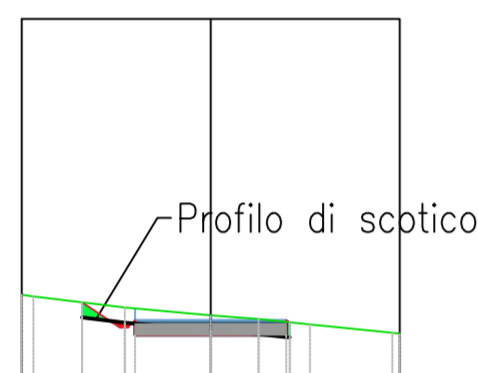


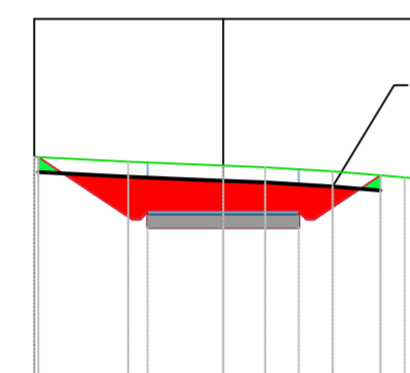


Road T1  
16  
Progr : 0+750.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 320.00



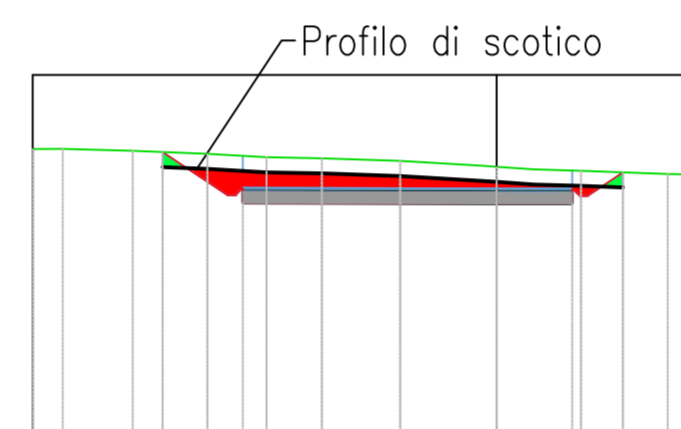
PROGRESSIVE TERRENO	-5.00	-4.69	-2.27	0.00	1.27	2.63	4.80	5.00
QUOTE TERRENO	322.70	322.66	322.36	322.16	322.06	321.92	321.70	321.68
DISTANZE PARZIALI TERRENO		2.42	2.26	1.27	1.36	2.18		
PROGRESSIVE PROGETTO		-3.40	-2.40	0.00	2.00	2.09		
QUOTE PROGETTO		322.50	321.97	321.63	321.63	321.63	321.97	
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		0.80	2.00	2.00				

Road T1  
17  
Progr : 0+800.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 320.00



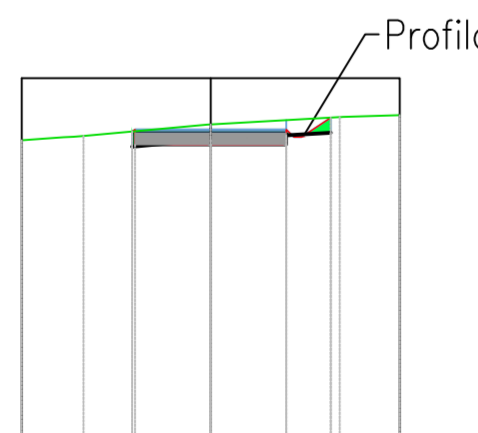
PROGRESSIVE TERRENO	-5.60	-2.51	-0.64	0.00	1.11	2.90	4.80	5.00
QUOTE TERRENO	326.35	326.22	326.15	326.12	326.08	325.97	325.81	325.79
DISTANZE PARZIALI TERRENO		2.49	1.87	0.64	1.11	1.78	1.90	
PROGRESSIVE PROGETTO		-2.40	-2.00	2.00	2.40	4.16		
QUOTE PROGETTO		324.82	324.49	324.49	324.49	324.62	325.86	
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		2.29	2.00	2.00	2.00	1.56		

Road T1  
18  
Progr : 0+850.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 320.00



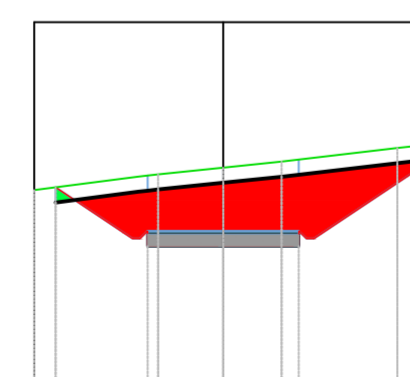
PROGRESSIVE TERRENO	-12.27	-11.47	-9.63	-7.65	-6.09	-4.62	-2.55	0.00	0.99	2.23	4.52	5.00
QUOTE TERRENO	328.04	328.04	327.99	327.91	327.82	327.79	327.72	327.57	327.50	327.46	327.38	327.37
DISTANZE PARZIALI TERRENO	0.80	1.86	1.97	1.56	1.47	2.07	2.21	0.89	1.24	2.30		
PROGRESSIVE PROGETTO		-8.83	-7.11	-6.71				0.00	2.00	2.40	3.34	
QUOTE PROGETTO		327.96	326.95	326.61				326.59	326.59	326.93	327.42	
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		1.52		6.71				2.00	0.74			

Road T1  
13  
Progr : 0+600.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 320.00



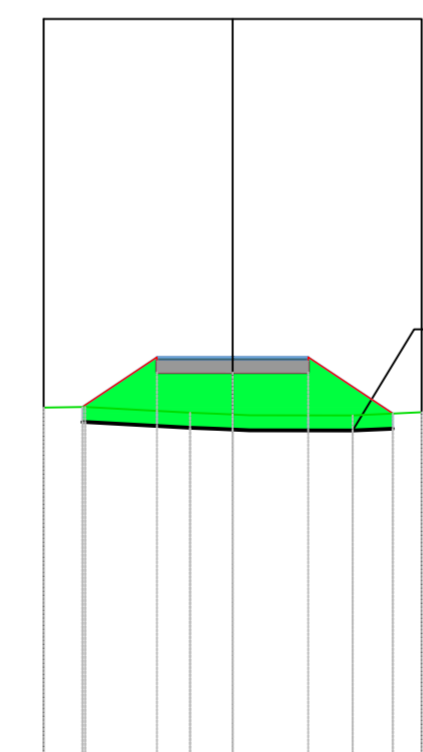
PROGRESSIVE TERRENO	-4.90	-3.90	-3.36	0.00	3.41	5.00
QUOTE TERRENO	328.26	328.43	328.47	328.78	328.97	329.02
DISTANZE PARZIALI TERRENO	1.10		3.28	3.41	1.51	
PROGRESSIVE PROGETTO		-2.08	-2.00	2.00	2.40	3.17
QUOTE PROGETTO		328.59	328.24	328.24	328.57	328.96
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		2.00	2.00	0.57		

Road T1  
14  
Progr : 0+650.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 320.00

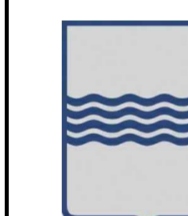


PROGRESSIVE TERRENO	-5.60	-2.25	-1.72	0.00	1.54	4.61	5.59	6.97
QUOTE TERRENO	325.66	325.91	325.97	326.15	326.31	326.67	326.78	326.69
DISTANZE PARZIALI TERRENO		2.75	1.72	1.54	3.06	0.85	1.38	
PROGRESSIVE PROGETTO		-4.43	-2.00	0.00	2.40	6.23		
QUOTE PROGETTO		324.41	324.07	324.07	324.41	326.83		
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		1.83	2.00	2.00	3.63			

Road T1  
15  
Progr : 0+700.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 310.00



PROGRESSIVE TERRENO	-5.60	-3.90	-1.13	0.00	3.17	5.00
QUOTE TERRENO	319.74	319.74	319.59	319.54	319.52	319.60
DISTANZE PARZIALI TERRENO	1.10	2.77	0.78	2.72	1.83	
PROGRESSIVE PROGETTO		-3.97	-2.00	0.00	2.00	4.24
QUOTE PROGETTO		319.74	320.66	320.66	320.66	319.57
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		1.97	2.00	2.00	2.24	



REGIONE BASILICATA  
PROVINCIA DI POTENZA  
COMUNI DI VENOSA E MONTEMILONE



## AUTORIZZAZIONE UNICA ex d.lgs. 387/2003

Progetto Definitivo per la realizzazione del  
parco eolico "CARPINIELLO" e relative opere  
connesse nei comuni di VENOSA e  
MONTEMILONE (Pz)

Titolo elaborato	A.16.a.17.2 <b>Sezioni trasversali della viabilità di progetto</b>			
COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.	
F0410	A	T22	A	
Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione.				
Scala	1:200			

DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
Maggio 2022	Prima emissione	GDS	GDS	GMA

Proponente  
**Renexia S.p.a.**  
Viale Abruzzo 410  
66010 Chieti

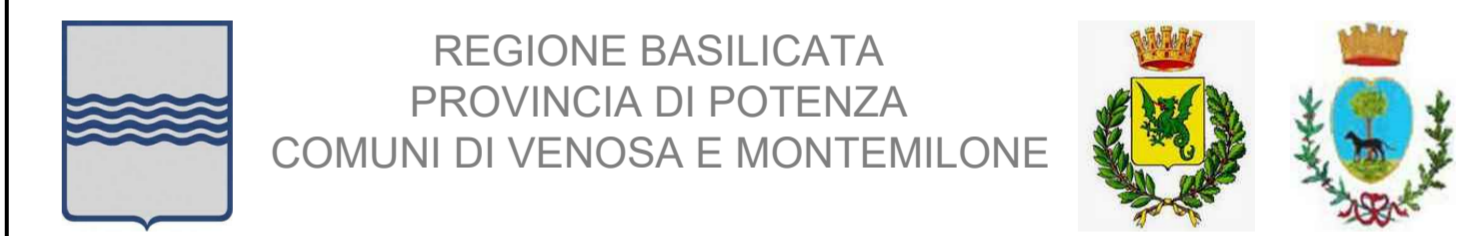
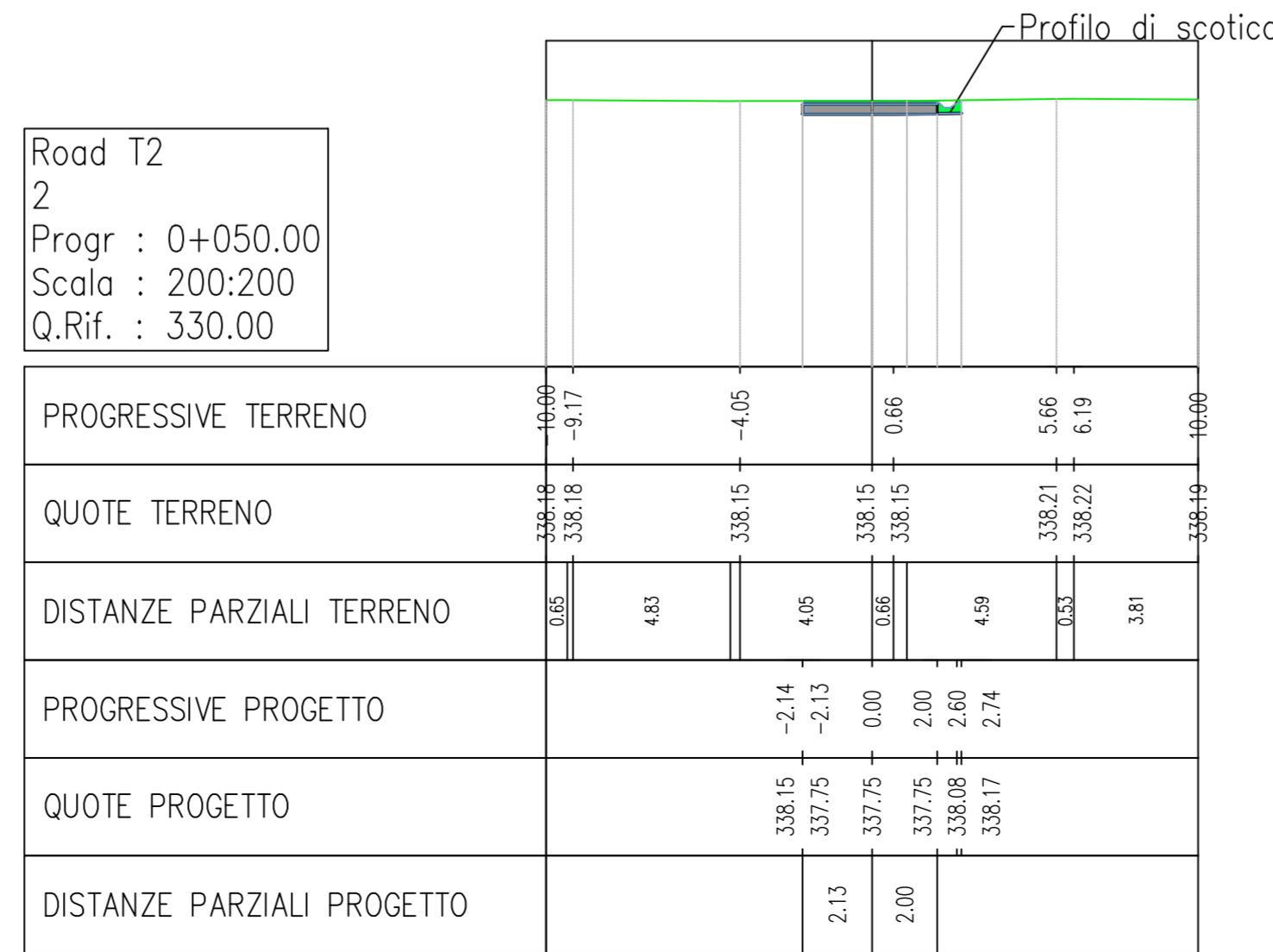
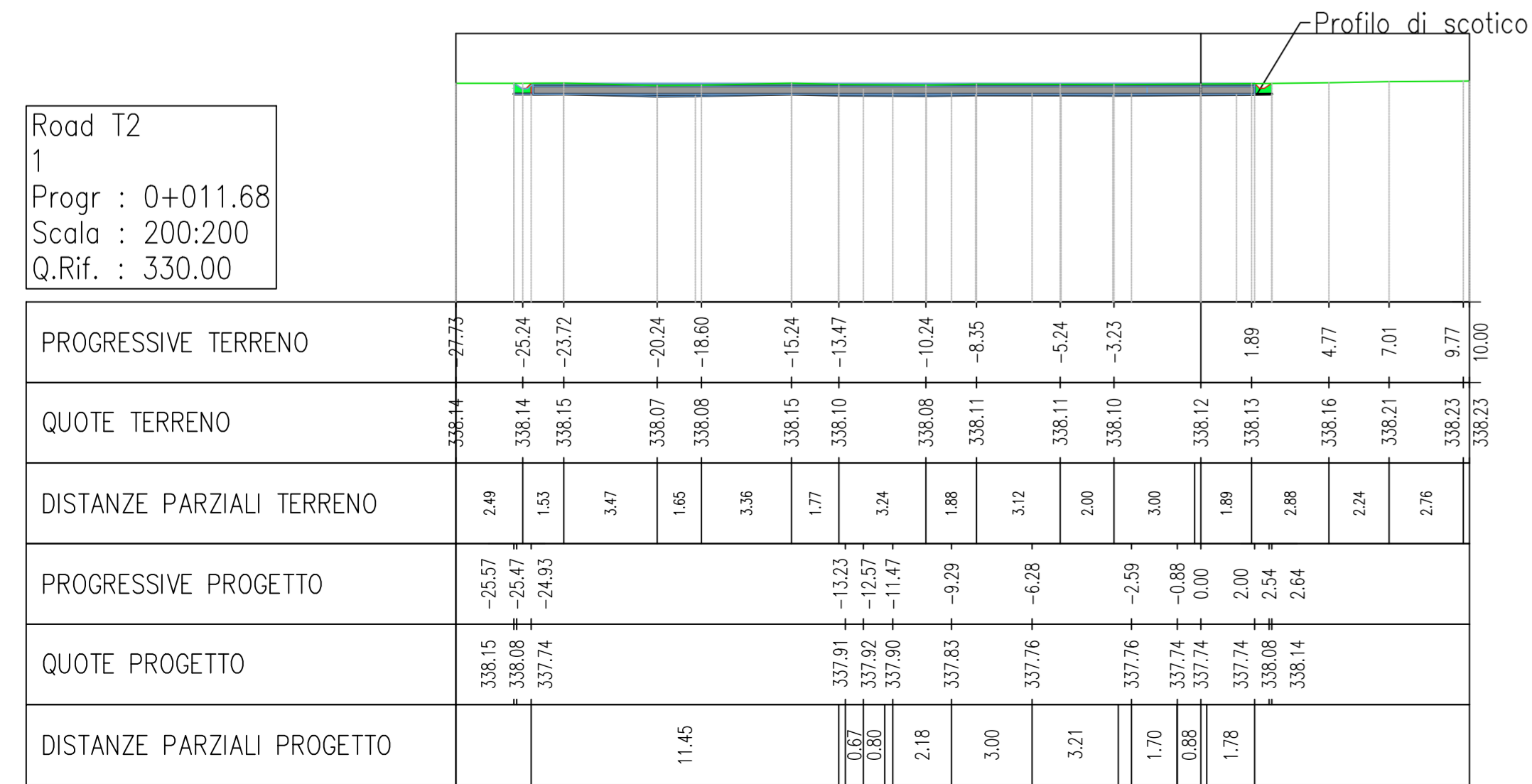
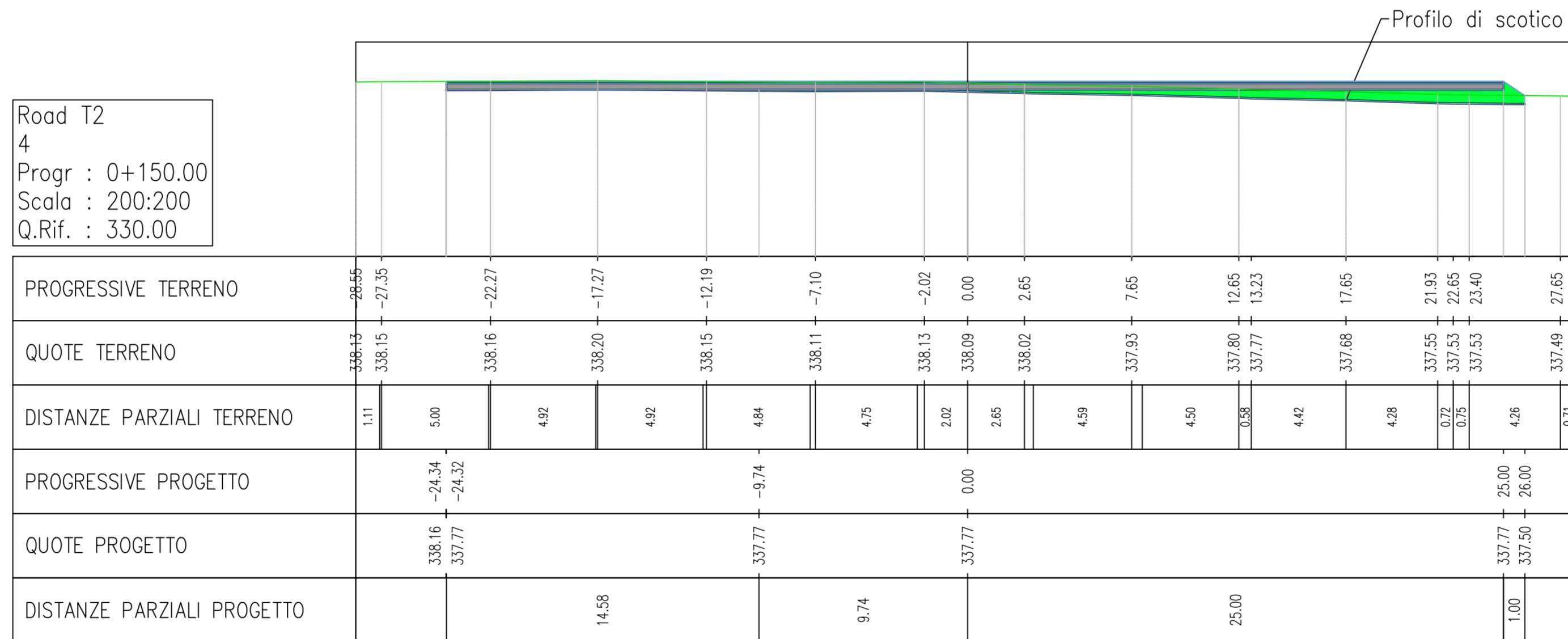
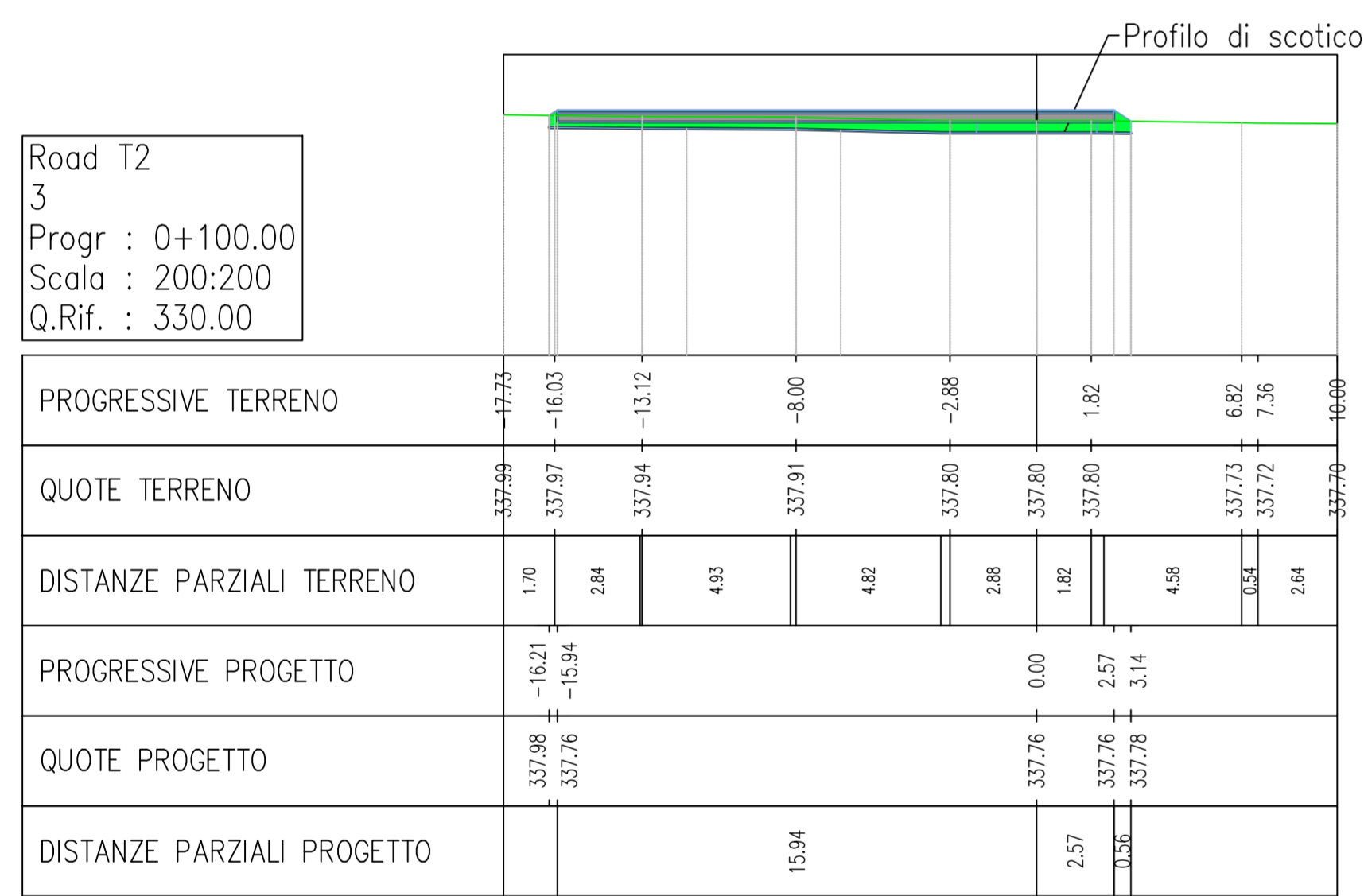
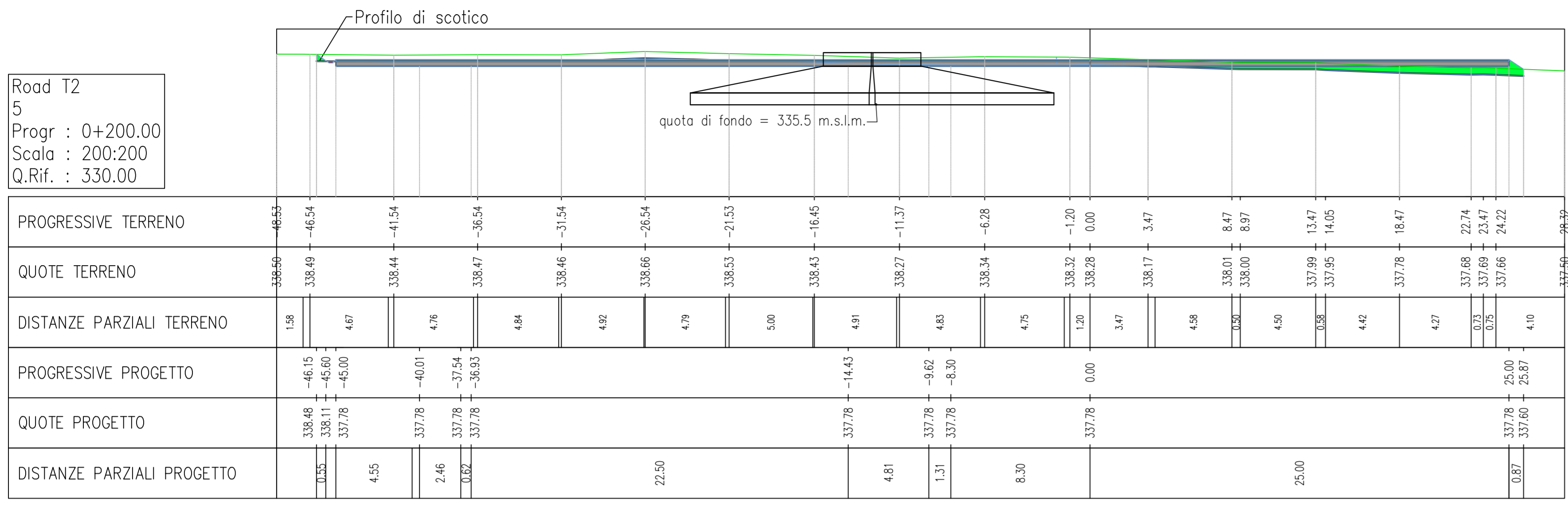
Progettazione  
**F4 Ingegneria srl**  
Via Di Giura - Centro direzionale, 85100 Potenza  
Tel: +39 0971 1944797 - Fax: +39 0971 55452  
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Direttore Tecnico  
(ing. Giovanni DI SANTO)

Società certificata secondo la norma UNI-EN ISO 9001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulica, acustica, energia, ambiente (settor IAF: 34).







## AUTORIZZAZIONE UNICA ex d.lgs. 387/2003

Progetto Definitivo per la realizzazione del  
parco eolico "CARPINIELLO" e relative opere  
connesse nei comuni di VENOSA e  
MONTEMILONE (Pz)

TITOLO elaborato				Codice elaborato			
COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.	F0410	A	T22	A
Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione.							
Scala							
1:200							

DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	QMA
Maggio 2022	Prima emissione	GDS	GDS	GMA

Proponente  
**Renexia S.p.a.**  
Via Di Giura - Centro direzionale, 85100 Potenza  
66010 Chieti

Progettazione  
**F4 Ingegneria srl**  
Via Di Giura - Centro direzionale, 85100 Potenza  
Tel: +39 0971 1944797 - Fax: +39 0971 55452  
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Direttore Tecnico  
(ing. Giovanni DI SANTO)

Società certificata secondo la norma UNI-EN ISO 9001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulica, acustica, energia, ambiente (settorio IAF: 34).



