

QUADRO D'UNIONE

Scala 1:5'000

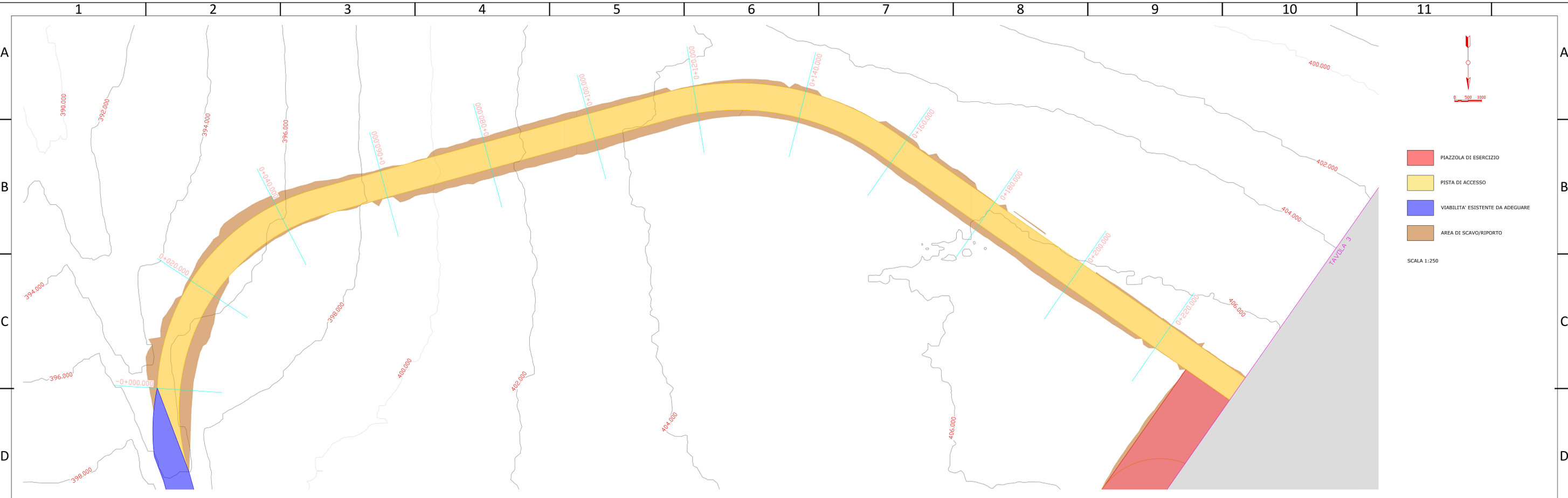


- PIAZZOLA DI ESERCIZIO
- PISTA DI ACCESSO
- VIABILITA' ESISTENTE DA ADEGUARE
- AREA DI SCAVO/RIPORTO

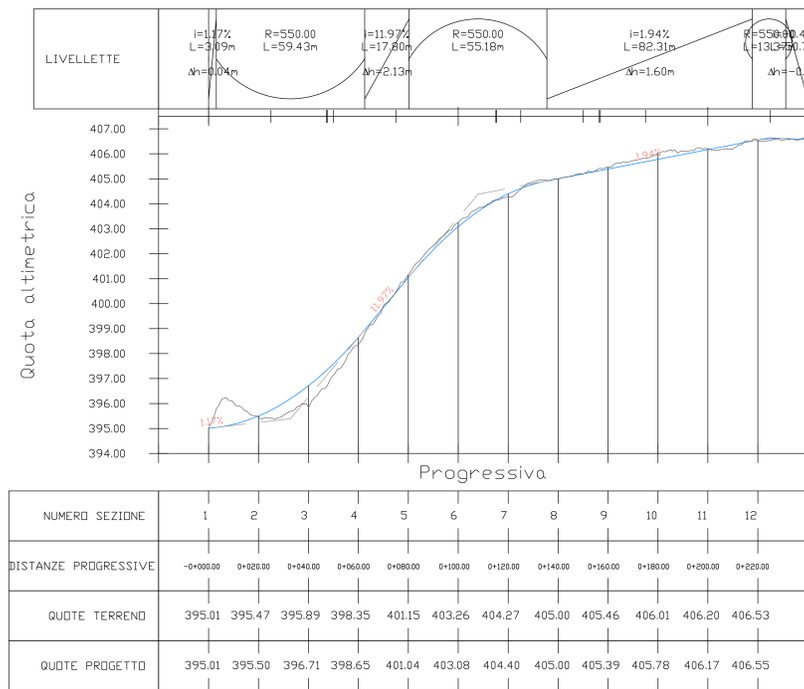
SCALA 1:250



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



Vista profilo Tracciato - S4



— 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" Sestu, Guarnigione (SU)	
TITOLO TAVOLA Planimetria e profilo longitudinale altimetrico delle opere 2/22		21056 SLG PDI 08 01



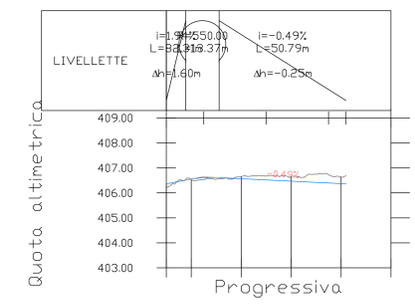
- PIAZZOLA DI ESERCIZIO
- PISTA DI ACCESSO
- VIABILITA' ESISTENTE DA ADEGUARE
- AREA DI SCAVO/RIPORTO

SCALA 1:250

- PROFILO DI PROGETTO
- PROFILO DEL TERRENO

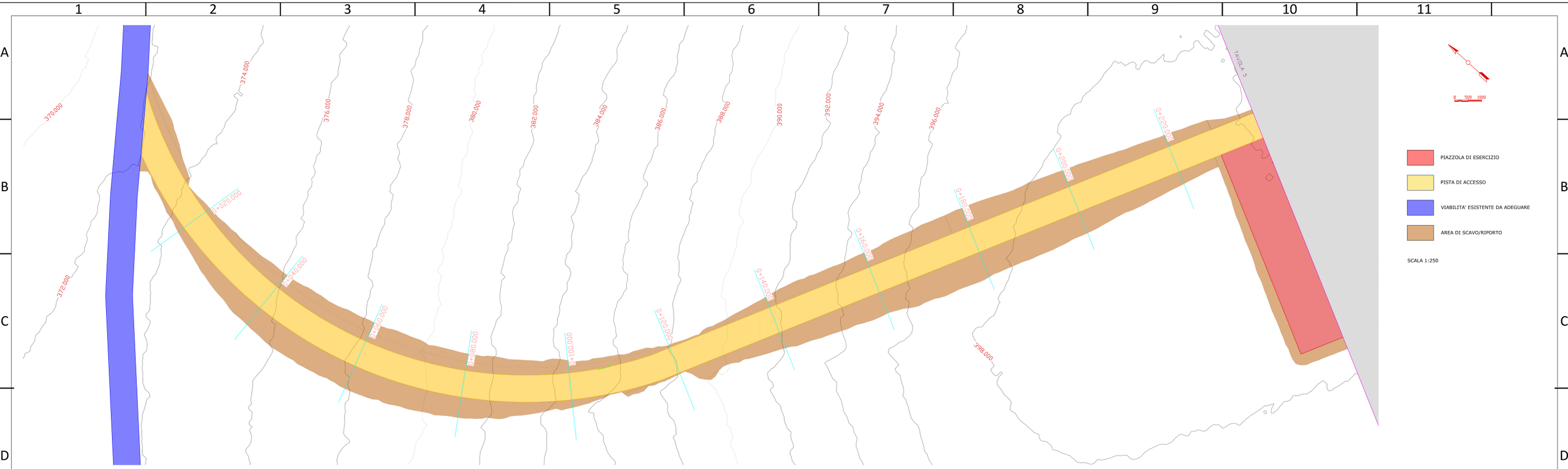
SCALA ORIZZONTALE 1:1000
SCALA VERTICALE 1:100

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

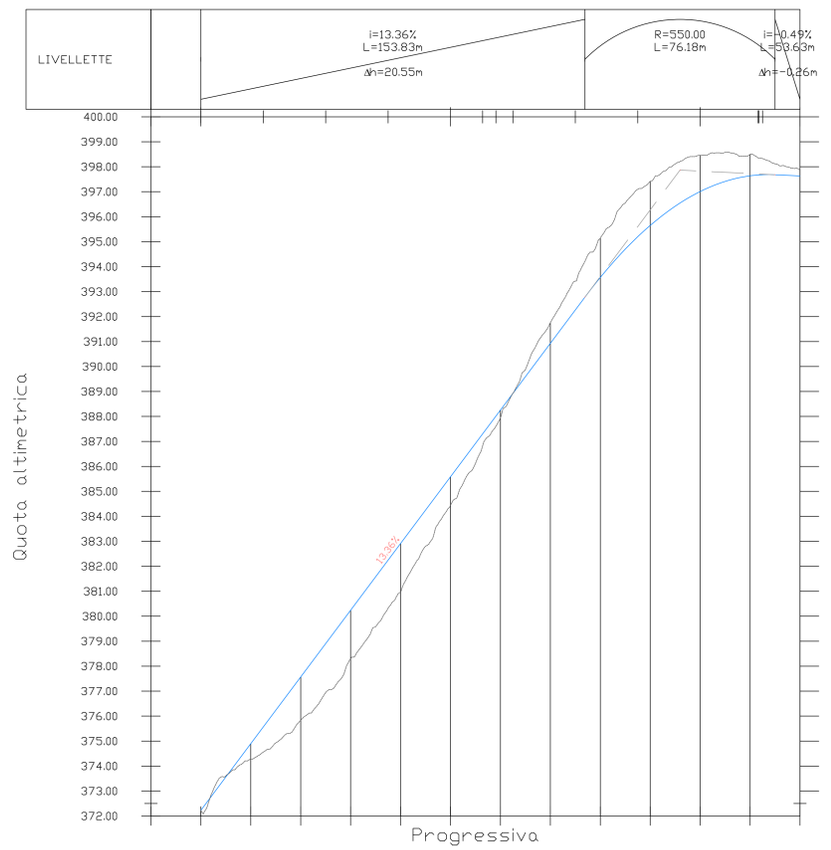
 COMUNE DI SELEGAS Via S. Maria, 1 21056 Selegas (SO)	 cmc s.p.a. Via S. Maria, 1 21056 Selegas (SO)	Note di revisione			
		01	03/03/23	Revisione 1	Aut
PROGETTO: Parco eolico "Pizzo Bor" Selegas, Guamaggiore (SO)		Titolo tavola: Planimetria e profilo longitudinale altimetrico delle opere			
Foglio: 21056 SLG Civil - TAVOLE 1		Foglio: 3/22			
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 - S3

