 Prima emissione ANI VCA	
PROGETTO Parco eolico "Pizzo Bai" Selegas, Guarnigore (SU)	PROGETTO A0 SCALA Varie	Titolo tavola Planimetria e profilo longitudinale altimetrico delle opere 8/22
NOME FILE 21056 SLG Civil - TAVOLE 1	PRODOTTO A0	SCALA Varie
NOTE 21056 SLG PDI 08 01		



Vista profilo Tracciato – GU1

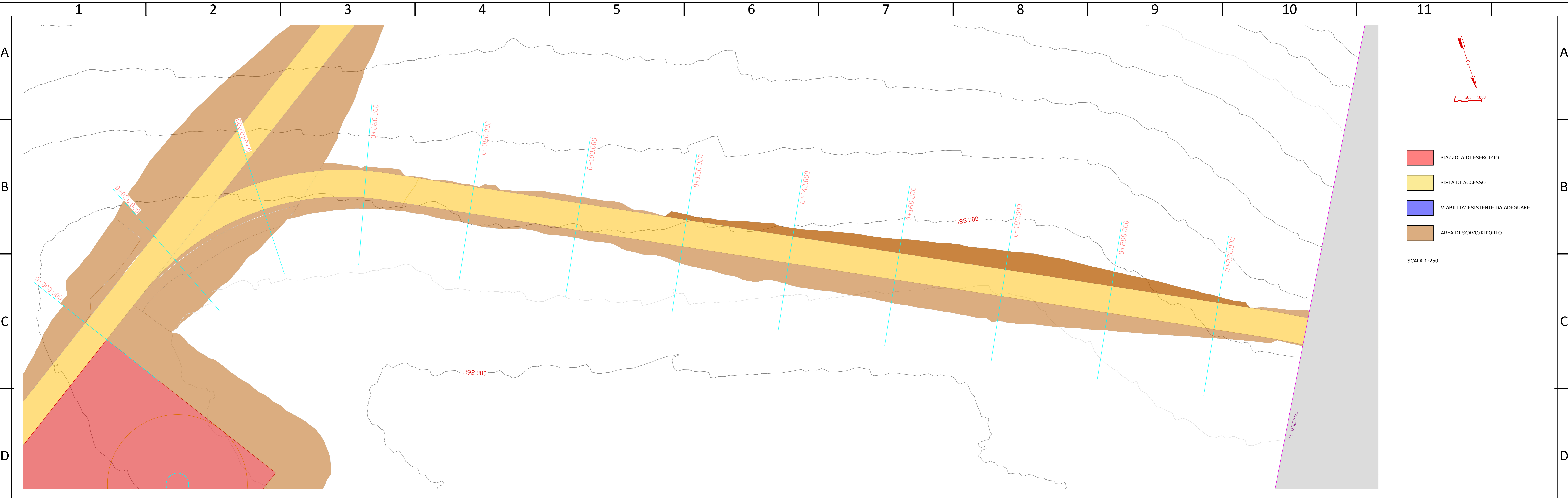


NUMERO SEZIONE	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
DISTANZE PROGRESSIVE	0+240.00	0+260.00	0+280.00	0+300.00	0+320.00	0+340.00	0+360.00	0+380.00	0+400.00	0+420.00	0+440.00	0+460.00	0+660.00
QUOTE TERRENO	379.81	377.30	374.05	369.75	365.92	362.87	360.12	359.42	357.47	355.93	351.12	347.49	347.49
QUOTE PROGETTO	379.55	376.58	373.59	370.60	367.61	364.66	361.84	359.02	356.19	353.37	350.55	347.73	347.73

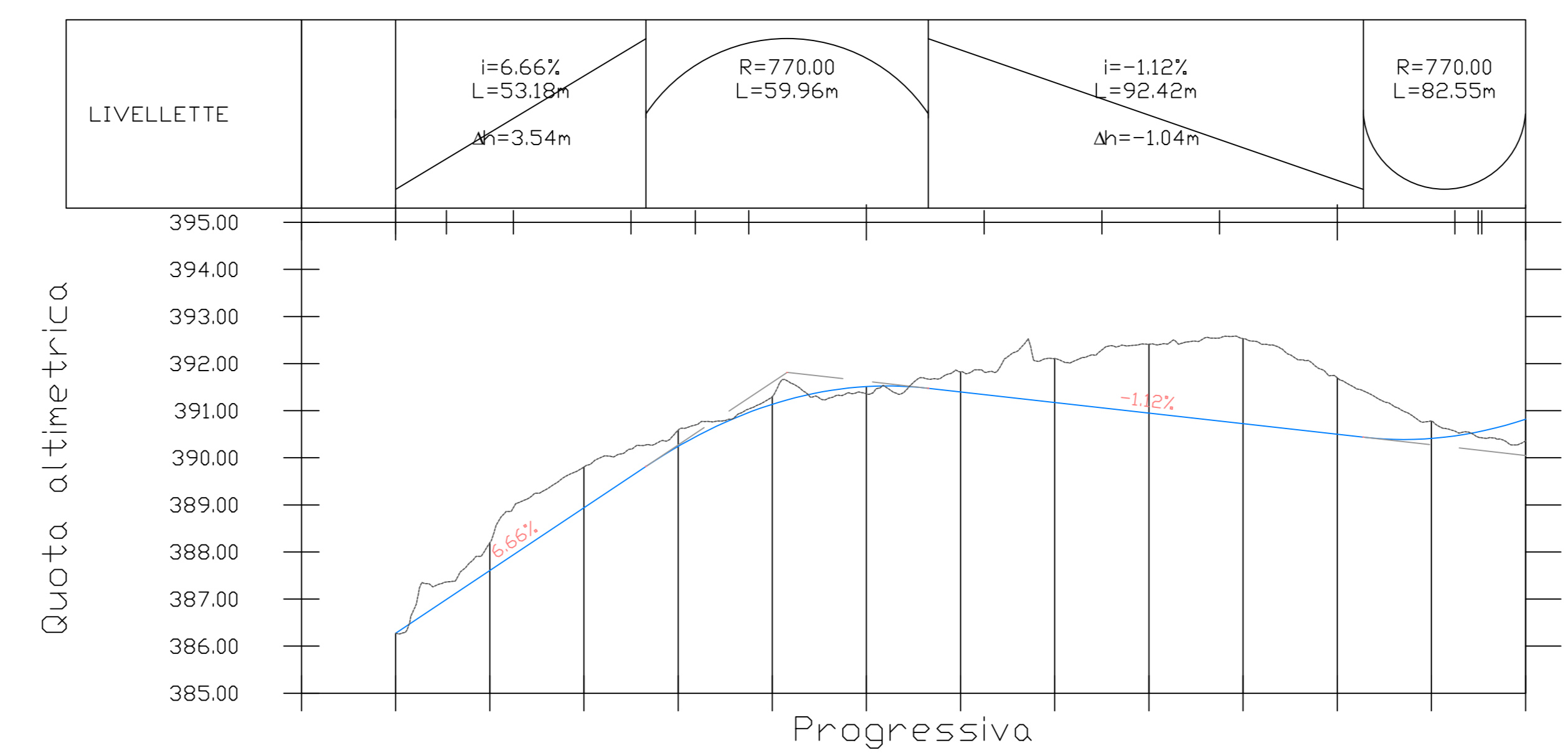
— PROFILO DI PROGETTO
 - - - PROFILO DEL TERRENO

SCALA ORIZZONTALE 1:1000
 SCALA VERTICALE 1:100

	Note di revisione			
	01	03/03/23	Revisione 1	ANI VCA
PROGETTO: Parco eolico "Pizzo Bai" Selegas, Guarnigore (GU) 21056 SLG Civil - TAVOLE 1	00	31/07/22	Prima emissione	ANI VCA
	REV.	DATA	DESCRIZIONE	PREP. APPROV.
TITOLO TAVOLA: Planimetria e profilo longitudinale altimetrico delle opere 5/22		PROIEZIONE: UTM SCALA: Varie		
NOTE: 21056 SLG PDI 08 01				