Road T3  
9  
Progr : 0+400.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 330.00

PROGRESSIVE TERRENO	2.50	331.22	0.00	331.11
QUOTE TERRENO		331.22	331.16	331.11
DISTANZE PARZIALI TERRENO	2.50	2.50		
PROGRESSIVE PROGETTO	-2.00	330.76	0.00	330.76
QUOTE PROGETTO		330.76	330.76	330.76
DISTANZE PARZIALI PROGETTO	2.00	2.00		

Road T3  
10  
Progr : 0+450.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 330.00

PROGRESSIVE TERRENO	-2.50	331.54	-2.20	331.66
QUOTE TERRENO		331.54	331.60	331.66
DISTANZE PARZIALI TERRENO	2.20	2.20	2.50	
PROGRESSIVE PROGETTO	-2.00	331.32	0.00	331.32
QUOTE PROGETTO		331.32	331.32	331.32
DISTANZE PARZIALI PROGETTO	2.00	2.00		

Road T3  
11  
Progr : 0+500.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 330.00

PROGRESSIVE TERRENO	-2.50	332.41	-2.46	332.57
QUOTE TERRENO		332.41	332.40	332.46
DISTANZE PARZIALI TERRENO	0.78	1.47	2.50	
PROGRESSIVE PROGETTO	-2.00	331.88	0.00	331.88
QUOTE PROGETTO		331.88	331.88	331.88
DISTANZE PARZIALI PROGETTO	2.00	2.00		

Road T3  
12  
Progr : 0+550.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 330.00

PROGRESSIVE TERRENO	-2.50	333.04	-1.72	333.09
QUOTE TERRENO		333.04	333.02	333.04
DISTANZE PARZIALI TERRENO	0.28	0.74	2.50	
PROGRESSIVE PROGETTO	-2.00	332.65	0.00	332.65
QUOTE PROGETTO		332.65	332.65	332.65
DISTANZE PARZIALI PROGETTO	2.00	2.00		

Road T3  
5  
Progr : 0+200.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 330.00

PROGRESSIVE TERRENO	2.50	331.30	0.85	331.24
QUOTE TERRENO		331.30	331.24	331.22
DISTANZE PARZIALI TERRENO	2.50	0.85	1.65	
PROGRESSIVE PROGETTO	-2.00	330.83	0.00	330.83
QUOTE PROGETTO		330.83	330.83	330.83
DISTANZE PARZIALI PROGETTO	2.00	2.00		

Road T3  
6  
Progr : 0+250.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 330.00

PROGRESSIVE TERRENO	2.50	331.64	0.92	331.60
QUOTE TERRENO		331.64	331.62	331.60
DISTANZE PARZIALI TERRENO	2.50	0.92	1.58	
PROGRESSIVE PROGETTO	-2.00	331.21	0.00	331.21
QUOTE PROGETTO		331.21	331.21	331.21
DISTANZE PARZIALI PROGETTO	2.00	2.00		

Road T3  
7  
Progr : 0+300.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 330.00

PROGRESSIVE TERRENO	2.50	331.84	1.66	331.83
QUOTE TERRENO		331.84	331.84	331.83
DISTANZE PARZIALI TERRENO	2.50	1.66	0.84	
PROGRESSIVE PROGETTO	-2.00	331.44	0.00	331.44
QUOTE PROGETTO		331.44	331.44	331.44
DISTANZE PARZIALI PROGETTO	2.00	2.00		

Road T3  
8  
Progr : 0+350.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 330.00

PROGRESSIVE TERRENO	2.50	331.63	2.40	331.60
QUOTE TERRENO		331.63	331.62	331.61
DISTANZE PARZIALI TERRENO	2.50	2.40		
PROGRESSIVE PROGETTO	-2.00	331.10	0.00	331.10
QUOTE PROGETTO		331.10	331.10	331.10
DISTANZE PARZIALI PROGETTO	2.00	2.00		

Road T3  
1  
Progr : 0+000.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 330.00

PROGRESSIVE TERRENO	-2.50	330.72	-2.14	330.58
QUOTE TERRENO		330.72	330.69	330.66
DISTANZE PARZIALI TERRENO	1.64	0.87	2.50	
PROGRESSIVE PROGETTO	-2.00	330.26	0.00	330.26
QUOTE PROGETTO		330.26	330.26	330.26
DISTANZE PARZIALI PROGETTO	2.00	2.00		

Road T3  
2  
Progr : 0+050.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 325.00

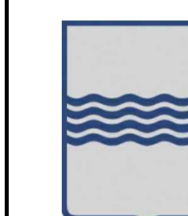
PROGRESSIVE TERRENO	2.50	329.97	0.67	329.80
QUOTE TERRENO		329.98	329.86	329.84
DISTANZE PARZIALI TERRENO	2.50	0.67	1.23	
PROGRESSIVE PROGETTO	-2.00	329.55	0.00	329.55
QUOTE PROGETTO		329.55	329.55	329.55
DISTANZE PARZIALI PROGETTO	2.00	2.00		

Road T3  
3  
Progr : 0+100.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 325.00

PROGRESSIVE TERRENO	2.50	329.62	0.00	329.67
QUOTE TERRENO		329.62	329.65	329.67
DISTANZE PARZIALI TERRENO	2.50	2.50		
PROGRESSIVE PROGETTO	-2.00	329.62	0.00	329.62
QUOTE PROGETTO		329.62	329.62	329.62
DISTANZE PARZIALI PROGETTO	2.00	2.00		

Road T3  
4  
Progr : 0+150.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 325.00

PROGRESSIVE TERRENO	-2.50	330.44	-0.63	330.43
QUOTE TERRENO		330.43	330.43	330.43
DISTANZE PARZIALI TERRENO	1.87	0.56	1.94	
PROGRESSIVE PROGETTO	-2.00	330.19	0.00	330.19
QUOTE PROGETTO		330.19	330.19	330.19
DISTANZE PARZIALI PROGETTO	2.00	2.00		



REGIONE BASILICATA  
PROVINCIA DI POTENZA  
COMUNI DI VENOSA E MONTEMILONE



## AUTORIZZAZIONE UNICA ex d.lgs. 387/2003

Progetto Definitivo per la realizzazione del  
parco eolico "CARPINIELLO" e relative opere  
connesse nei comuni di VENOSA e  
MONTEMILONE (Pz)

Titolo elaborato		Codice elaborato			
<b>A.16.a.17.5</b> <b>Sezioni trasversali della viabilità di progetto</b>		COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.
		F0410	A	T22	A
Reproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione.		Scala			
		1:200			

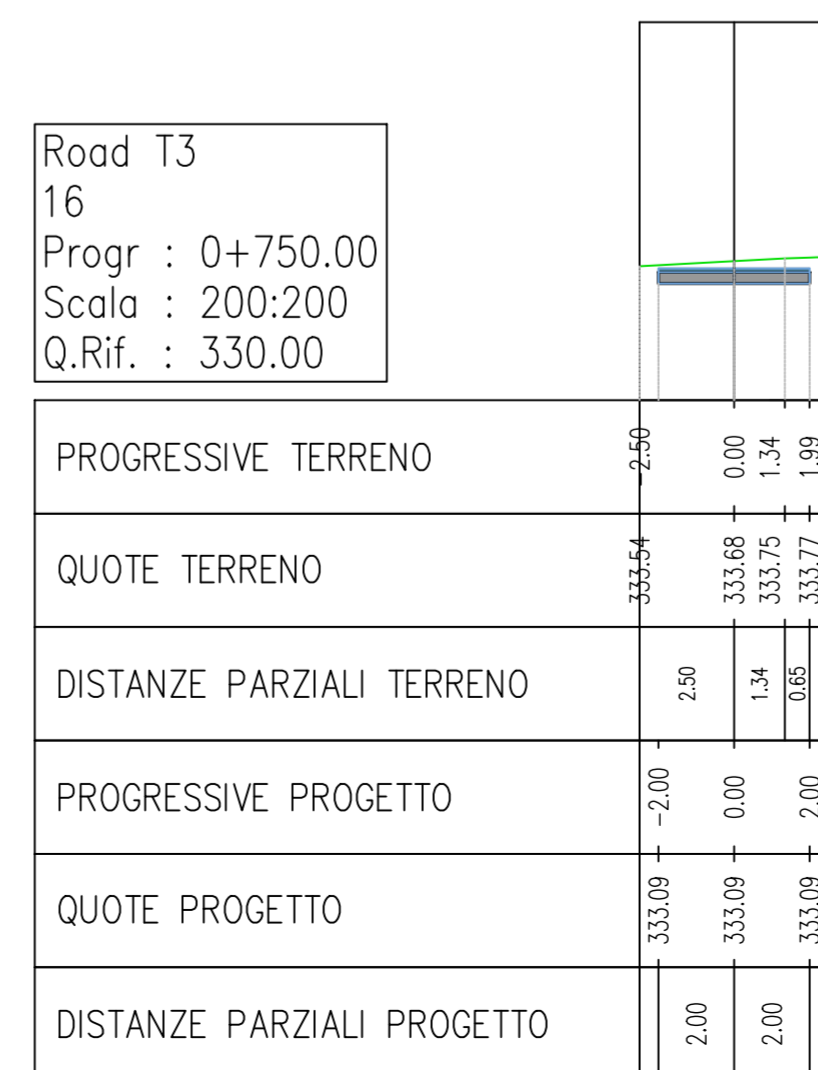
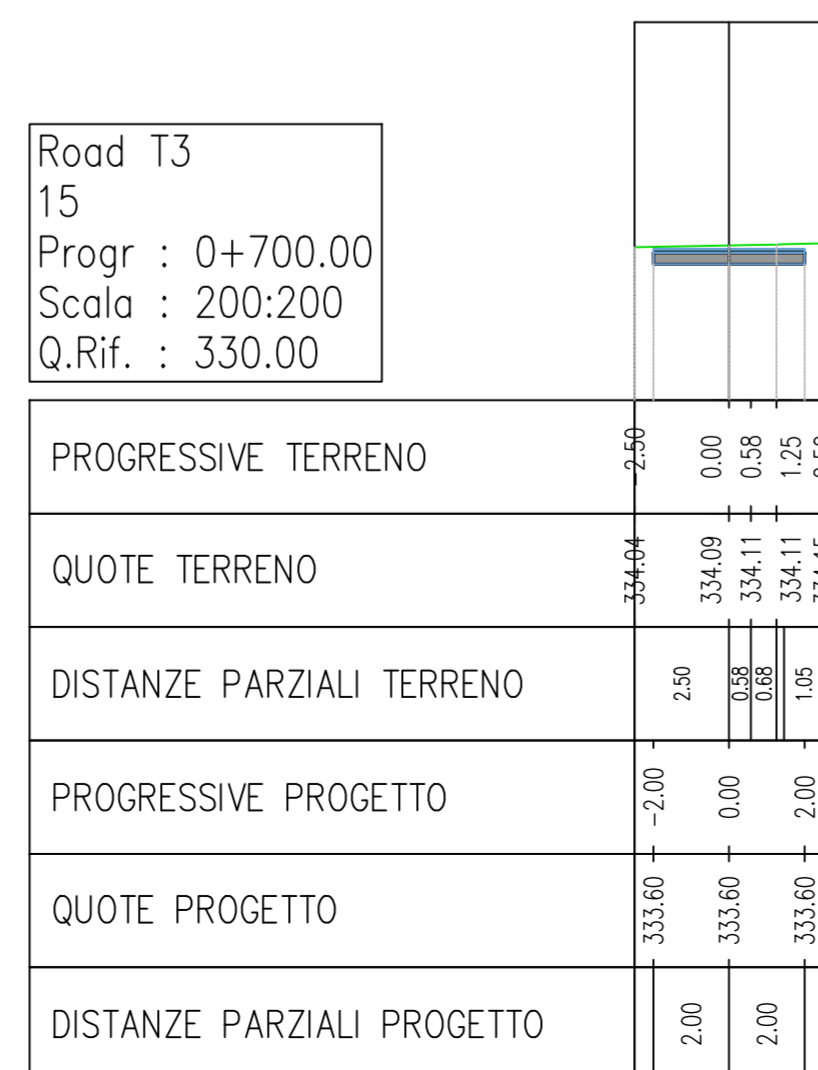
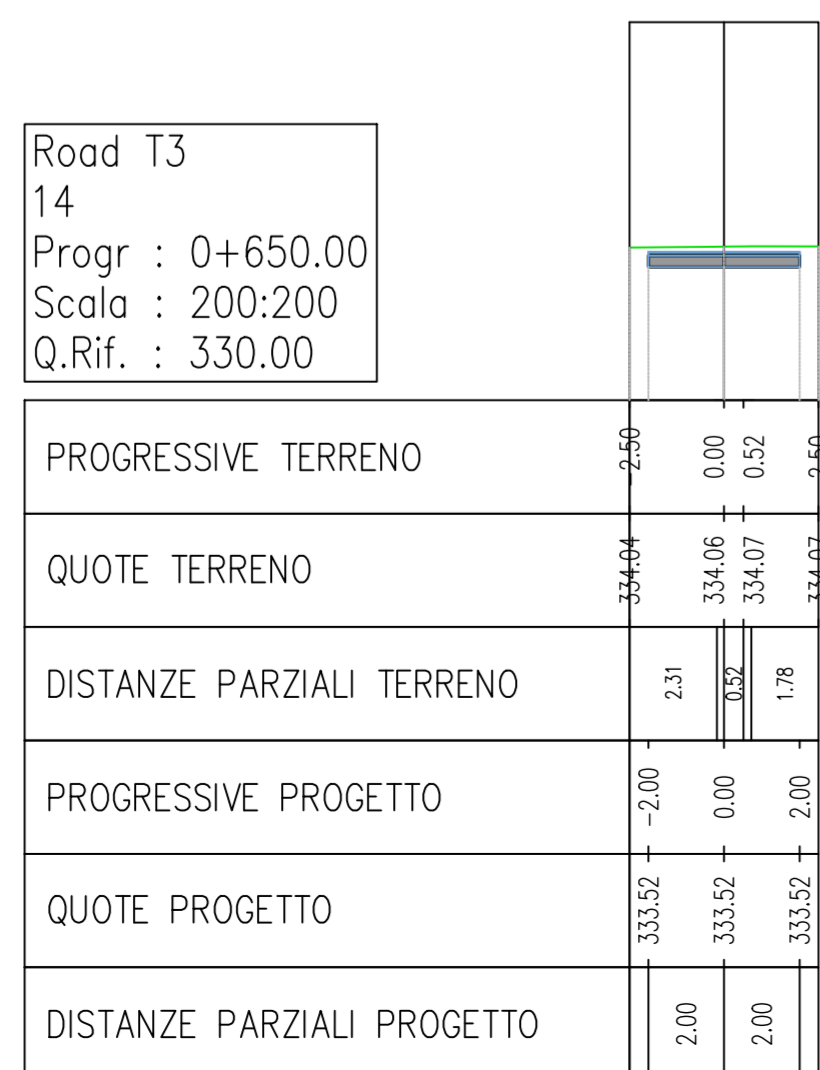
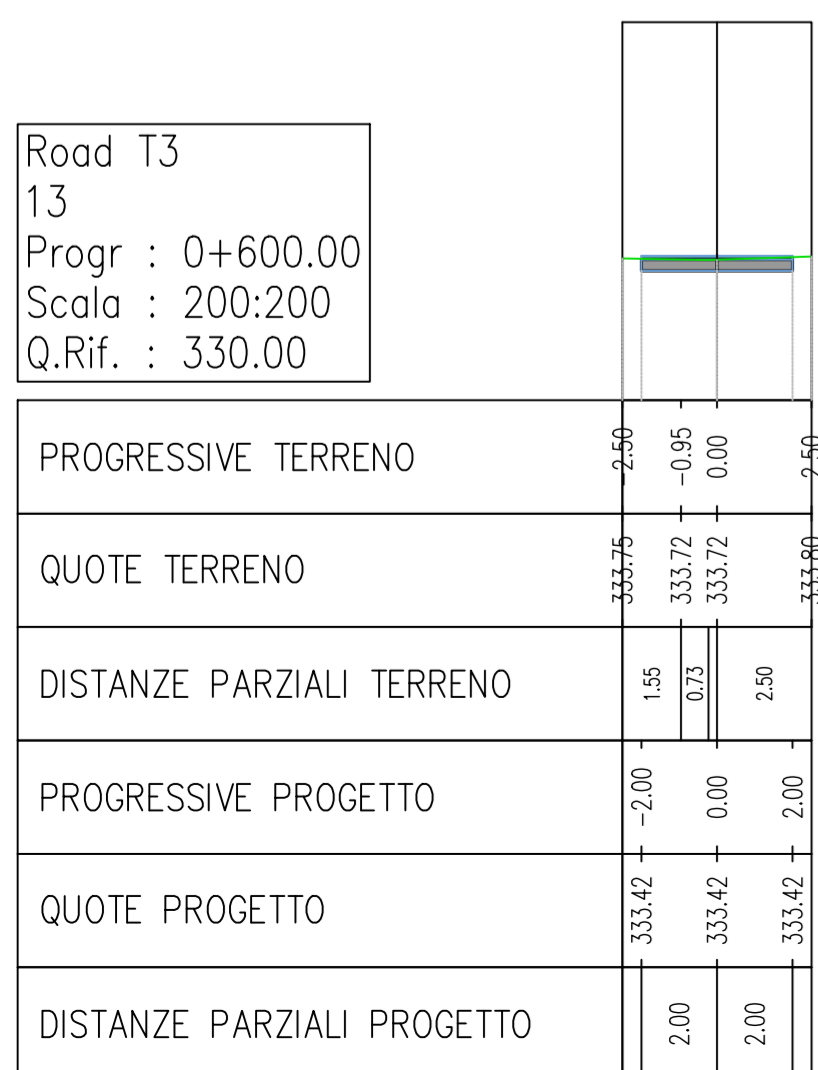
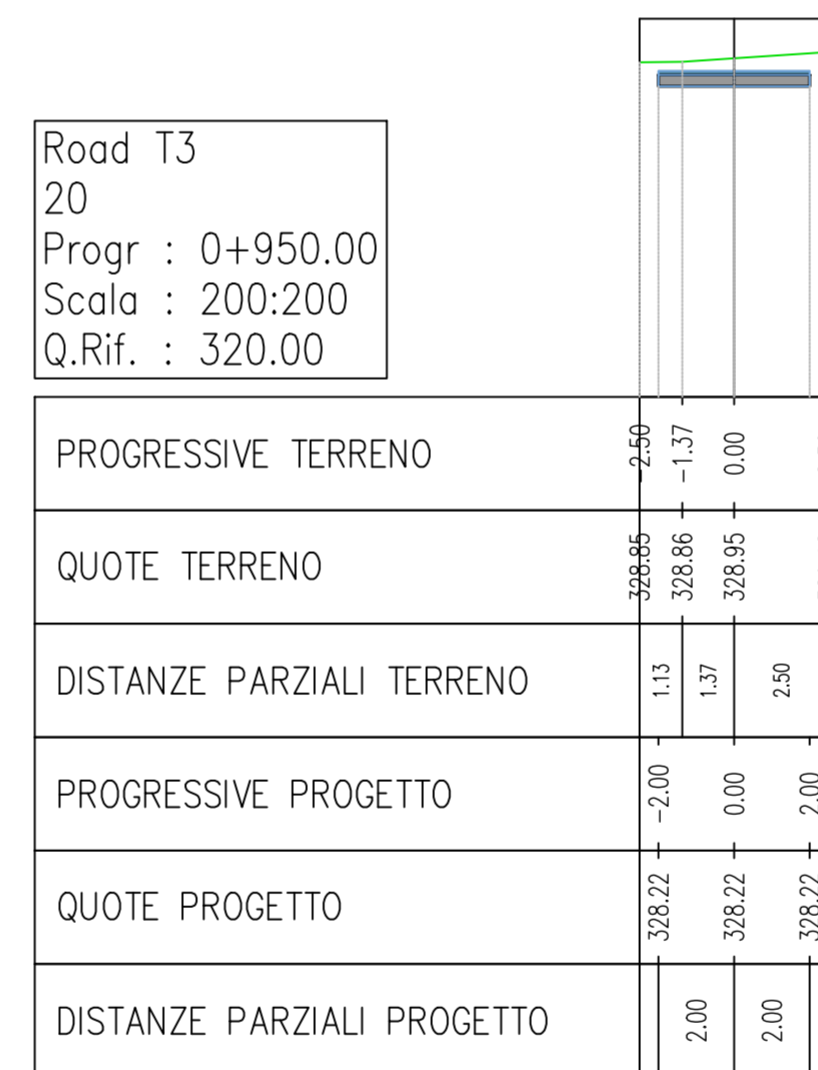
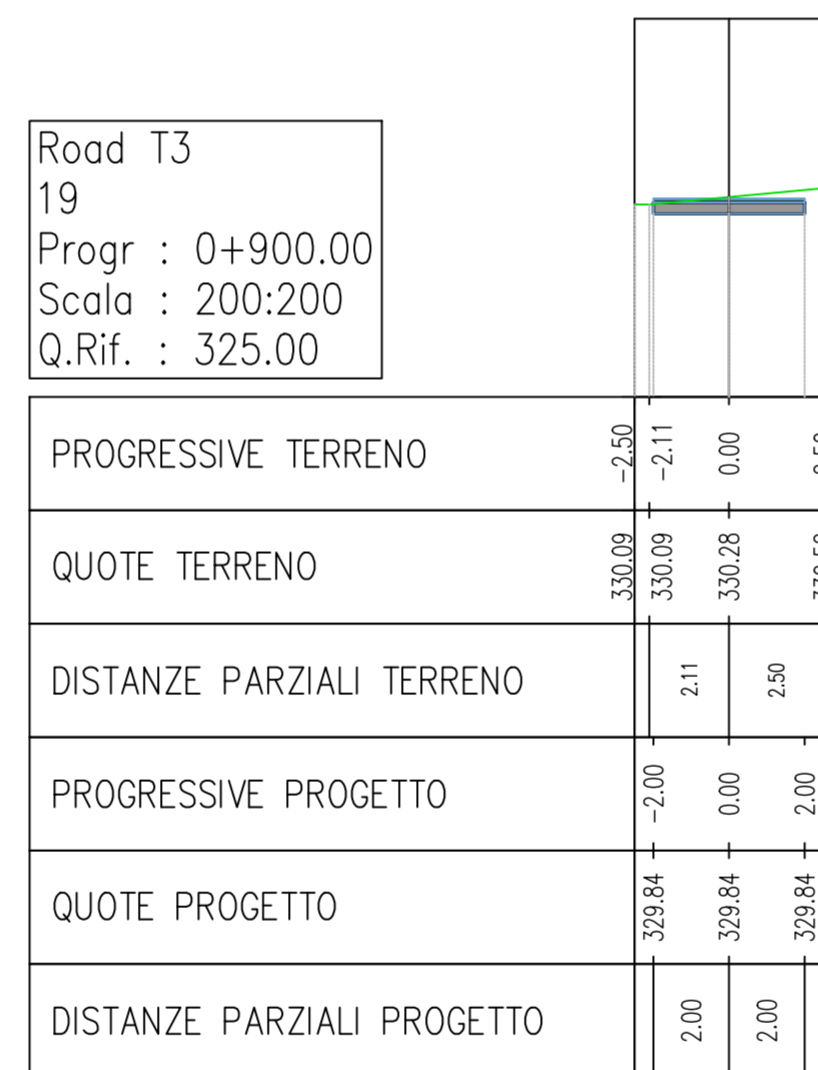
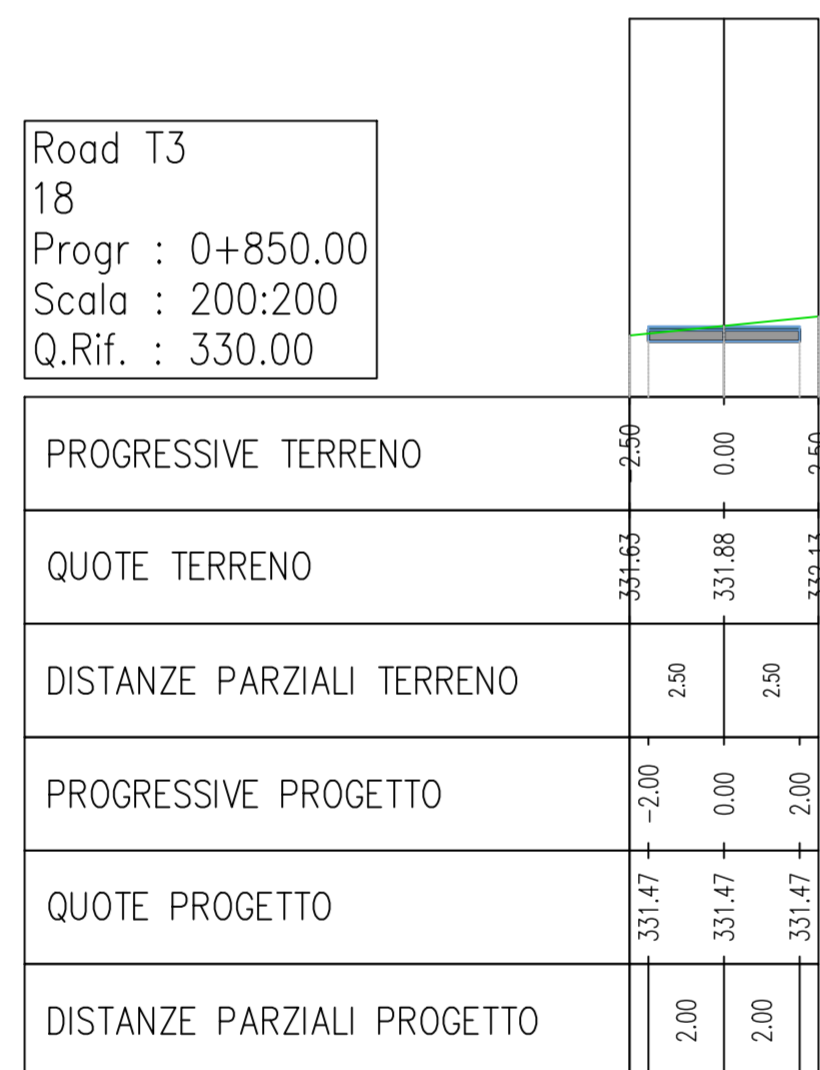
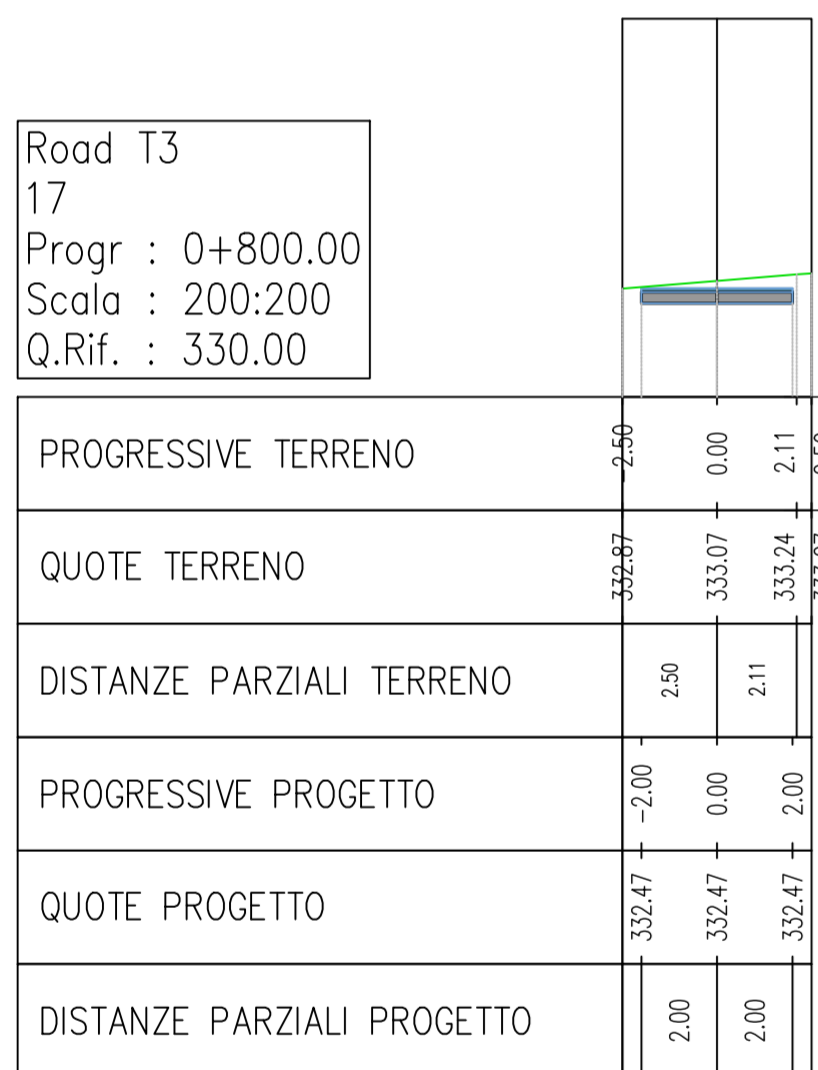
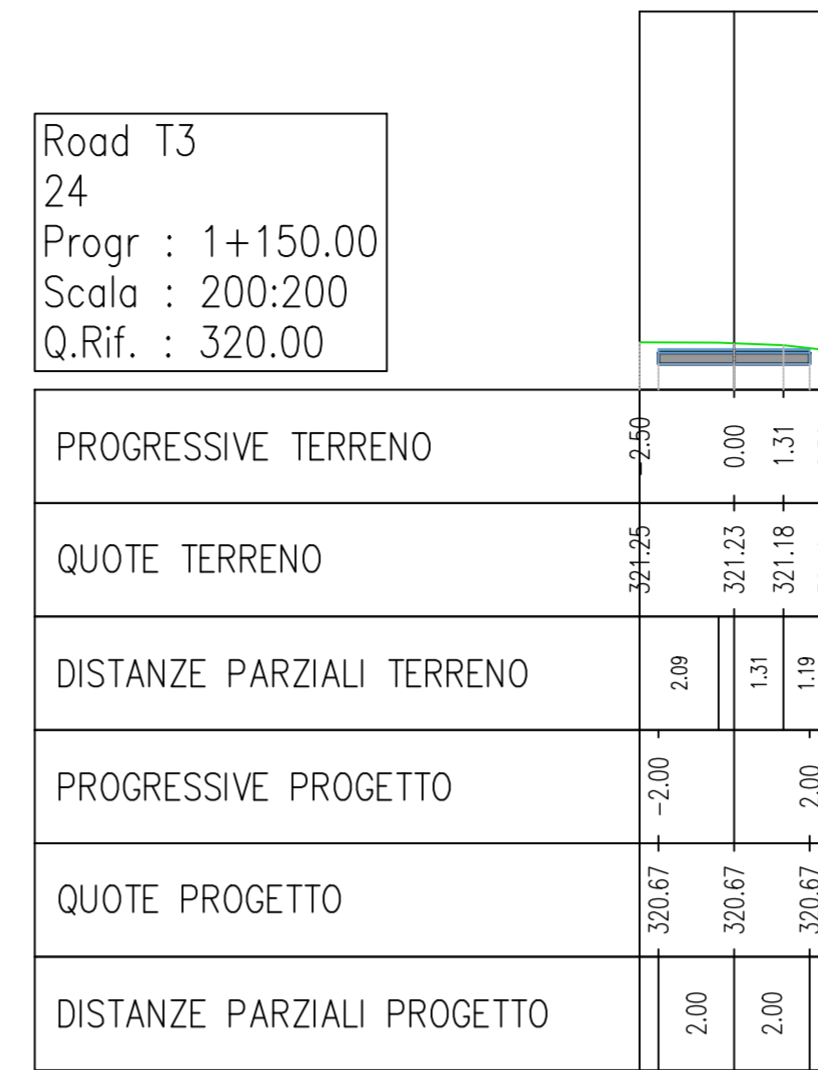
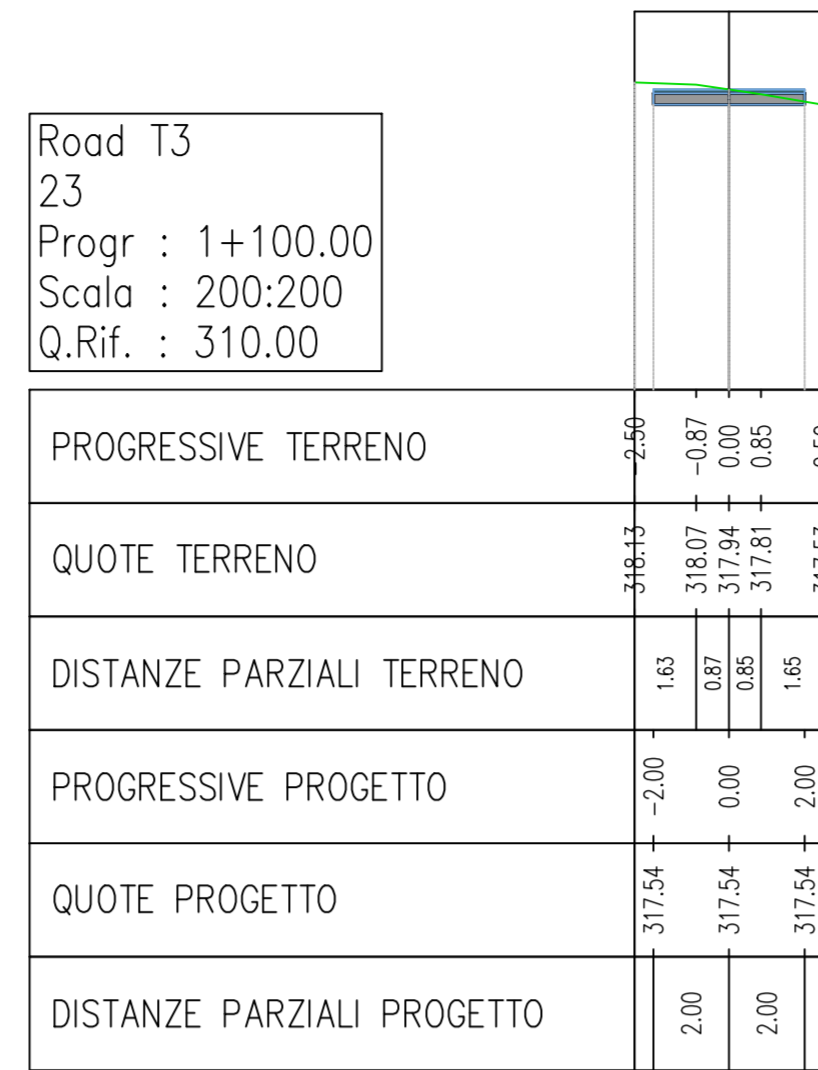
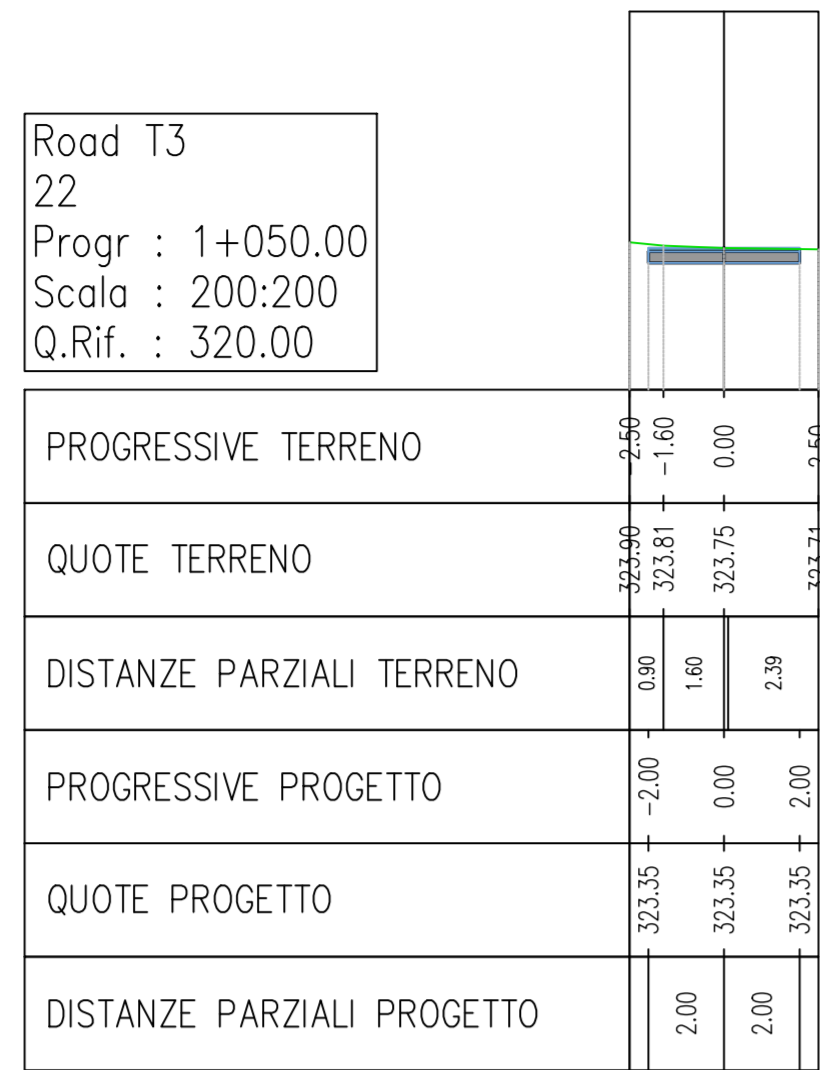
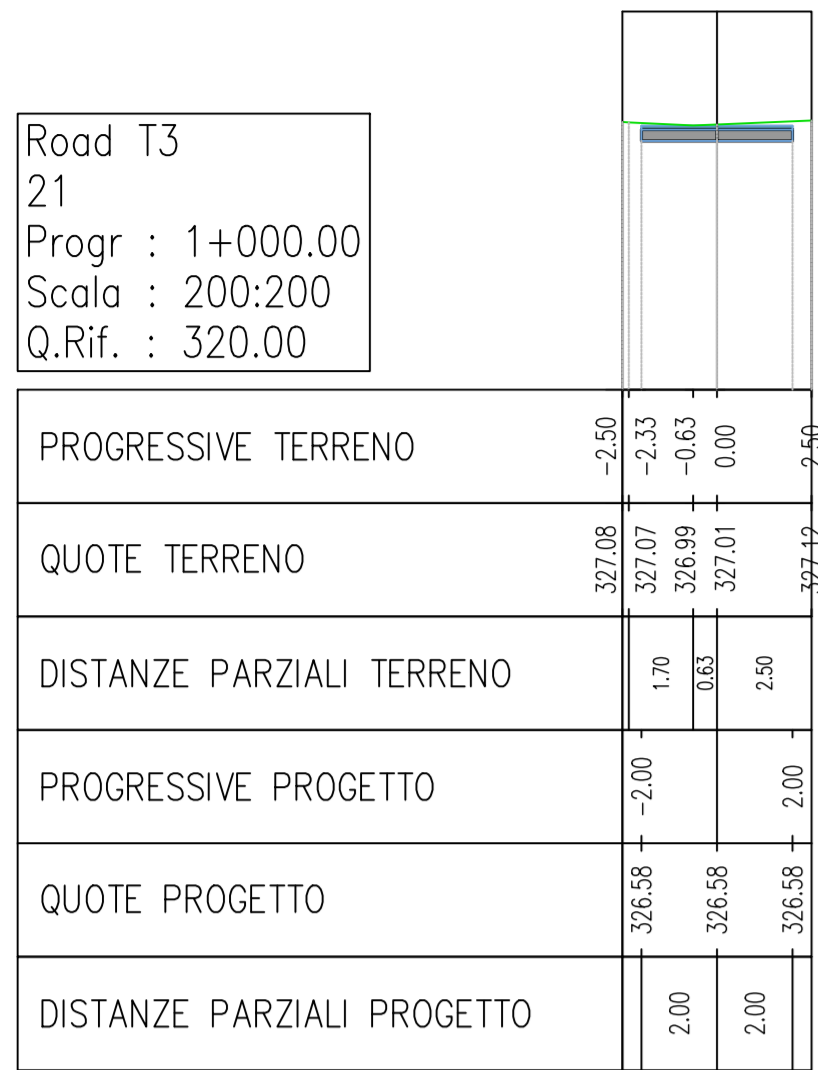
Maggio 2022	Prima emissione	GDS	GDS	GMA
DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