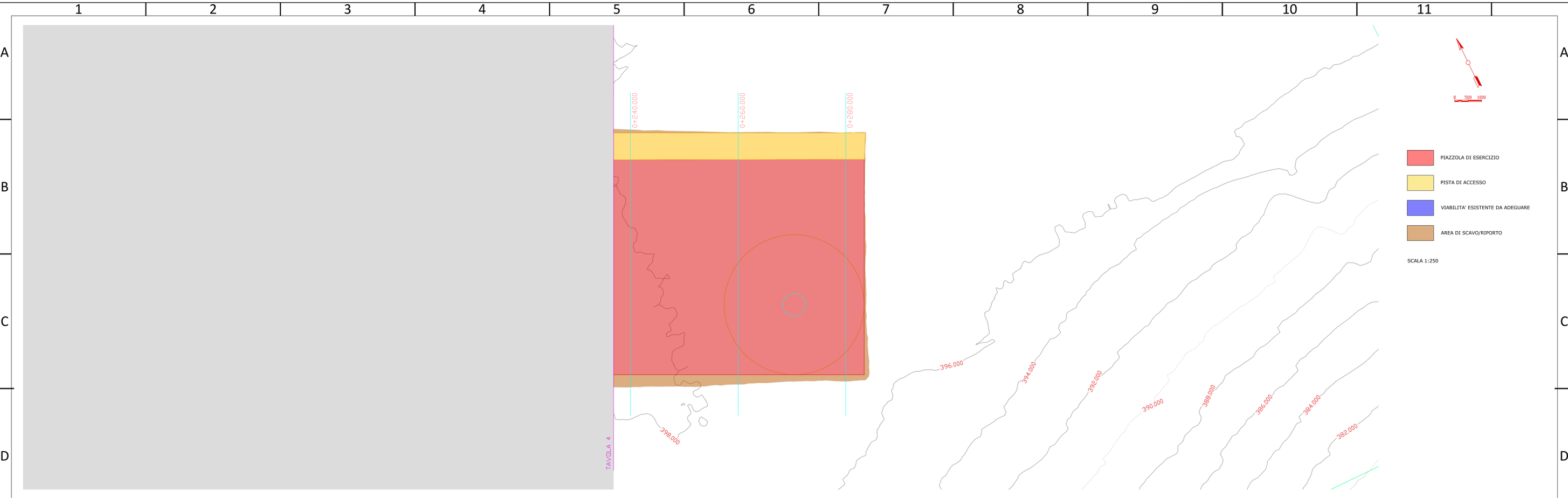


NUMERO SEZIONE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
DISTANZE PROGRESSIVE	0+020.00	0+040.00	0+060.00	0+080.00	0+100.00	0+120.00	0+140.00	0+160.00	0+180.00	0+200.00	0+220.00
QUOTE TERRENO	374.28	375.84	378.30	380.98	384.44	387.94	391.75	395.14	397.41	398.46	398.49
QUOTE PROGETTO	374.90	377.57	380.24	382.91	385.59	388.26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

— PROFILO DI PROGETTO
 - - - PROFILO DEL TERRENO

SCALA ORIZZONTALE 1:1000
 SCALA VERTICALE 1:100

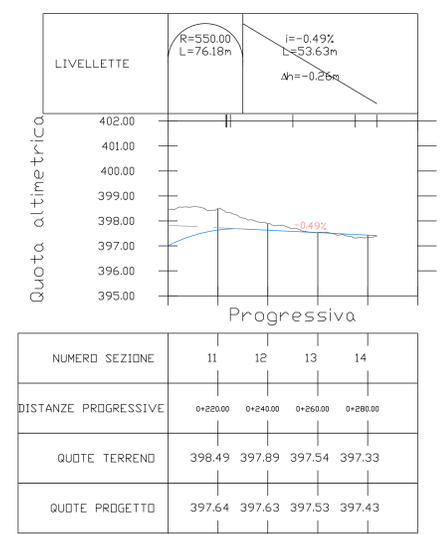
	Note di revisione	
	01 03/03/23	Revisione 1
PROGETTO	00 31/07/22	Prima emissione
REV. DATA DESCRIZIONE PREP. APPROV.	REV. DATA DESCRIZIONE PREP. APPROV.	REV. DATA DESCRIZIONE PREP. APPROV.
PROGETTO Parco ecologico "Pizzo Bar" Selegas, Guarnigione (SU)	TITOLO TAVOLA Planimetria e profilo longitudinale altimetrico delle opere	Foglio 4/22
NUM. FILE 21056 SLG Civil - TAVOLE 1	FORMATO A0	SCALA Varie
NOTE	21056 SLG PDI 08 01	08 01



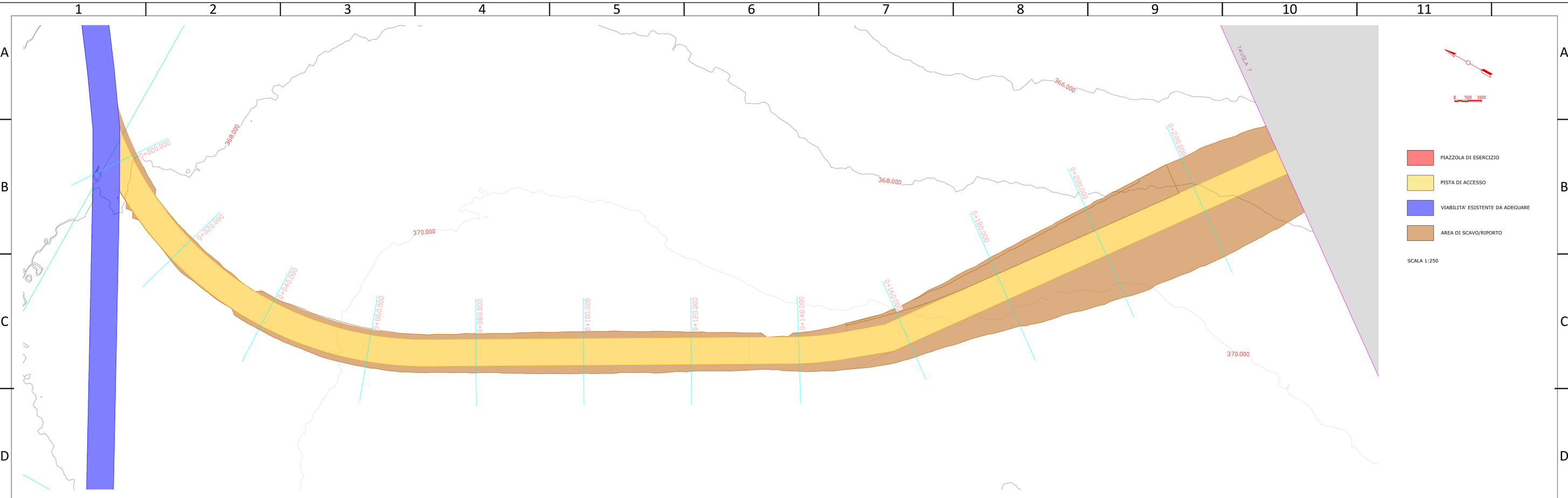
— PROFILO DI PROGETTO
 - - - PROFILO DEL TERRENO

SCALA ORIZZONTALE 1:1000
 SCALA VERTICALE 1:100

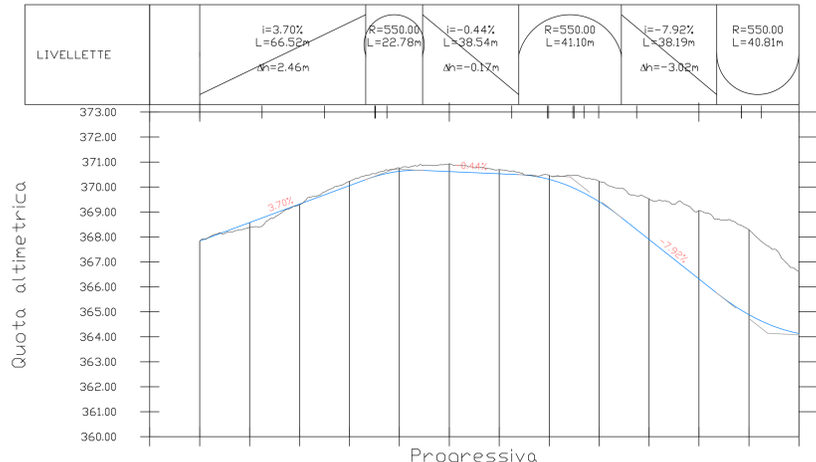
Vista profilo Tracciato - S3



	Note di revisione			
	01	03/03/23	Revisione 1	Aut. VCA
PROGETTO	00	31/07/22	Prima emissione	Aut. VCA
PROGETTO	REV.	DATA	DESCRIZIONE	PREP. APPROV.
PROGETTO: Parco eolico "Pizzu Bar" Selegas, Guamaggiore (SU)		Titolo Tavola: Planimetria e profilo longitudinale altimetrico delle opere S/22		
NUM. FILE: 21056 SLG Civil - TAVOLE 1	FASE: A0	SCALA: Varie	Foglio: 21056 SLG PDI 08 01	



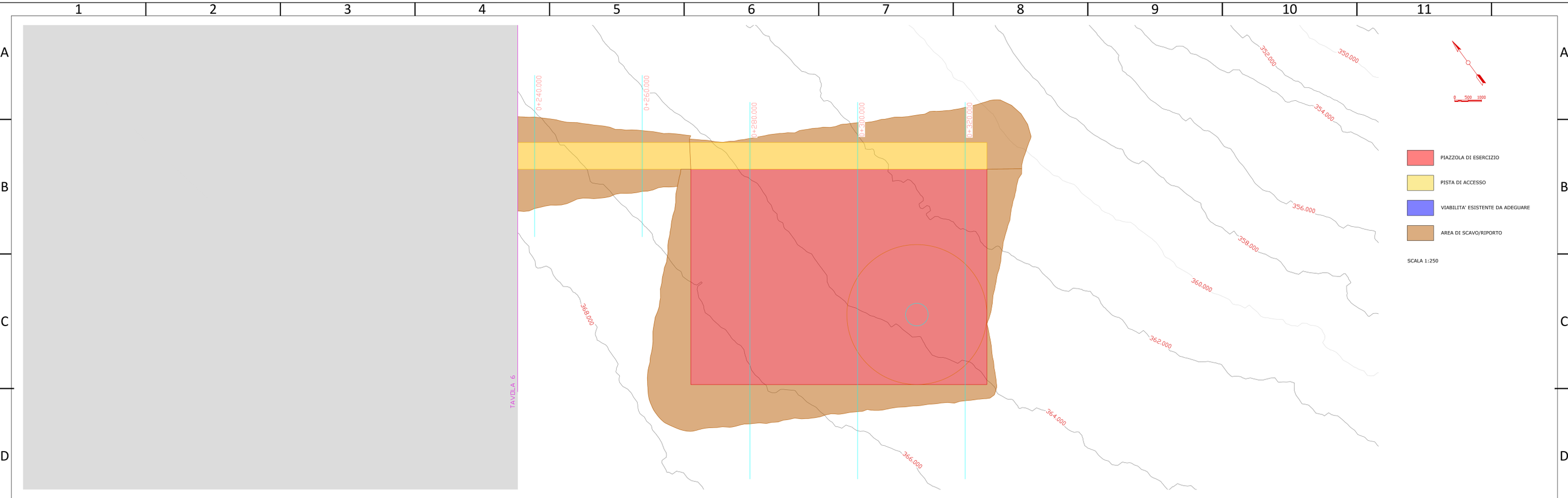
Vista profilo Tracciato - S2



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

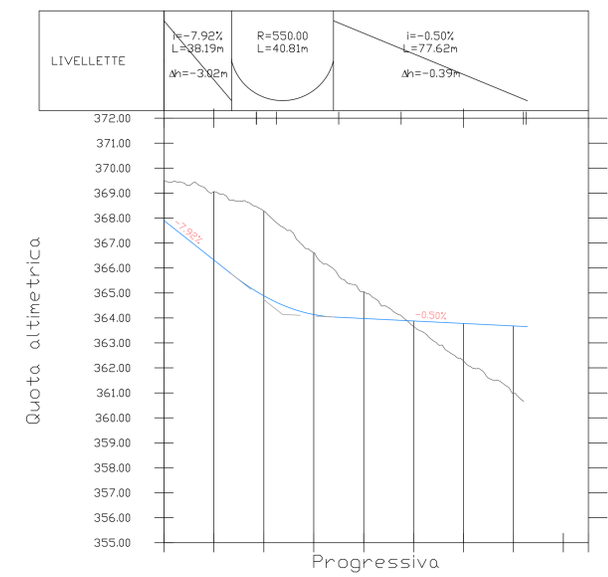
	Note di revisione 01 03/03/23 Revisione 1 ANI VCA 02 31/07/22 Prima emissione ANI VCA	
	PROGETTO Parco eolico "Pizzo Bai" Selegas, Guarnigore (SU)	
TITOLO TAVOLA Planimetria e profilo longitudinale altimetrico delle opere 6/22		21056 SLG PDI 08 01