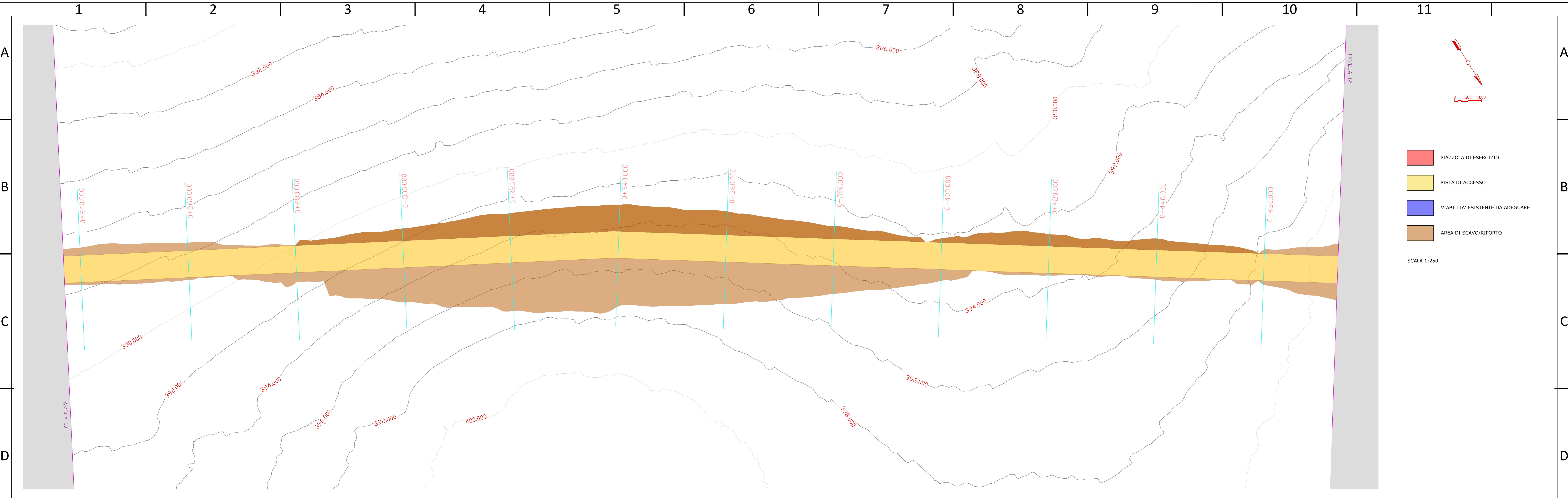
Vista profilo Tracciato – GU14



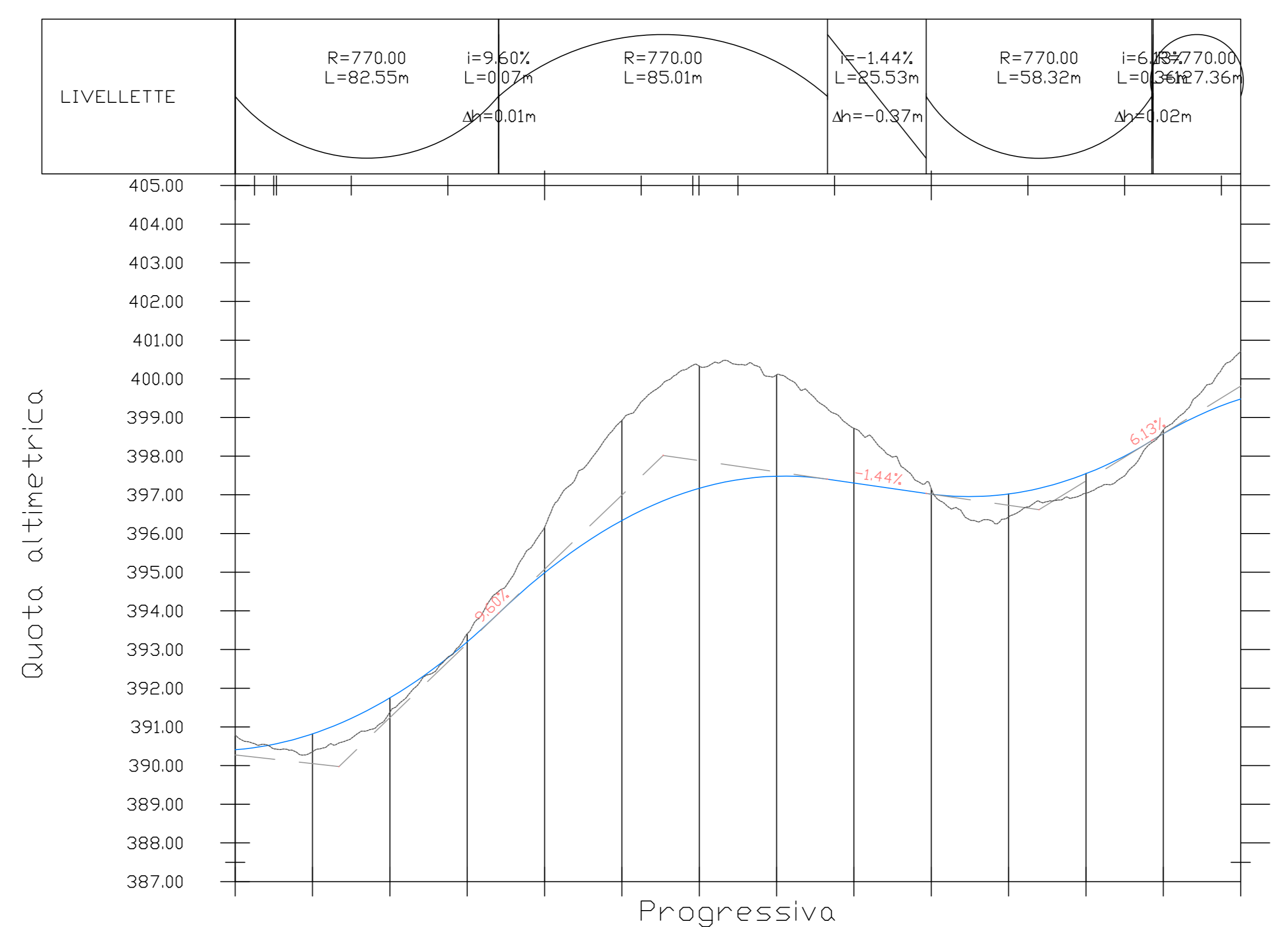
LIVELLETTA	i=6.66% L=53.18m x=3.54m		R=770.00 L=59.96m		i=-1.12% L=92.42m Δh=-1.04m		R=770.00 L=82.55m					
NUMERO SEZIONE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
DISTANZE PROGRESSIVE	0+000.00	0+020.00	0+040.00	0+060.00	0+080.00	0+100.00	0+120.00	0+140.00	0+160.00	0+180.00	0+200.00	0+220.00
QUOTE TERRENO	386.27	388.19	389.80	390.59	391.30	391.36	391.82	392.11	392.41	392.53	391.70	390.78
QUOTE PROGETTO	386.27	387.61	388.94	390.24	391.14	391.51	391.40	391.17	390.95	390.72	390.50	390.41

— PROFILO DI PROGETTO
 - - - PROFILO DEL TERRENO
 SCALA ORIZZONTALE 1:1000
 SCALA VERTICALE 1:100

	Note di revisione 01 03/03/23 Revisione 1 ANI VCA 02 31/07/22 Prima emissione ANI VCA	
	PROGETTO Parco eolico "Pizzo Bai" Selegas, Guasmaggiore (SU)	
TITOLO TAVOLA Planimetria e profilo longitudinale altimetrico delle opere 10/22		21056 SLG PDI 08 01



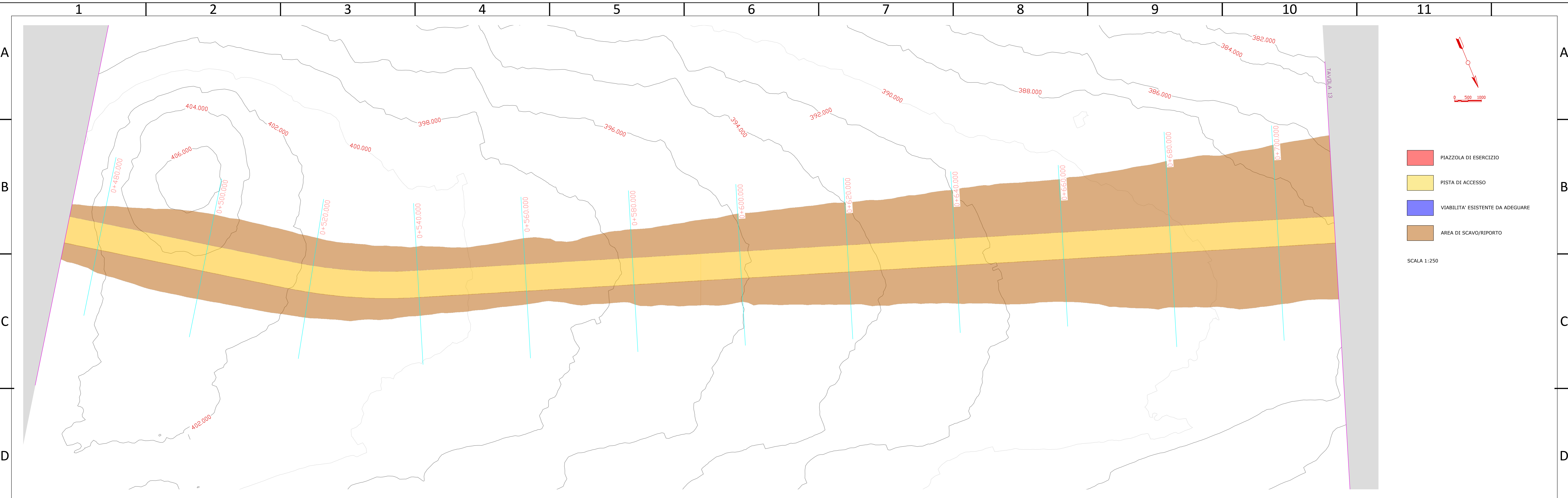
Vista profilo Tracciato - GU14



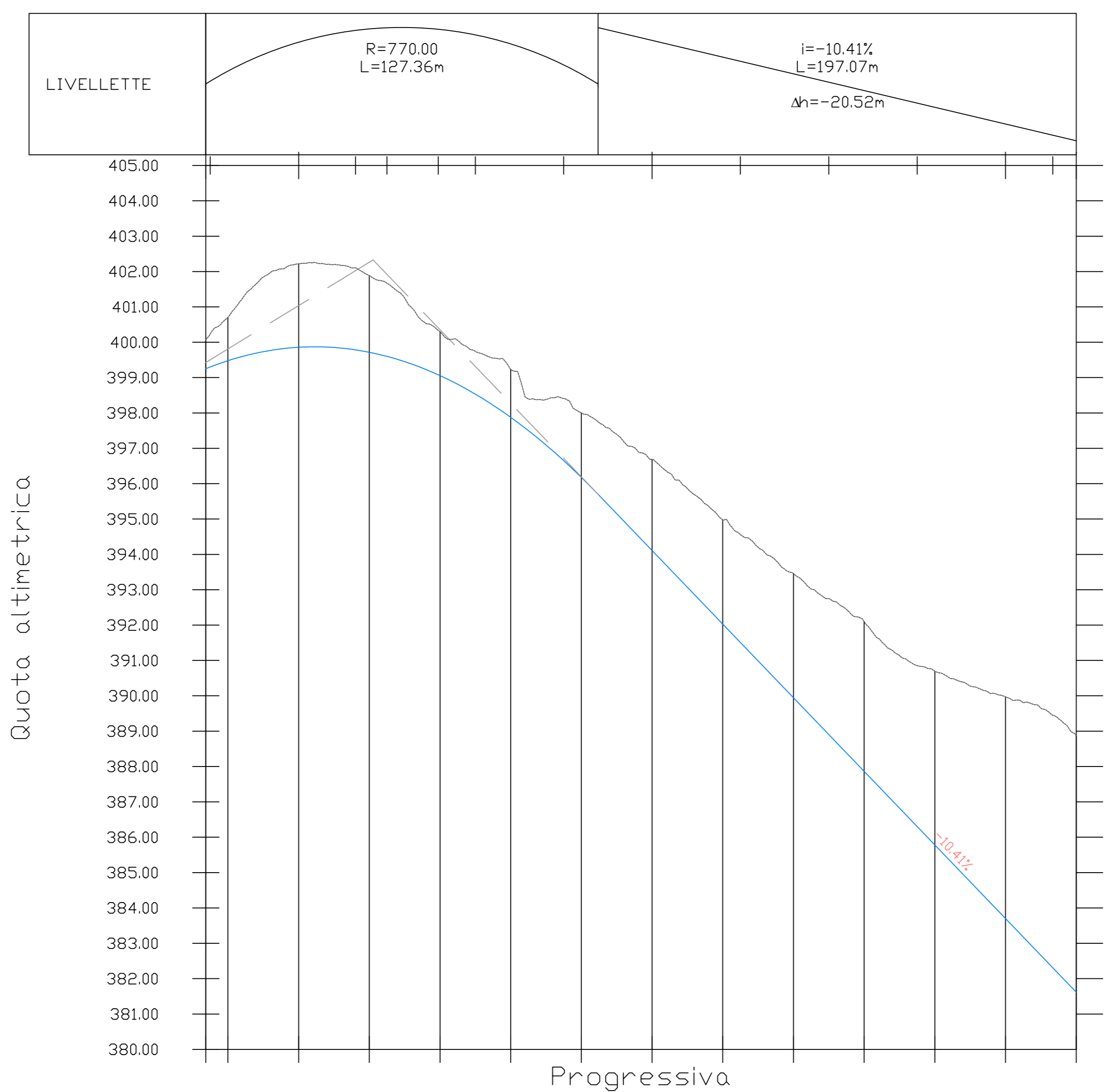
NUMERO SEZIONE	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
DISTANZE PROGRESSIVE	0+240.00	0+260.00	0+280.00	0+300.00	0+320.00	0+340.00	0+360.00	0+380.00	0+400.00	0+420.00	0+440.00	0+460.00
QUOTE TERRENO	390.36	391.38	393.41	396.16	398.93	400.33	400.10	398.72	397.16	396.43	397.04	398.68
QUOTE PROGETTO	390.82	391.75	393.20	394.98	396.34	397.17	397.48	397.31	397.02	397.02	397.55	398.58

PROFILO DI PROGETTO
 PROFILO DEL TERRENO
 SCALA ORIZZONTALE 1:1000
 SCALA VERTICALE 1:100

	Nome di revisione 01 03/03/23 Revisione 1 ANI VCA	
	00 31/07/22 Prima emissione ANI VCA	
PROGETTO Parco eolico "Pizzo Bai" Selegas, Guamaggiore (SU)	Titolo Tavola Planimetria e profilo longitudinale altimetrico delle opere 11/22	
Foglio 21056 SLG PDI 08 01	Foglio A0	Foglio Varie