Proponente  
**Renexia S.p.a.**  
Via Di Giura - Centro direzionale, 85100 Potenza  
66010 Chieti

Progettazione  
**F4 Ingegneria srl**  
Via Di Giura - Centro direzionale, 85100 Potenza  
Tel: +39 0971 1944797 - Fax: +39 0971 55452  
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Direttore Tecnico  
(ing. Giovanni DI SANTO)

Società certificata secondo la norma UNI-EN ISO 9001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulica, acustica, energia, ambiente (settore IAF: 34).



REGIONE BASILICATA  
PROVINCIA DI POTENZA  
COMUNI DI VENOSA E MONTEMILONE

## AUTORIZZAZIONE UNICA ex d.lgs. 387/2003

**Progetto Definitivo per la realizzazione del  
parco eolico "CARPINIELLO" e relative opere  
connesse nei comuni di VENOSA e  
MONTEMILONE (Pz)**

TITOLO ELABORATO		CODICE ELABORATO	
<b>A.16.a.17.6</b>		COMMESSA	FASE
<b>Sezioni trasversali della viabilità di progetto</b>		F0410	A
		ELABORATO	REV.
		T22	A
Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione.			
Scala		1:200	

Maggio 2022	Prima emissione	GDS	GMA
DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO
		APPROVATO	

**Proponente**

**Renexia S.p.a.**  
Via Di Giura - Centro direzionale, 85100 Potenza  
66010 Chieti

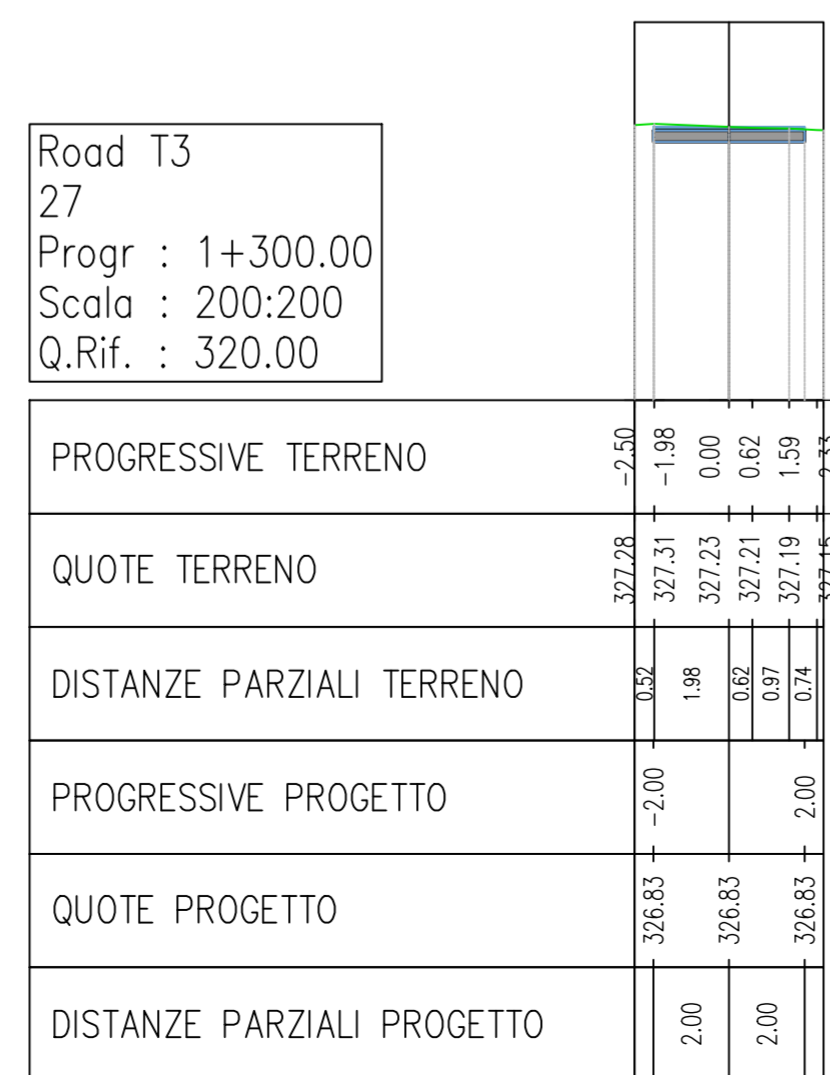
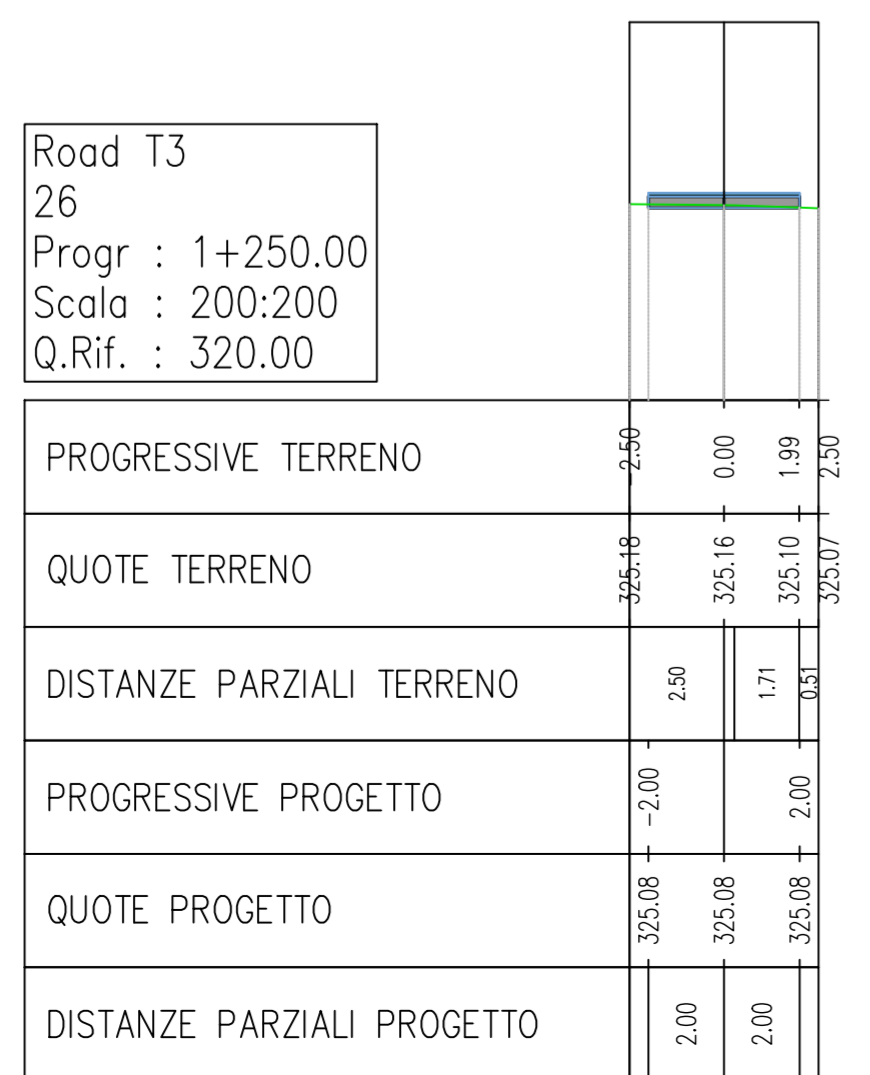
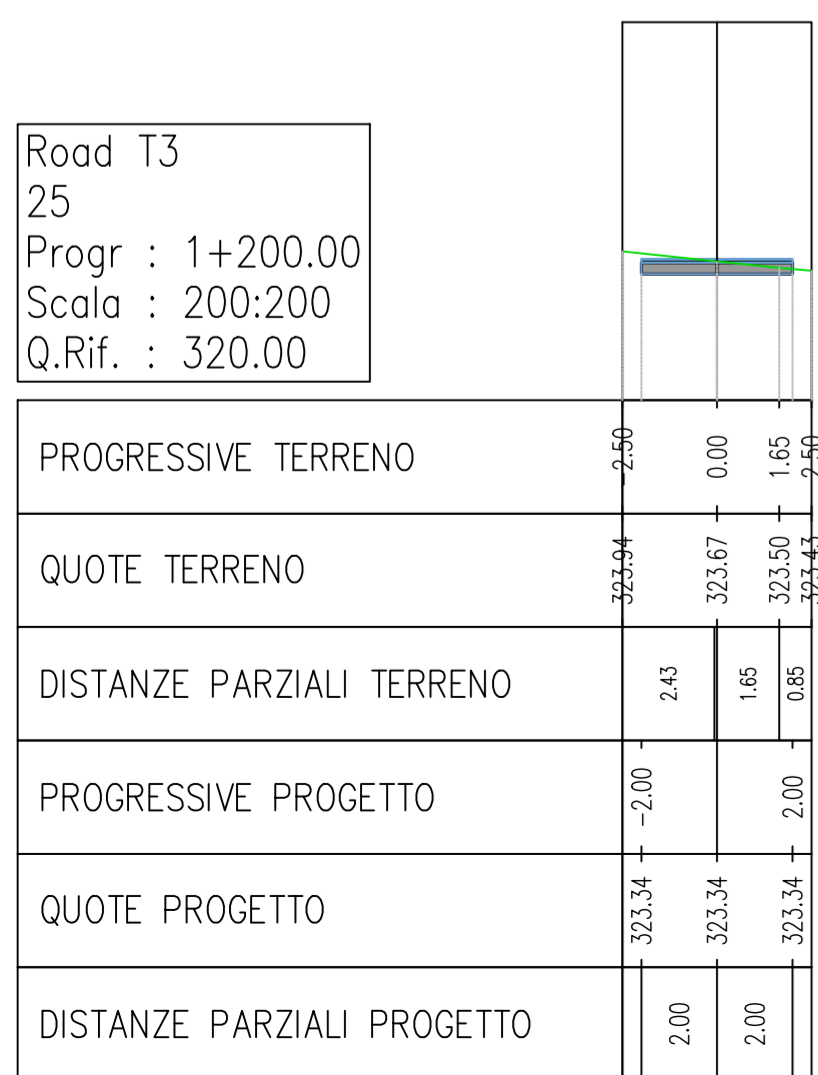
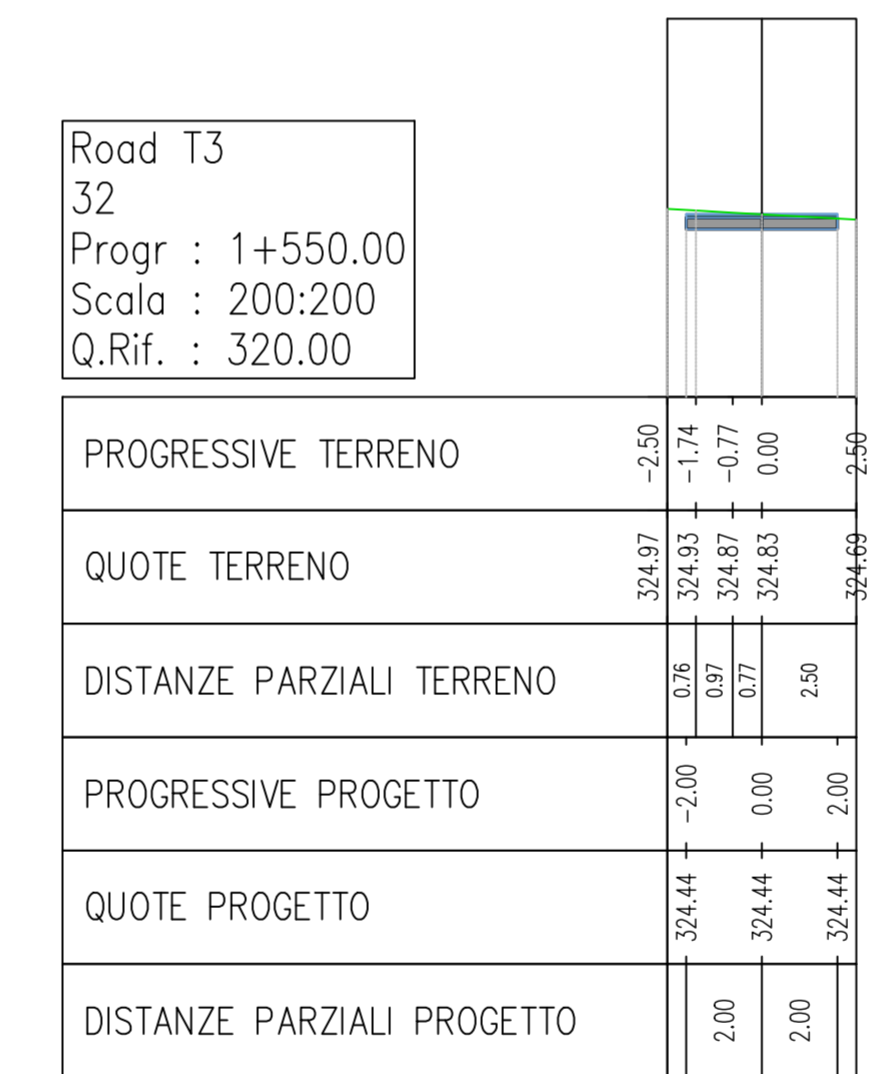
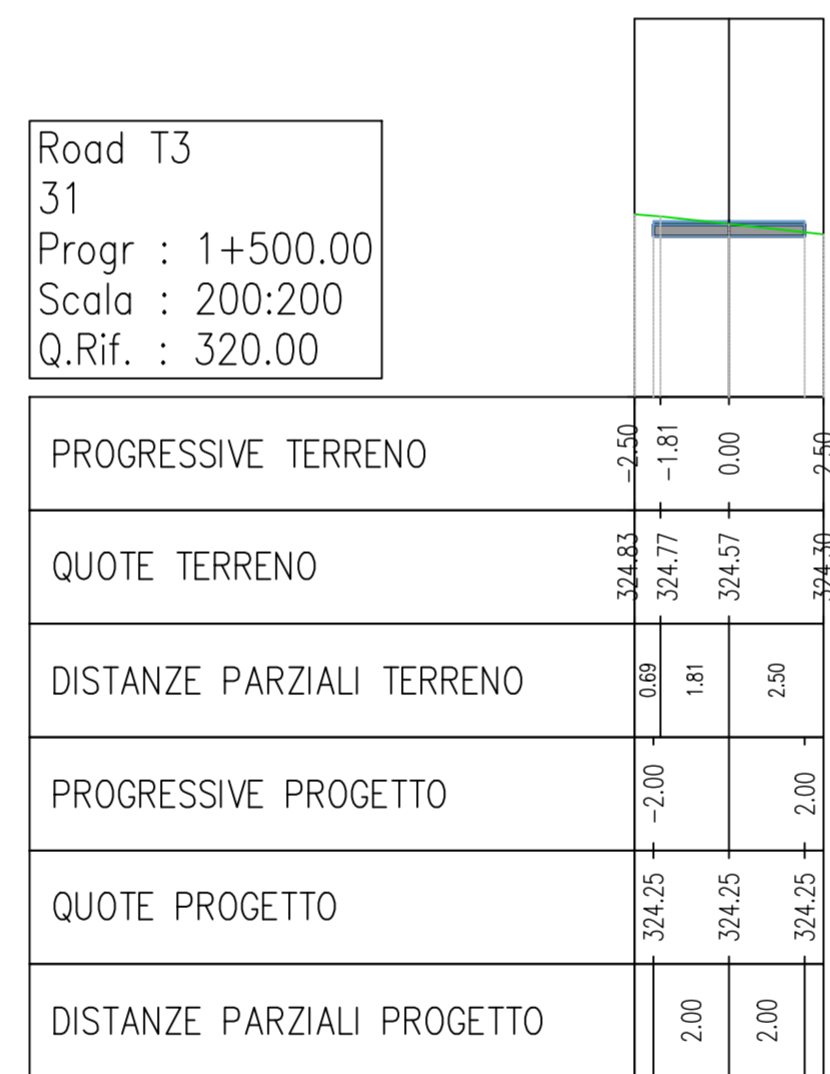
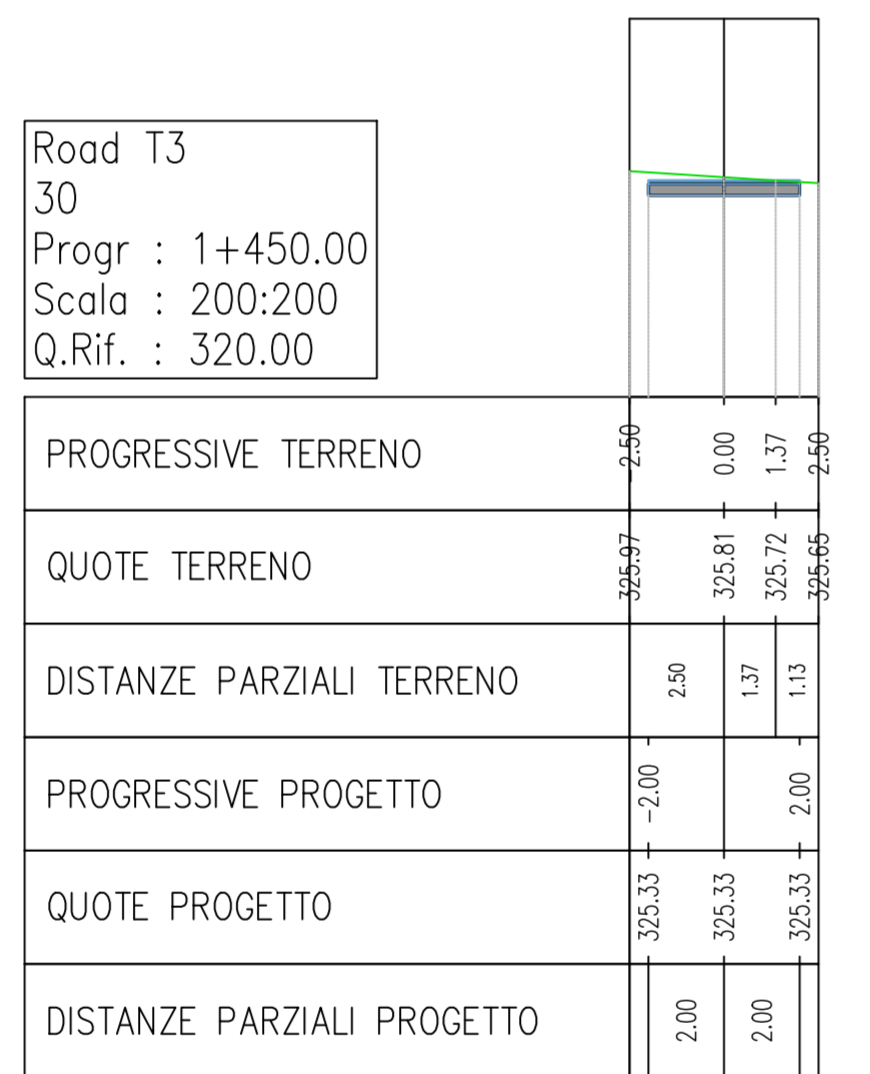
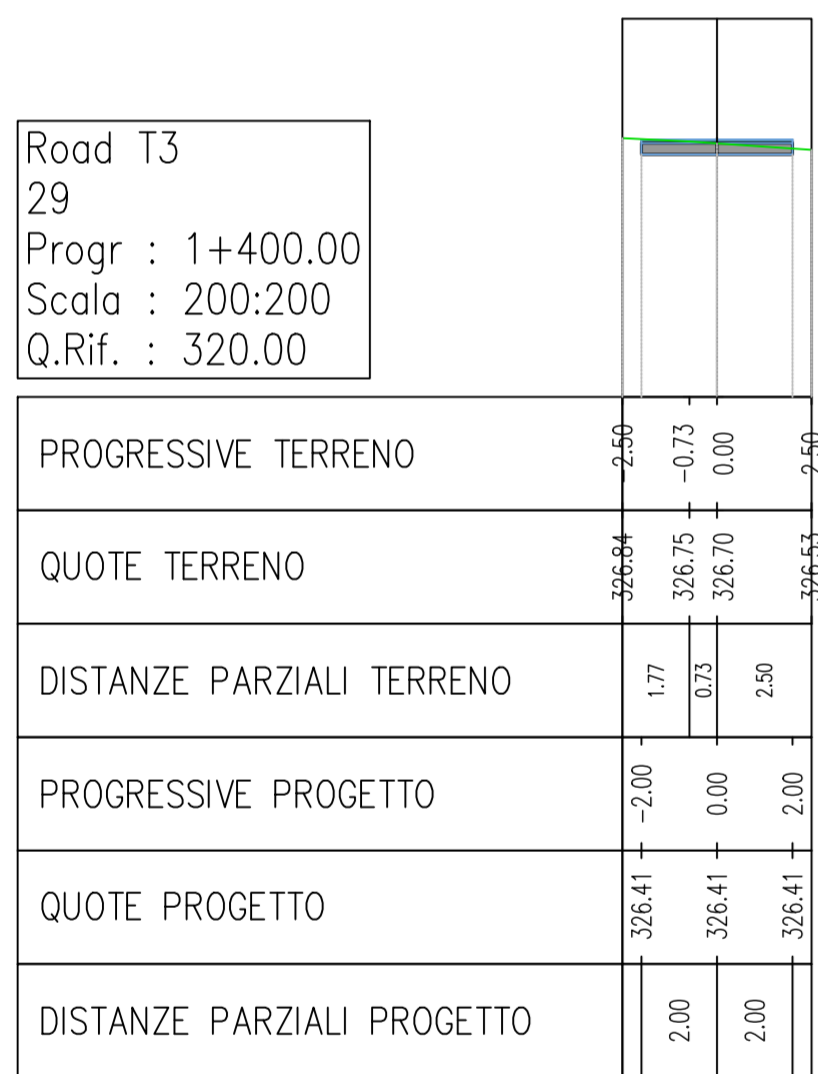
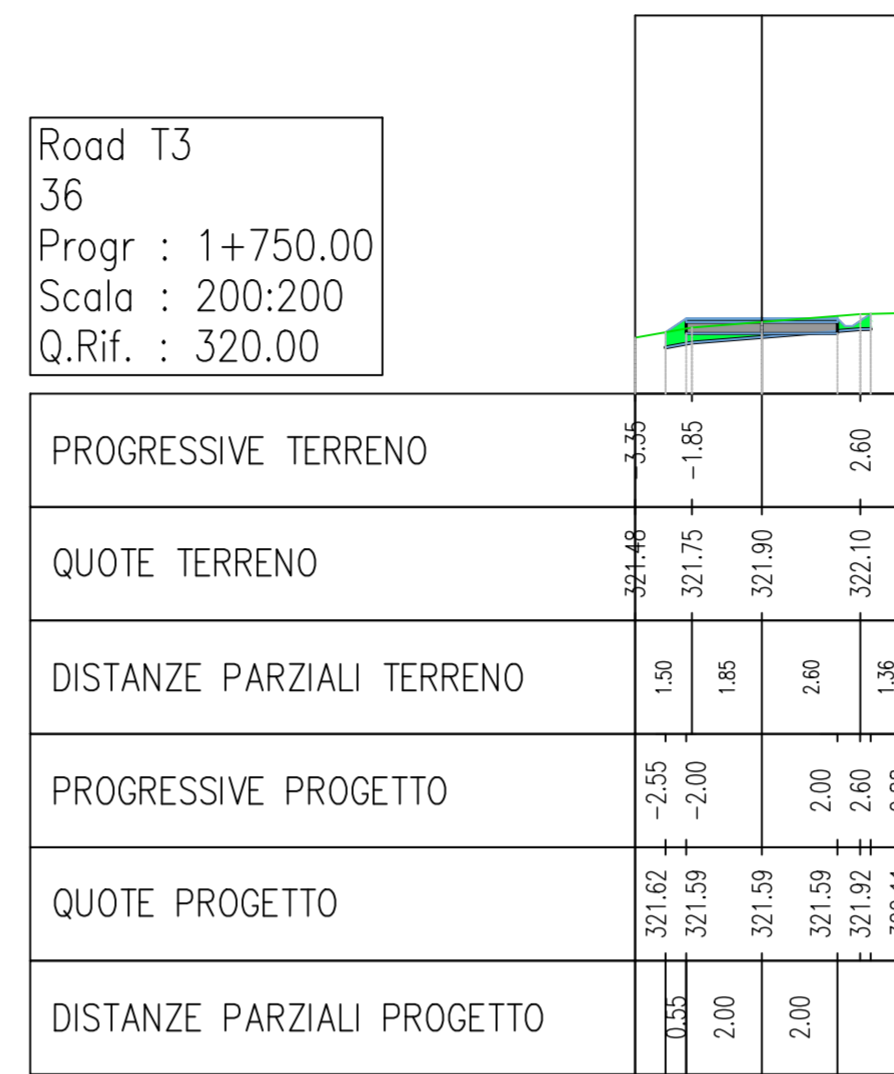
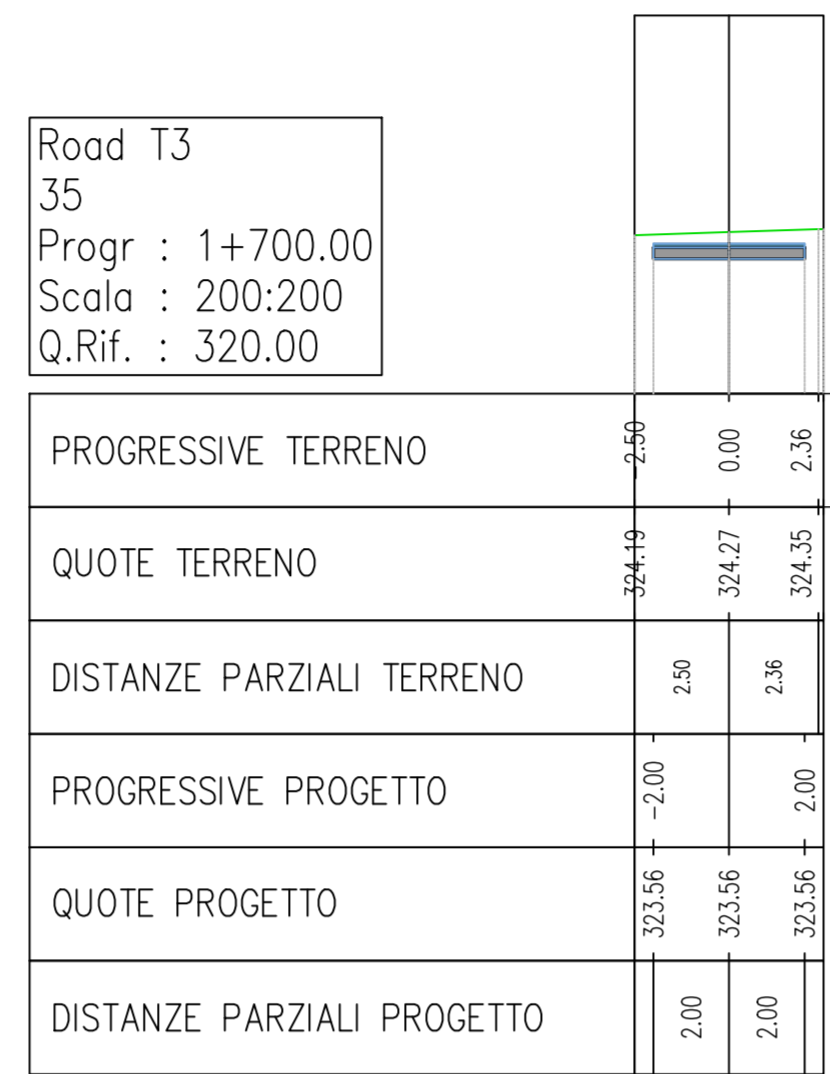
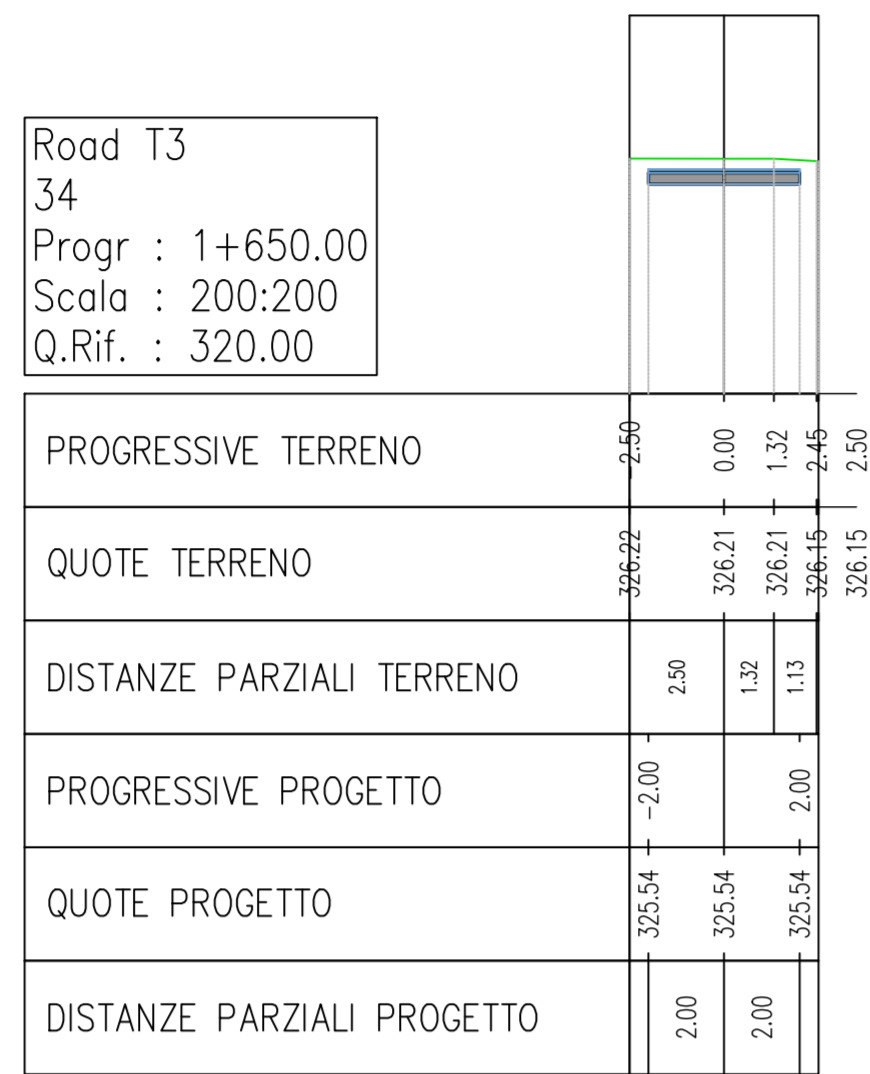
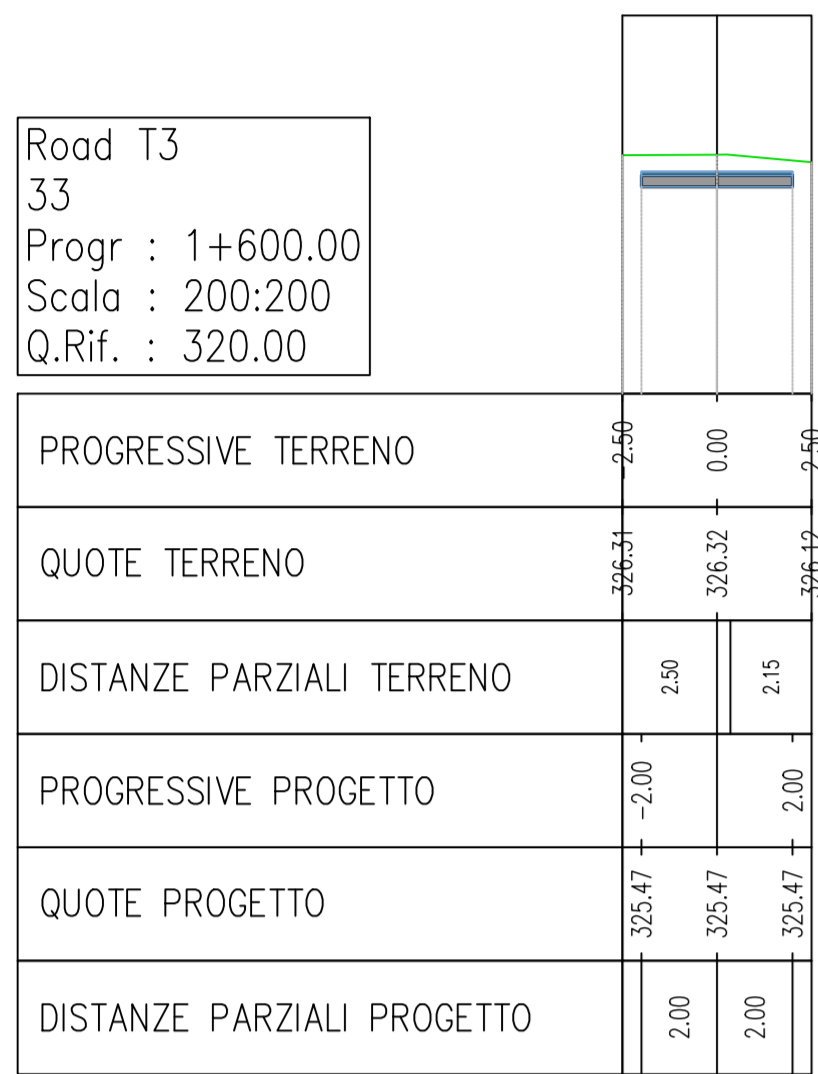
**Progettazione**