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

SCALA 1:250

Vista profilo Tracciato - S2



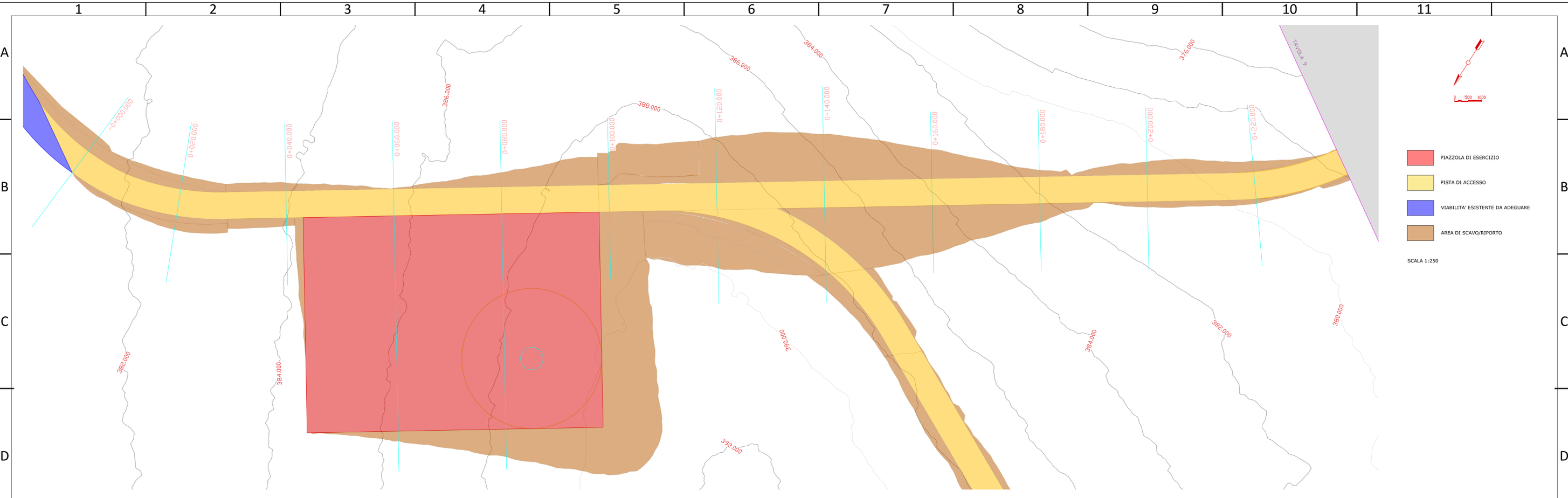
NUMERO SEZIONE	11	12	13	14	15	16	17
DISTANZE PROGRESSIVE	0+200.00	0+220.00	0+240.00	0+260.00	0+280.00	0+300.00	0+320.00
QUOTE TERREND	369.06	368.28	366.62	365.05	363.66	362.28	360.98
QUOTE PROGETTO	366.32	364.89	364.13	363.98	363.88	363.78	363.68

— PROFILO DI PROGETTO

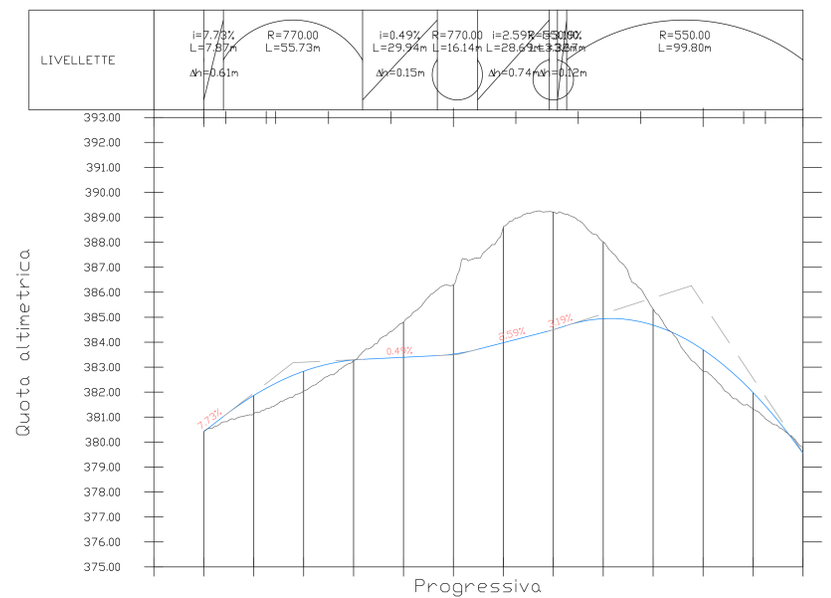
- - - PROFILO DEL TERRENO

SCALA ORIZZONTALE 1:1000
SCALA VERTICALE 1:100

	Note di revisione			
	01	03/03/23	Revisione 1	Aut VCA
PROGETTO	Parco eolico "Pizzo Bai" Selegas, Guarnigore (SU)		Planimetria e profilo longitudinale altimetrico delle opere	
PROF. PIAZZOLA	PROF. PIAZZOLA	SCALA	7/22	
21056 SLG Civil - TAVOLA 1	AO	Varie	21056 SLG PDI 08 01	



Vista profilo Tracciato – GU1

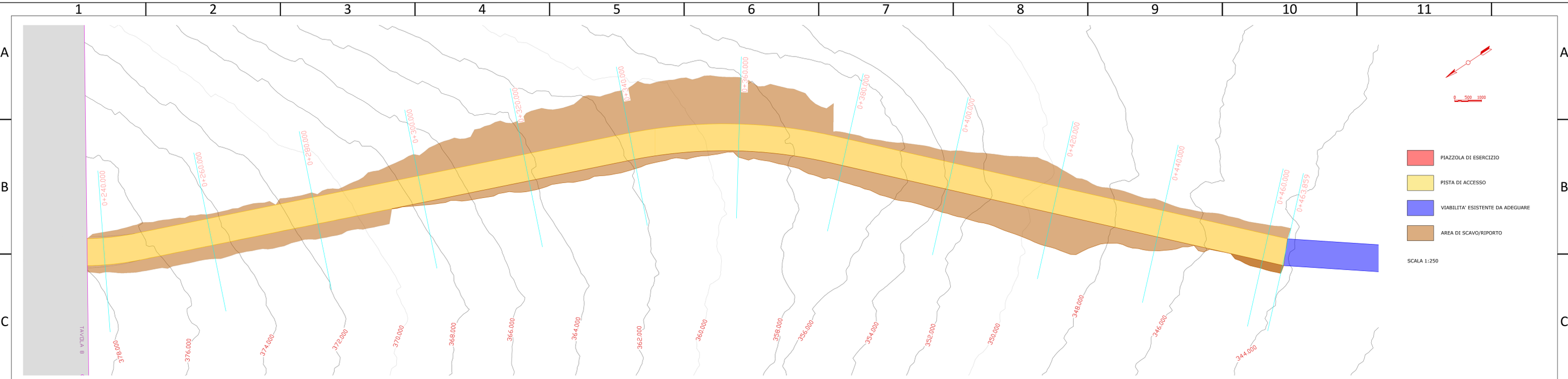


LIVELLETTE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
$i=7.73\%$ $L=7.87m$ $R=770.00$ $\Delta x=0.61m$												
$i=0.41\%$ $L=29.94m$ $R=770.00$ $\Delta x=0.15m$												
$i=1.59\%$ $L=16.14m$ $R=770.00$ $\Delta x=0.74m$												
$i=3.19\%$ $L=28.69m$ $R=550.00$ $\Delta x=0.2m$												

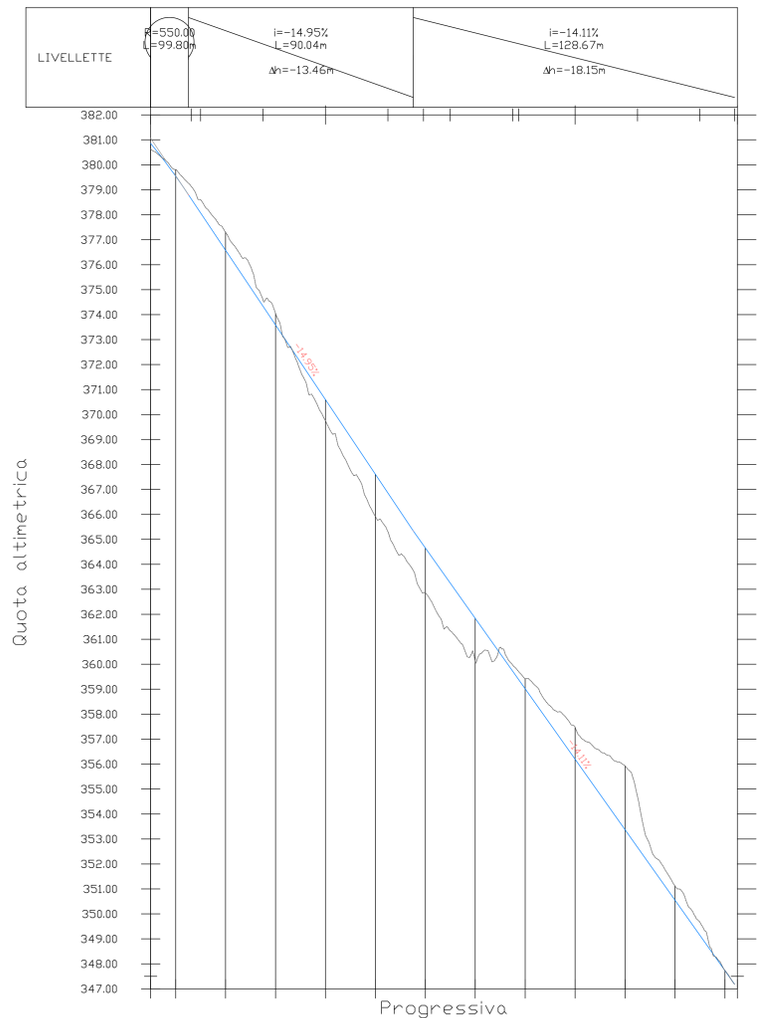
NUMERO SEZIONE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
DISTANZE PROGRESSIVE	0+000.00	0+020.00	0+040.00	0+060.00	0+080.00	0+100.00	0+120.00	0+140.00	0+160.00	0+180.00	0+200.00	0+220.00
QUOTE TERRENO	380.41	381.13	382.04	383.25	384.80	386.29	388.60	389.21	388.02	385.33	382.84	381.34
QUOTE PROGETTO	380.41	381.86	382.84	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
21056 SLG Civil - TAVOLE 1	21056 SLG PDI 08 01	08 01