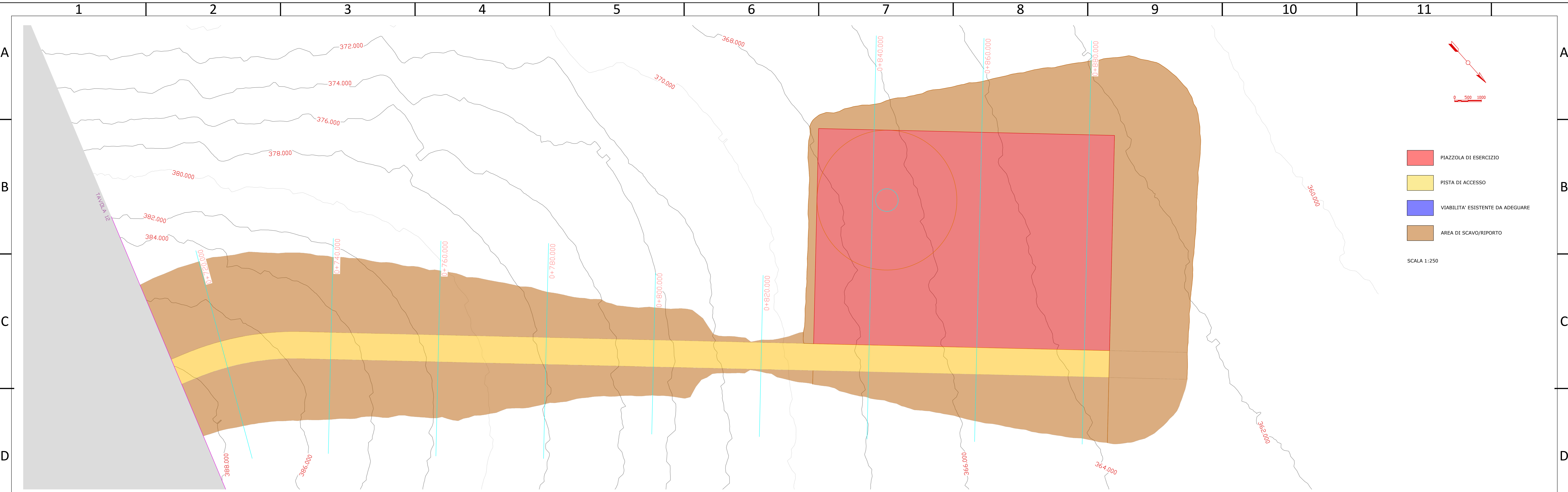
Vista profilo Tracciato – GU14



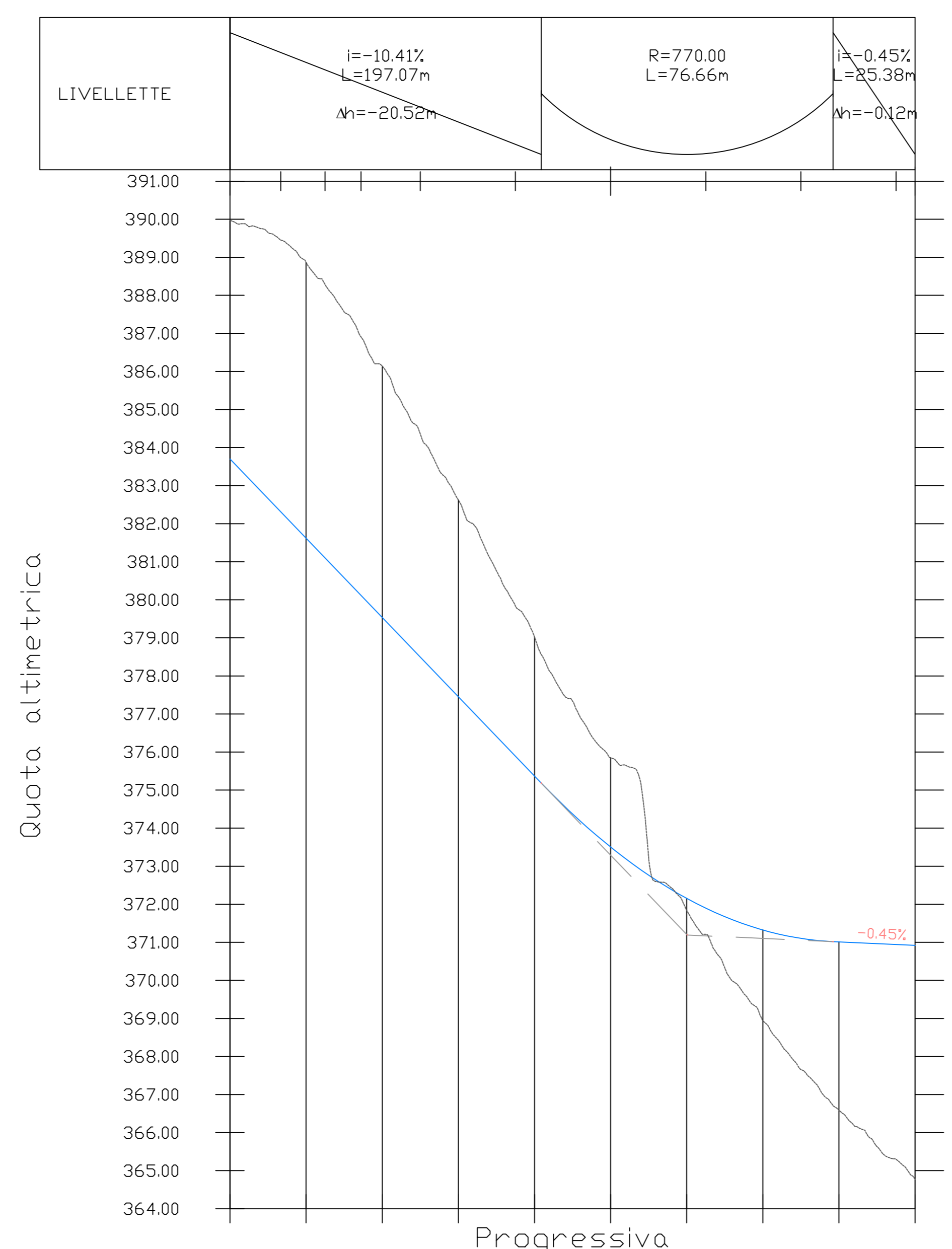
NUMERO SEZIONE	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36
DISTANZE PROGRESSIVE	0+480.00	0+500.00	0+520.00	0+540.00	0+560.00	0+580.00	0+600.00	0+620.00	0+640.00	0+660.00	0+680.00	0+700.00
QUOTE TERRENO	400.71	402.22	401.89	400.30	399.24	398.00	396.69	394.97	393.46	392.10	390.69	389.97
QUOTE PROGETTO	399.48	399.86	399.72	399.06	397.88	396.18	394.11	392.03	389.95	387.86	385.78	383.70

— PROFILO DI PROGETTO
 - - - PROFILO DEL TERRENO
 SCALA ORIZZONTALE 1:1000
 SCALA VERTICALE 1:100

	Note di revisione 01 03/03/23 Revisione 1 ANI VCA 02 31/07/22 Prima emissione ANI VCA	
	PROGETTO: Parco eolico "Pizzo Bai" Selegna, Guasmaggiore (SU) NOME FILE: 21056 SLG Civil - TAVOLE 1 FASE: AO SCALA: Varie	
Titolo Tavola: Planimetria e profilo longitudinale altimetrico delle opere Data: 12/22		Foglio: 21056 SLG PDI 08 01

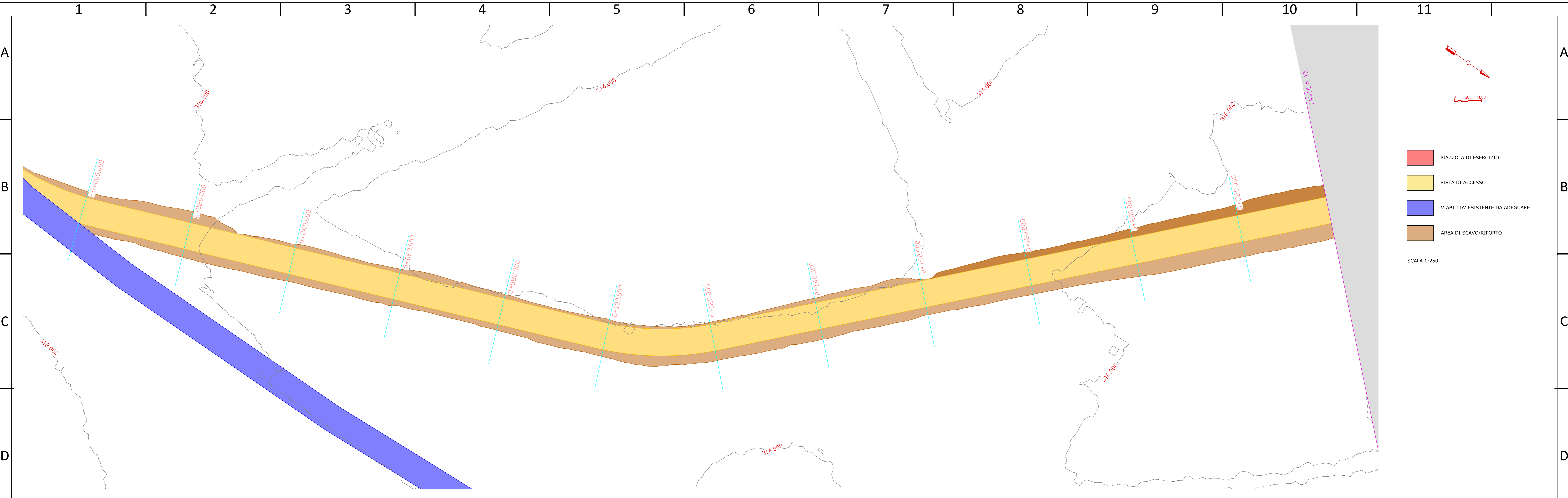


Vista profilo Tracciato - GU14



NUMERO SEZIONE	37	38	39	40	41	42	43	44
DISTANZE PROGRESSIVE	0+720.00	0+740.00	0+760.00	0+780.00	0+800.00	0+820.00	0+840.00	0+860.00
QUOTE TERRENO	388.87	386.14	382.62	379.02	375.85	371.84	368.94	366.59
QUOTE PROGETTO	381.62	379.54	377.45	375.37	373.50	372.15	371.32	371.01

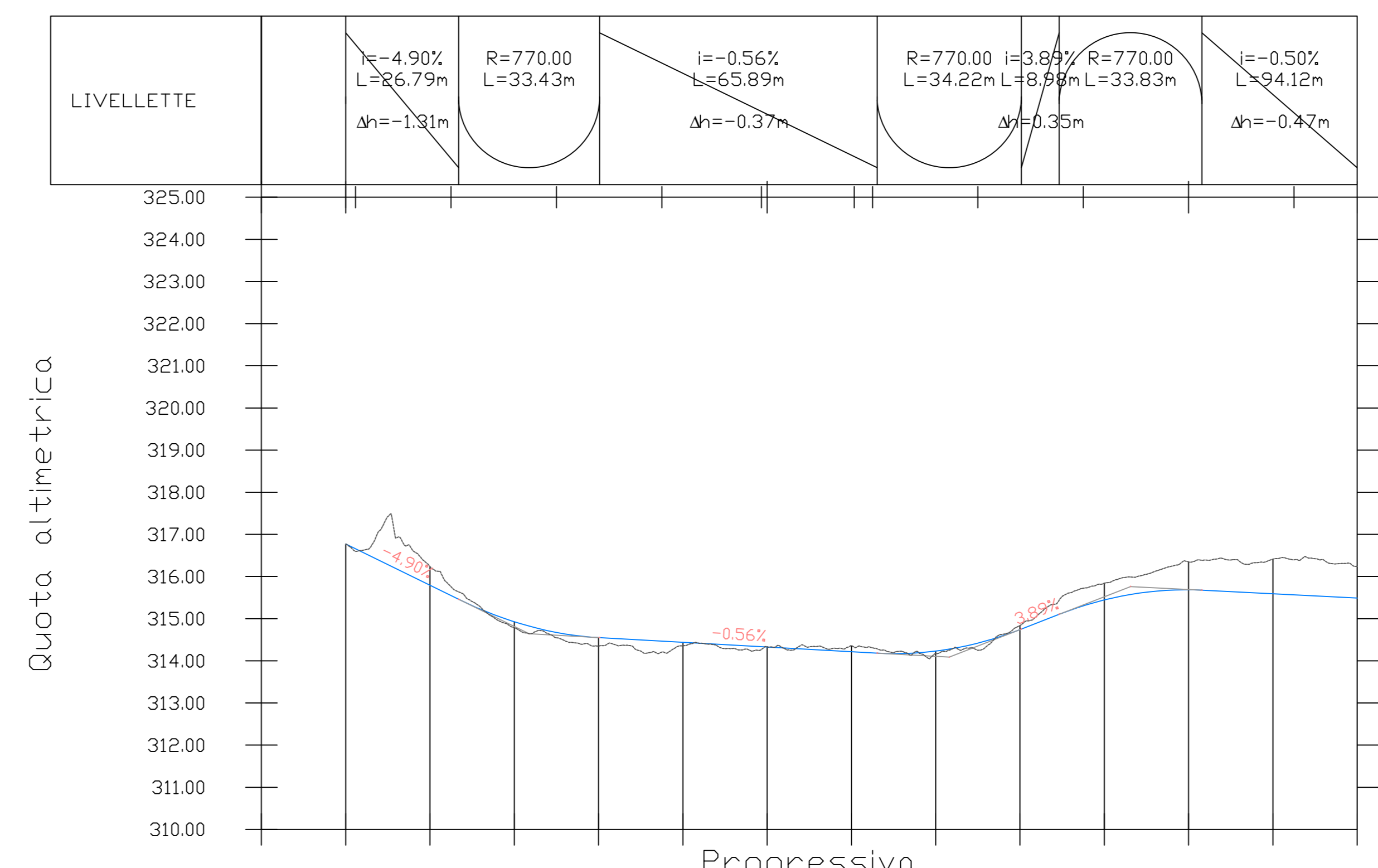
	Note di revisione 01 03/03/23 Revisione 1 ANI VCA 02 31/07/22 Prima emissione ANI VCA			
	PROGETTO: Parco eolico "Pizzo Bor" Selegas, Guarnigore (GE) SCALA: Varie			
PROGETTO: Planimetria e profilo longitudinale altimetrico delle opere DATA: 13/22		SCALA ORIZZONTALE: 1:1000 SCALA VERTICALE: 1:100		
NOTE: 21056 SLG TAVOLE 1		21056 SLG PDI 08 01		