**F4 Ingegneria srl**  
Via Di Giura - Centro direzionale, 85100 Potenza  
Tel: +39 0971 1944797 - Fax: +39 0971 55452  
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Direttore Tecnico  
(ing. Giovanni DI SANTO)



Società certificata secondo la norma UNI-EN ISO 9001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulica, acustica, energia, ambiente (settorio IAF: 34).







REGIONE BASILICATA  
PROVINCIA DI POTENZA  
COMUNI DI VENOSA E MONTEMILONE

## AUTORIZZAZIONE UNICA

ex d.lgs. 387/2003


### Progetto Definitivo per la realizzazione del parco eolico "CARPINIELLO" e relative opere connesse nei comuni di VENOSA e MONTEMILONE (Pz)

Titolo elaborato		Codice elaborato			
<h4>A.16.a.17.7</h4> <h4>Sezioni trasversali della viabilità di progetto</h4>		COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.
		F0410	A	T22	A
<small>Reproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione.</small>					
Scala		1:200			

Maggio 2022	Prima emissione	GDS	GDS
DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO
			APPROVATO

**Proponente**


**Renexia S.p.a.**  
Via Di Giura - Centro direzionale, 85100 Potenza  
66010 Chieti




**Progettazione**

**F4 Ingegneria srl**  
Via Di Giura - Centro direzionale, 85100 Potenza  
Tel: +39 0971 1944797 - Fax: +39 0971 55452  
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

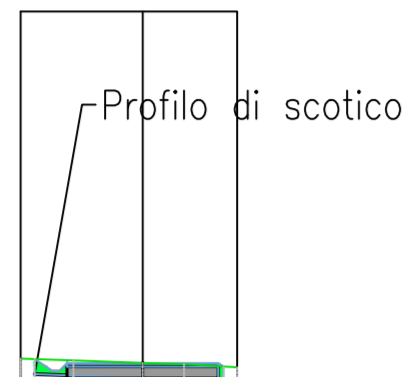
Il Direttore Tecnico  
(ing. Giovanni DI SANTO)



Società certificata secondo la norma UNI-EN ISO 9001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulica, acustica, energia, ambiente (settor IAF: 34).



Road T3  
43  
Progr : 2+100.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 320.00



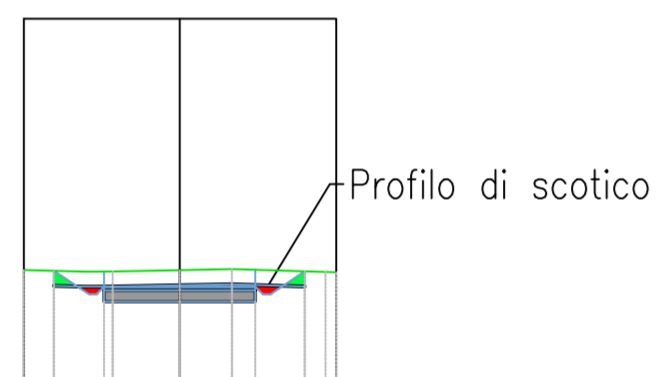
PROGRESSIVE TERRENO	320.81	320.82	320.83	320.84	320.85	320.86
QUOTE TERRENO	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00
DISTANZE PARZIALI TERRENO	1.40	1.83	0.91	1.20		
PROGRESSIVE PROGETTO	320.81	320.84	320.85	320.86	320.87	320.88
QUOTE PROGETTO	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00
DISTANZE PARZIALI PROGETTO	2.00	2.00				

Road T3  
44  
Progr : 2+150.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 310.00



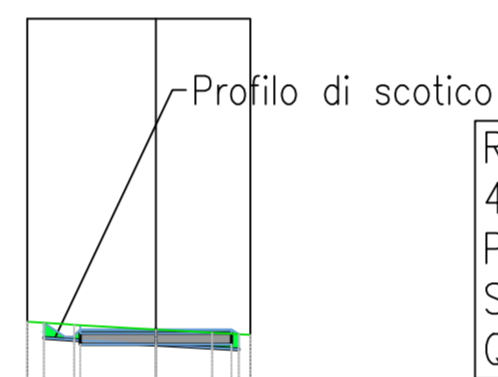
PROGRESSIVE TERRENO	320.38	320.38	320.37	320.22	320.20	320.15	320.08	320.04	319.91	319.76
QUOTE TERRENO	0.69	0.84	4.17	0.83	4.48	3.47	1.24	2.88	2.50	
DISTANZE PARZIALI TERRENO										
PROGRESSIVE PROGETTO	320.38	319.85	319.52	320.22	320.20	320.15	320.08	320.04	319.91	319.76
QUOTE PROGETTO	0.79			15.42					2.00	2.71
DISTANZE PARZIALI PROGETTO									2.00	

Road T3  
40  
Progr : 1+950.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 320.00



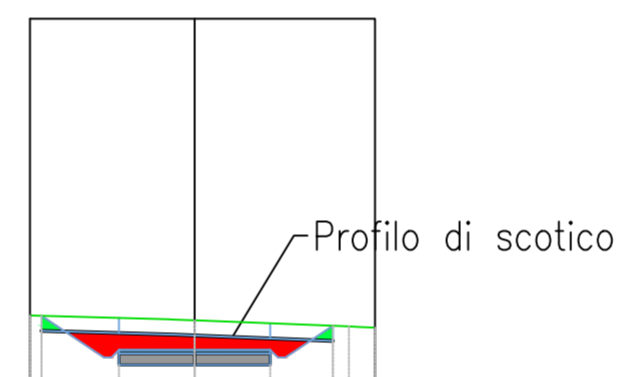
PROGRESSIVE TERRENO	323.56	323.51	323.32	323.35	323.38	323.30	323.30	323.30	323.30	323.30
QUOTE TERRENO	1.62	1.78	1.38	2.48	3.31	4.14				
DISTANZE PARZIALI TERRENO										
PROGRESSIVE PROGETTO	323.34	322.85	322.52	322.52	322.85	323.32	323.32	323.32	323.32	323.32
QUOTE PROGETTO	0.73	2.00	2.00	0.71						
DISTANZE PARZIALI PROGETTO										

Road T3  
41  
Progr : 2+000.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 320.00



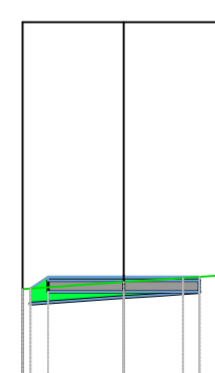
PROGRESSIVE TERRENO	321.99	321.90	321.78	321.70	321.64	321.64	321.64	321.64	321.64	321.64
QUOTE TERRENO	1.01	2.16	1.49	1.01						
DISTANZE PARZIALI TERRENO										
PROGRESSIVE PROGETTO	321.99	321.72	321.39	321.39	321.39	321.39	321.39	321.39	321.39	321.39
QUOTE PROGETTO	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00
DISTANZE PARZIALI PROGETTO										

Road T3  
42  
Progr : 2+050.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 320.00



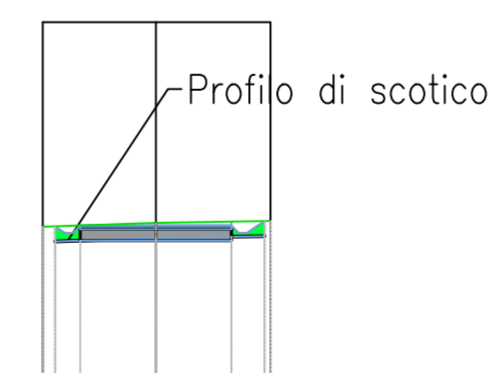
PROGRESSIVE TERRENO	322.15	322.15	322.05	322.02	321.86	321.83	321.83	321.83	321.83	321.83
QUOTE TERRENO	3.70	4.08								
DISTANZE PARZIALI TERRENO										
PROGRESSIVE PROGETTO	322.15	321.18	320.84	320.84	320.84	321.86	321.86	321.86	321.86	321.86
QUOTE PROGETTO	1.45	2.00	2.00	1.06						
DISTANZE PARZIALI PROGETTO										

Road T3  
37  
Progr : 1+800.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 320.00



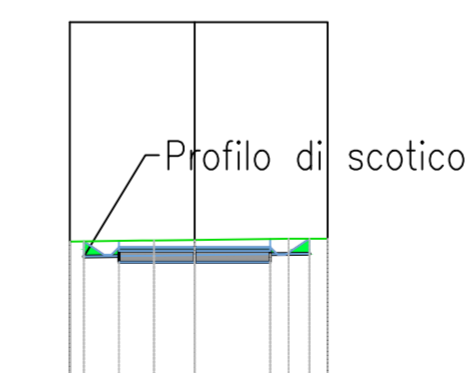
PROGRESSIVE TERRENO	322.94	323.13	323.18	323.23	323.30	323.30	323.30	323.30	323.30	323.30
QUOTE TERRENO	2.86	0.86	0.87	0.93						
DISTANZE PARZIALI TERRENO										
PROGRESSIVE PROGETTO	322.95	322.87	322.87	322.87	322.87	322.87	322.87	322.87	322.87	322.87
QUOTE PROGETTO	0.47	2.00	2.00	2.01						
DISTANZE PARZIALI PROGETTO										

Road T3  
38  
Progr : 1+850.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 320.00

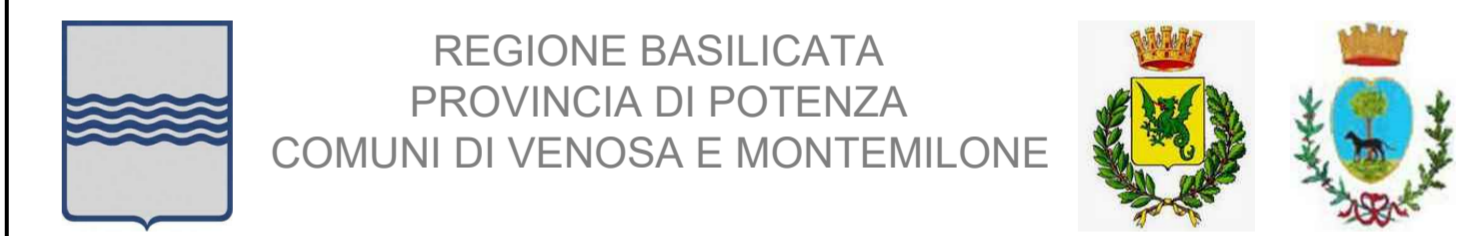


PROGRESSIVE TERRENO	324.69	324.69	324.69	324.74	324.74	324.74	324.74	324.74	324.74	324.74
QUOTE TERRENO	2.73	2.82								
DISTANZE PARZIALI TERRENO										
PROGRESSIVE PROGETTO	324.60	324.55	324.22	324.22	324.22	324.22	324.22	324.22	324.22	324.22
QUOTE PROGETTO	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00
DISTANZE PARZIALI PROGETTO										

Road T3  
39  
Progr : 1+900.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 320.00



PROGRESSIVE TERRENO	324.20	323.96	323.65	324.23	324.24	324.27	324.27	324.27	324.27	324.27
QUOTE TERRENO	1.92	0.88	2.49	1.03						
DISTANZE PARZIALI TERRENO										
PROGRESSIVE PROGETTO	324.20	323.96	323.65	324.23	324.24	324.27	324.27	324.27	324.27	324.27
QUOTE PROGETTO	2.00	2.00	2.00	0.44						
DISTANZE PARZIALI PROGETTO										



## AUTORIZZAZIONE UNICA ex d.lgs. 387/2003

Progetto Definitivo per la realizzazione del  
parco eolico "CARPINIELLO" e relative opere  
connesse nei comuni di VENOSA e  
MONTEMILONE (Pz)

TitoLO elaborato		Codice elaborato			
<b>A.16.a.17.8</b> <b>Sezioni trasversali della viabilità di progetto</b>		COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.
		F0410	A	T22	A
Reproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione.		Scala			
		1:200			

DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
Maggio 2022	Prima emissione	GDS	GDS	GMA

Proponente  
**Renexia S.p.a.**  
Viale Abruzzo 410  
66010 Chieti

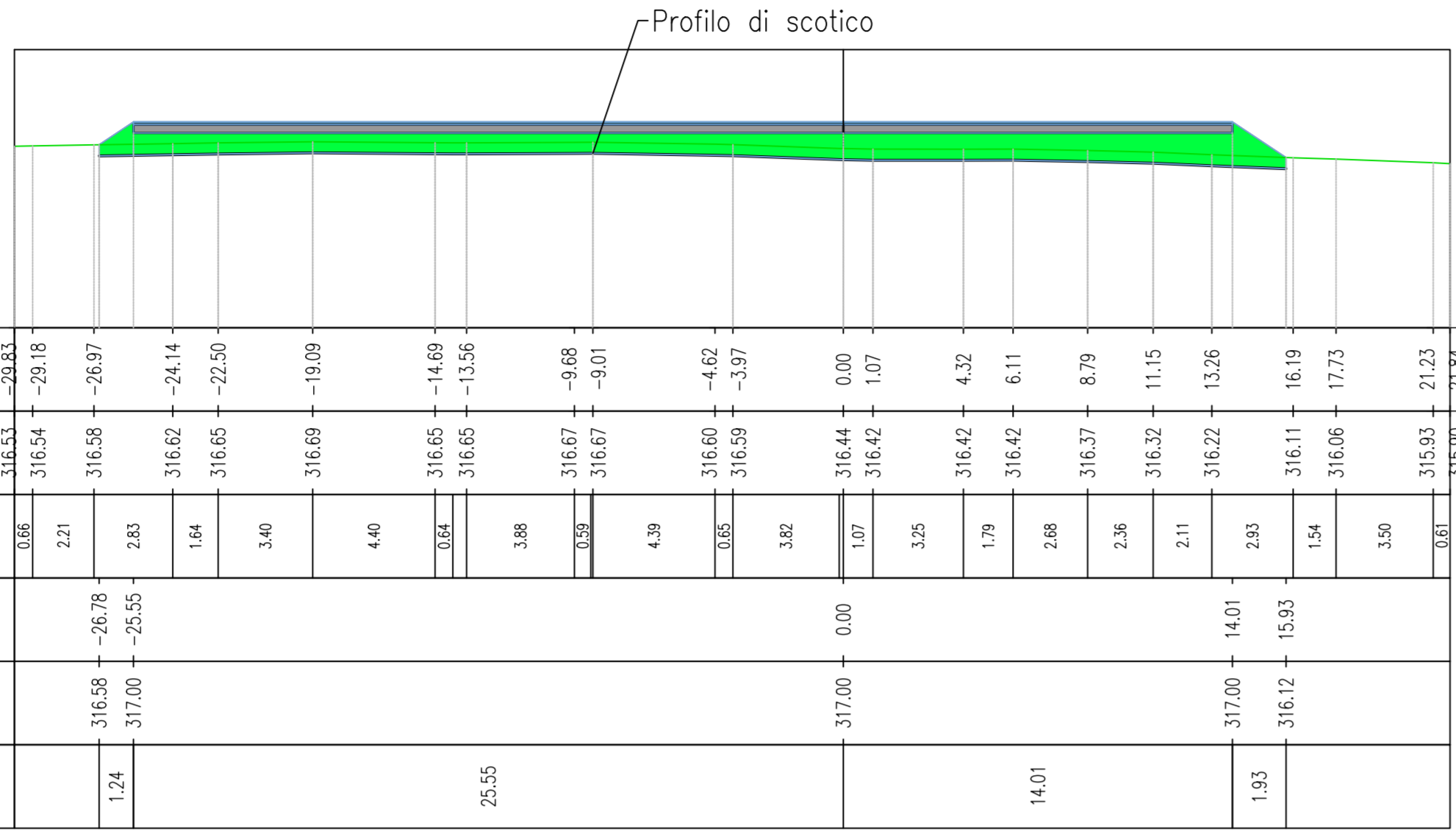
Progettazione  
**F4 Ingegneria srl**  
Via Di Giura - Centro direzionale, 85100 Potenza  
Tel: +39 0971 1944797 - Fax: +39 0971 554542  
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Direttore Tecnico  
(ing. Giovanni DI SANTO)

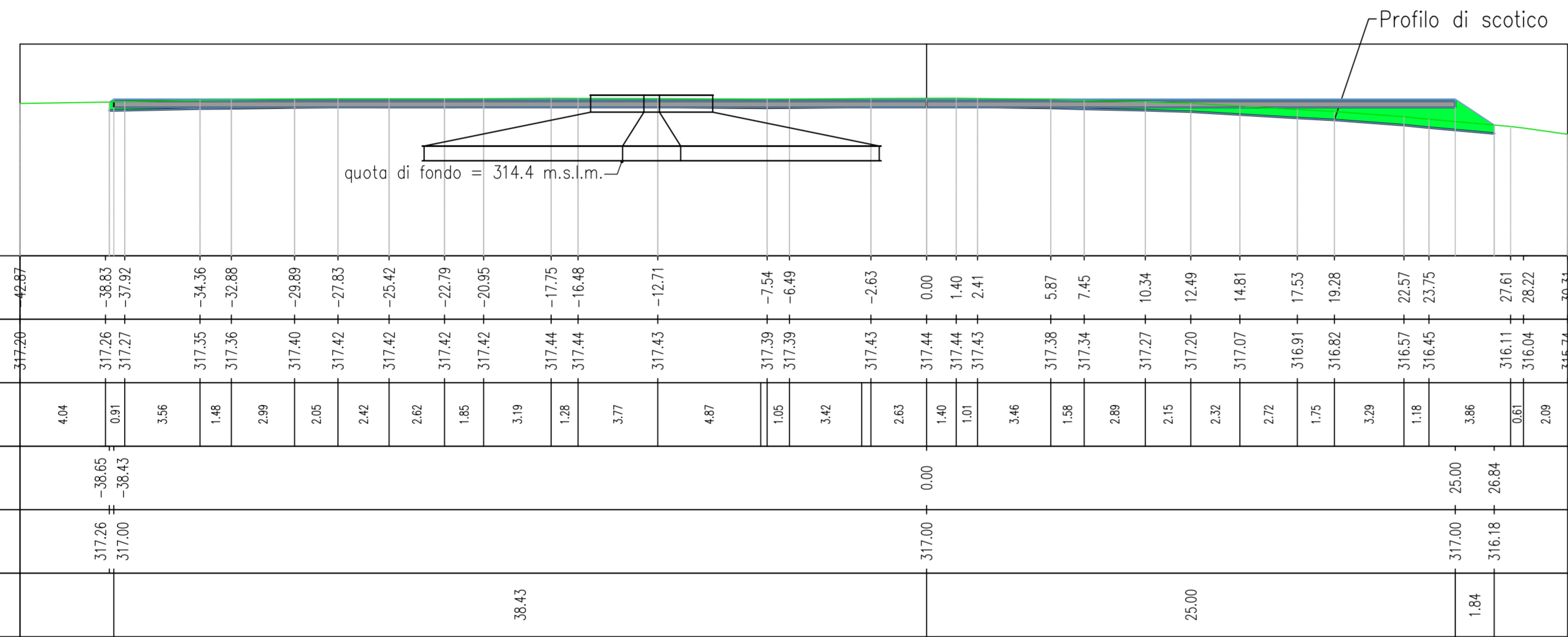
Società certificata secondo la norma UNI-EN ISO 9001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulica, acustica, energia, ambiente (settore IAF: 34).