Vista profilo Tracciato – GU1

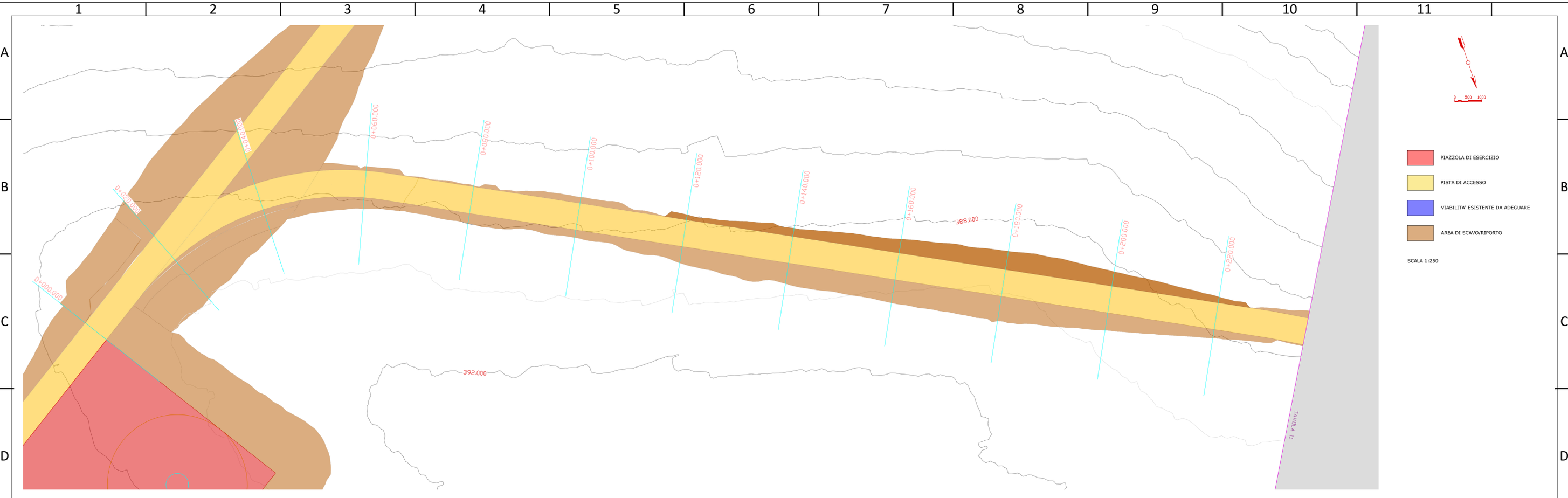


NUMERO SEZIONE	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
DISTANZE PROGRESSIVE	0+240.00	0+260.00	0+280.00	0+300.00	0+320.00	0+340.00	0+360.00	0+380.00	0+400.00	0+420.00	0+440.00	0+460.00	0+660.00
QUOTE TERRENO	379.81	377.30	374.05	369.75	365.92	362.87	360.12	359.42	357.47	355.93	351.12	347.74	347.99
QUOTE 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	347.99

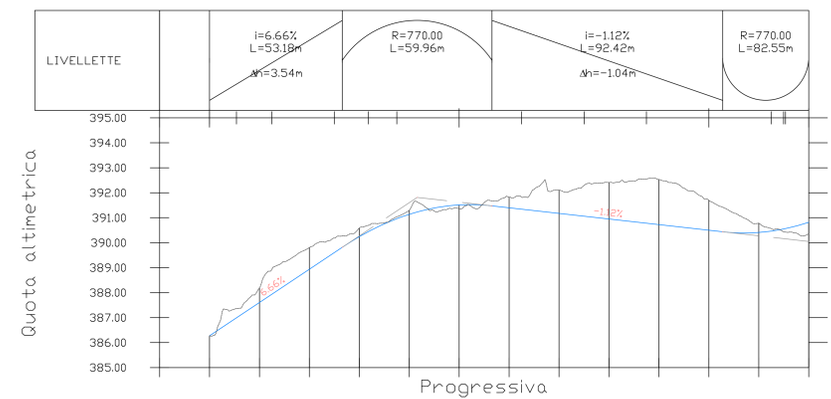
— PROFILO DI PROGETTO
- - - PROFILO DEL TERRENO

SCALA ORIZZONTALE 1:1000
SCALA VERTICALE 1:100

	Note di revisione			
	01	03/03/23	Revisione 1	ANI VCA
PROGETTO	00	31/07/22	Prima emissione	ANI VCA
REVISIONE	REV.	DATA	DESCRIZIONE	PREP. APPROV.
PROGETTO	Parco eolico "Pizzo Bai" Selegas, Guamaggiore (GE)			
PROGETTO	Planimetria e profilo longitudinale altimetrico delle opere			
PROGETTO	5/22			
PROGETTO	21056 SLG PDI 08 01			



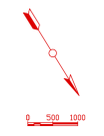
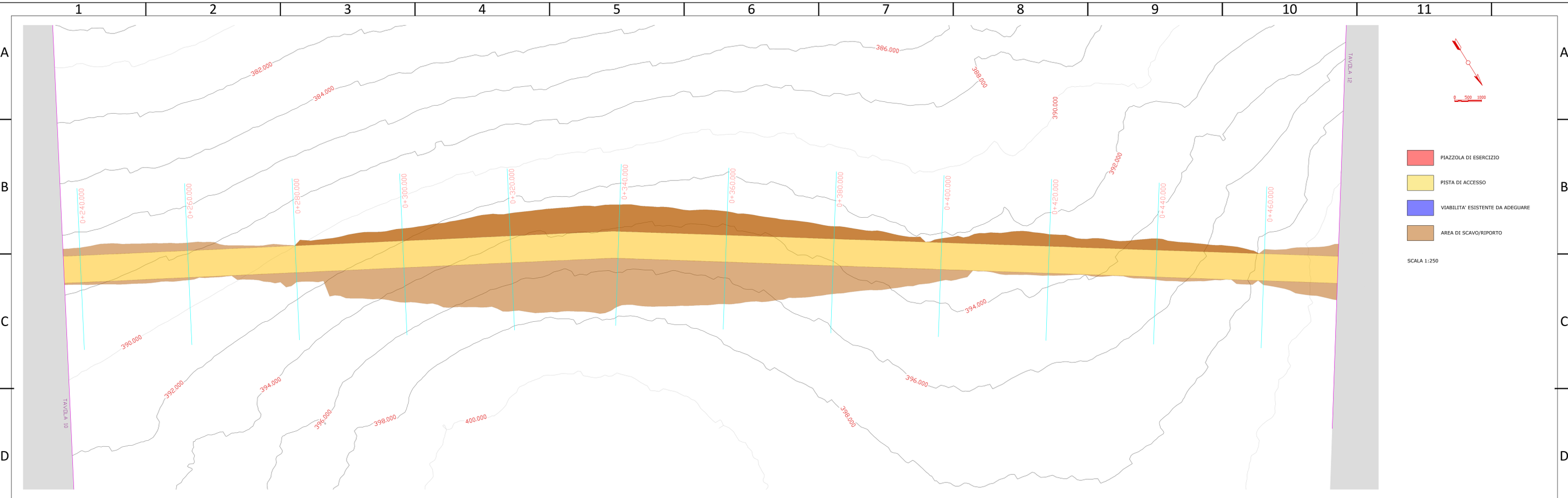
Vista profilo Tracciato – GU14



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

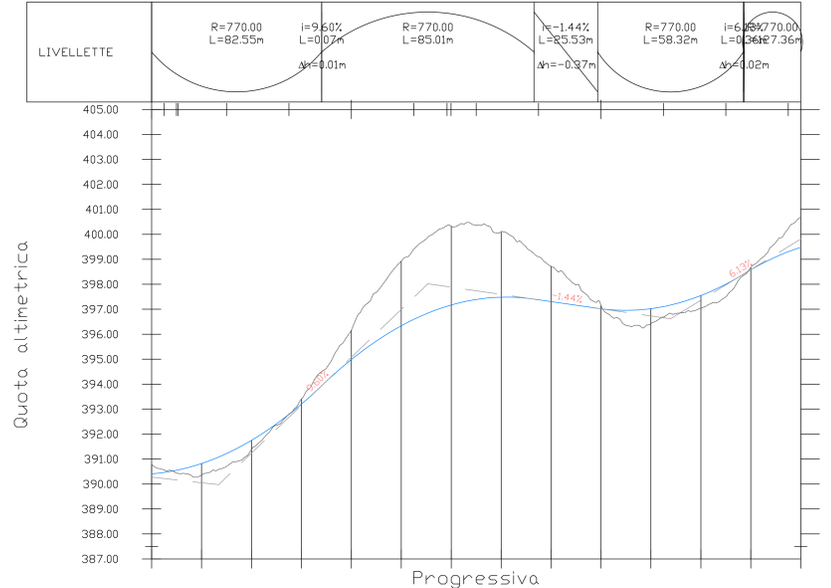
	Note di revisione 01 03/03/23 Revisione 1 ANI VCA 00 31/07/22 Prima emissione ANI VCA	
	PROGETTO: Parco eolico "Pizzo Bai" Selegas, Guasmaggiore (SU) NOME FILE: 21056 SLG Civil - TAVOLE 1 FIRMATE: AO SCALE: Varie	
PROFILO: Planimetria e profilo longitudinale altimetrico delle opere DATA: 10/22		Foglio: 21056 SLG PDI 08 01