- PIAZZOLA DI ESERCIZIO
- PISTA DI ACCESSO
- VIABILITA' ESISTENTE DA ADEGUARE
- AREA DI SCAVO/RIPORTO

SCALA 1:250

Vista profilo Tracciato – GU13



NUMERO SEZIONE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
DISTANZE PROGRESSIVE	0+000.00	0+020.00	0+040.00	0+060.00	0+080.00	0+100.00	0+120.00	0+140.00	0+160.00	0+180.00	0+200.00	0+220.00
QUOTE TERRENO	316.77	316.24	314.78	314.35	314.36	314.33	314.36	314.17	314.84	315.84	316.35	316.41
QUOTE PROGETTO	316.77	315.79	314.93	314.55	314.44	314.33	314.22	314.23	314.74	315.44	315.68	315.59

- PROFILO DI PROGETTO
 - PROFILO DEL TERRENO
- SCALA ORIZZONTALE 1:1000
SCALA VERTICALE 1:100

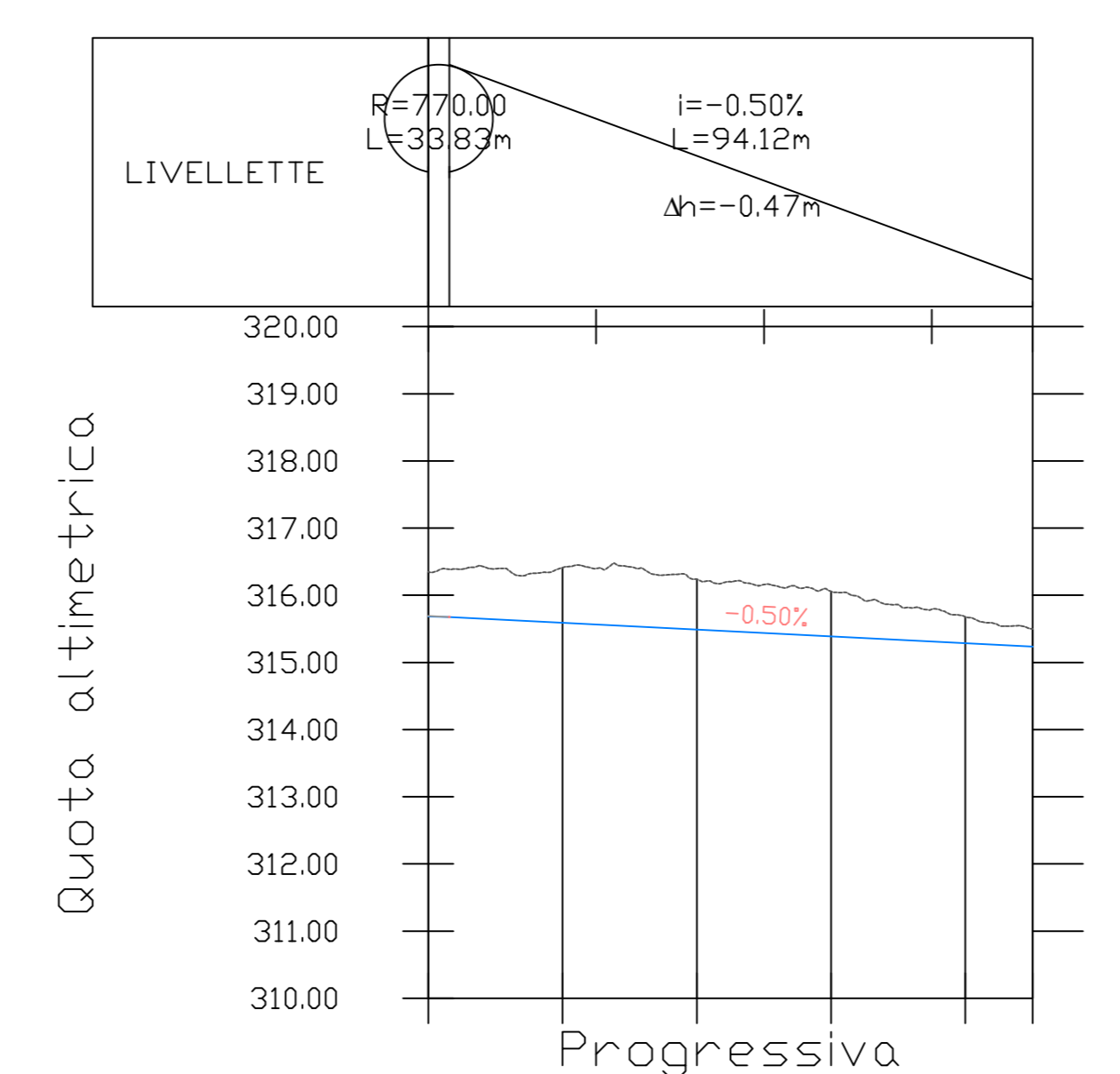
	Nome di revisione 01 03/03/23 Revisione 1 ANI VCA	
	00 31/07/22 Prima emissione ANI VCA	
PROGETTO Parco eolico "Pizzo Bai" Selegas, Guamaggiore (SV)	PROGETTO AO Varie	SCALA Varie
Titolo Tavola Planimetria e profilo longitudinale altimetrico delle opere 14/22		
Note 21056 SLGPD1 0801		



- PIAZZOLA DI ESERCIZIO
- PISTA DI ACCESSO
- VIABILITA' ESISTENTE DA ADEGUARE
- AREA DI SCAVO/RIPORTO

SCALA 1:250

Vista profilo Tracciato – GU13

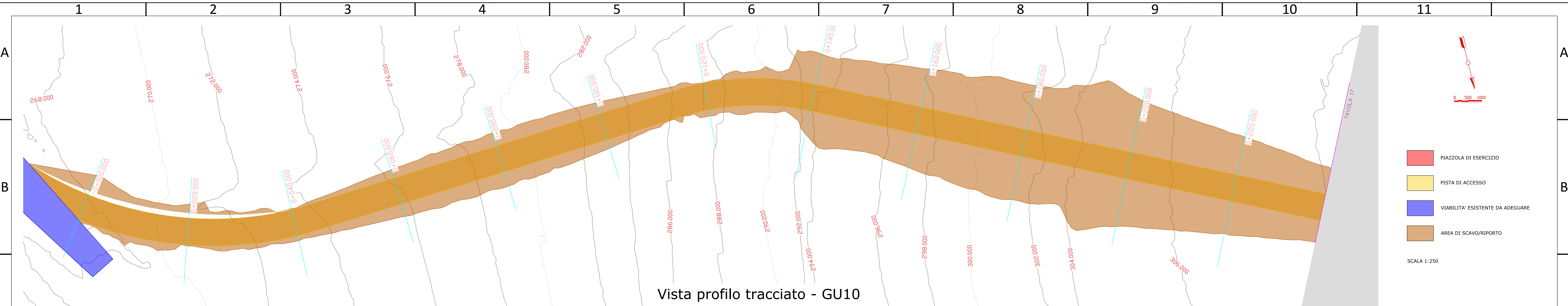


NUMERO SEZIONE	12	13	14	15
DISTANZE PROGRESSIVE	0+220.00	0+240.00	0+260.00	0+280.00
QUOTE TERRENO	316.41	316.24	316.06	315.68
QUOTE PROGETTO	315.59	315.49	315.39	315.29

- PROFILO DI PROGETTO
- PROFILO DEL TERRENO

SCALA ORIZZONTALE 1:1000
SCALA VERTICALE 1:100

	Note di revisione	
	01 03/03/23 Revisione 1	ANI VCA
00 31/07/22 Prima emissione	ANI VCA	
REV. DATA DESCRIZIONE PREP. APPROV.	DESCRIZIONE PREP. APPROV.	DATA
PROGETTO Parco eolico "Pizzo Bai" Selegas, Guarnigore (SU)	Titolo tavola Planimetria e profilo longitudinale altimetrico delle opere	Data 15/22
NOME FILE 21056 SLG Civil - TAVOLE 1	Formato A0	Scala Varie
NOTE	21056 SLG PDI 08 01	08 01