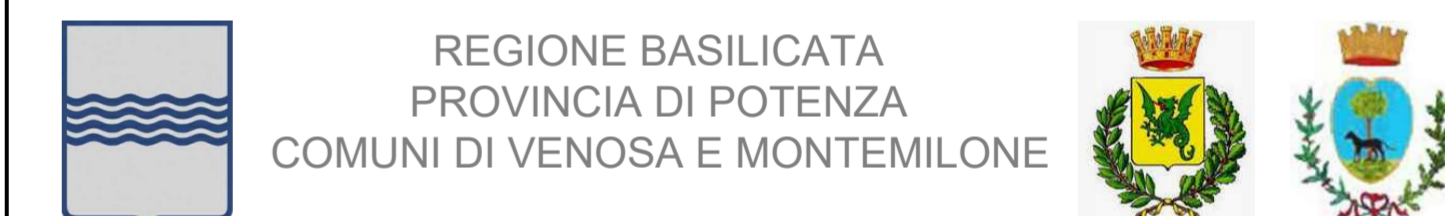
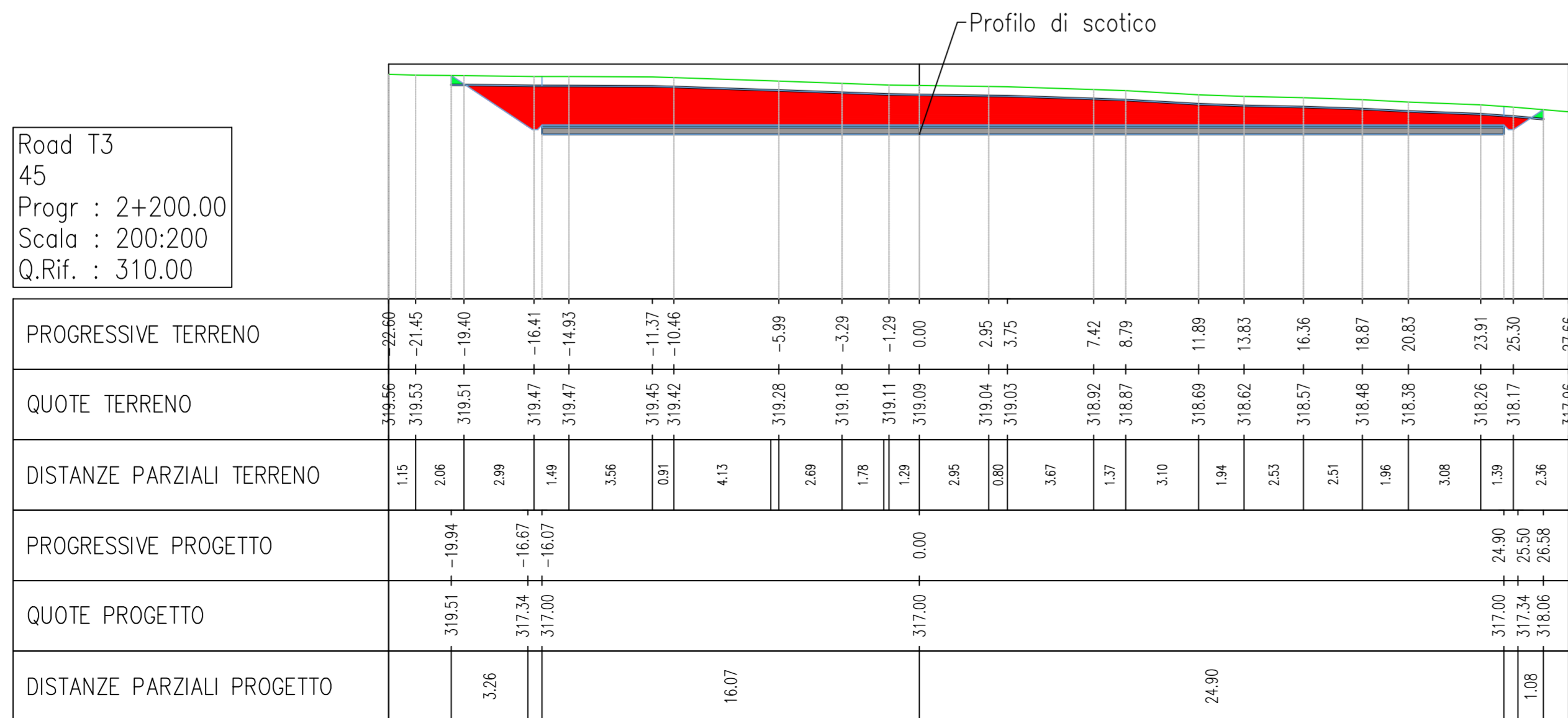
Road T3  
47  
Progr : 2+300.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 310.00



Road T3  
46  
Progr : 2+250.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 310.00



Road T3  
45  
Progr : 2+200.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 310.00



## AUTORIZZAZIONE UNICA ex d.lgs. 387/2003

Progetto Definitivo per la realizzazione del  
parco eolico "CARPINIELLO" e relative opere  
connesse nei comuni di VENOSA e  
MONTEMILONE (Pz)

Titolo elaborato		Codice elaborato			
<b>A.16.a.17.9</b> <b>Sezioni trasversali della viabilità di progetto</b>		COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.
		F0410	A	T22	A
Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione.		Scala			
		1:200			

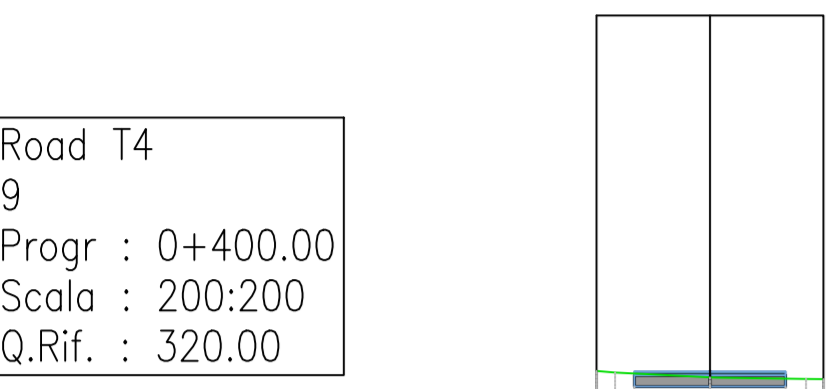
Maggio 2022	Prima emissione	GDS	GDS	GMA
DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

Proponente  
**Renexia S.p.a.**  
Viale Abruzzo 410  
66010 Chieti

Progettazione  
**F4 Ingegneria srl**  
Via Di Giura - Centro direzionale, 85100 Potenza  
Tel: +39 0971 1944797 - Fax: +39 0971 55452  
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

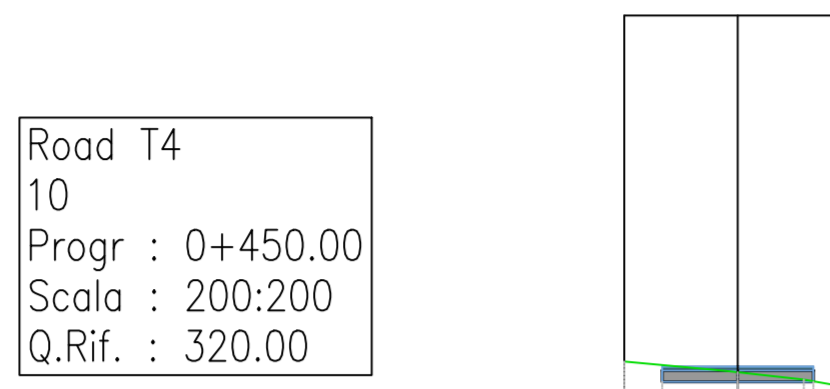
Il Direttore Tecnico  
(ing. Giovanni DI SANTO)

Società certificata secondo la norma UNI-EN ISO 9001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulica, acustica, energia, ambiente (settorie IAF: 34).



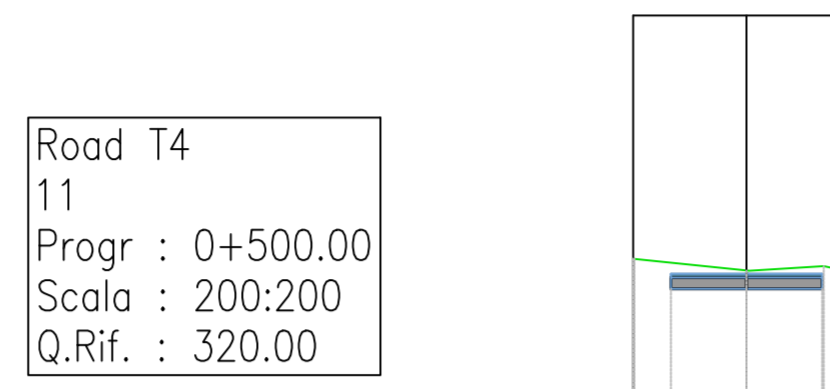
Road T4  
9  
Progr : 0+400.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 320.00

PROGRESSIVE TERRENO	-3.00	-2.51	0.00	2.54	3.00
QUOTE TERRENO	320.60	320.56	320.43	320.39	320.38
DISTANZE PARZIALI TERRENO		2.51		2.36	
PROGRESSIVE PROGETTO	-2.00			2.00	
QUOTE PROGETTO	320.18	320.18	320.18	320.18	
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		2.00	2.00		



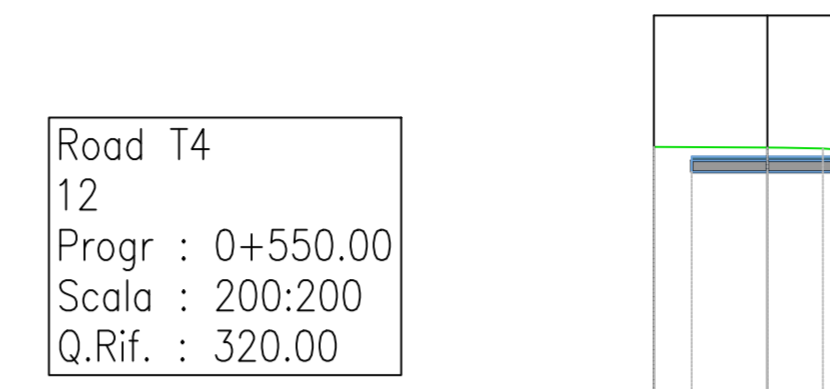
Road T4  
10  
Progr : 0+450.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 320.00

PROGRESSIVE TERRENO	-3.00			1.75	3.00
QUOTE TERRENO	320.65		320.57	320.37	320.45
DISTANZE PARZIALI TERRENO		2.74		1.75	1.25
PROGRESSIVE PROGETTO	-2.00			2.00	
QUOTE PROGETTO	320.31	320.31	320.31	320.31	
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		2.00	2.00		



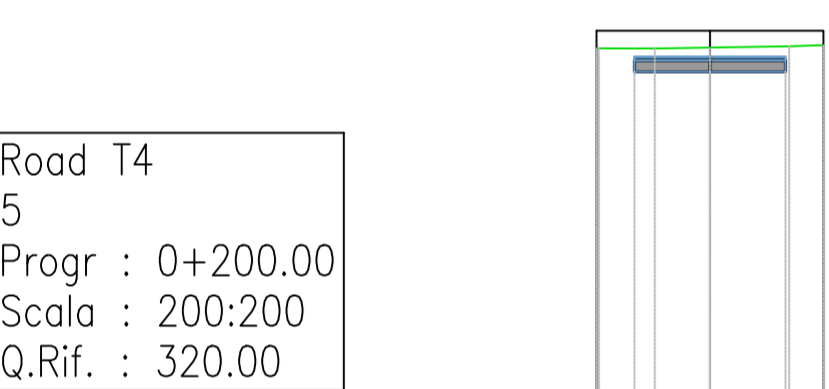
Road T4  
11  
Progr : 0+500.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 320.00

PROGRESSIVE TERRENO	-3.00	-2.97	0.00	2.04	3.00
QUOTE TERRENO	323.57	323.56	323.26	323.37	323.17
DISTANZE PARZIALI TERRENO		2.87		1.97	0.96
PROGRESSIVE PROGETTO	-2.00			2.00	
QUOTE PROGETTO	322.77	322.77	322.77	322.77	
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		2.00	2.00		



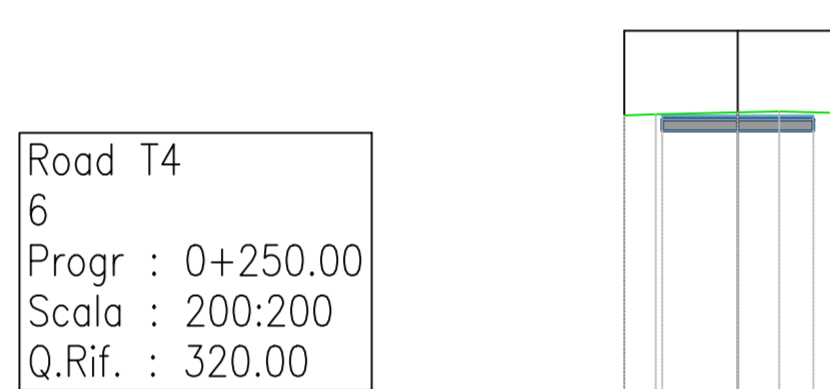
Road T4  
12  
Progr : 0+550.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 320.00

PROGRESSIVE TERRENO	-3.00	0.00	1.47	3.00	
QUOTE TERRENO	326.53		326.51	326.49	326.58
DISTANZE PARZIALI TERRENO		3.00	1.05	1.53	
PROGRESSIVE PROGETTO	-2.00			2.00	
QUOTE PROGETTO	325.87	325.87	325.87	325.87	
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		2.00	2.00		



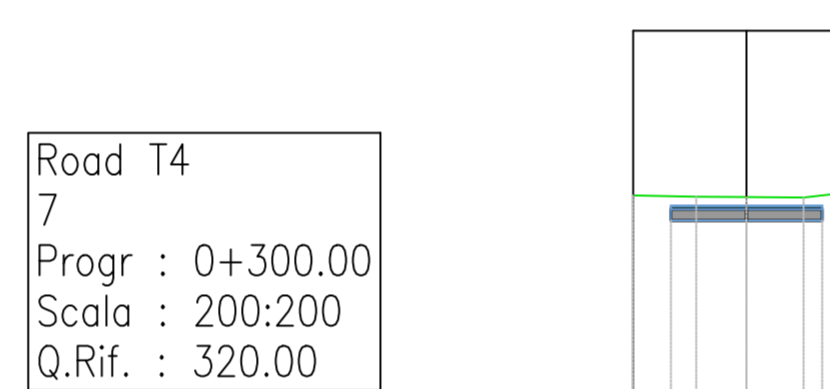
Road T4  
5  
Progr : 0+200.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 320.00

PROGRESSIVE TERRENO	-3.00	-2.94	-1.46	2.10	3.00
QUOTE TERRENO	329.54	329.54	329.53	329.56	329.62
DISTANZE PARZIALI TERRENO		1.46	1.46	2.10	0.90
PROGRESSIVE PROGETTO	-2.00			2.00	
QUOTE PROGETTO	328.92	328.92	328.92	328.92	
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		2.00	2.00		



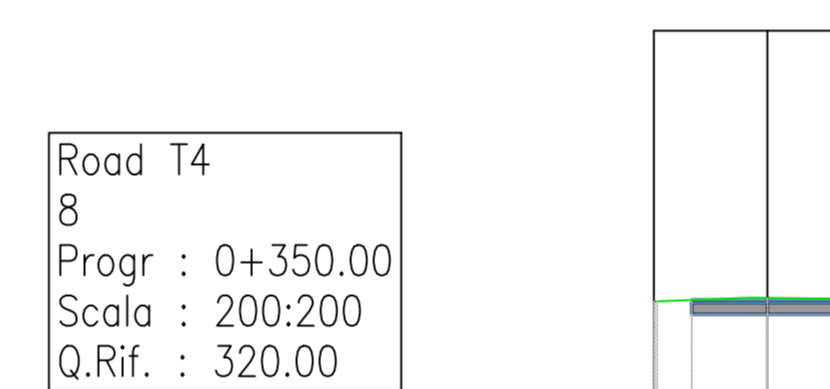
Road T4  
6  
Progr : 0+250.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 320.00

PROGRESSIVE TERRENO	-3.00	-2.17	0.00	1.10	3.00
QUOTE TERRENO	327.76	327.79	327.84	327.87	327.82
DISTANZE PARZIALI TERRENO		0.83	2.17	1.10	1.90
PROGRESSIVE PROGETTO	-2.00			2.00	
QUOTE PROGETTO	327.35	327.35	327.35	327.35	
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		2.00	2.00		



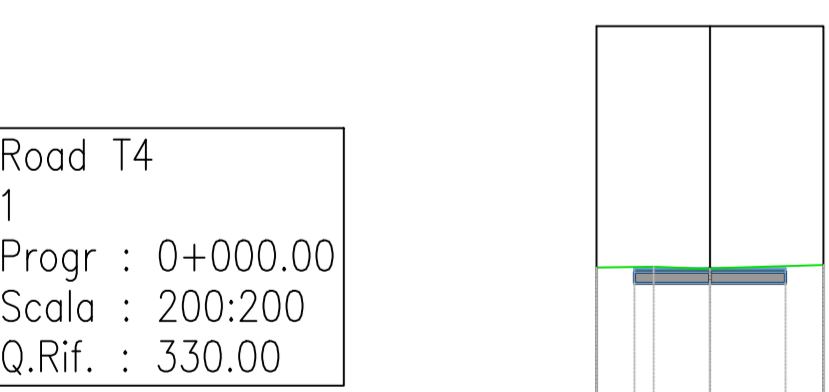
Road T4  
7  
Progr : 0+300.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 320.00

PROGRESSIVE TERRENO	-3.00	-1.33	0.00	1.51	3.00
QUOTE TERRENO	325.65	325.61	325.60	325.59	325.76
DISTANZE PARZIALI TERRENO		1.67	1.33	1.51	1.49
PROGRESSIVE PROGETTO	-2.00			2.00	
QUOTE PROGETTO	324.98	324.98	324.98	324.98	
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		2.00	2.00		



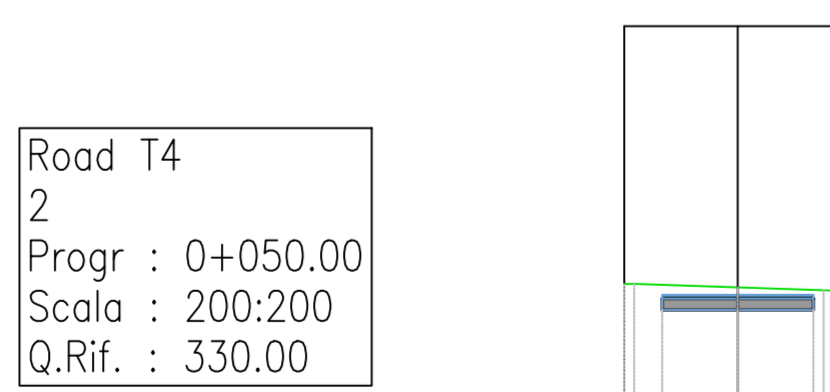
Road T4  
8  
Progr : 0+350.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 320.00

PROGRESSIVE TERRENO	-3.00	-2.92	2.11	3.00	
QUOTE TERRENO	322.84	322.84	322.93	322.91	322.98
DISTANZE PARZIALI TERRENO		2.44	2.11	0.89	
PROGRESSIVE PROGETTO	-2.00			2.00	
QUOTE PROGETTO	322.50	322.50	322.50	322.50	
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		2.00	2.00		



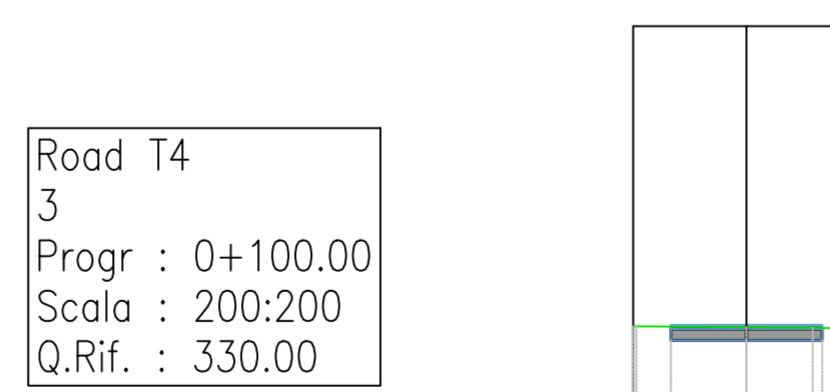
Road T4  
1  
Progr : 0+000.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 330.00

PROGRESSIVE TERRENO	-3.00	-1.49	0.00	3.00	
QUOTE TERRENO	333.61	333.63	333.59	333.68	
DISTANZE PARZIALI TERRENO		1.51	1.24	3.00	
PROGRESSIVE PROGETTO	-2.00			2.00	
QUOTE PROGETTO	333.19	333.19	333.19	333.19	
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		2.00	2.00		



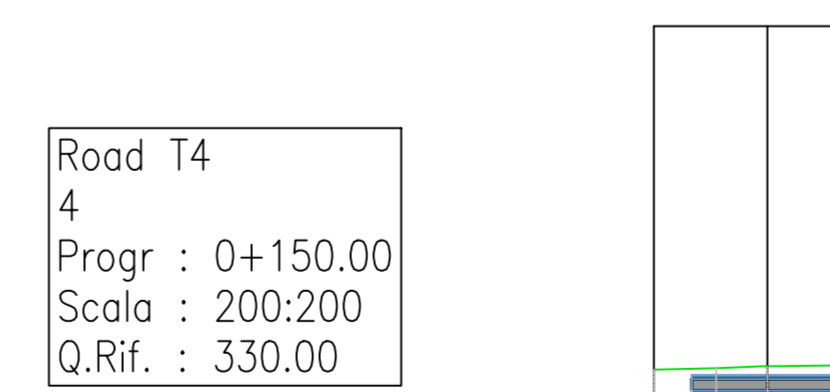
Road T4  
2  
Progr : 0+050.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 330.00

PROGRESSIVE TERRENO	-3.00	-2.74	2.27	3.00	
QUOTE TERRENO	333.18	333.18	333.09	333.01	332.99
DISTANZE PARZIALI TERRENO		2.74	2.27		
PROGRESSIVE PROGETTO	-2.00			2.00	
QUOTE PROGETTO	332.49	332.49	332.49	332.49	
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		2.00	2.00		



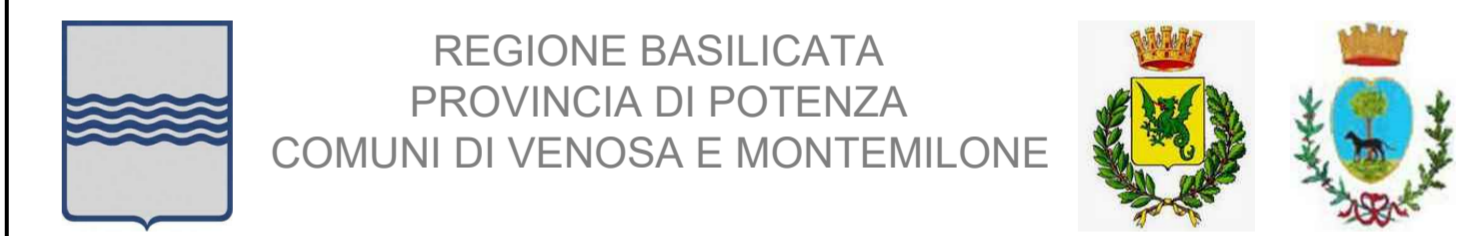
Road T4  
3  
Progr : 0+100.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 330.00

PROGRESSIVE TERRENO	-3.00	-2.92	1.75	2.83	3.00
QUOTE TERRENO	332.06	332.06	332.04	332.02	331.99
DISTANZE PARZIALI TERRENO		2.92	1.75	1.08	
PROGRESSIVE PROGETTO	-2.00			2.00	
QUOTE PROGETTO	331.69	331.69	331.69	331.69	
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		2.00	2.00		



Road T4  
4  
Progr : 0+150.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 330.00

PROGRESSIVE TERRENO	-3.00	-1.35	0.00	3.00	
QUOTE TERRENO	330.92	330.95	331.00	331.04	
DISTANZE PARZIALI TERRENO		1.65	1.20	3.00	
PROGRESSIVE PROGETTO	-2.00			2.00	
QUOTE PROGETTO	330.37	330.37	330.37	330.37	
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		2.00	2.00		



**AUTORIZZAZIONE UNICA**  
ex d.lgs. 387/2003

**Progetto Definitivo per la realizzazione del parco eolico "CARPINIELLO" e relative opere connesse nei comuni di VENOSA e MONTEMILONE (Pz)**

TitoLO elaborato		Codice elaborato			
<b>A.16.a.17.10</b> <b>Sezioni trasversali della viabilità di progetto</b>		COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.
		F0410	A	T22	A
Maggio 2022		Reproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione.			
Scala		1:200			

Maggio 2022	Prima emissione	GDS	GDS	GMA	
DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	