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

SCALA 1:250

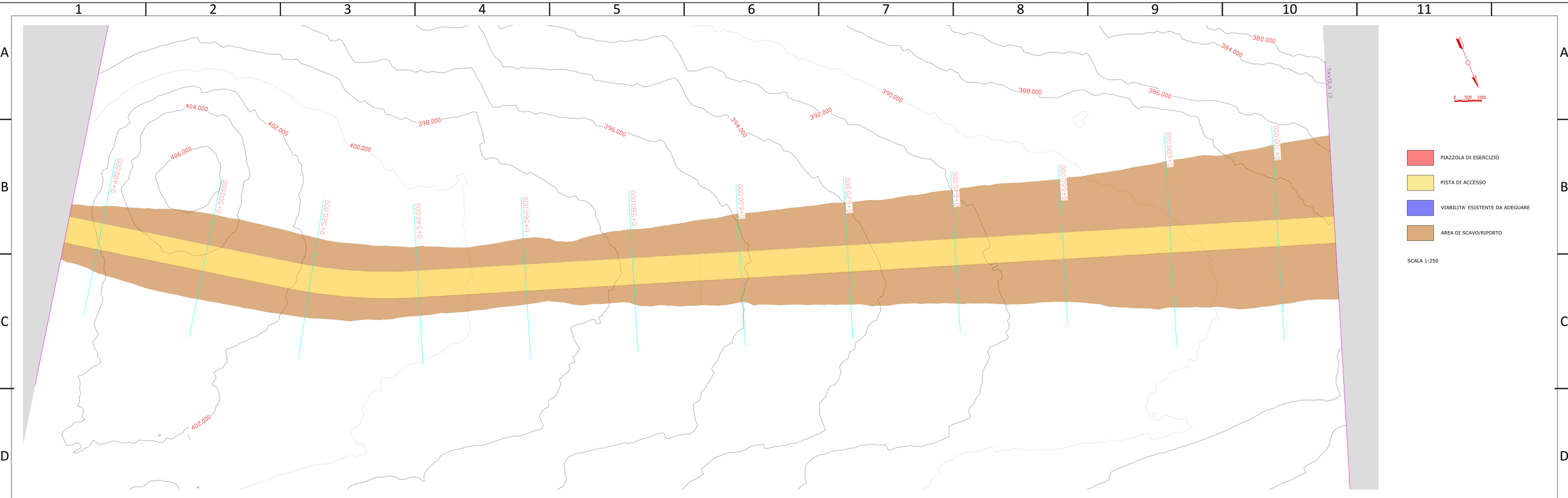
Vista profilo Tracciato – GU14



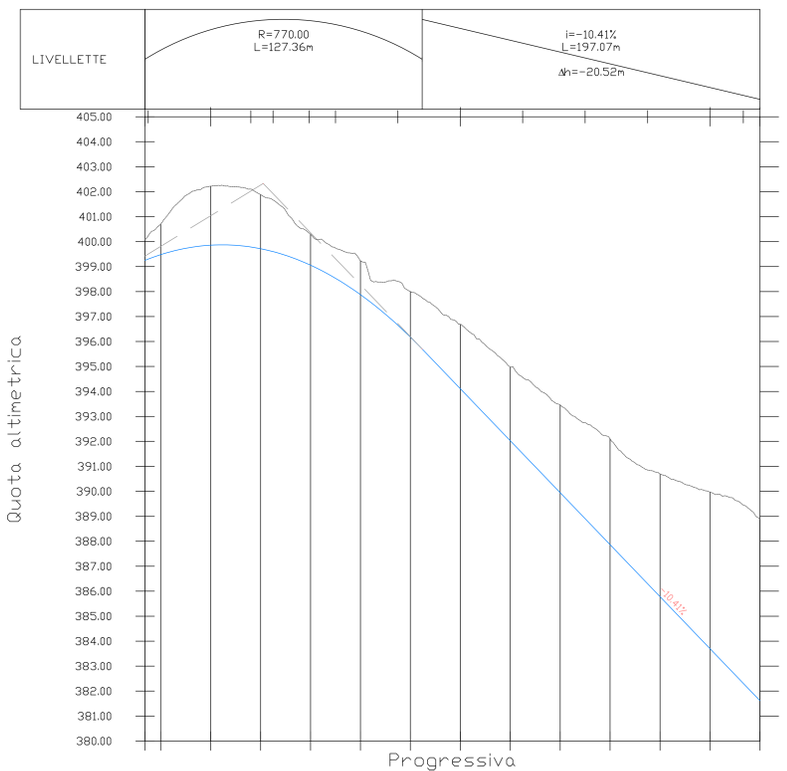
- PROFILO DI PROGETTO
 - PROFILO DEL TERRENO
- SCALA ORIZZONTALE 1:1000
SCALA VERTICALE 1:100

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

	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" Selegna, Guasmaggiore (SU)		Titolo Tavola: Planimetria e profilo longitudinale altimetrico delle opere		
Foglio: 21056 SLGPD1	Foglio: 08	Foglio: 01	Foglio: 01	Foglio: 01



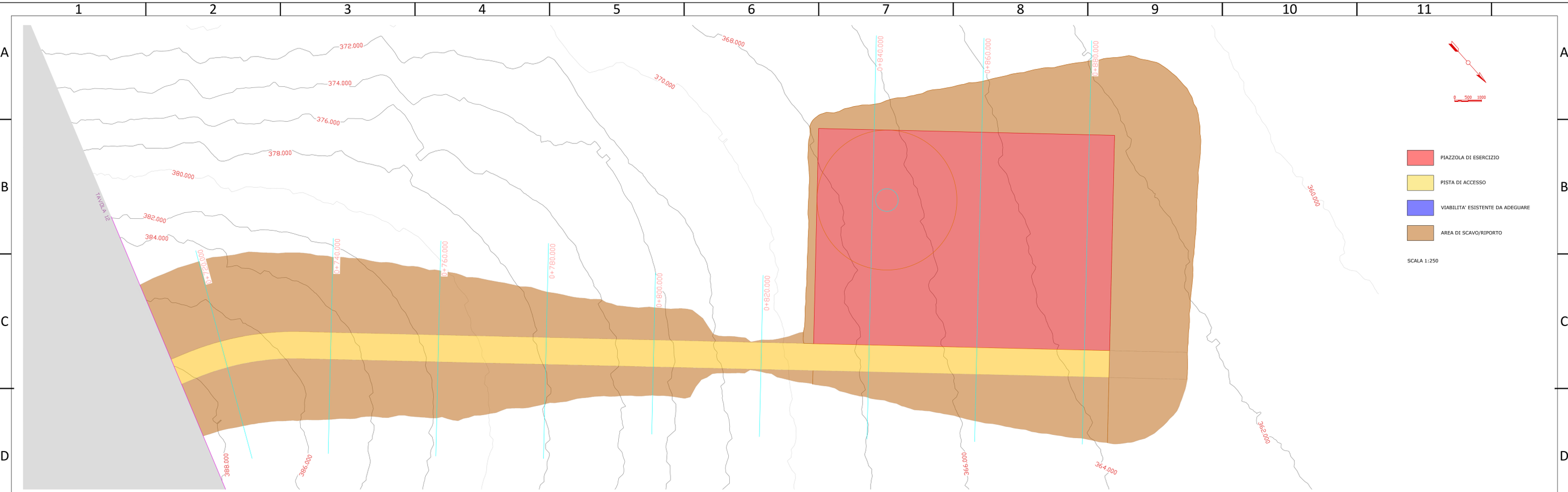
Vista profilo Tracciato – GU14



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

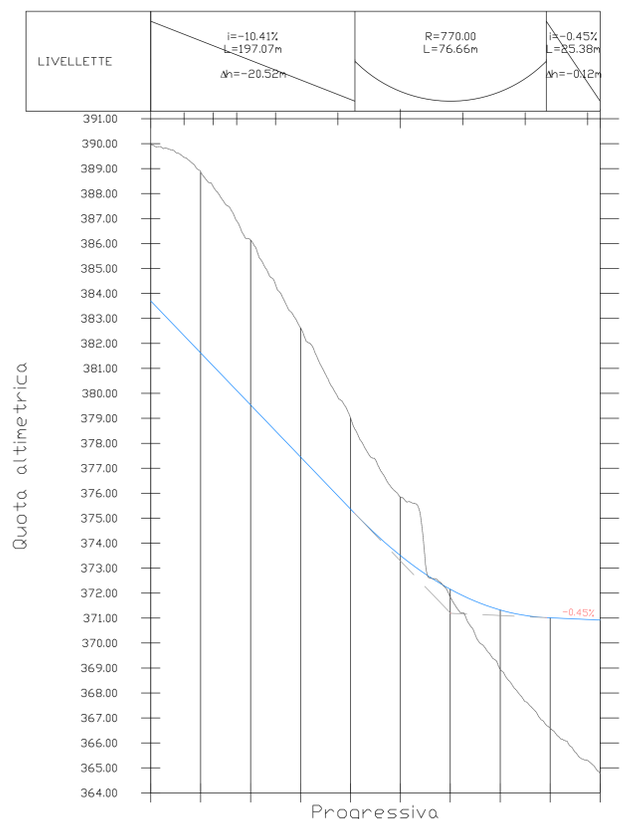
	Note di revisione 01 03/03/23 Revisione 1 ANI VCA 02 31/07/22 Prima emissione ANI VCA	
	PROGETTO: Parco eolico "Pizzo Bai" Selegna, Guasmaggiore (SU) NOME FILE: 21056 SLG Civil - TAVOLE 1 FASE: AO SCALA: Varie	
TITOLO TAVOLA: Planimetria e profilo longitudinale altimetrico delle opere DATA: 12/22		21056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



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

SCALA 1:250

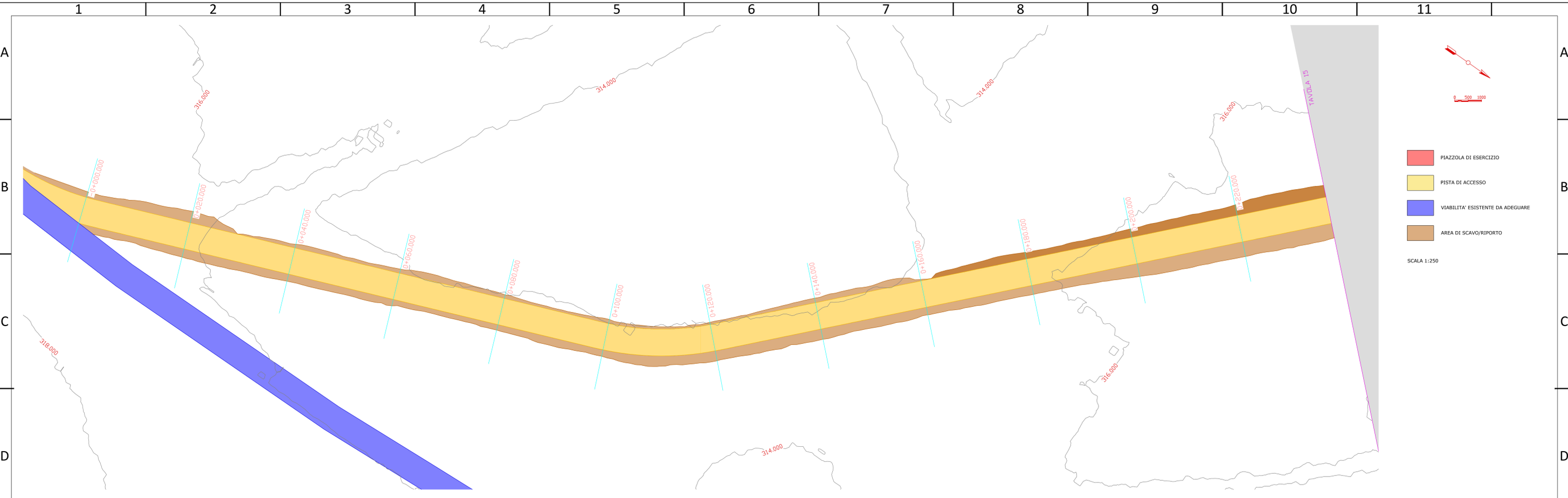
Vista profilo Tracciato - GU14



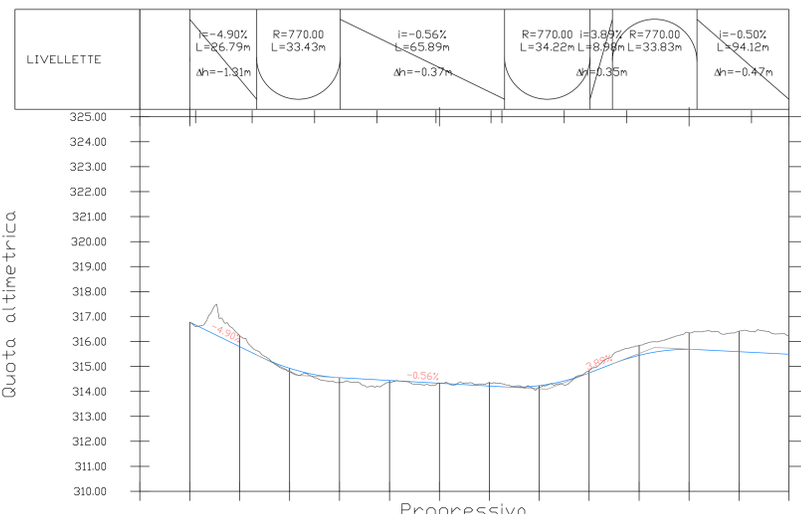
- PROFILO DI PROGETTO
 - PROFILO DEL TERRENO
- SCALA ORIZZONTALE 1:1000
SCALA VERTICALE 1:100