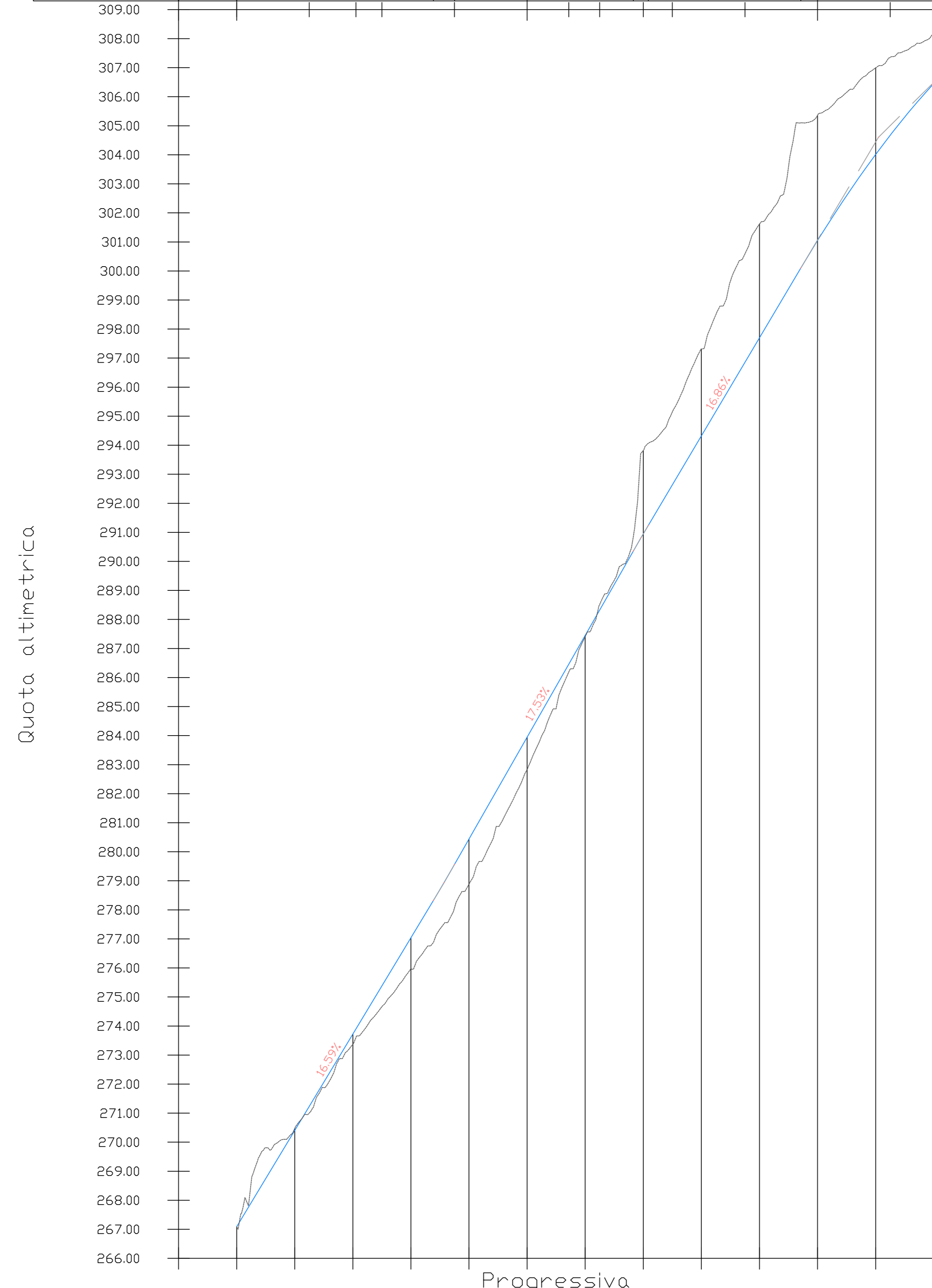


Vista profilo tracciato - GU10

- PIAZZOLA DI ESERCIZIO
- PISTA DI ACCESSO
- VIABILITA' ESISTENTE DA ADEGUARE
- AREA DI SCAVO/RIPORTO

SCALA 1:250

LIVELLETTA	i=16.59% L=67.76m M=11.24m		R=770.00 L=7.28m		i=17.53% L=61.54m M=10.79m		R=770.00 L=5.15m		i=16.86% L=52.53m M=8.86m		R=770.00 L=53.40m	
------------	----------------------------------	--	---------------------	--	----------------------------------	--	---------------------	--	---------------------------------	--	----------------------	--

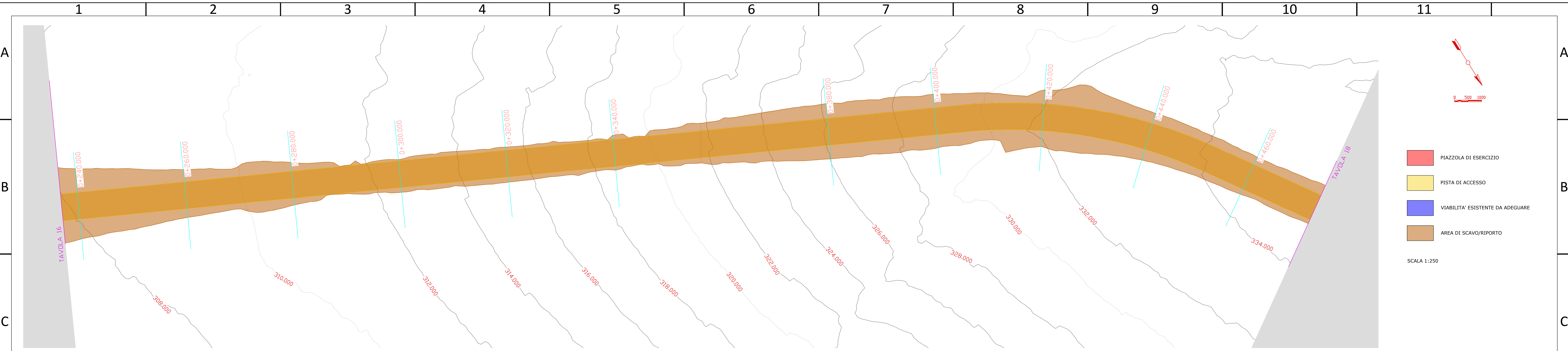


- PROFILO DI PROGETTO
- PROFILO DEL TERRENO

SCALA ORIZZONTALE 1:1000
SCALA VERTICALE 1:100

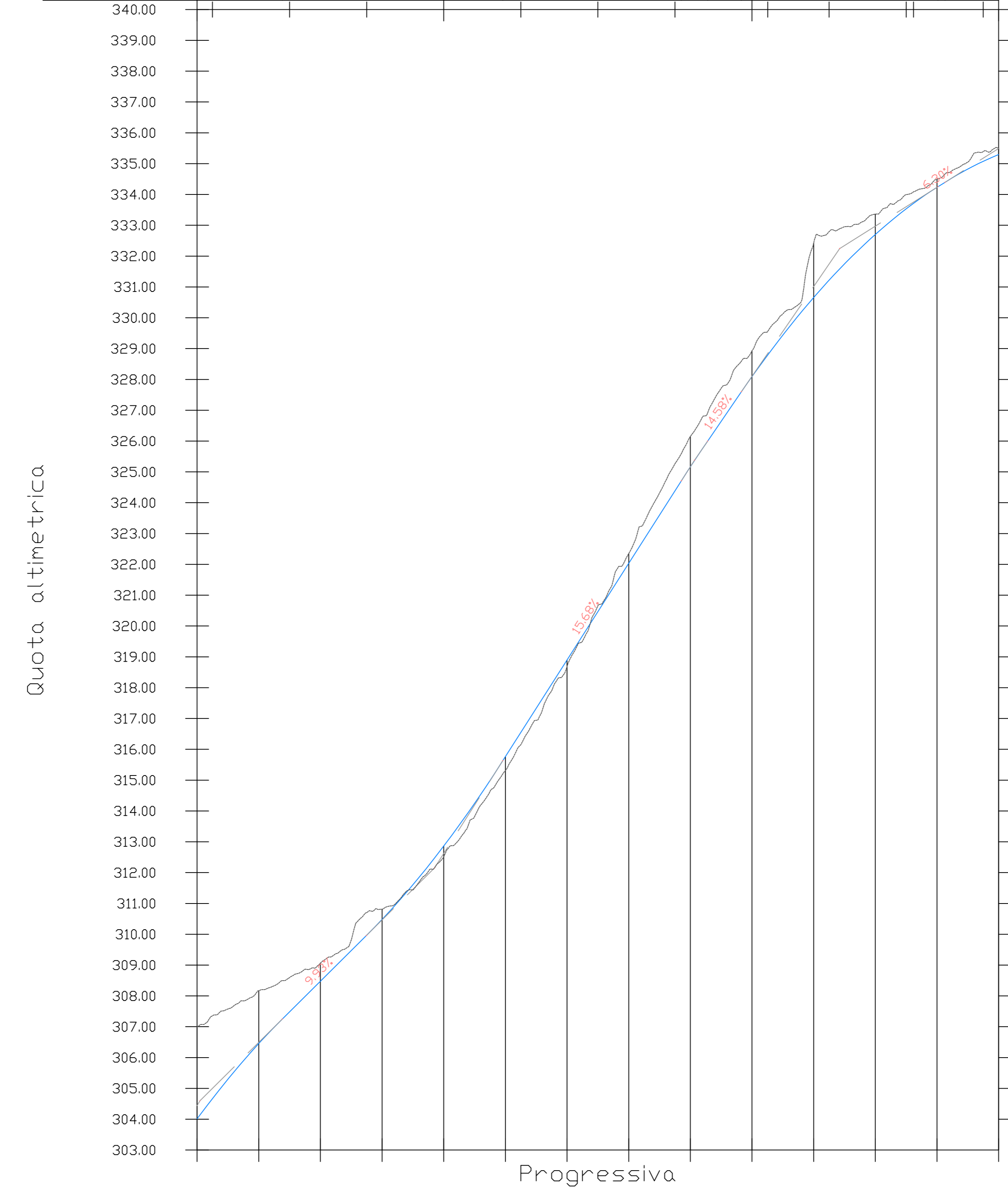
NUMERO SEZIONE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
DISTANZE PROGRESSIVE	0+000.000	0+020.000	0+040.000	0+060.000	0+080.000	0+100.000	0+120.000	0+140.000	0+160.000	0+180.000	0+200.000	0+220.000
QUOTE TERRENO	267.09	270.47	273.37	275.96	278.89	282.84	287.41	293.82	297.31	301.62	305.36	306.99
QUOTE PROGETTO	267.09	270.41	273.72	277.04	280.44	283.94	287.45	290.95	294.32	297.70	301.05	304.01

	Note di revisione 01 03/03/23 Revisione 1 ANI VCA 02 31/07/22 Prima emissione ANI VCA	
	PROGETTO: Parco eolico "Pizzo Bor" Selegas, Guarnigore (GU) SCALA: AO Varie	
Titolo Tavola: Planimetria e profilo longitudinale altimetrico delle opere Data: 16/22		Foglio: 21056 Progetto: SLGPD1 Foglio: 0801



Vista profilo Tracciato – GU10

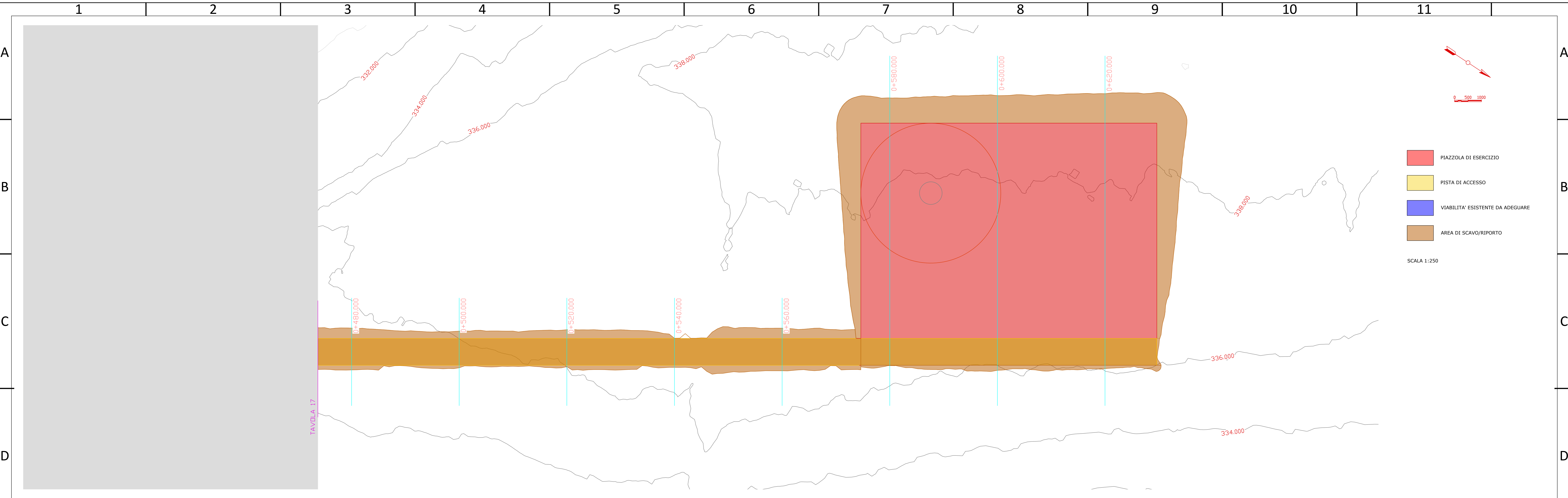
LIVELLETTE	R=770.00 L=53.40m	i=9.93% L=27.22m Δh=2.70m	R=770.00 L=44.32m	i=15.68% L=57.89m Δh=9.08m	R=770.00 L=81.56m Δh=1.60m	i=6.88% L=63.76m Δh=4.39m	R=770.00 L=30.06m Δh=2.07m
------------	----------------------	---------------------------------	----------------------	----------------------------------	----------------------------------	---------------------------------	----------------------------------