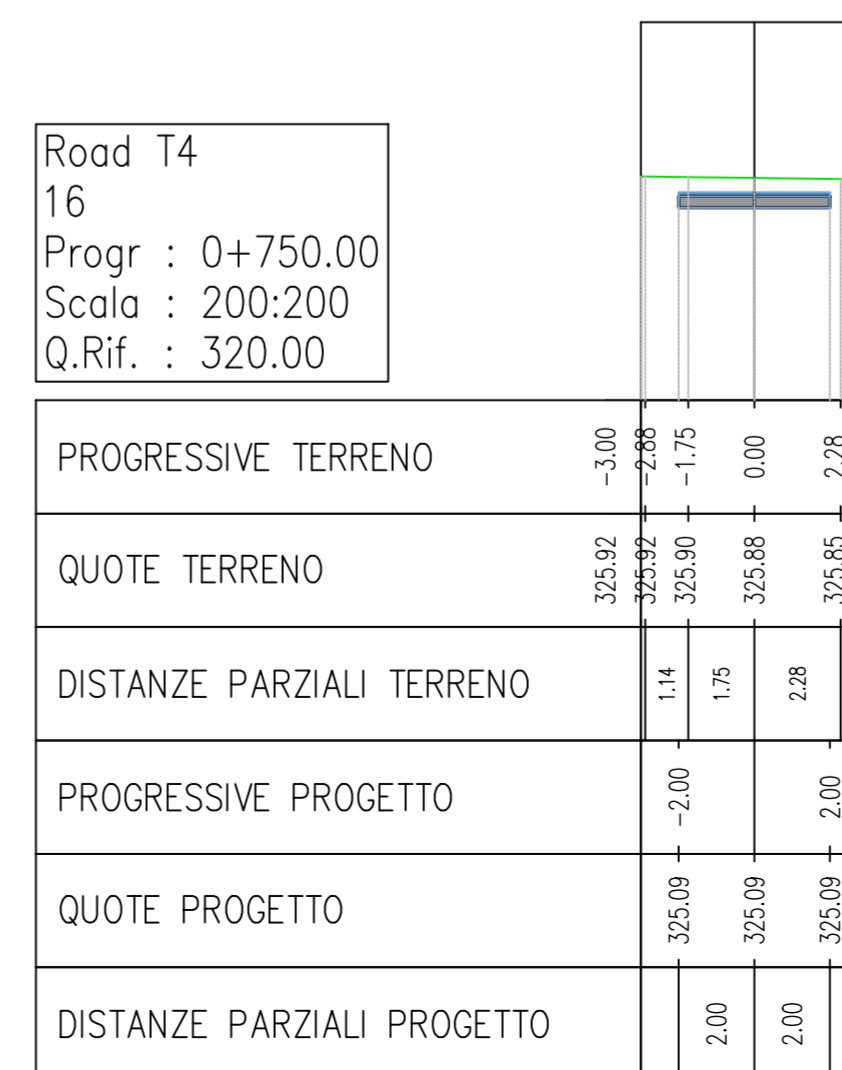
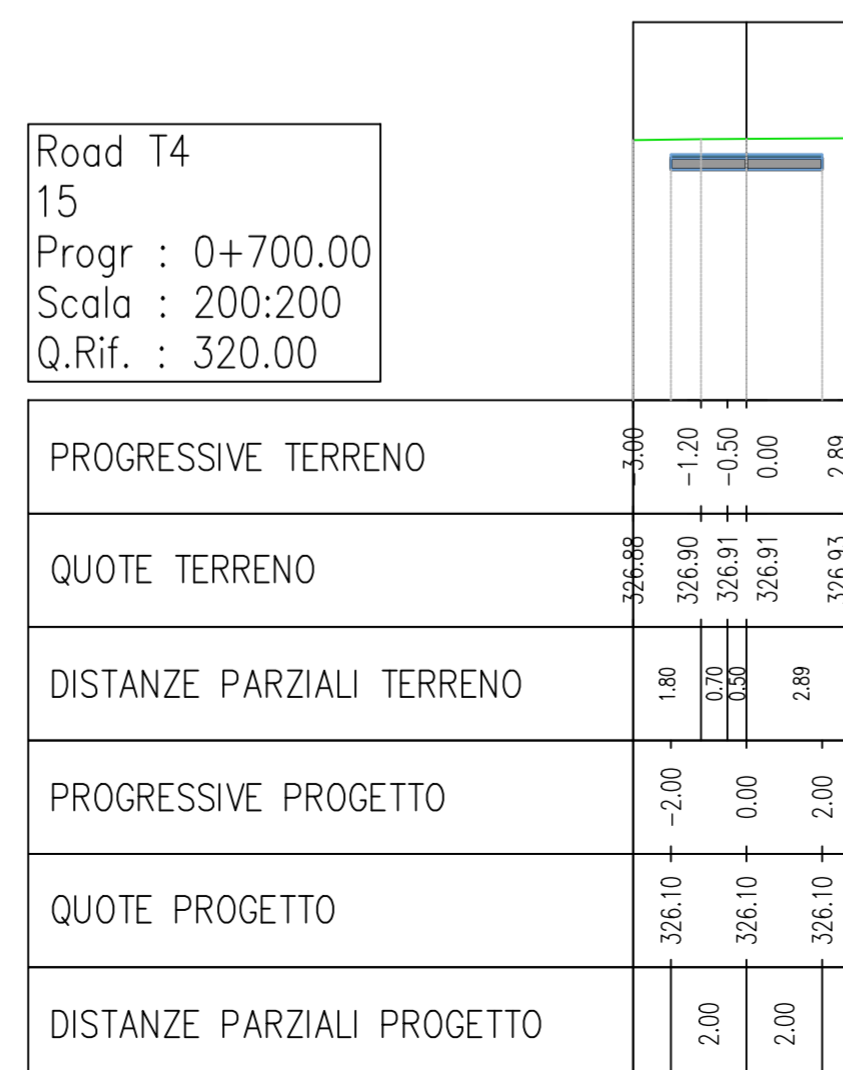
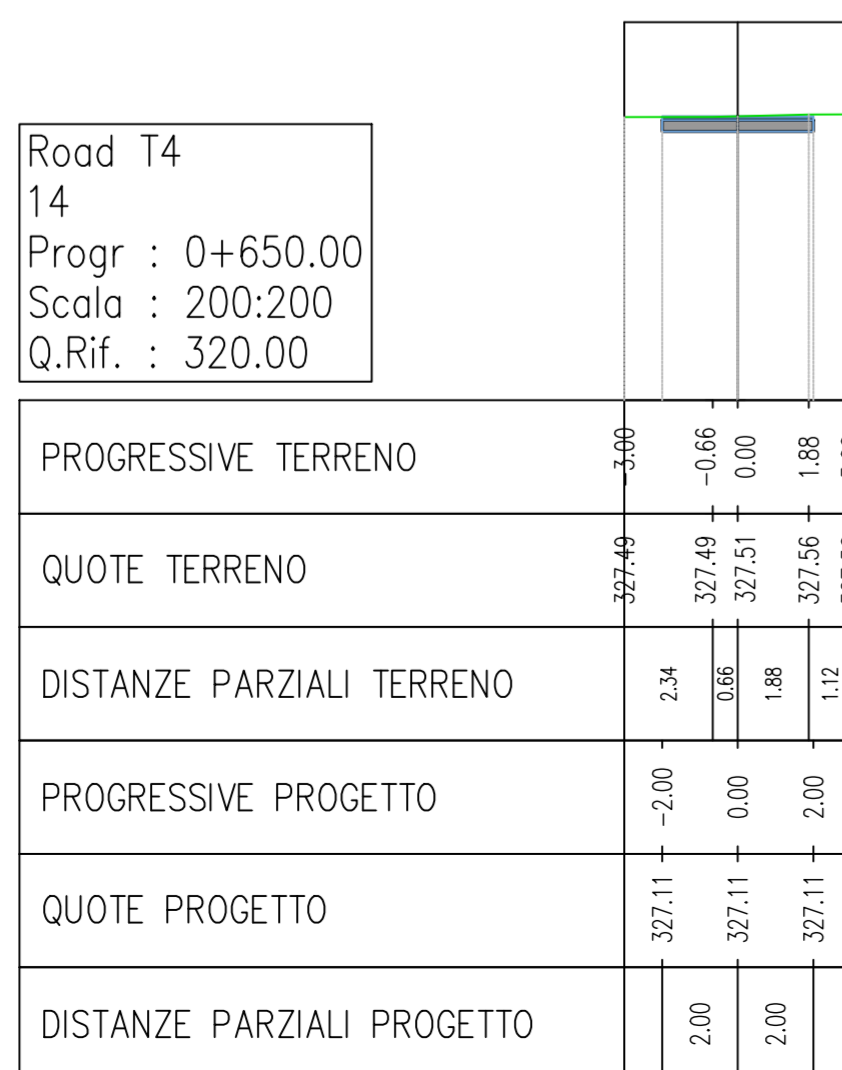
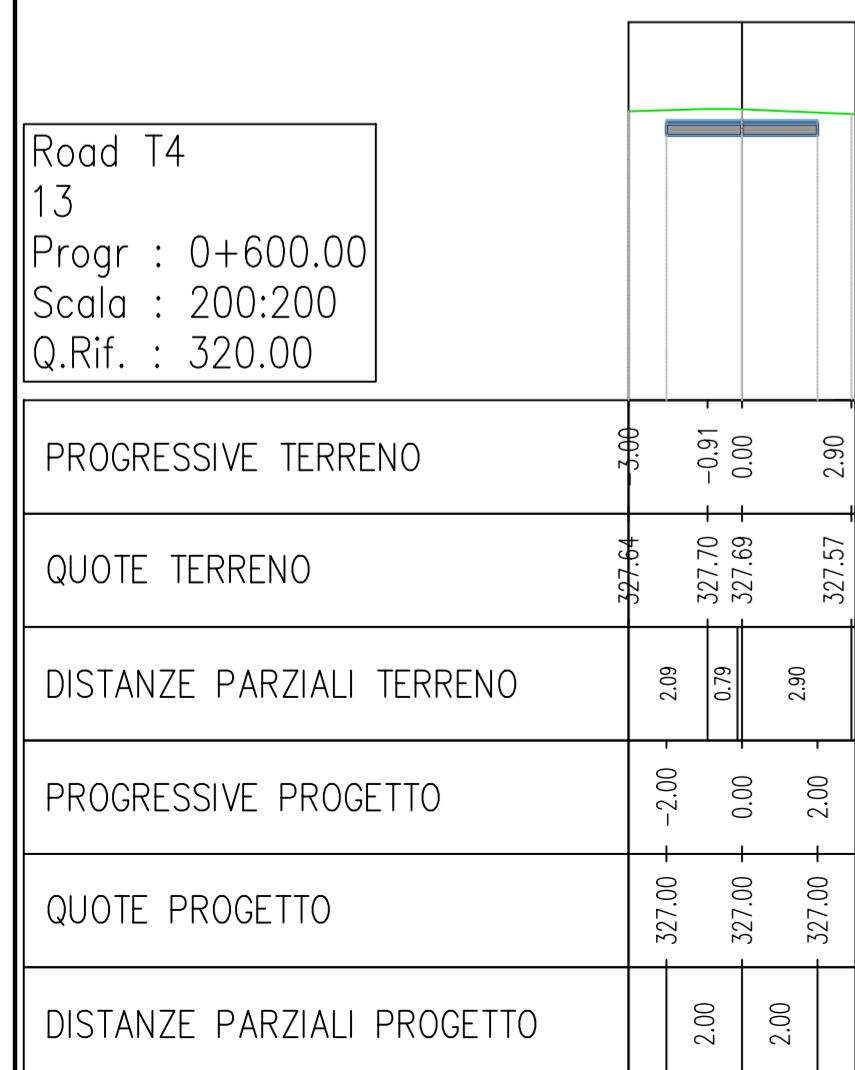
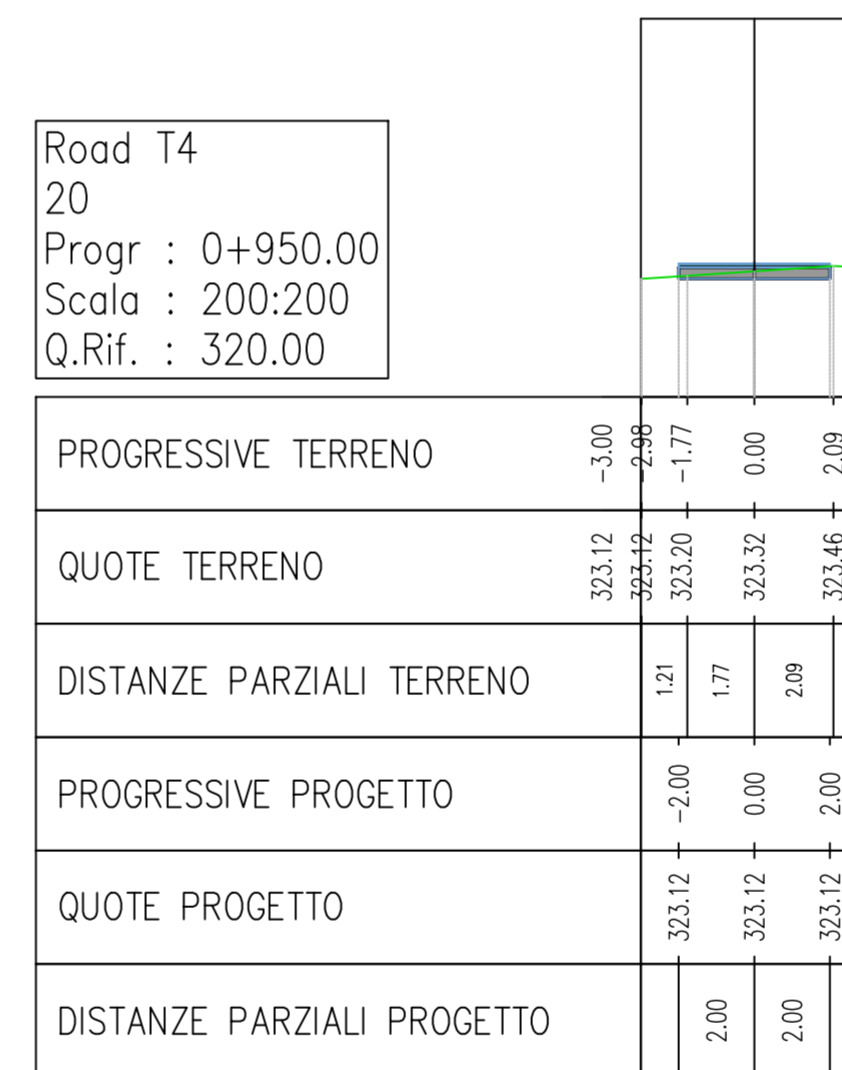
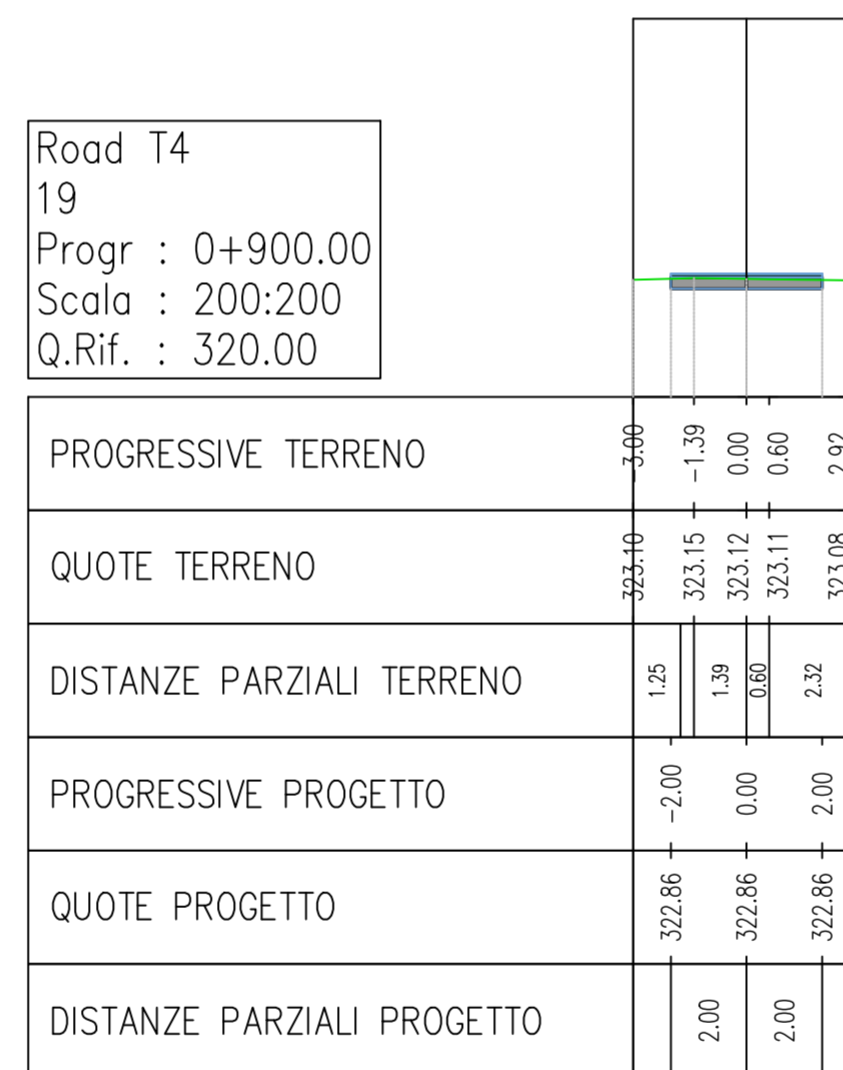
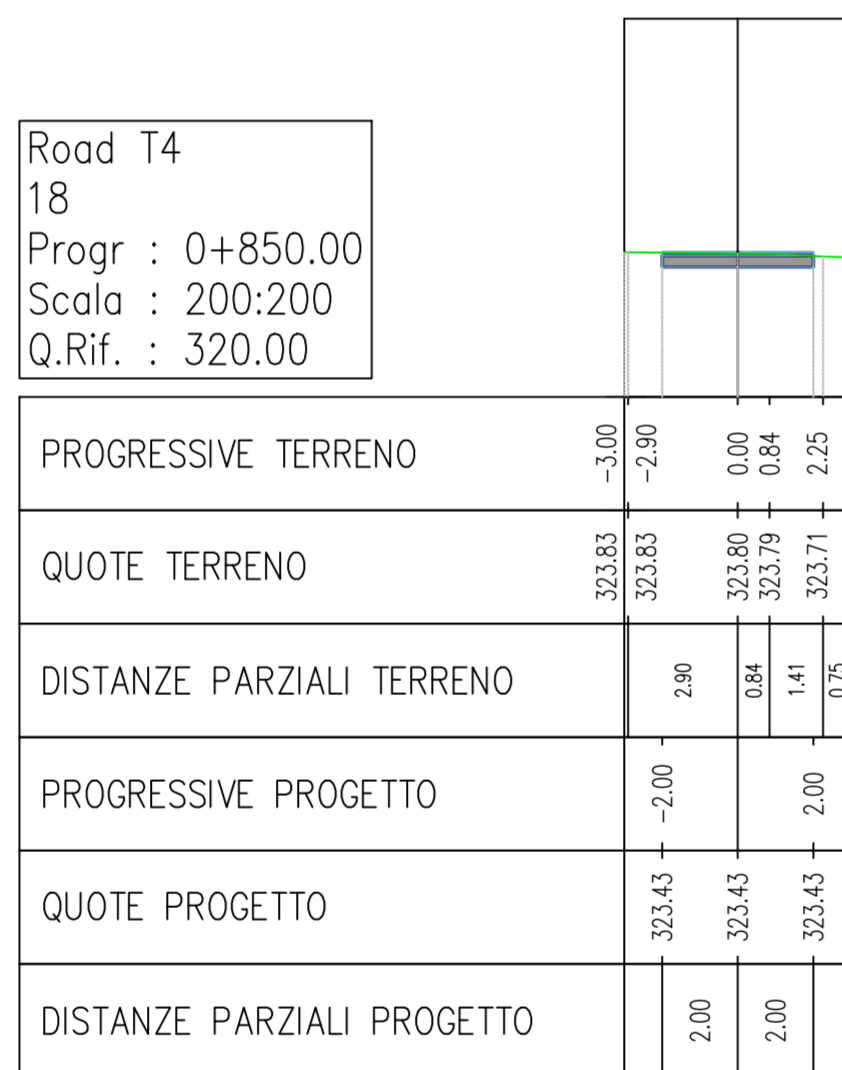
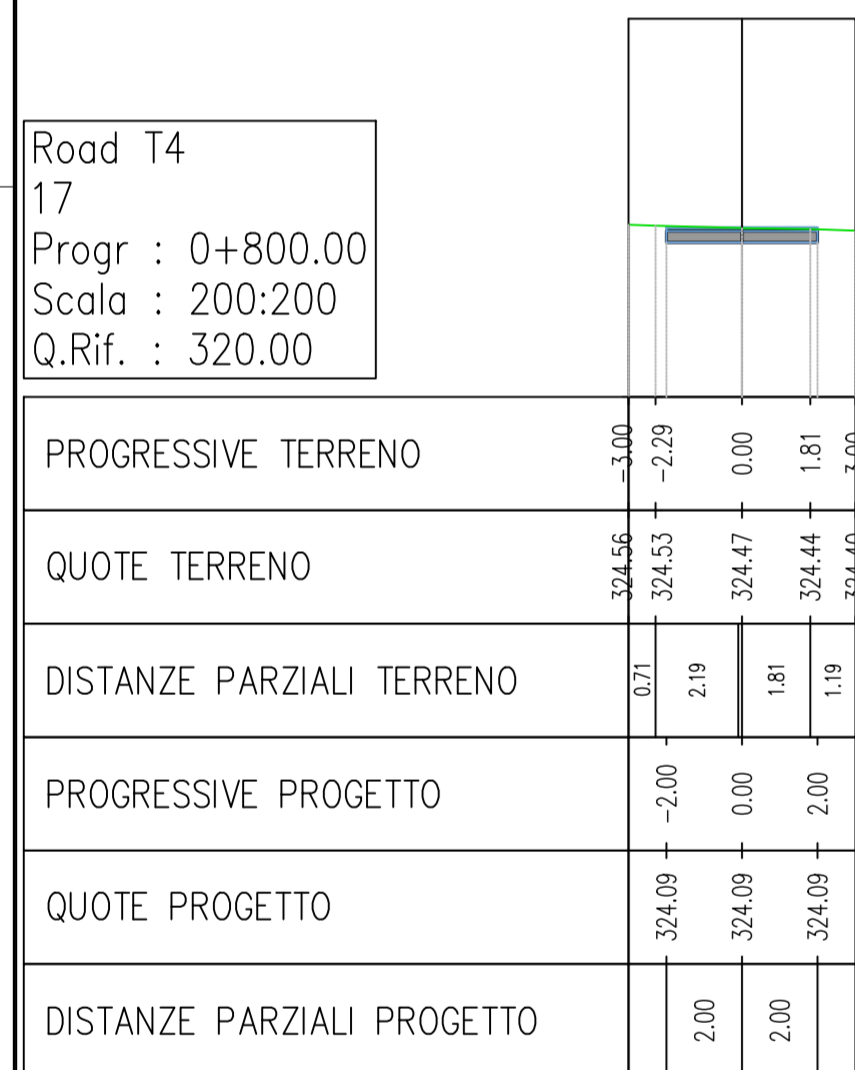
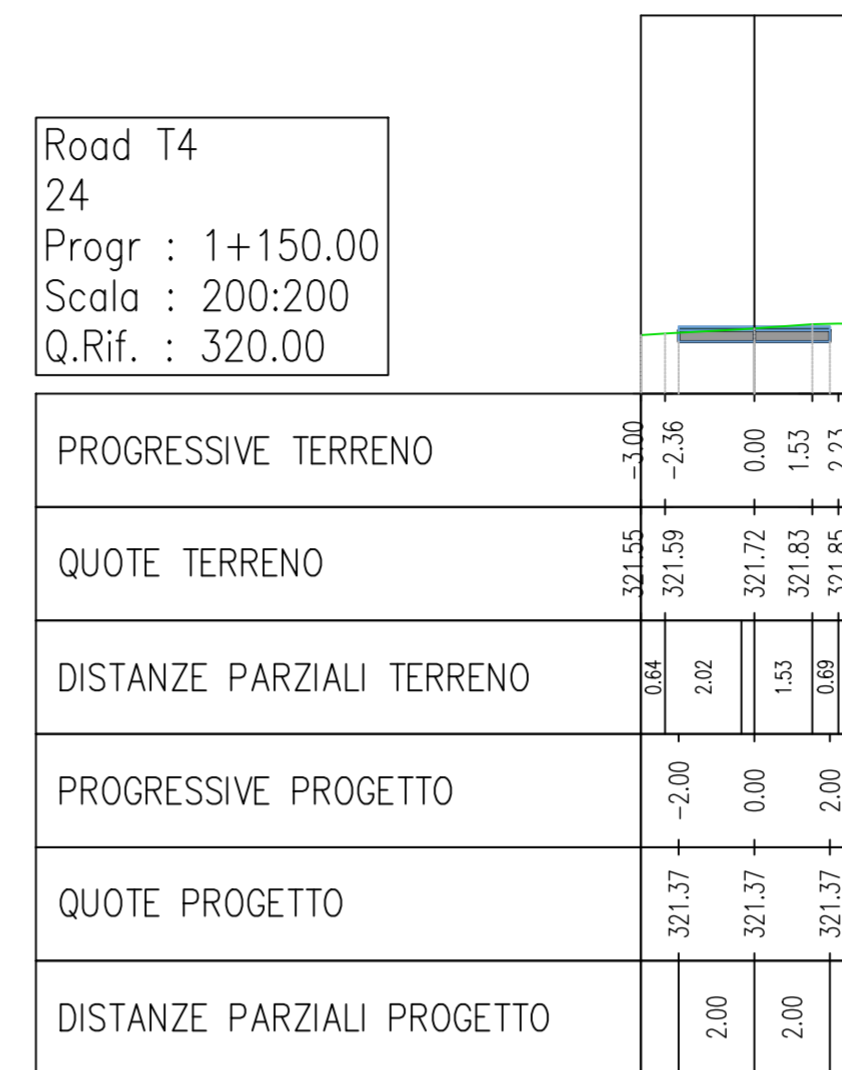
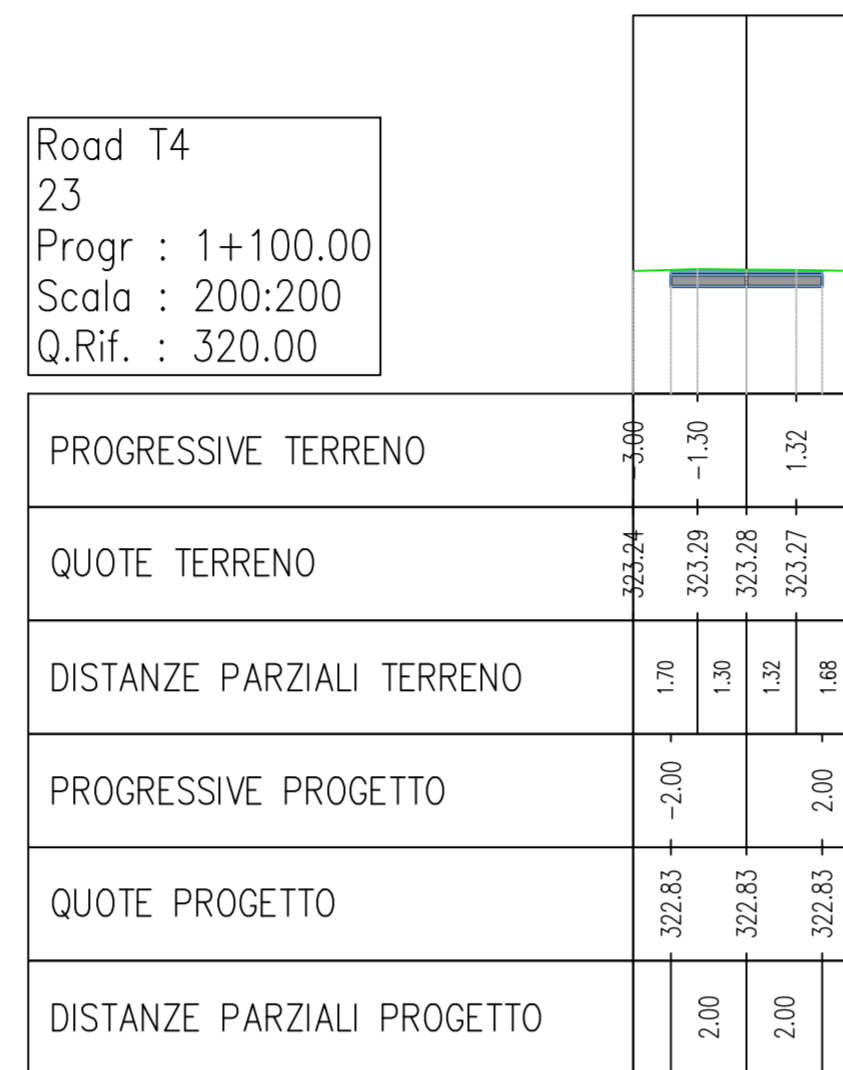
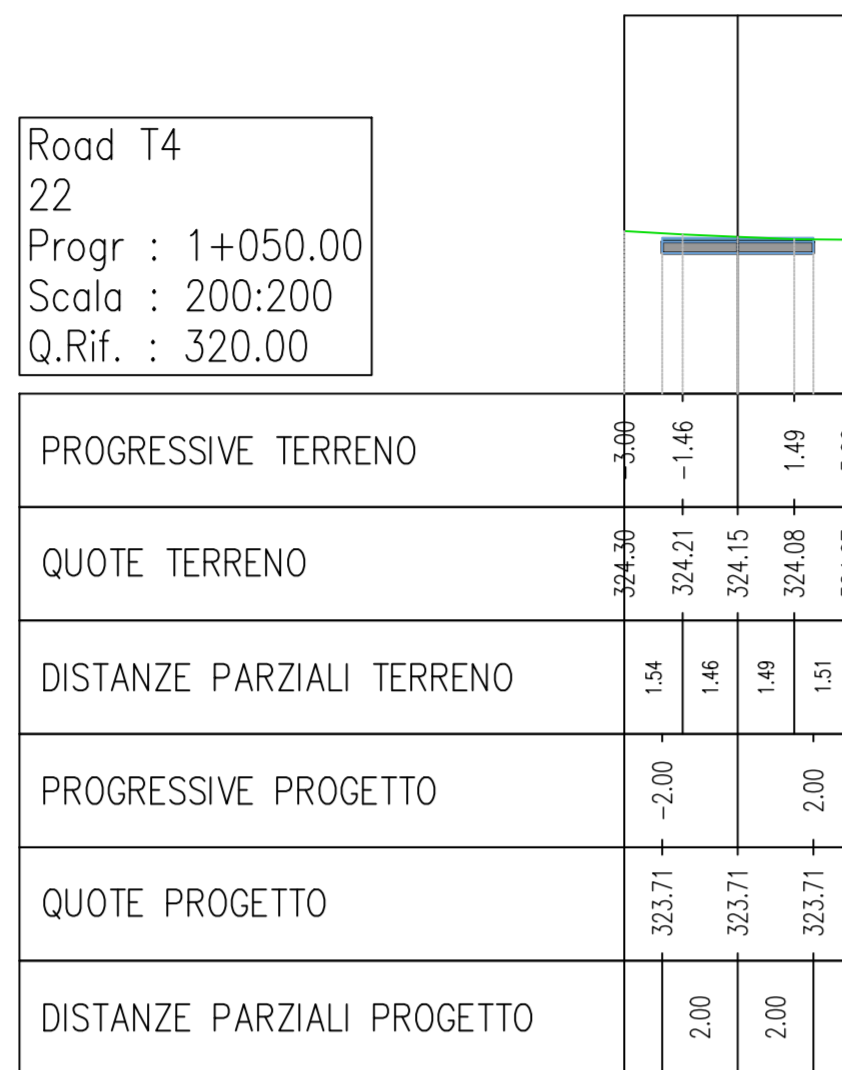
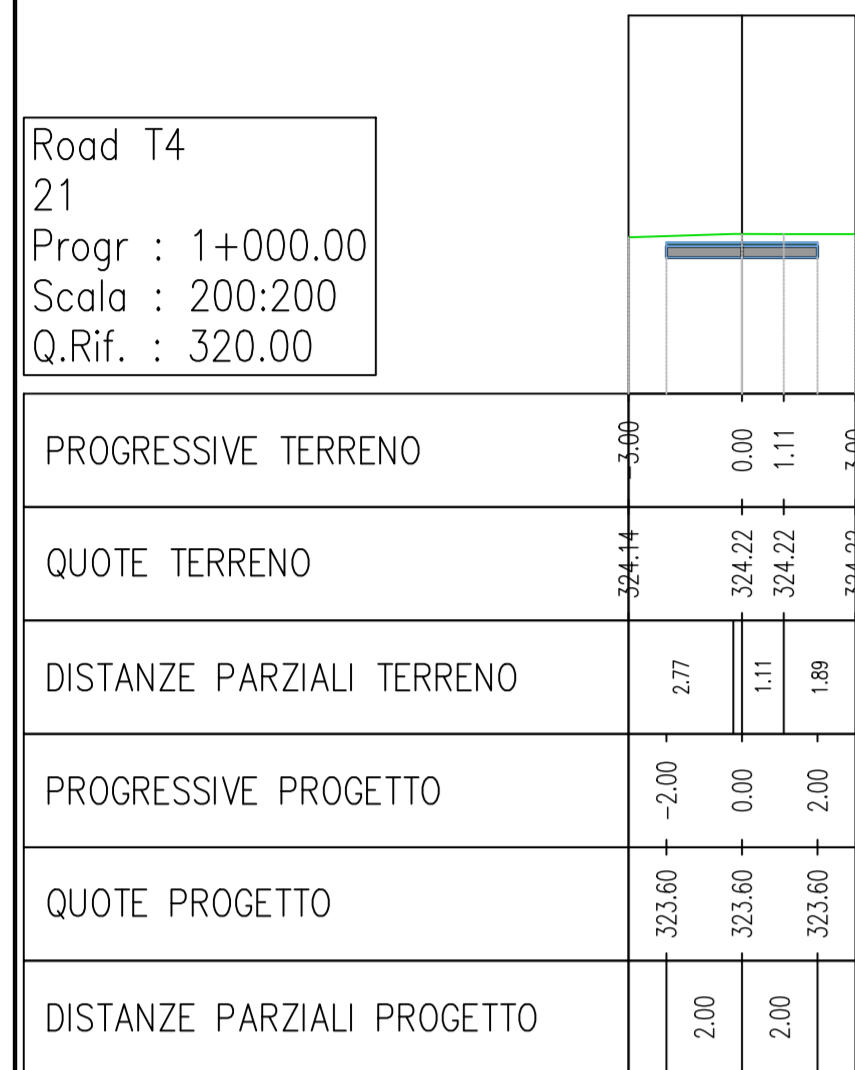
Proponente  
**Renexia S.p.a.**  
Via Di Giura - Centro direzionale, 85100 Potenza  
66010 Chieti

Progettazione  
**F4 Ingegneria srl**  
Via Di Giura - Centro direzionale, 85100 Potenza  
Tel: +39 0971 1944797 - Fax: +39 0971 55452  
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Direttore Tecnico  
(ing. Giovanni DI SANTO)


Società certificata secondo la norma UNI-EN ISO 9001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulica, acustica, energia, ambiente (settorI IAF: 34).