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 00 31/07/22 Prima emissione ANI VCA	
	PROGETTO: Parco eolico "Pizzo Bor" Selegas, Guarnigore (GE) FASE: PROGETTO SCALA: Varie TITOLO TAVOLA: Planimetria e profilo longitudinale altimetrico delle opere DATA: 13/22	
NOTE: 21056 SLG TAVOLE 1 AO Varie 21056 SLG PDI 08 01		



Vista profilo Tracciato – GU13

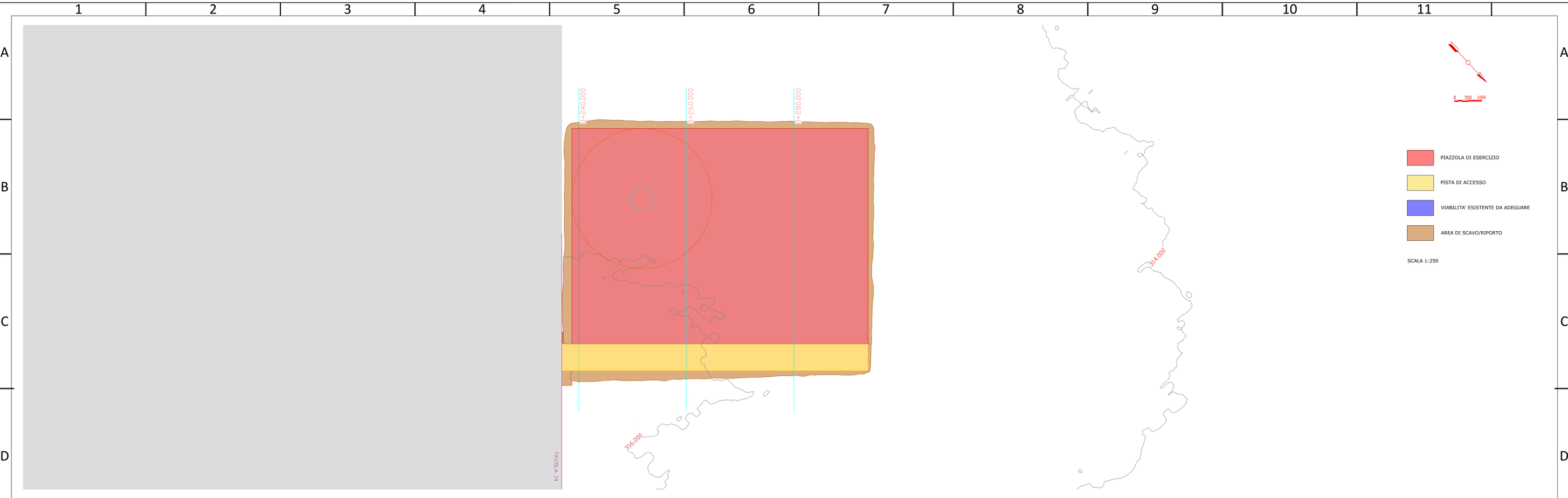


NUMERO SEZIONE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
DISTANZE PROGRESSIVE	0+000.00	0+020.00	0+040.00	0+060.00	0+080.00	0+100.00	0+120.00	0+140.00	0+160.00	0+180.00	0+200.00	0+220.00
QUOTE TERRENO	316.77	316.24	314.78	314.35	314.36	314.33	314.36	314.17	314.84	315.84	316.35	316.41
QUOTE PROGETTO	316.77	315.79	314.93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

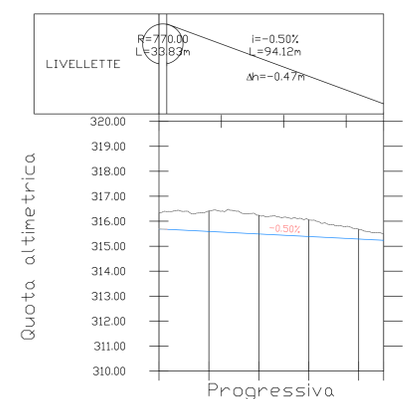
	Note di revisione 01 03/03/23 Revisione 1 ANI VCA 00 31/07/22 Prima emissione ANI VCA	
	PROGETTO Parco eolico "Pizzo Bai" Selegas, Guamaggiore (SU)	
PROGETTO 21056 SLG Civil - TAVOLA 1	FIRMATO AO	SCALA Varie
NOTE 21056 SLG PDI 08 01		DATA 14/22



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

SCALA 1:250

Vista profilo Tracciato – GU13



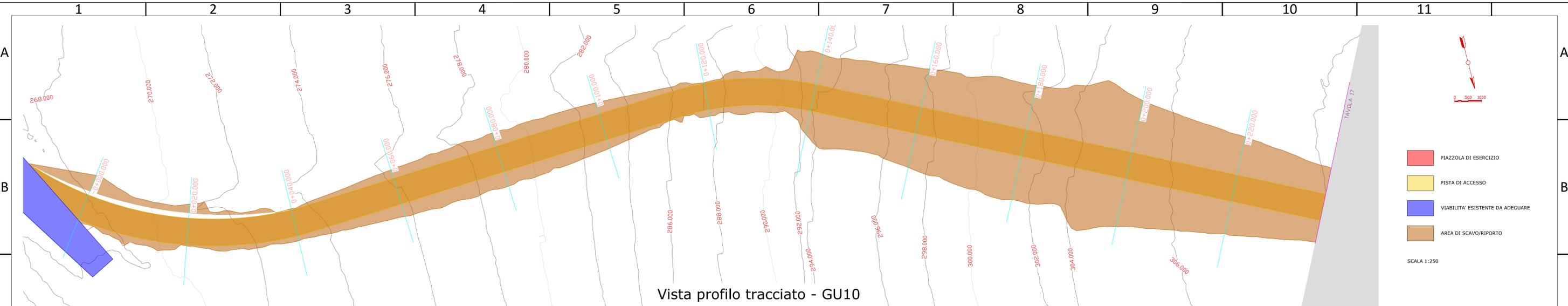
NUMERO SEZIONE	12	13	14	15
DISTANZE PROGRESSIVE	0+220.00	0+240.00	0+260.00	0+280.00
QUOTE TERRENO	316.41	316.24	316.06	315.68
QUOTE PROGETTO	315.59	315.49	315.39	315.29

— PROFILO DI PROGETTO

- - - PROFILO DEL TERRENO

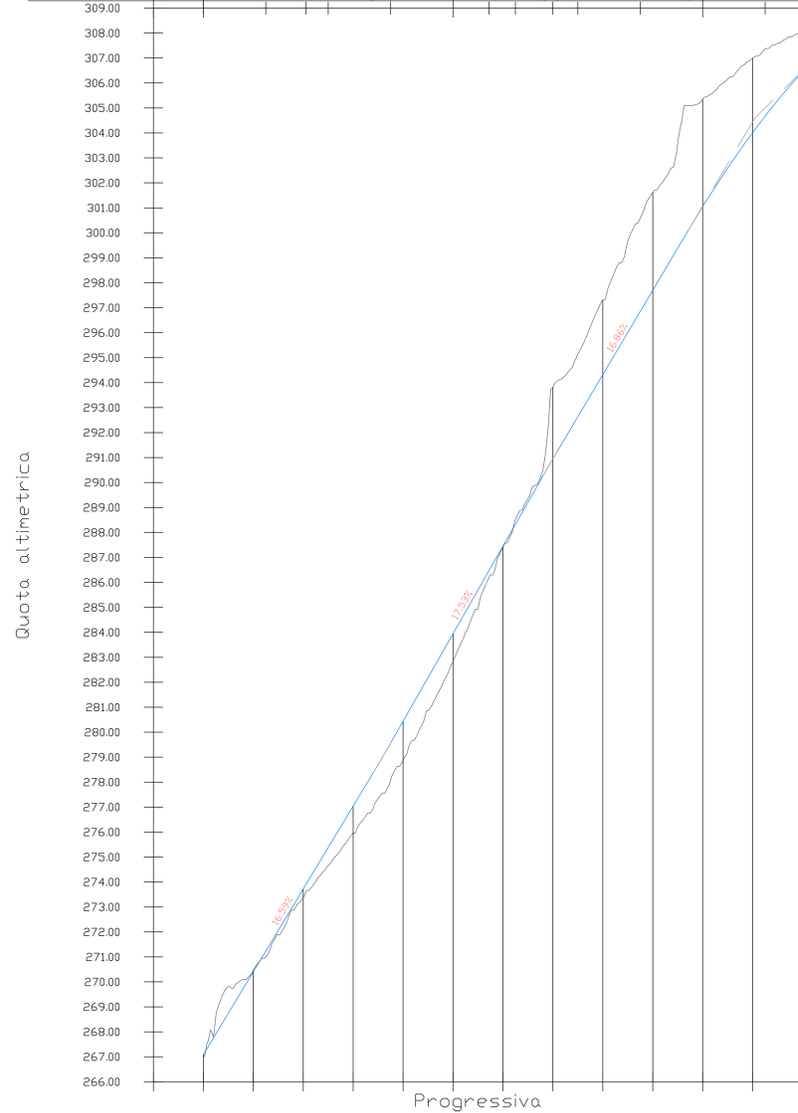
SCALA ORIZZONTALE 1:1000
SCALA VERTICALE 1:100

	Note di revisione	
	01 03/03/23 Revisione 1	ANI VCA
00 31/07/22 Prima emissione	ANI VCA	
REV. DATA DESCRIZIONE PREP. APPROV.	ANI VCA	
PROGETTO: Parco eolico "Pizzo Bai" Selegas, Guarnigore (SU)	Titolo tavola: Planimetria e profilo longitudinale altimetrico delle opere	
DATA: 15/22	Foglio: 15/22	
Foglio: 21056	Foglio: SLGPD1	
Foglio: 0801	Foglio: 0801	



Vista profilo tracciato - GU10

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	
------------	----------------------------------	--	---------------------	--	----------------------------------	--	---------------------	--	---------------------------------	--	----------------------	--