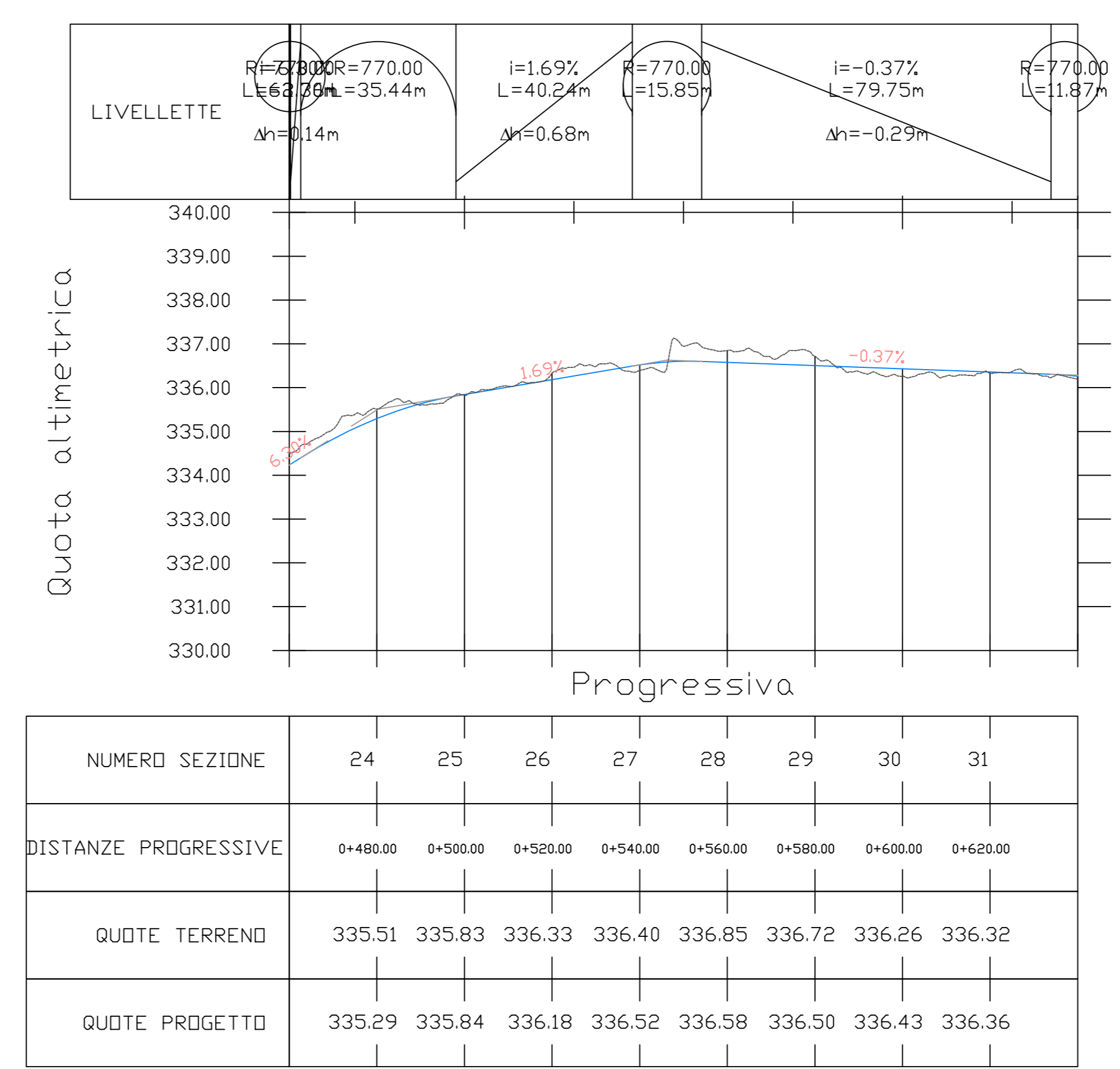
NUMERO SEZIONE	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
DISTANZE PROGRESSIVE	0+240.00	0+260.00	0+280.00	0+300.00	0+320.00	0+340.00	0+380.00	0+400.00	0+420.00	0+440.00	0+460.00
QUOTE TERRENO	308.17	309.06	310.81	312.51	315.31	318.69	326.15	328.93	332.42	333.36	334.49
QUOTE PROGETTO	306.46	308.48	310.48	312.86	315.76	318.89	325.16	328.09	330.66	332.70	334.23

— PROFILO DI PROGETTO
 - - - PROFILO DEL TERRENO
 SCALA ORIZZONTALE 1:1000
 SCALA VERTICALE 1:100

	Note di revisione 01 03/03/23 Revisione 1 ANI VCA 02 31/07/22 Prima emissione ANI VCA	
	PROGETTO: Parco eolico "Pizzo Bor" Selegas, Guarnigione (SU) OPERA: 21056 SLG Civil - TAVOLE 1 FASE: AO SCALA: Varie	
Titolo tavola: Planimetria e profilo longitudinale altimetrico delle opere Data: 17/22		Foglio: 21056 SLG PDI 0801



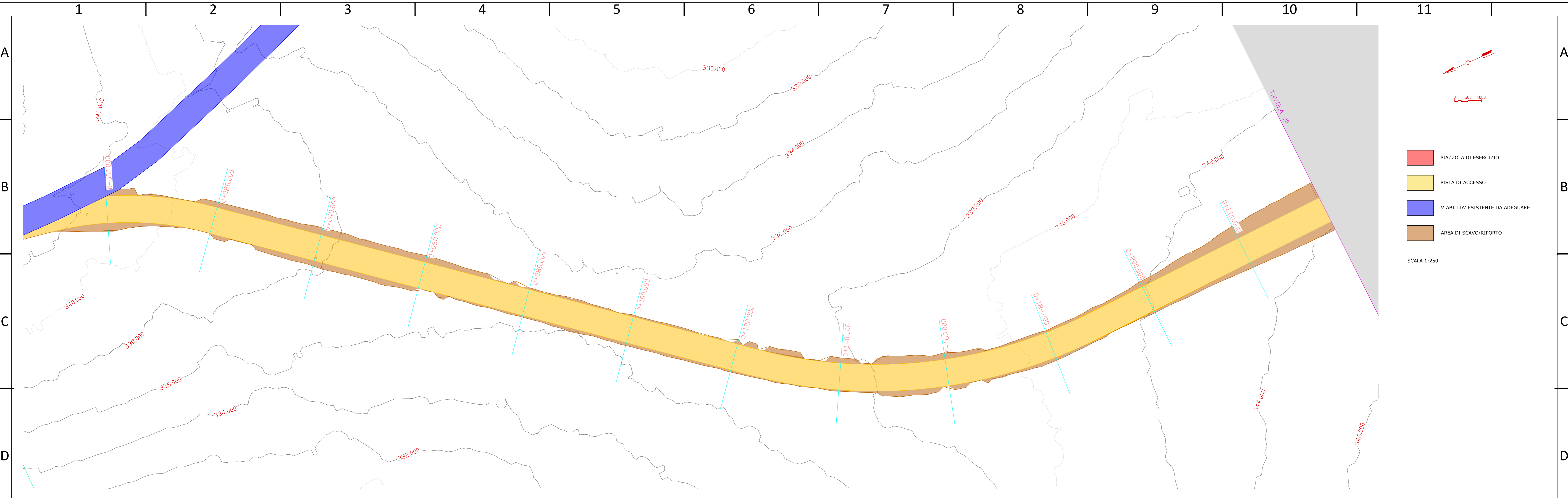
Vista profilo Tracciato - GU10



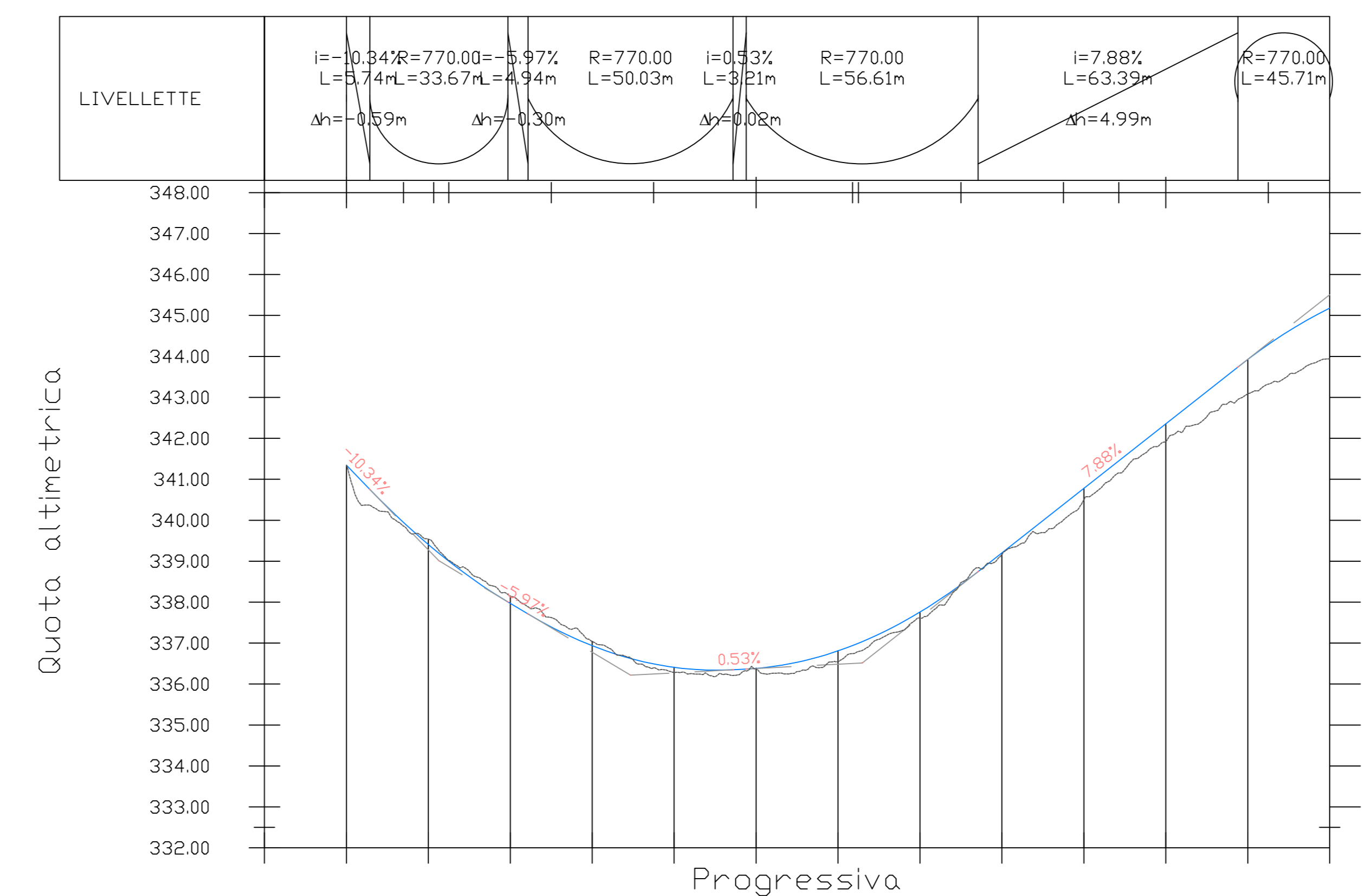
— PROFILO DI PROGETTO
 - - - PROFILO DEL TERRENO

SCALA ORIZZONTALE 1:1000
 SCALA VERTICALE 1:100

	Note di revisione			
	01	03/03/23	Revisione 1	Aut VCA
00	31/07/22	Prima emissione	Aut VCA	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	PREP.	APPR.
PROGETTO: Parco eolico "Pizzo Bai" Seregno, Guarnigione (SU) NOME FILE: 21056 SLG Civil - TAVOLE 1 FIRMATE: AO SCALE: Varie		Titolo tavola: Planimetria e profilo longitudinale altimetrico delle opere 18/22		
NOTE: 21056 SLG PDI 08 01				