REGIONE BASILICATA  
PROVINCIA DI POTENZA  
COMUNI DI VENOSA E MONTEMILONE




## AUTORIZZAZIONE UNICA

ex d.lgs. 387/2003

### Progetto Definitivo per la realizzazione del parco eolico "CARPINIELLO" e relative opere connesse nei comuni di VENOSA e MONTEMILONE (Pz)

Titolo elaborato

**A.16.a.17.11**

**Sezioni trasversali della viabilità di progetto**

COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.
F0410	A	T22	A

Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione.

Scala

1:200

Maggio 2022	Prima emissione	GDS	GMA
DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO
		APPROVATO	

**Proponente**

**Renexia S.p.a.**  
Via Di Giura - Centro direzionale, 85100 Potenza  
66010 Chieti



**Progettazione**

**F4 Ingegneria srl**  
Via Di Giura - Centro direzionale, 85100 Potenza  
Tel: +39 0971 1944797 - Fax: +39 0971 55452  
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

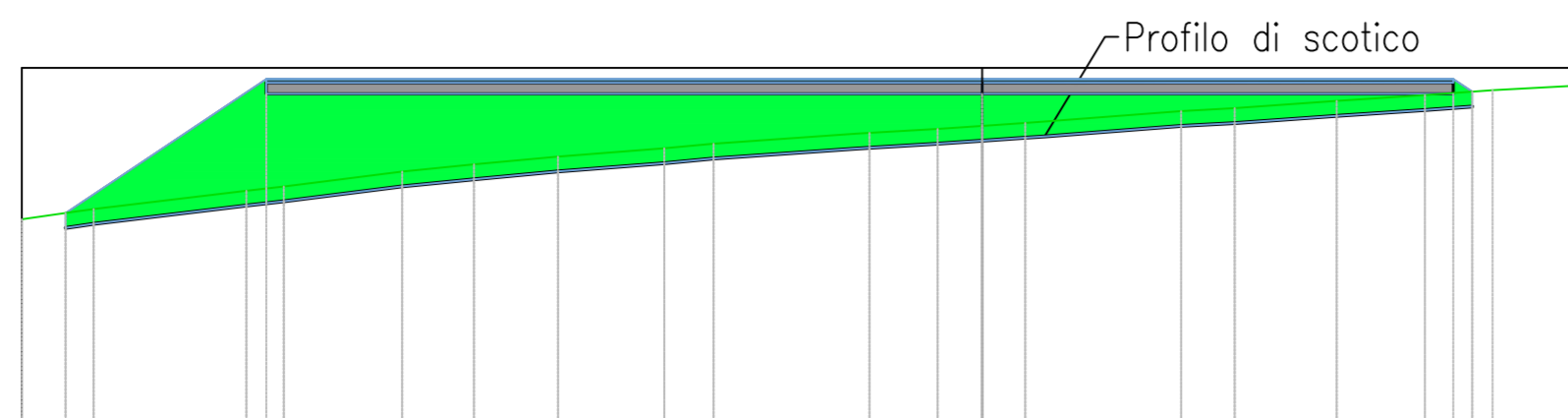
Il Direttore Tecnico  
(Ing. Giovanni DI SANTO)



Società certificata secondo la norma UNI-EN ISO 9001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulica, acustica, energia, ambiente (settorio IAF: 34).

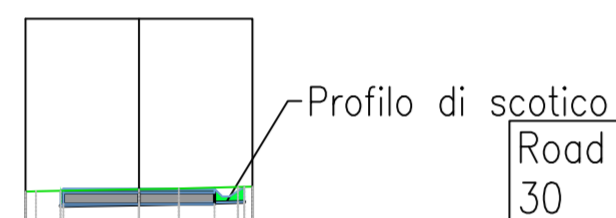


Road T4  
32  
Progr : 1+550.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 310.00



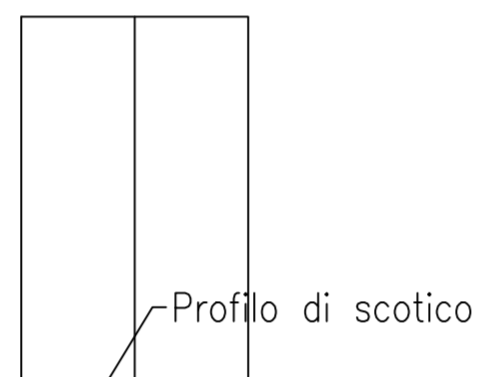
PROGRESSIVE TERRENO	316.93	316.20	316.70	316.81	317.21	317.40	317.61	317.84	317.96	318.25	318.36	318.44	318.52	318.56	318.84	318.92	319.11	319.27	319.40	319.62
QUOTE TERRENO																				
DISTANZE PARZIALI TERRENO	1.48	4.11	1.01	3.19	1.94	2.26	2.86	1.33	3.79	1.84	1.20	1.16	0.82	3.67	1.45	2.75	2.37	1.82	2.11	
PROGRESSIVE PROGETTO	316.00	319.30																		
QUOTE PROGETTO																				
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		5.41					19.27							12.68						

Road T4  
29  
Progr : 1+400.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 315.00



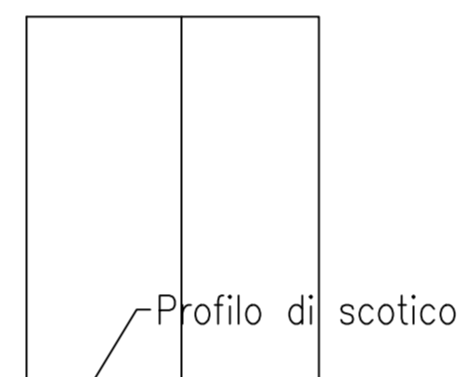
PROGRESSIVE TERRENO	320.43	320.44	320.49	320.51	320.55	320.56
QUOTE TERRENO						
DISTANZE PARZIALI TERRENO	2.72	1.05	1.57	2.62	2.78	
PROGRESSIVE PROGETTO	320.45	320.10	320.10	320.10	320.44	320.56
QUOTE PROGETTO						
DISTANZE PARZIALI PROGETTO	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	

Road T4  
30  
Progr : 1+450.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 310.00



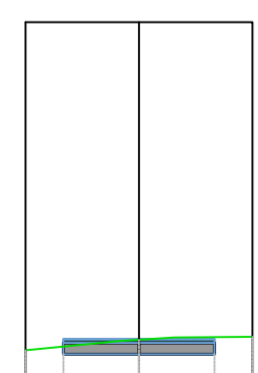
PROGRESSIVE TERRENO	319.95	320.10	320.13	320.22
QUOTE TERRENO				
DISTANZE PARZIALI TERRENO	3.00	0.63	2.37	
PROGRESSIVE PROGETTO	319.95	319.80	319.80	320.18
QUOTE PROGETTO				
DISTANZE PARZIALI PROGETTO	2.00	2.00	2.00	

Road T4  
31  
Progr : 1+500.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 310.00



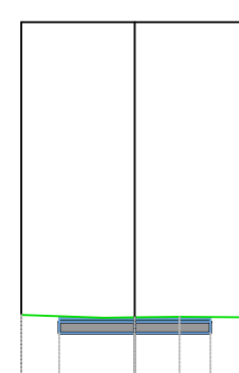
PROGRESSIVE TERRENO	319.85	320.05	320.14	320.15	320.21
QUOTE TERRENO					
DISTANZE PARZIALI TERRENO	2.33	1.17	0.93	3.63	
PROGRESSIVE PROGETTO	319.85	319.30	319.30	319.30	320.15
QUOTE PROGETTO					
DISTANZE PARZIALI PROGETTO	0.48	2.00	2.00	0.87	

Road T4  
25  
Progr : 1+200.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 320.00



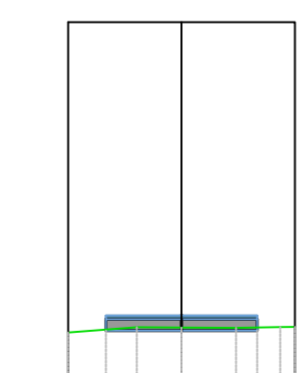
PROGRESSIVE TERRENO	321.32	321.60	321.66	321.66
QUOTE TERRENO				
DISTANZE PARZIALI TERRENO	2.55	0.93	2.07	
PROGRESSIVE PROGETTO	321.22	321.22	321.22	
QUOTE PROGETTO				
DISTANZE PARZIALI PROGETTO	2.00	2.00	2.00	

Road T4  
26  
Progr : 1+250.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 320.00



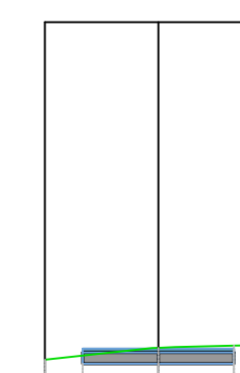
PROGRESSIVE TERRENO	322.25	322.18	322.19	322.19
QUOTE TERRENO				
DISTANZE PARZIALI TERRENO	2.19	0.81	1.18	
PROGRESSIVE PROGETTO	321.77	321.77	321.77	
QUOTE PROGETTO				
DISTANZE PARZIALI PROGETTO	2.00	2.00	2.00	

Road T4  
27  
Progr : 1+300.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 320.00

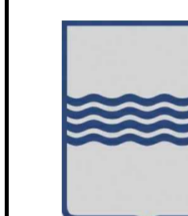


PROGRESSIVE TERRENO	321.79	321.83	321.92	321.94
QUOTE TERRENO				
DISTANZE PARZIALI TERRENO	1.82	1.18	1.44	
PROGRESSIVE PROGETTO	321.84	321.84	321.84	
QUOTE PROGETTO				
DISTANZE PARZIALI PROGETTO	2.00	2.00	2.00	

Road T4  
28  
Progr : 1+350.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 320.00



PROGRESSIVE TERRENO	321.07	321.38	321.44	321.46
QUOTE TERRENO				
DISTANZE PARZIALI TERRENO	2.84	1.57	1.00	
PROGRESSIVE PROGETTO	320.96	320.96	320.96	
QUOTE PROGETTO				
DISTANZE PARZIALI PROGETTO	2.00	2.00	2.00	



REGIONE BASILICATA  
PROVINCIA DI POTENZA  
COMUNI DI VENOSA E MONTEMILONE



## AUTORIZZAZIONE UNICA ex d.lgs. 387/2003

Progetto Definitivo per la realizzazione del  
parco eolico "CARPINIELLO" e relative opere  
connesse nei comuni di VENOSA e  
MONTEMILONE (Pz)

Titolo elaborato		Codice elaborato			
<b>A.16.a.17.12</b> <b>Sezioni trasversali della viabilità di progetto</b>		COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.
		F0410	A	T22	A
Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione.					
Scala		1:200			

Maggio 2022	Prima emissione	GDS	GDS	GMA
DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

Proponente  
**Renexia S.p.a.**  
Via Di Giura - Centro direzionale, 85100 Potenza  
66010 Chieti