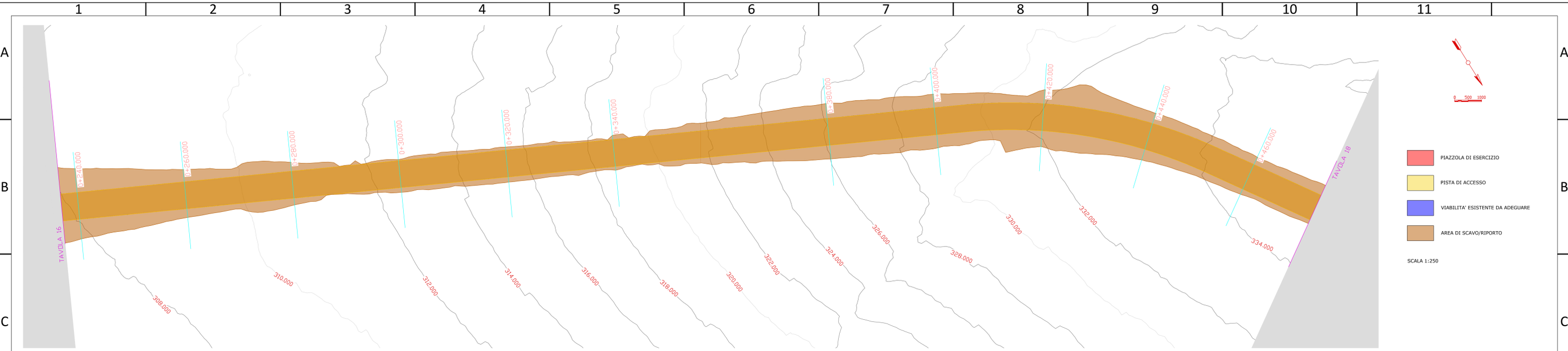
NUMERO SEZIONE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
DISTANZE PROGRESSIVE	0+000.00	0+020.00	0+040.00	0+060.00	0+080.00	0+100.00	0+120.00	0+140.00	0+160.00	0+180.00	0+200.00	0+220.00
QUOTE TERRENO	267.09	270.47	273.37	275.96	278.89	282.84	287.41	293.82	297.31	301.62	305.36	306.99
QUOTE PROGETTO	267.09	270.41	273.72	277.04	280.44	283.94	287.45	290.95	294.32	297.70	301.05	304.01

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

SCALA 1:250

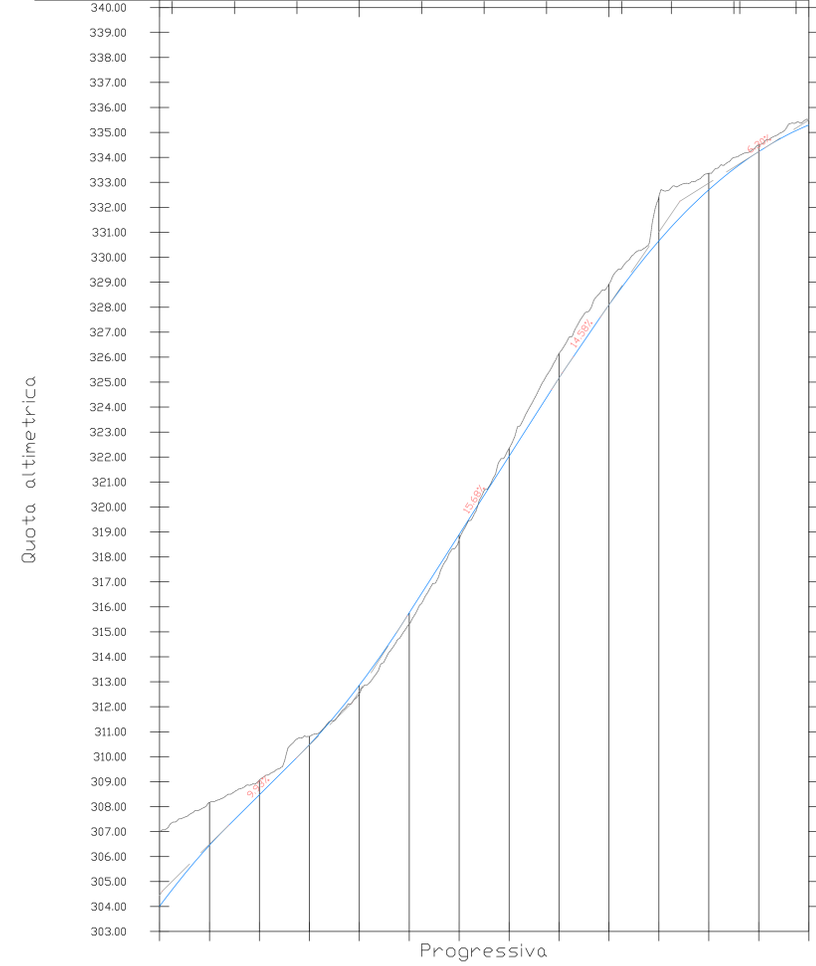
— PROFILO DI PROGETTO
 - - - PROFILO DEL TERRENO
 SCALA ORIZZONTALE 1:1000
 SCALA VERTICALE 1:100

	Note di revisione 01 03/03/23 Revisione 1 AN VCA 02 31/07/22 Prima emissione AN VCA	
	PROGETTO: Parco eolico "Pizzo Bor" Selegas, Guarnigore (GU) PROGETTO: 21056 SLG Civil - TAVOLE 1 FASE: AO SCALA: Varie	
Titolo Tavola: Planimetria e profilo longitudinale altimetrico delle opere Data: 16/22		Foglio: 21056 SLG PDI 08 01



Vista profilo Tracciato – GU10

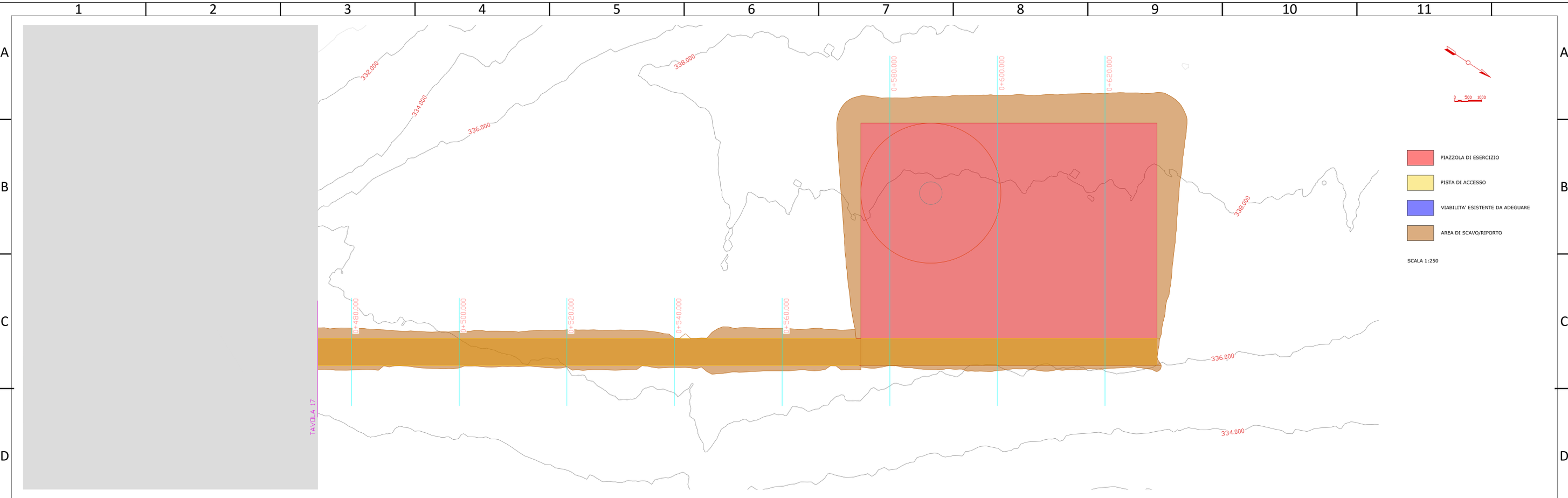
LIVELLETTE	R=770.00 L=53.40m	i=9.93% L=27.22m Δh=2.70m	R=770.00 L=44.32m	i=15.68% L=57.89m Δh=9.08m	R=770.00 L=81.56m Δh=1.60m	i=6.88% L=63.76m Δh=4.38m	R=770.00 L=30.06m Δh=2.07m
------------	----------------------	---------------------------------	----------------------	----------------------------------	----------------------------------	---------------------------------	----------------------------------



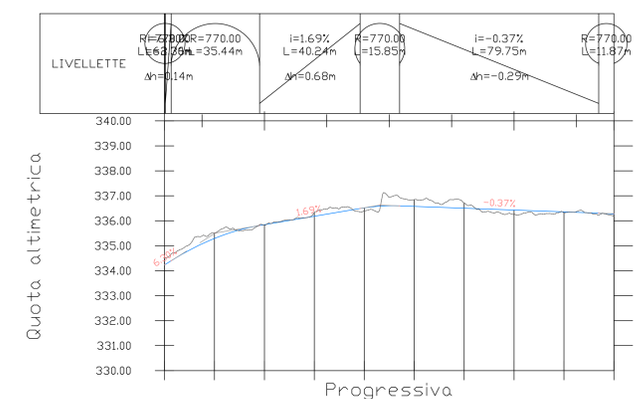
NUMERO SEZIONE	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
DISTANZE PROGRESSIVE	0+240.00	0+260.00	0+280.00	0+300.00	0+320.00	0+340.00	0+380.00	0+400.00	0+420.00	0+440.00	0+460.00
QUOTE TERRENO	308.17	309.06	310.81	312.51	315.31	318.69	326.15	328.93	332.42	333.36	334.49
QUOTE PROGETTO	306.46	308.48	310.48	312.86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

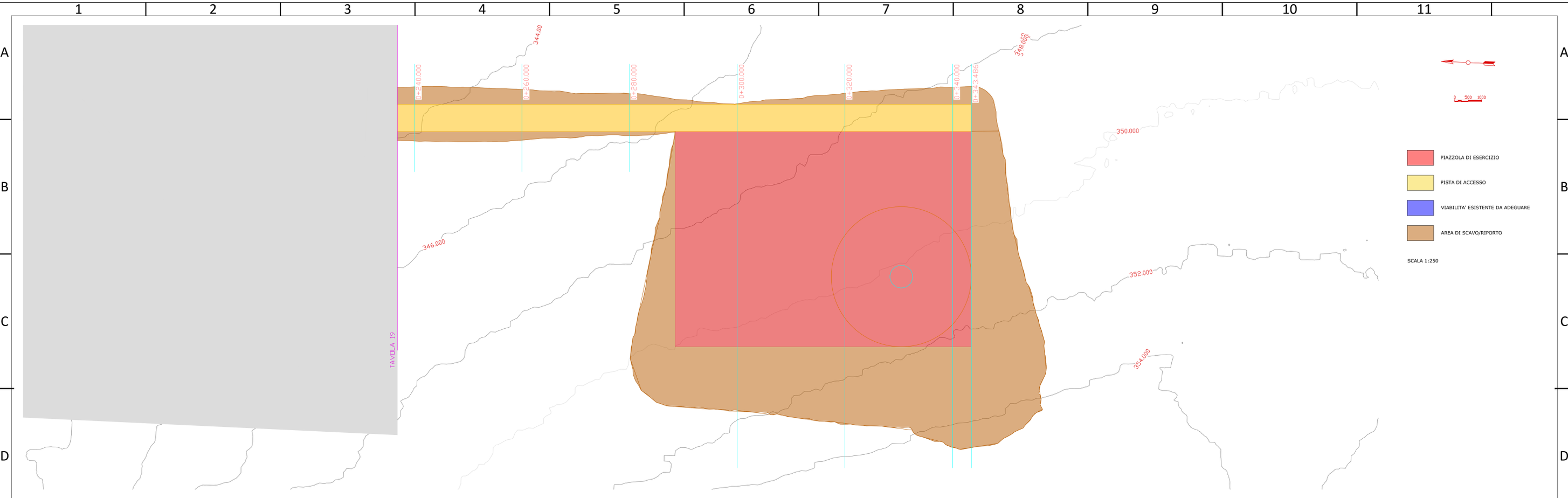


Vista profilo Tracciato - GU10

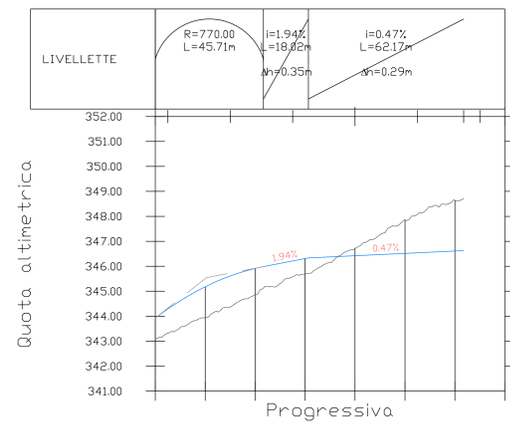


NUMERO SEZIONE	24	25	26	27	28	29	30	31
DISTANZE PROGRESSIVE	0+480.00	0+500.00	0+520.00	0+540.00	0+560.00	0+580.00	0+600.00	0+620.00
QUOTE TERRENO	335.51	335.83	336.33	336.40	336.85	336.72	336.26	336.32
QUOTE PROGETTO	335.29	335.84	336.18	336.52	336.58	336.50	336.43	336.36