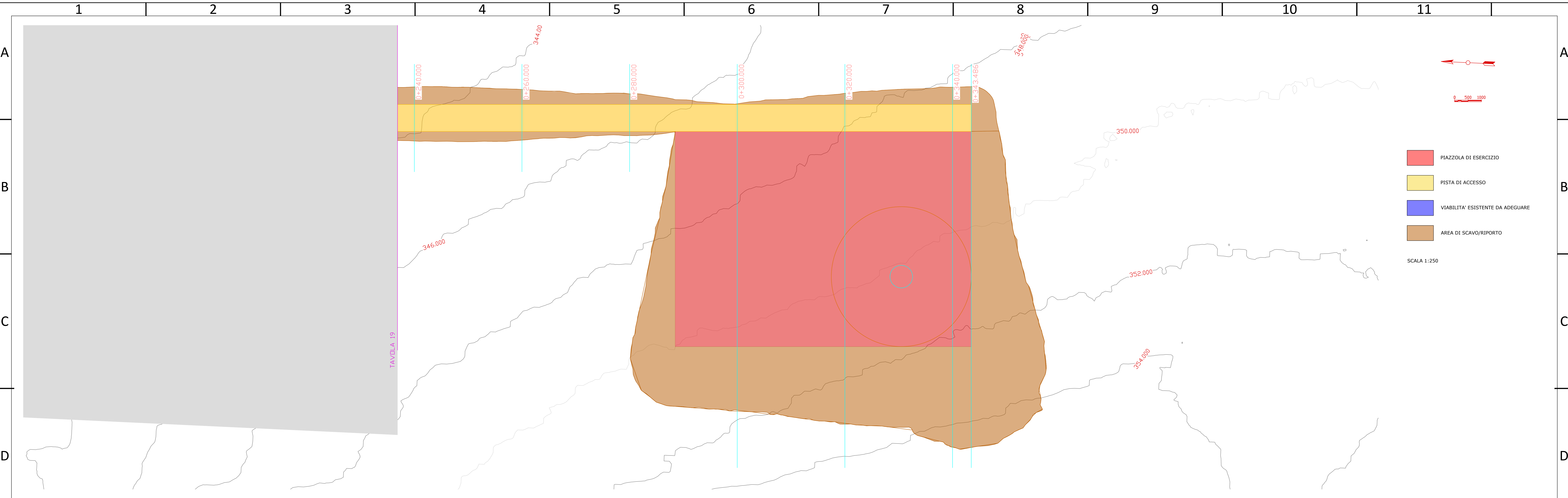
Vista profilo Tracciato – GU11



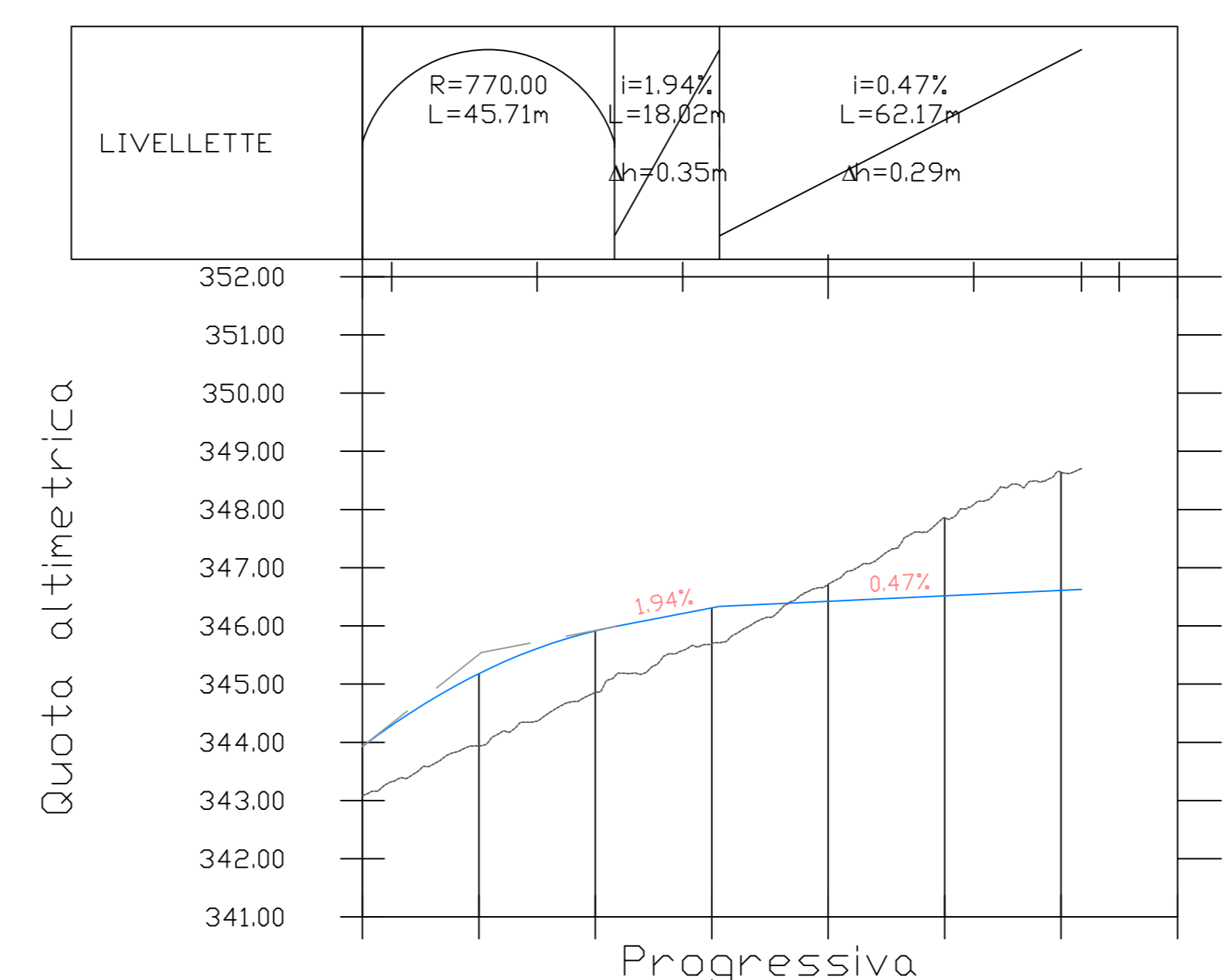
NUMERO SEZIONE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
DISTANZE PROGRESSIVE	0+000.00	0+020.00	0+040.00	0+060.00	0+080.00	0+100.00	0+120.00	0+140.00	0+160.00	0+180.00	0+200.00	0+220.00
QUOTE TERRENO	341.35	339.54	338.15	337.04	336.28	336.36	336.55	337.61	339.16	340.50	341.92	343.08
QUOTE PROGETTO	341.35	339.41	337.97	336.94	336.41	336.38	336.81	337.76	339.20	340.78	342.36	343.93

PROFILO DI PROGETTO
 PROFILO DEL TERRENO
 SCALA ORIZZONTALE 1:1000
 SCALA VERTICALE 1:100

	Note di revisione			
	01	03/03/23	Revisione 1	AN VCA
PROGETTO	00	31/07/22	Prima emissione	AN VCA
REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	PREP	APPR
PROGETTO	Parco eolico "Pizzo Bai" - Selegas, Guarnigore (SU)			
PROFILO	Planimetria e profilo longitudinale altimetrico delle opere			
DATA	19/22			
SCALE	PROIEZIONE	COORDINATE	UNITA'	UNITA'
21056 SLG Civil - TAVOLE 1	A0	Varie		
NOTA				21056 SLG PDI 08 01



Vista profilo Tracciato – GU11

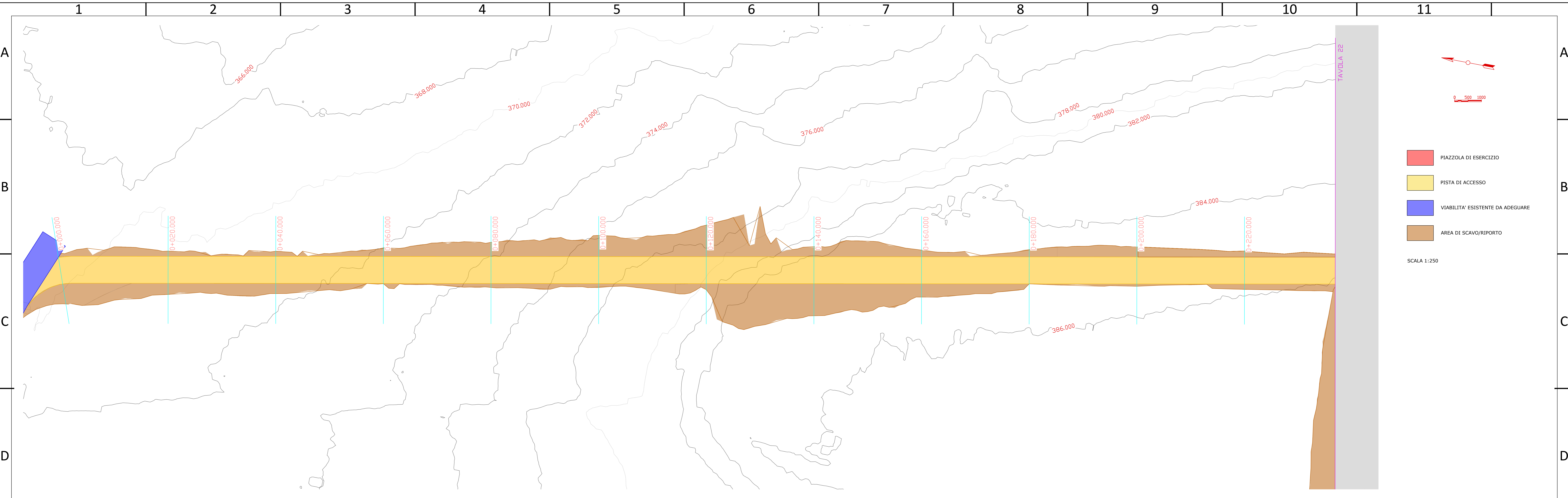


NUMERO SEZIONE	13	14	15	16	17	18	19
DISTANZE PROGRESSIVE	0+240.00	0+260.00	0+280.00	0+300.00	0+320.00	0+340.00	0+343.486
QUOTE TERRENO	343.94	344.86	345.69	346.71	347.86	348.67	349.40
QUOTE PROGETTO	345.18	345.92	346.31	346.42	346.52	346.53	346.53

— PROFILO DI PROGETTO
 - - - PROFILO DEL TERRENO

SCALA ORIZZONTALE 1:1000
 SCALA VERTICALE 1:100

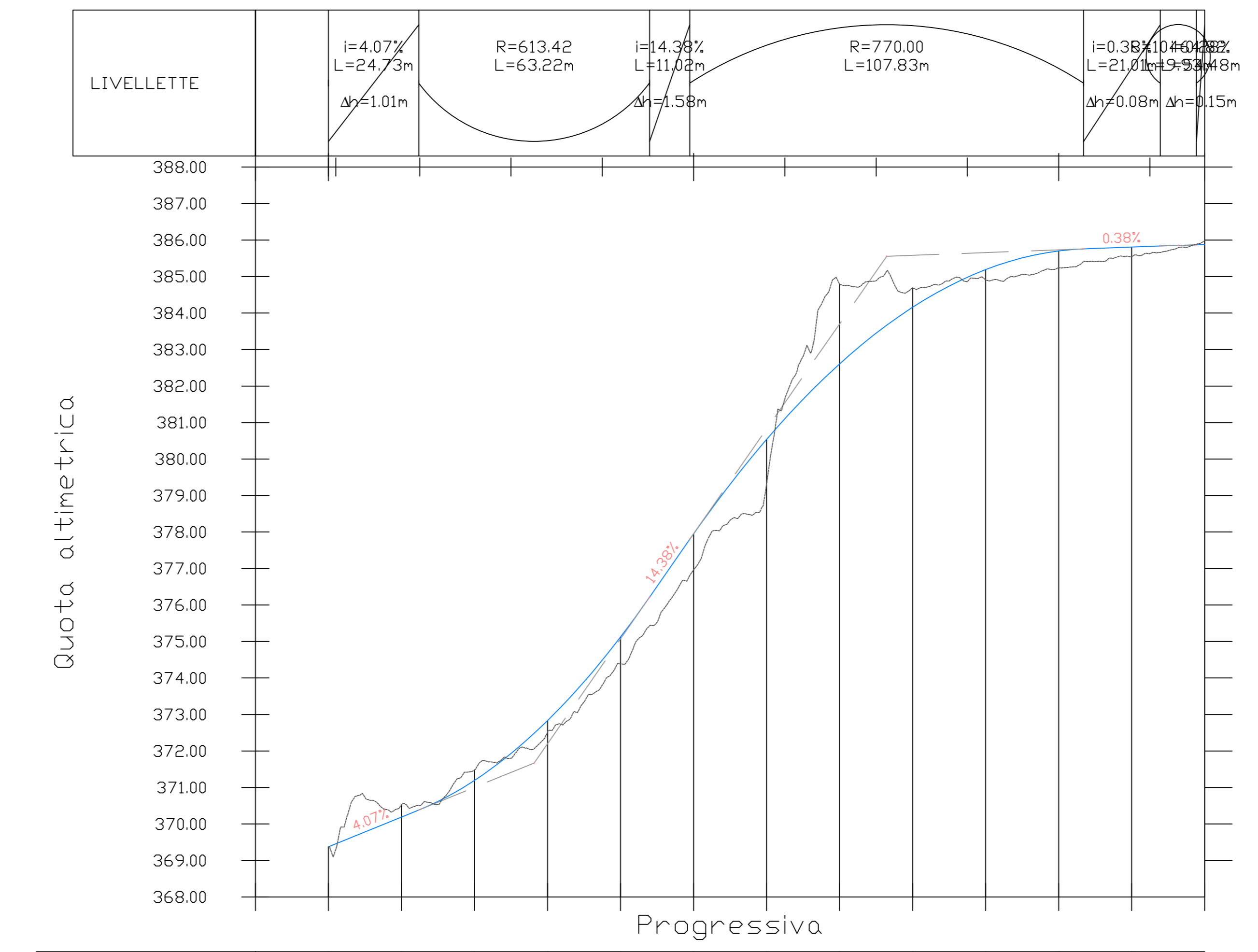
	Note di revisione 01 03/03/23 Revisione 1 ANI VCA 00 31/07/22 Prima emissione ANI VCA	
	PROGETTO Parco eolico "Pizzo Bai" Seregno, Guasgaggione (SU)	Planimetria e profilo longitudinale altimetrico delle opere 20/22
NOME FILE 21056 SLG Civil - TAVOLE 1	FORMATO A0	SCALA Varie
NOTE 21056 SLG PDI 08 01		



PIAZZOLA DI ESERCIZIO
 PISTA DI ACCESSO
 VIABILITA' ESISTENTE DA ADEGUARE
 AREA DI SCAVO/RIPORTO

SCALA 1:250

Vista profilo Tracciato – GU12

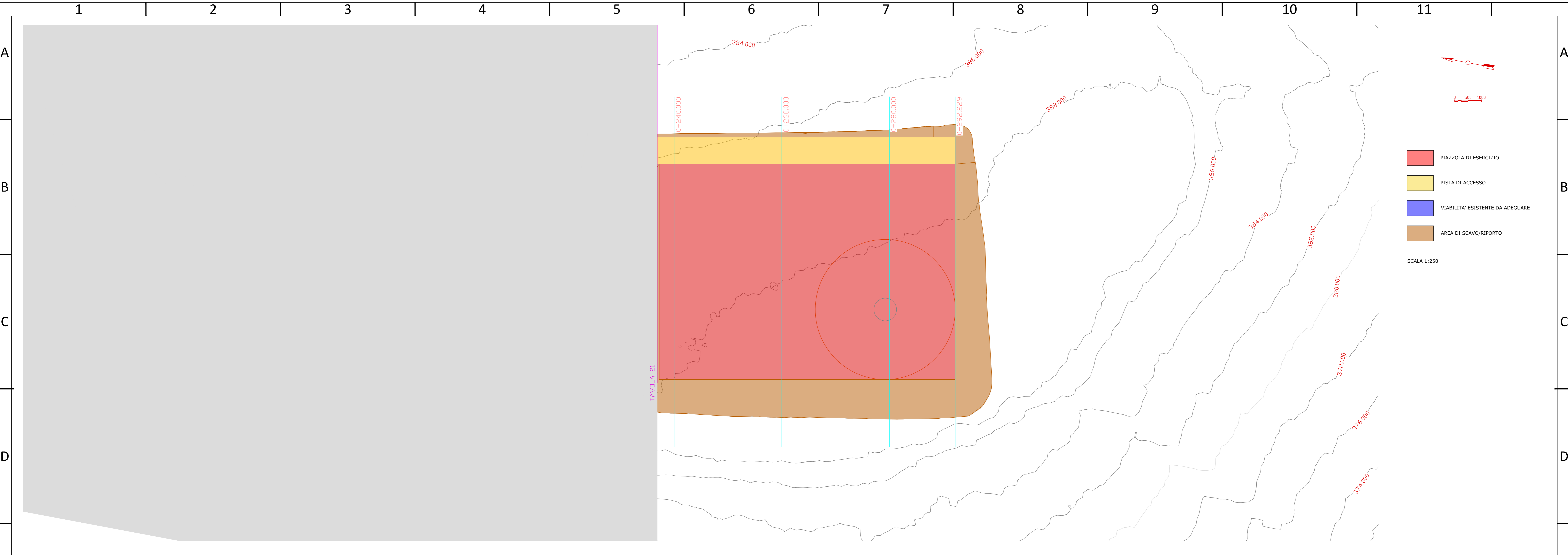


NUMERO SEZIONE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
DISTANZE PROGRESSIVE	0+000.00	0+020.00	0+040.00	0+060.00	0+080.00	0+100.00	0+120.00	0+140.00	0+160.00	0+180.00	0+200.00	0+220.00
QUOTE TERRENO	369.38	370.53	371.48	372.51	374.38	376.96	379.30	384.79	384.69	384.91	385.24	385.54
QUOTE PROGETTO	369.38	370.19	371.20	372.83	375.12	377.95	380.54	382.61	384.16	385.19	385.70	385.81

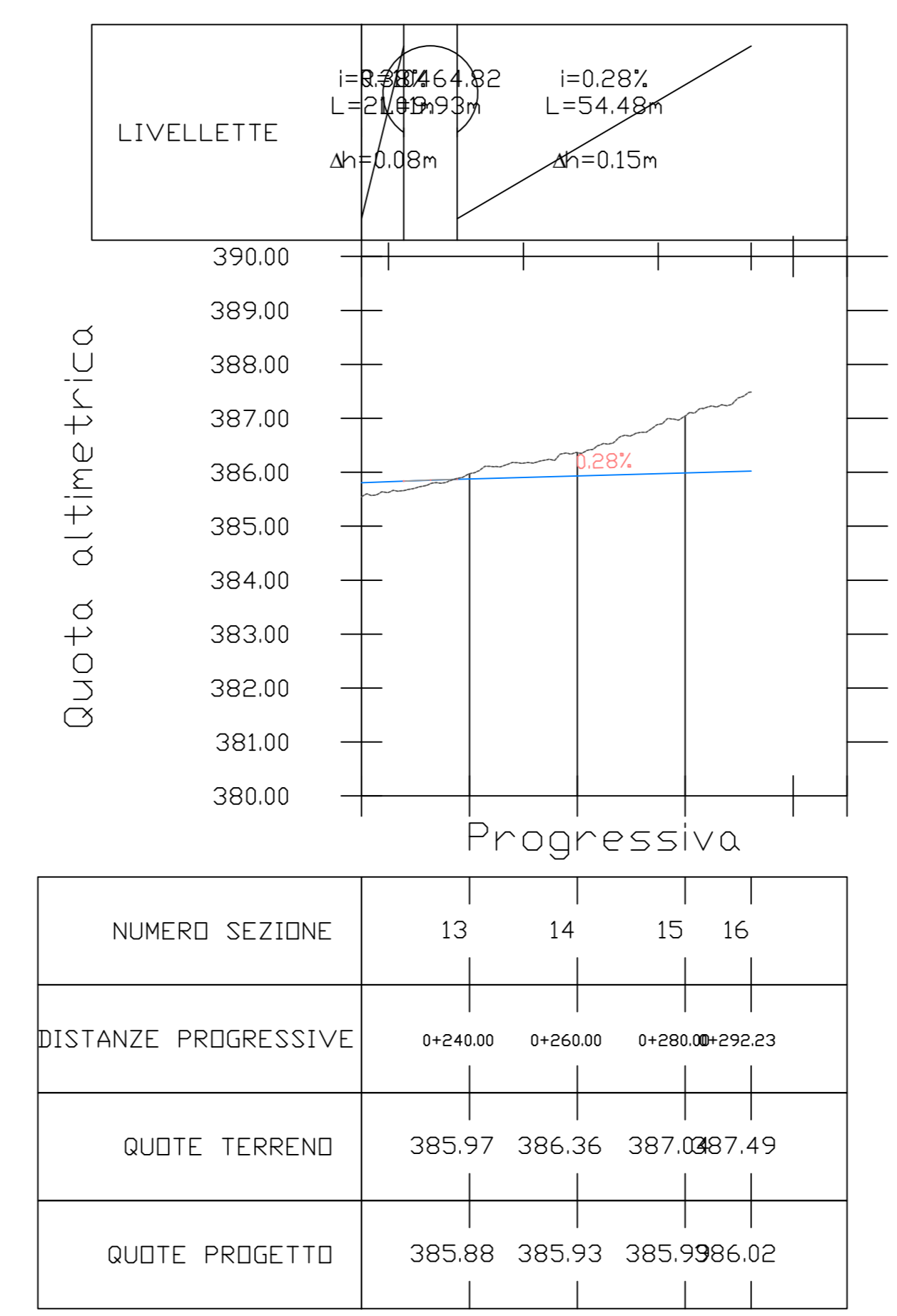
PROFILO DI PROGETTO
 PROFILO DEL TERRENO

SCALA ORIZZONTALE 1:1000
 SCALA VERTICALE 1:100

	Nome di revisione				
	01	03/03/23	Revisione 1	AN	VCA
PROGETTO Parco eolico "Pizzo Bai" Selegas, Guamaggiore (SU)	00	31/07/22	Prima emissione	AN	VCA
	REV.	DATA	DESCRIZIONE	PREP.	APPR.
PROGETTO Parco eolico "Pizzo Bai" Selegas, Guamaggiore (SU)			Titolo Tavola Planimetria e profilo longitudinale altimetrico delle opere 21/22		
NOME FILE 21056 SLG Civil - TAVOLE 1	FORMATO AO	SCALA Varie	21056 SLG PDI 08 01		



Vista profilo Tracciato – GU12



— PROFILO DI PROGETTO
 - - - PROFILO DEL TERRENO

SCALA ORIZZONTALE 1:1000
 SCALA VERTICALE 1:100

	Note di revisione			
	01	03/03/23	Revisione 1	Aut. VCA
PROGETTO	00	31/07/22	Prima emissione	Aut. VCA
PROGETTO	REV.	DATA	DESCRIZIONE	PREP. APPROV.
PROGETTO: Parco eolico "Pizzo Bai" Selegas, Guarnigore (SU) OPERA: 21056 SLG Civil - TAVOLE 1		Titolo tavola: Planimetria e profilo longitudinale altimetrico delle opere Foglio: 22/22		
NOTE	21056	SLG	PDT	08/01