	Note di revisione 01 03/03/23 Revisione 1 AN VCA 00 31/07/22 Prima emissione AN VCA	
	PROGETTO: Parco eolico "Pizzo Bai" Seregno, Guarnigione (SU) OPERE PER: 21056 SLG Civil - TAVOLE 1 FASE: AO SCALA: Varie	
TITOLO TAVOLA: Planimetria e profilo longitudinale altimetrico delle opere DATA: 18/22		21056 SLG PDI 08 01



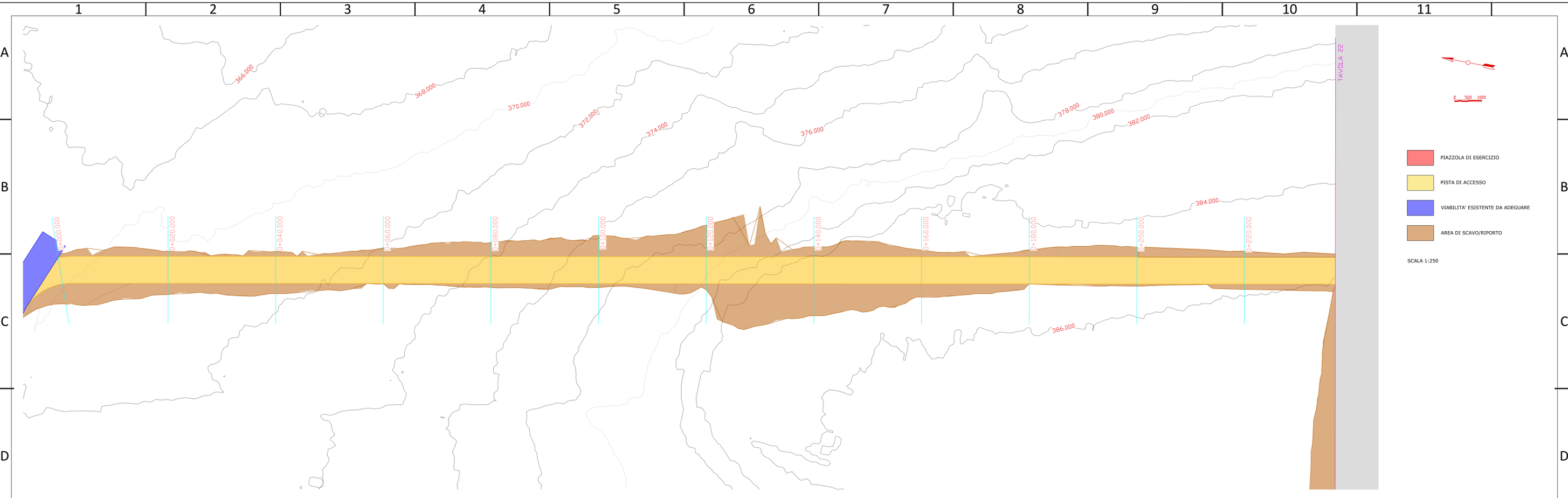
Vista profilo Tracciato – GU11



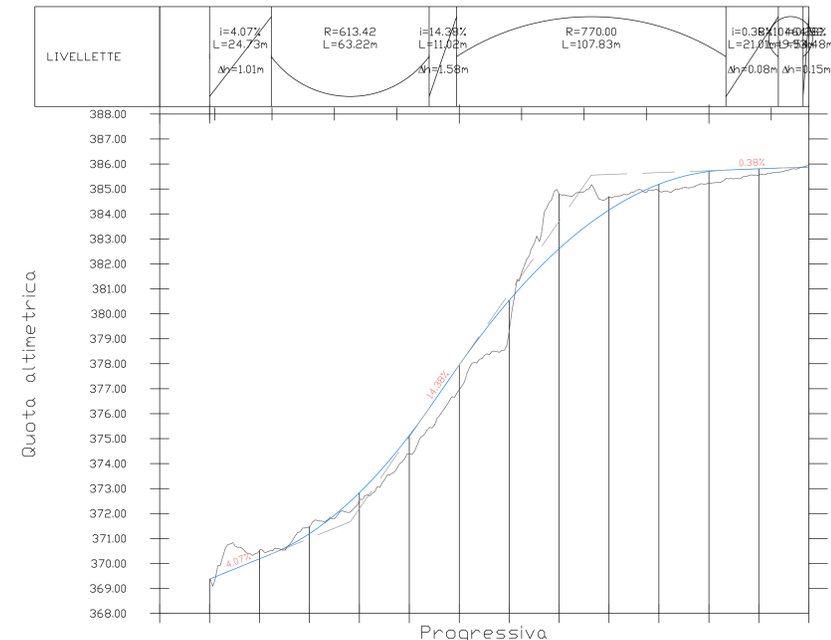
NUMERO SEZIONE	13	14	15	16	17	18	19
DISTANZE PROGRESSIVE	0+240.00	0+260.00	0+280.00	0+300.00	0+320.00	0+340.00	0+360.00
QUOTE TERRENO	343.94	344.86	345.69	346.71	347.86	348.67	
QUOTE PROGETTO	345.18	345.92	346.31	346.42	346.52	346.63	

— 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	Parco eolico "Pizzo Bai" Seregno, Guasgaggione (SU)		Planimetria e profilo longitudinale altimetrico delle opere	
PROGETTO	21056 SLG Civil - TAVOLE 1	PROGETTO	AO	SCALE
NOTE	21056 SLG PDI 08 01			



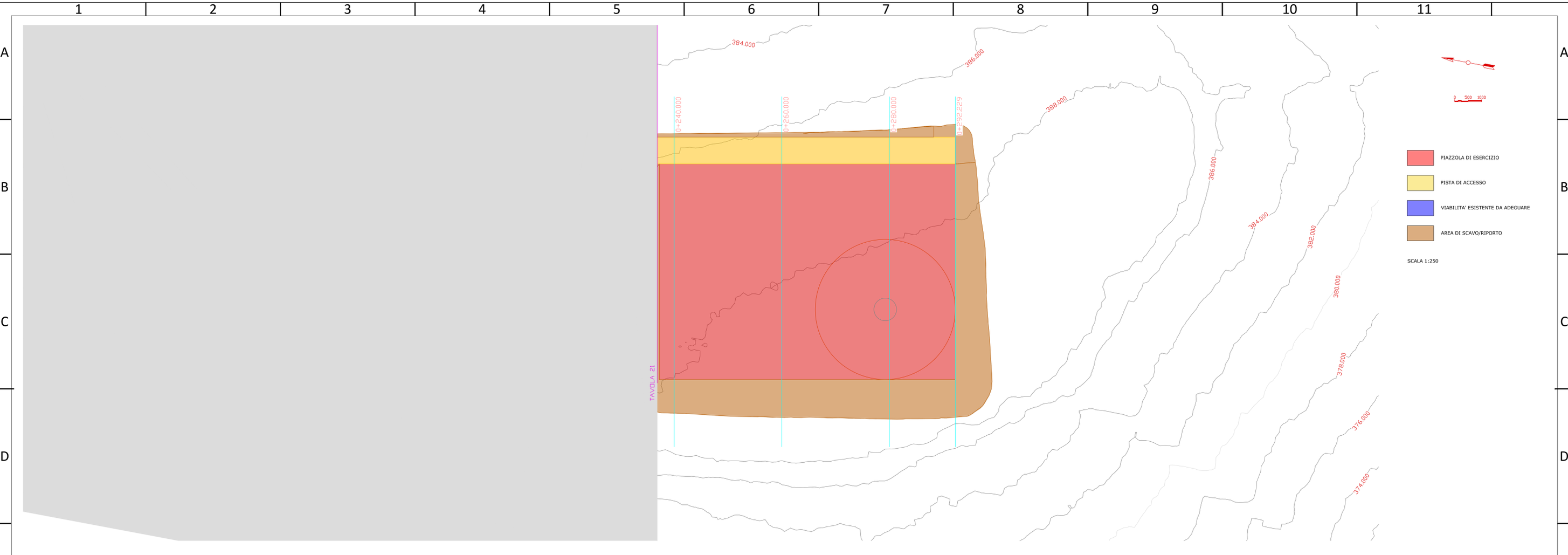
Vista profilo Tracciato – GU12



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 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 21/22		Foglio 21056 SLG PDI 08 01



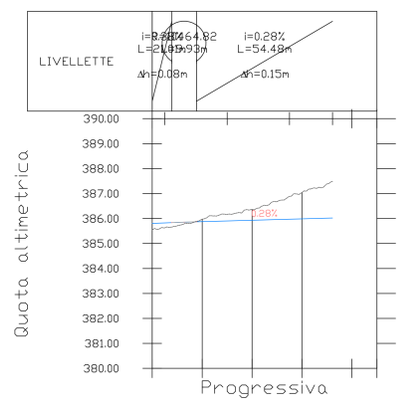
- PIAZZOLA DI ESERCIZIO
- PISTA DI ACCESSO
- VIABILITA' ESISTENTE DA ADEGUARE
- AREA DI SCAVO/RIPORTO

SCALA 1:250

- PROFILO DI PROGETTO
- PROFILO DEL TERRENO

SCALA ORIZZONTALE 1:1000
SCALA VERTICALE 1:100

Vista profilo Tracciato – GU12



NUMERO SEZIONE	13	14	15	16
DISTANZE PROGRESSIVE	0+240.00	0+260.00	0+280.00	0+292.23
QUOTE TERRENO	385.97	386.36	387.08	387.49
QUOTE PROGETTO	385.88	385.93	385.99	386.02

	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 (SV)	Titolo tavola Planimetria e profilo longitudinale altimetrico delle opere 22/22				
NOME FILE 21056 SLG Civil - TAVOLE 1	FORMATE A0	SCALA Varie	PRODOTTO 21056	VERIFICATO SLG	APPROVATO PDI	DATA 08/01