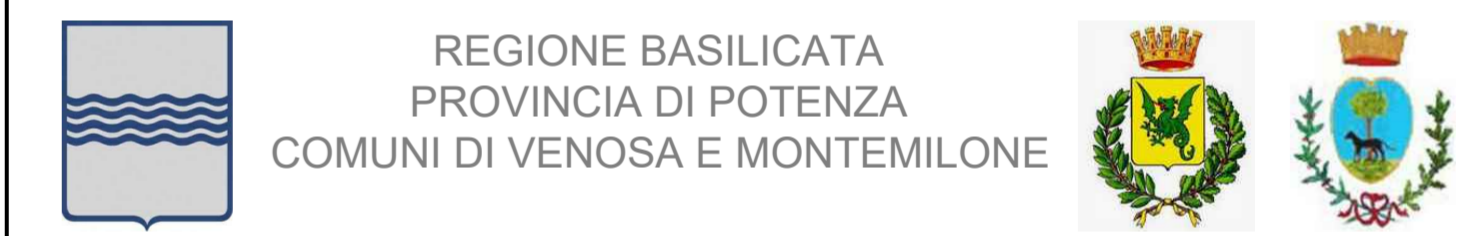
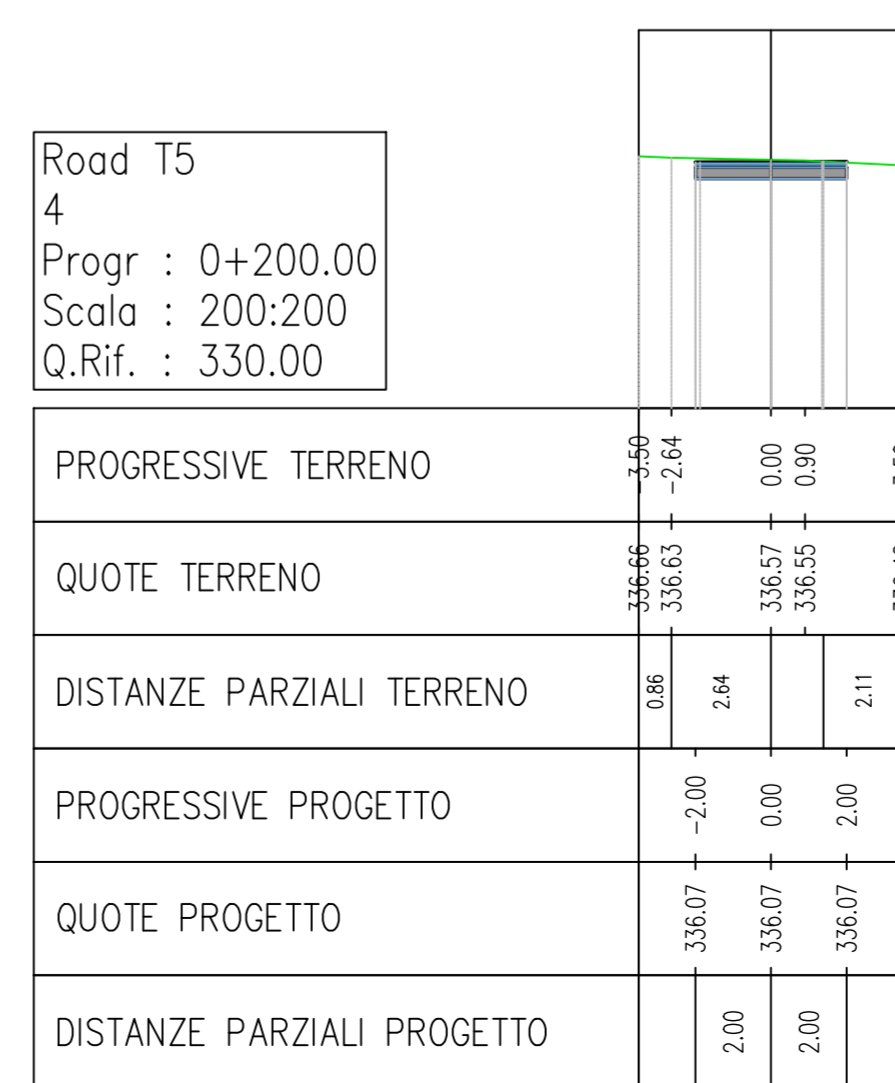
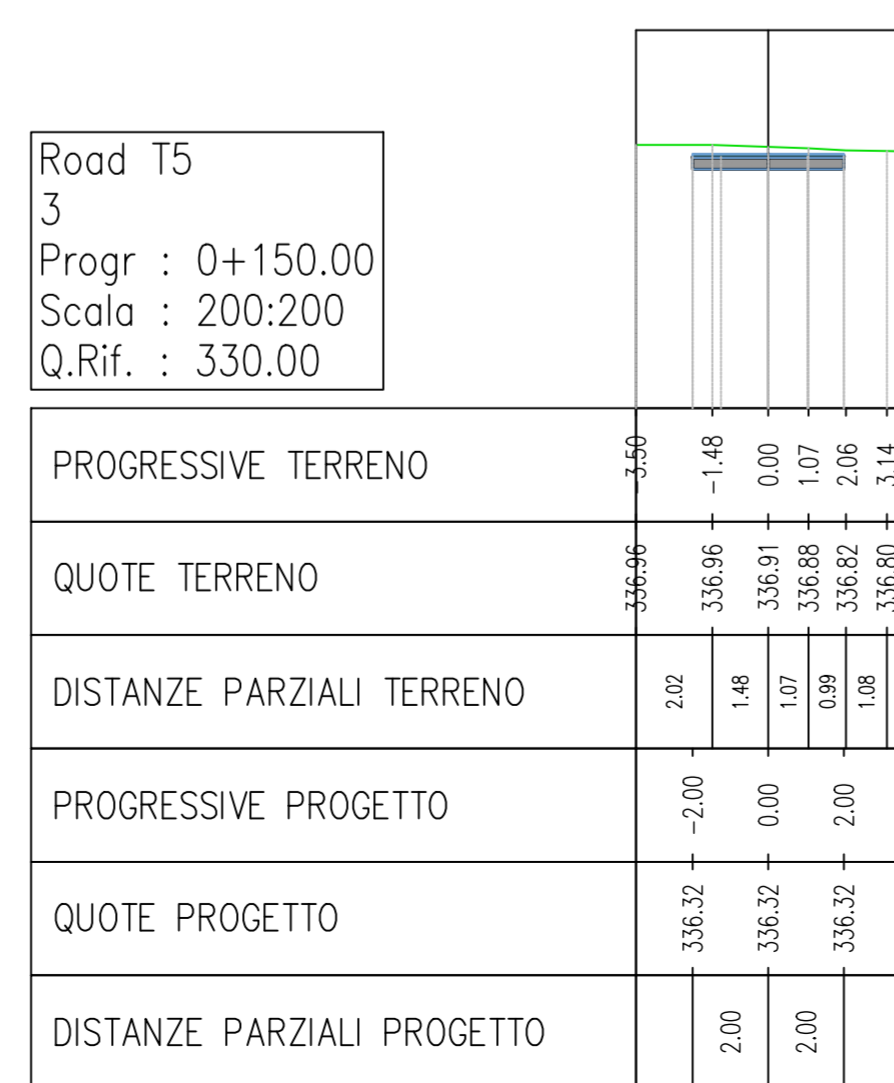
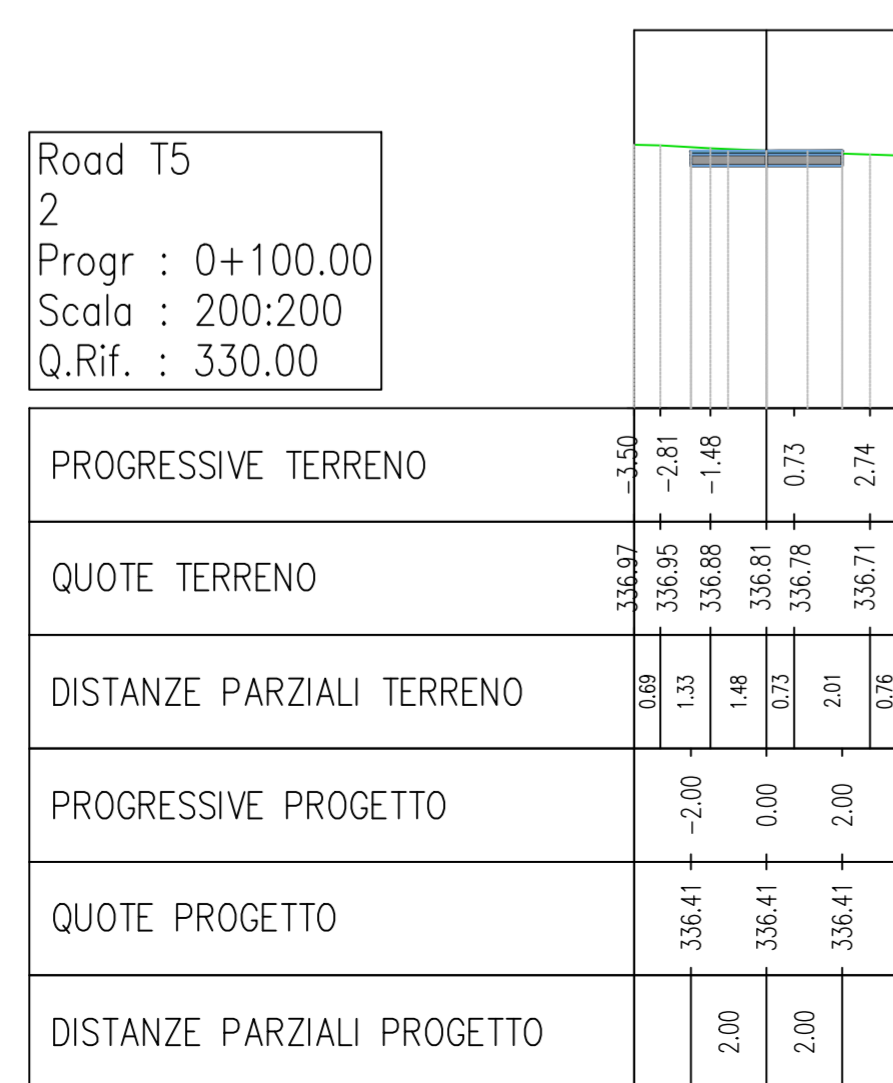
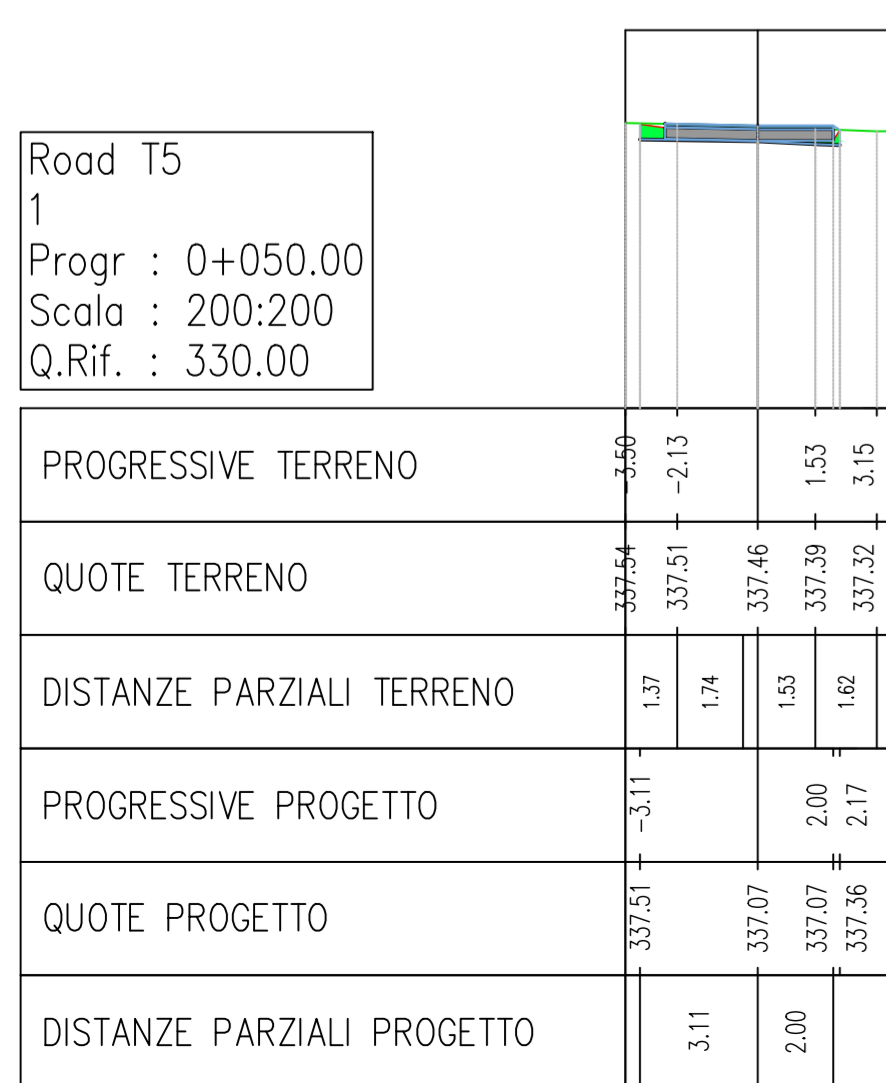
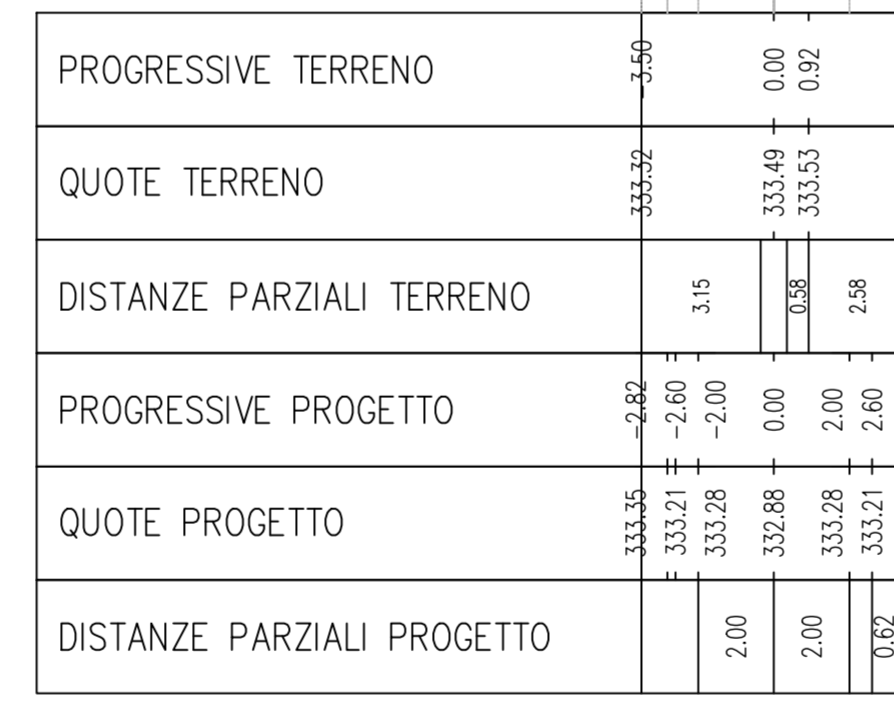
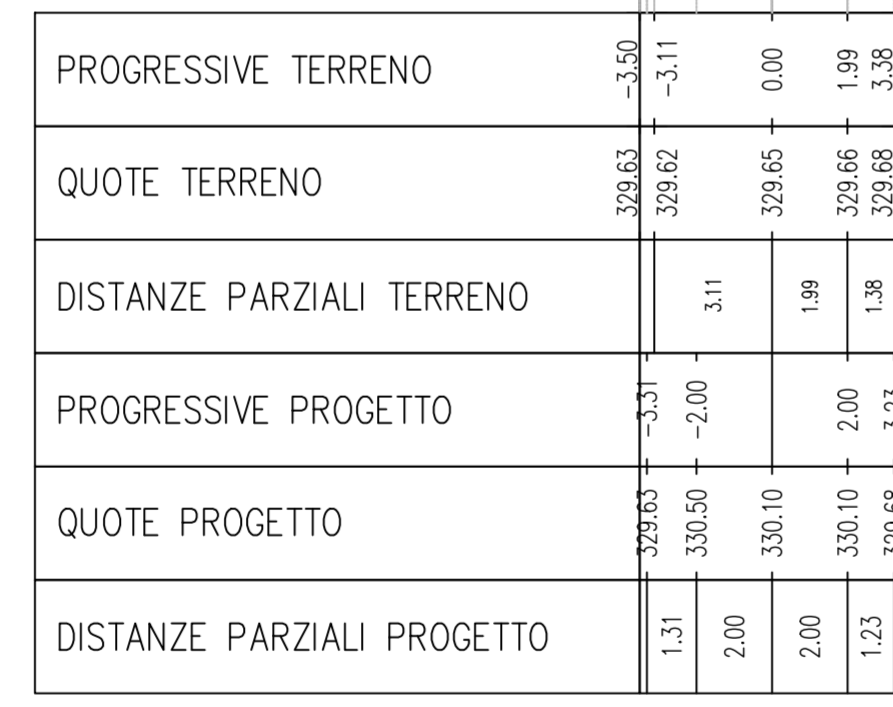
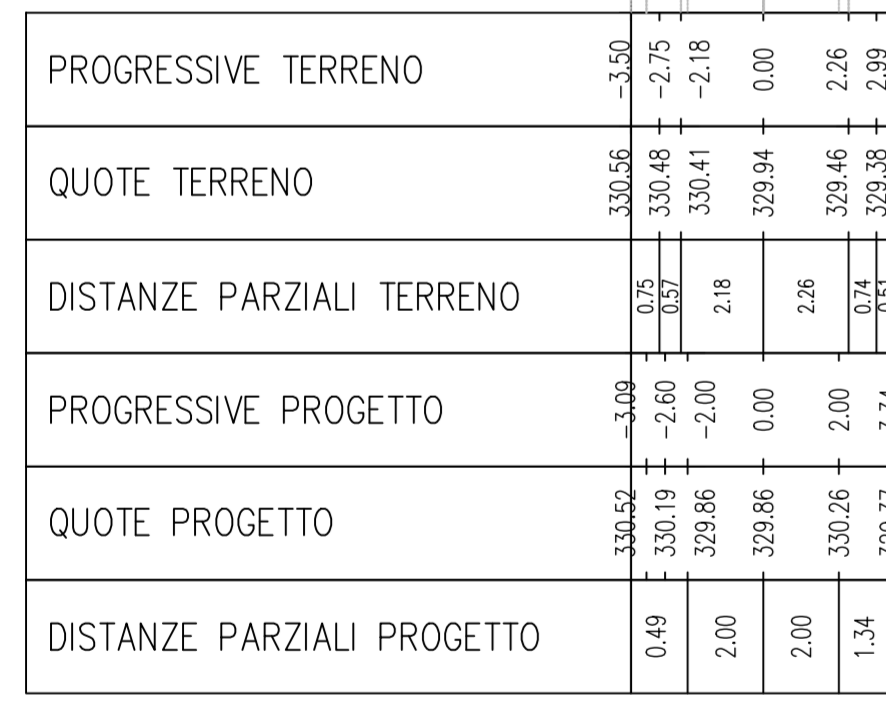
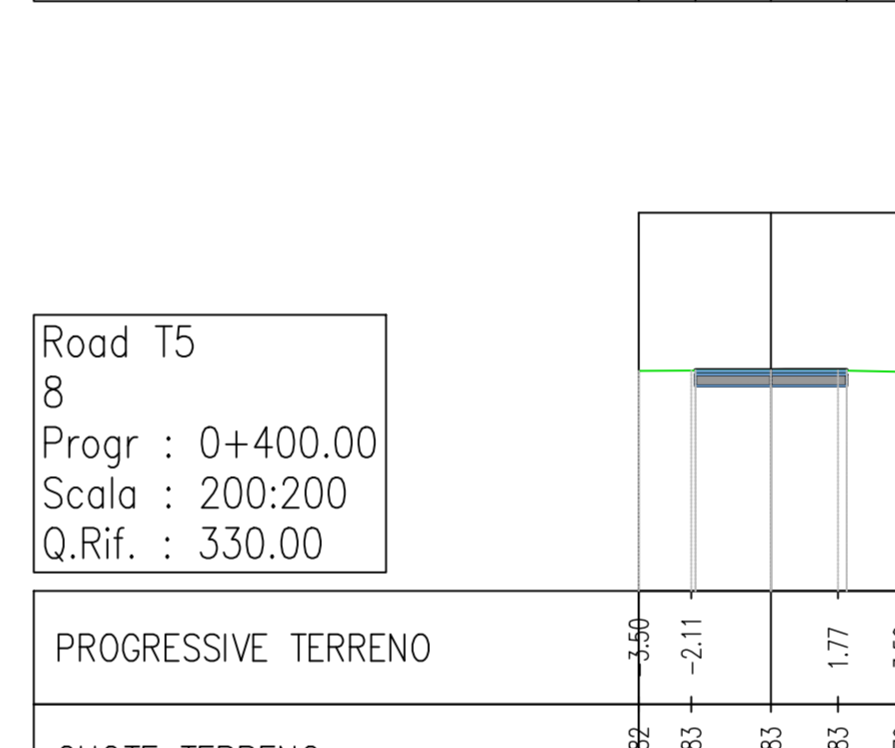
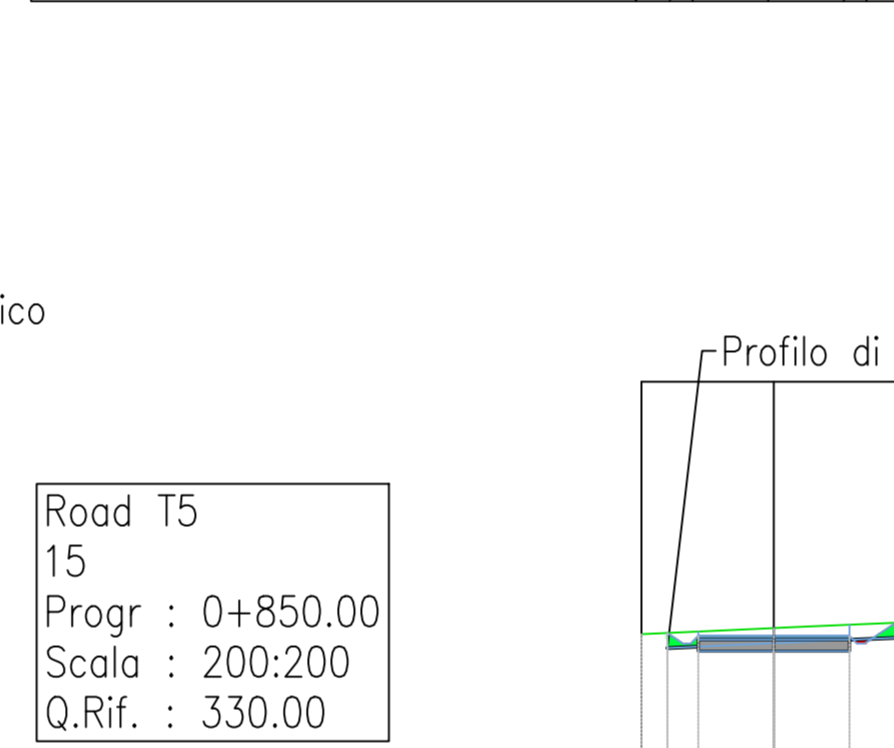
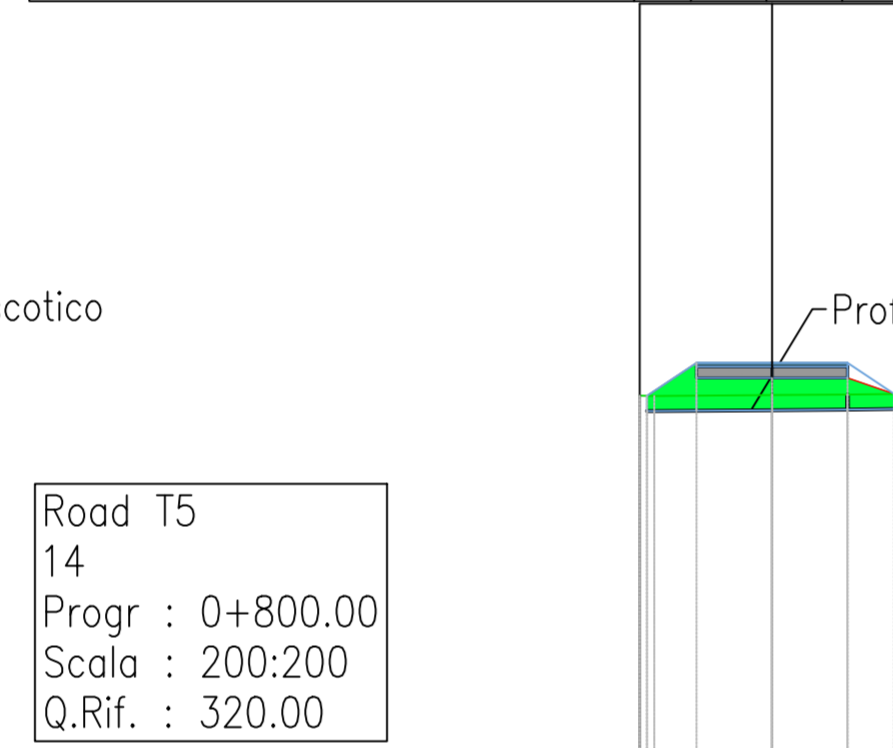
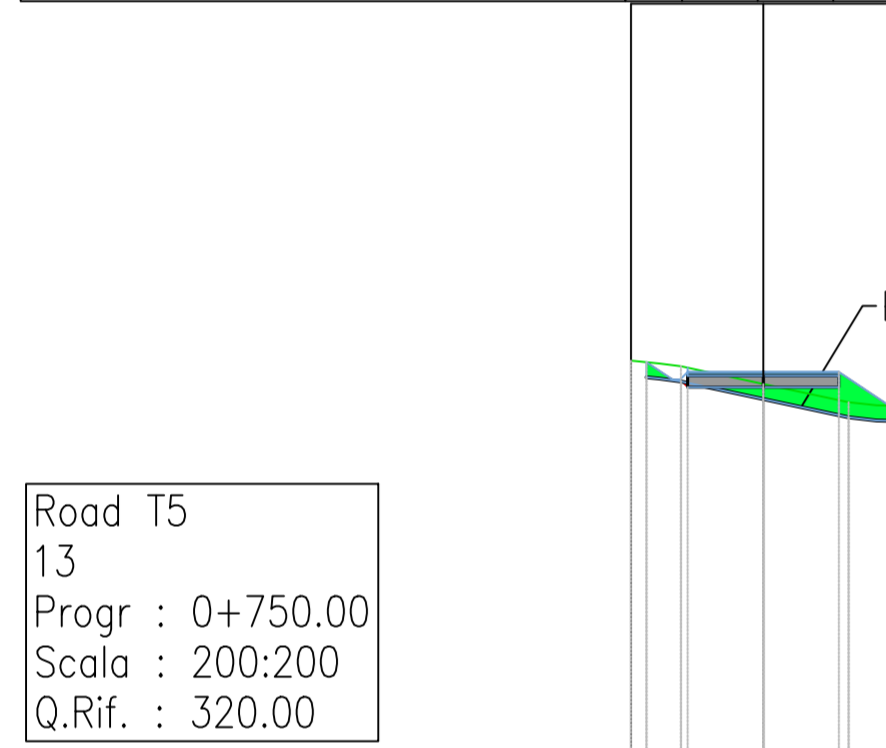
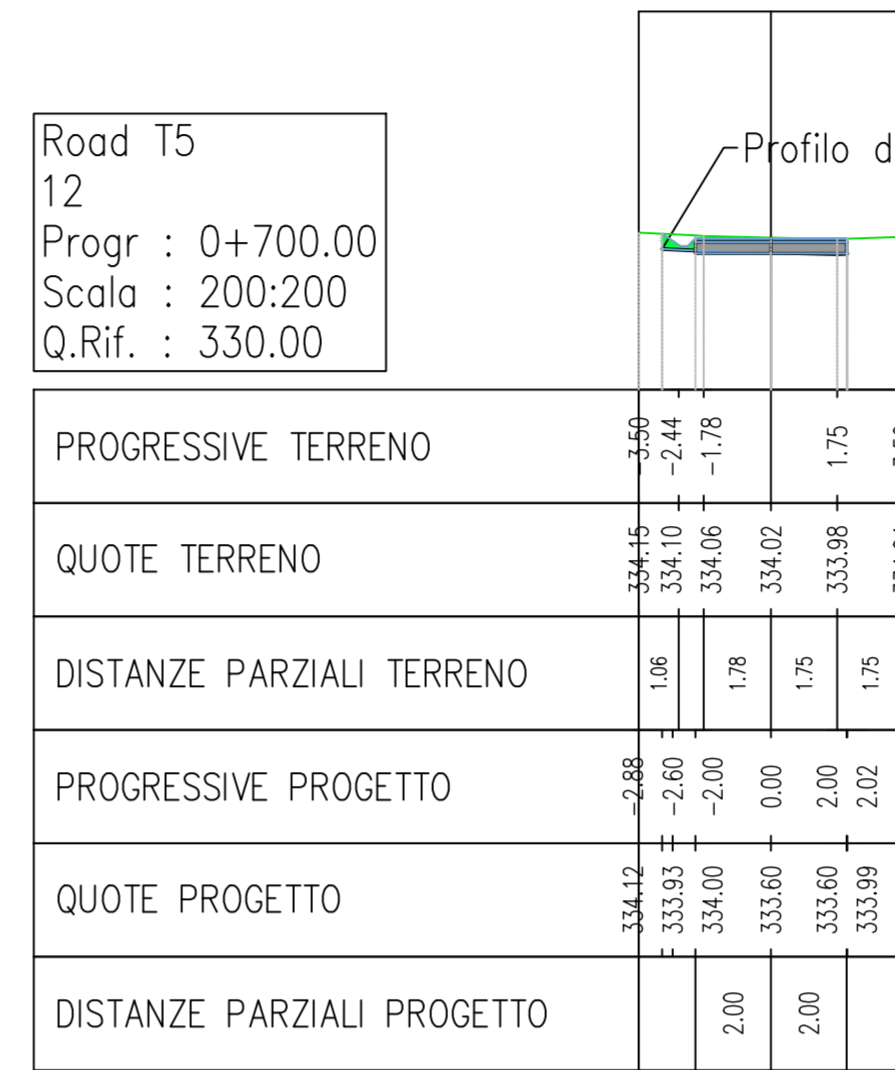
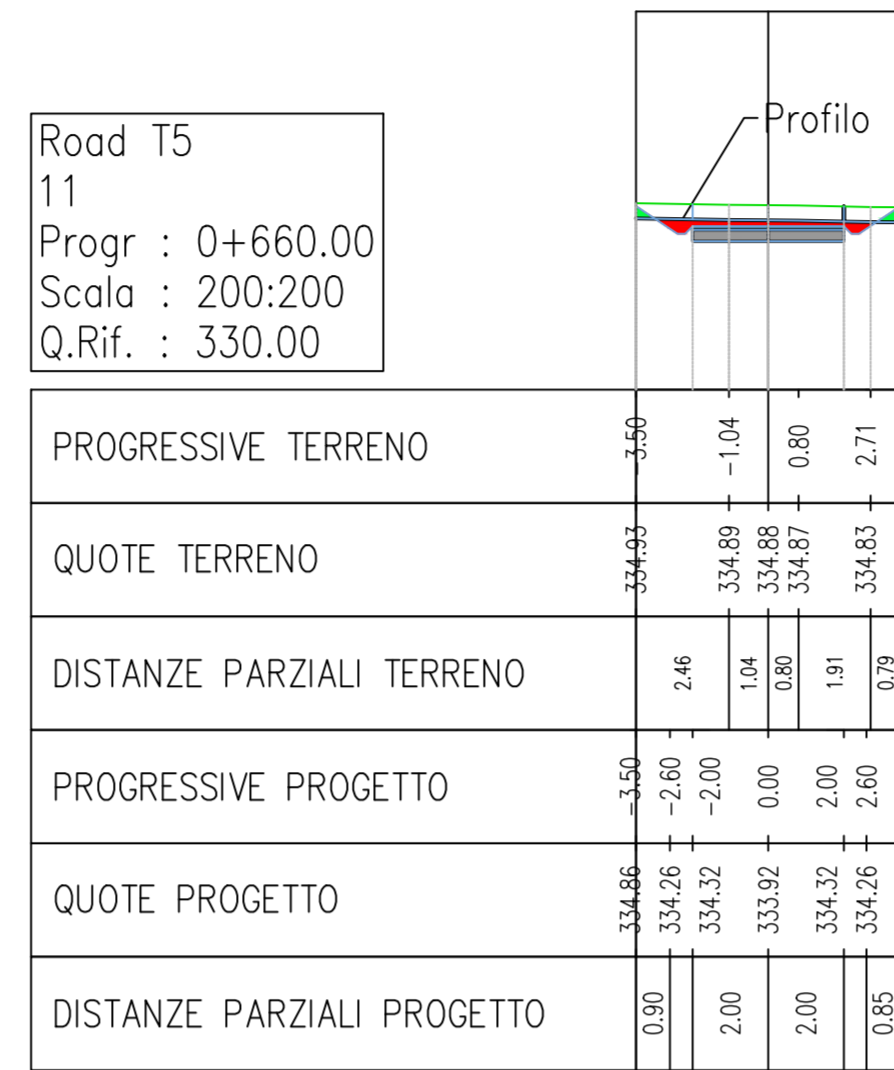
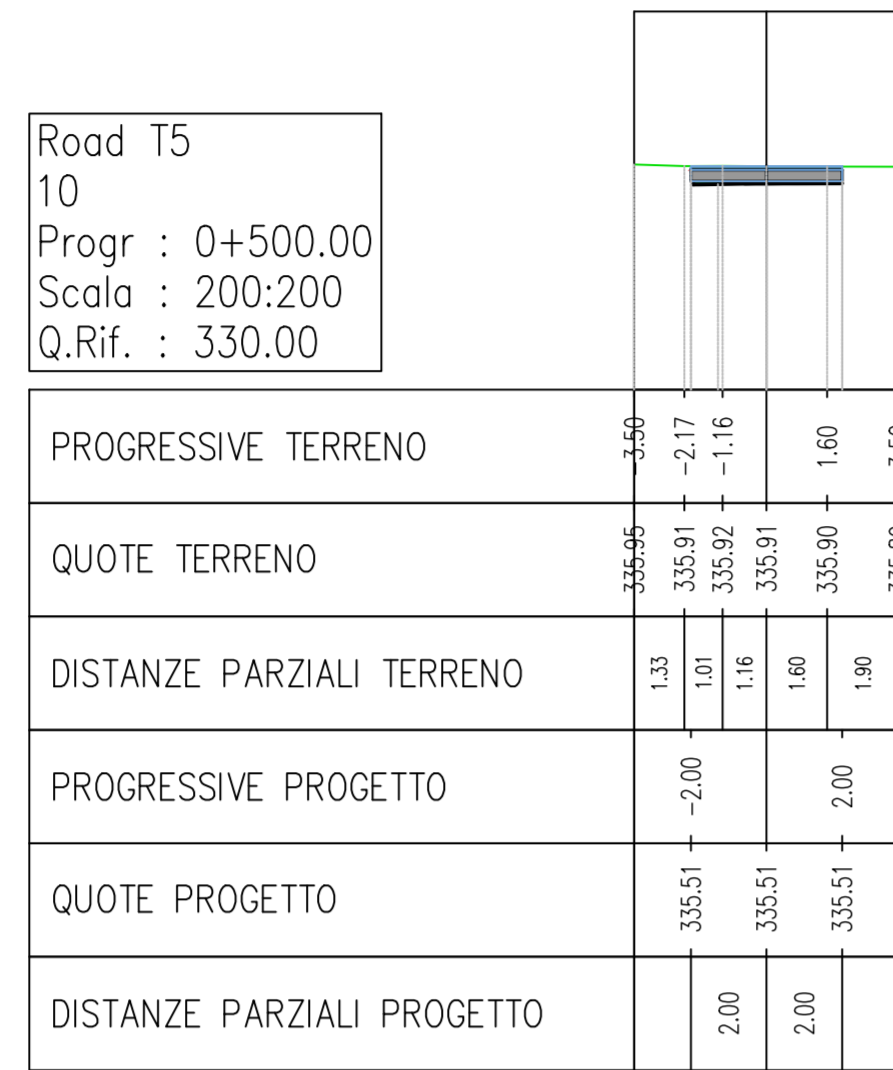
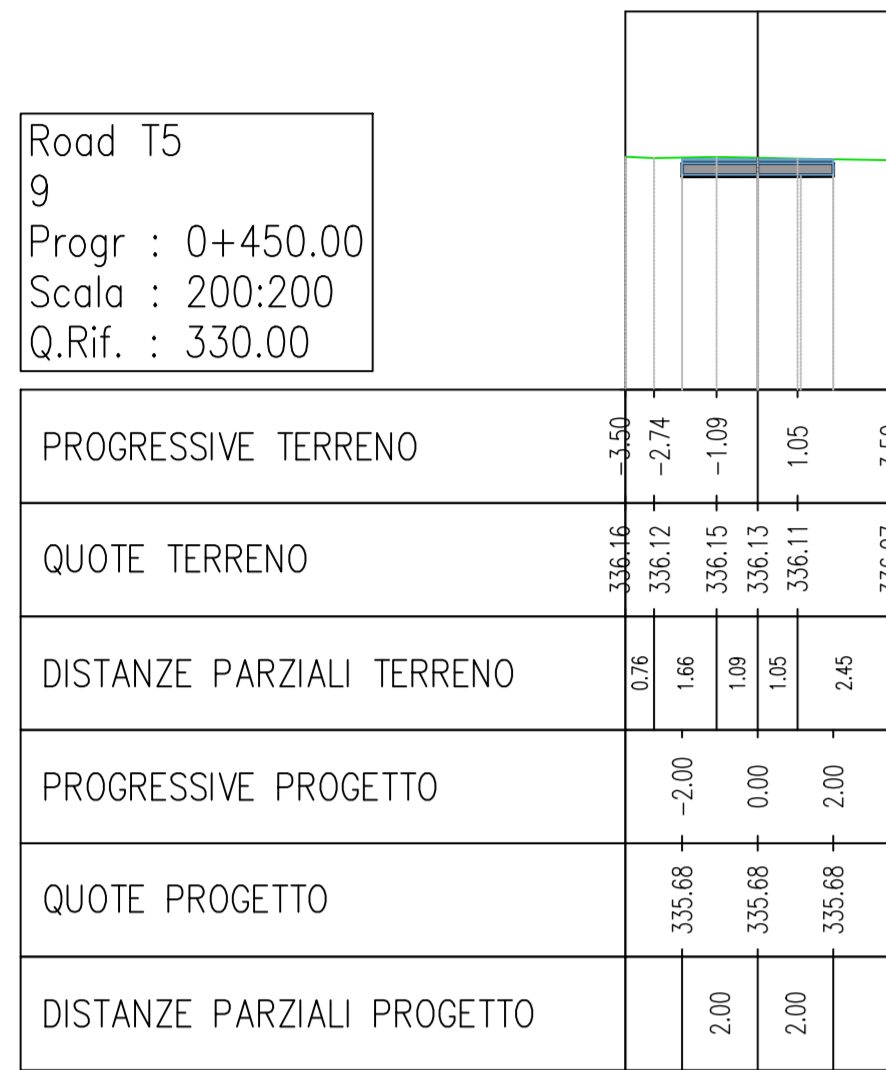
Progettazione  
**F4 Ingegneria srl**  
Via Di Giura - Centro direzionale, 85100 Potenza  
Tel: +39 0971 1944797 - Fax: +39 0971 55452  
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Direttore Tecnico  
(Ing. Giovanni DI SANTO)

Società certificata secondo la norma UNI-EN ISO 9001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulica, acustica, energia, ambiente (settore IAF: 34).







**AUTORIZZAZIONE UNICA**  
ex d.lgs. 387/2003

**Progetto Definitivo per la realizzazione del parco eolico "CARPINIELLO" e relative opere connesse nei comuni di VENOSA e MONTEMILONE (Pz)**

Titolo elaborato				Codice elaborato			
<b>A.16.a.17.14</b>				COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.
<b>Sezioni trasversali della viabilità di progetto</b>				F0410	A	T22	A
				Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione.			
				Scala: 1:200			

Maggio 2022	Prima emissione	GDS	GDS	GMA	
DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	

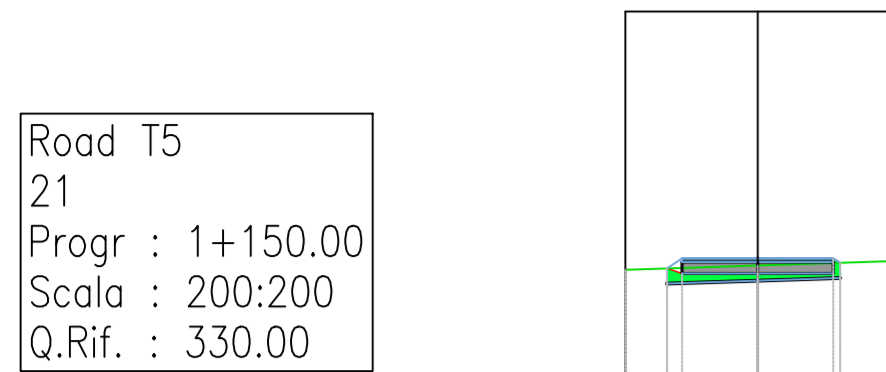
Proponente  
**Renexia S.p.a.**  
Viale Abruzzo 410  
66010 Chieti

Progettazione  
**F4 Ingegneria srl**  
Via Di Giura - Centro direzionale, 85100 Potenza  
Tel: +39 0971 1944797 - Fax: +39 0971 55452  
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

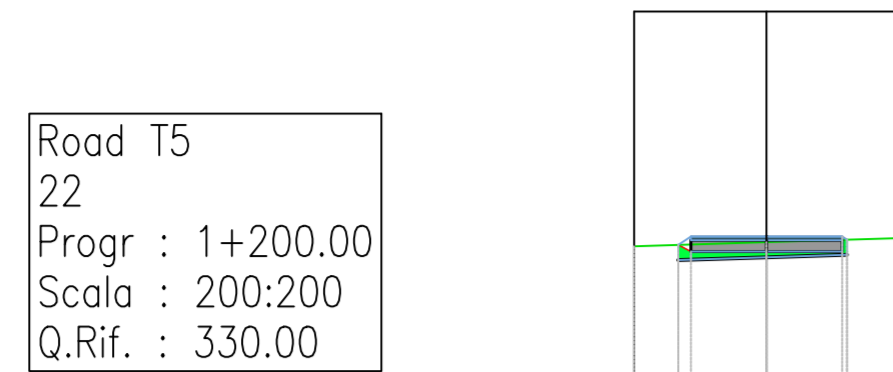
Il Direttore Tecnico  
(Ing. Giovanni DI SANTO)

Società certificata secondo la norma UNI-EN ISO 9001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulica, acustica, energia, ambiente (settorie IAF: 34).

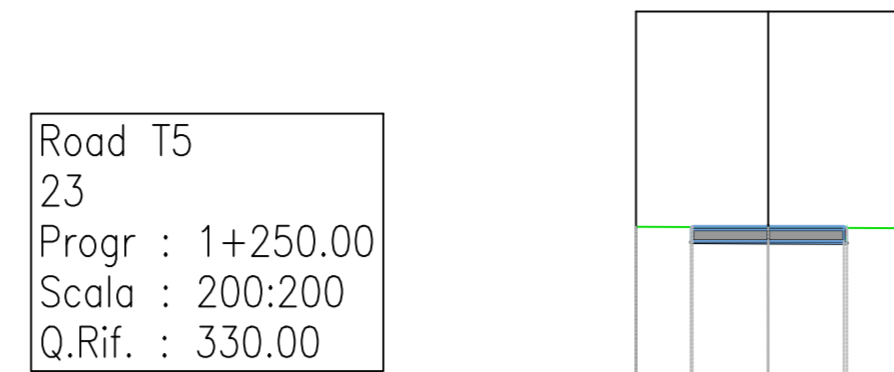




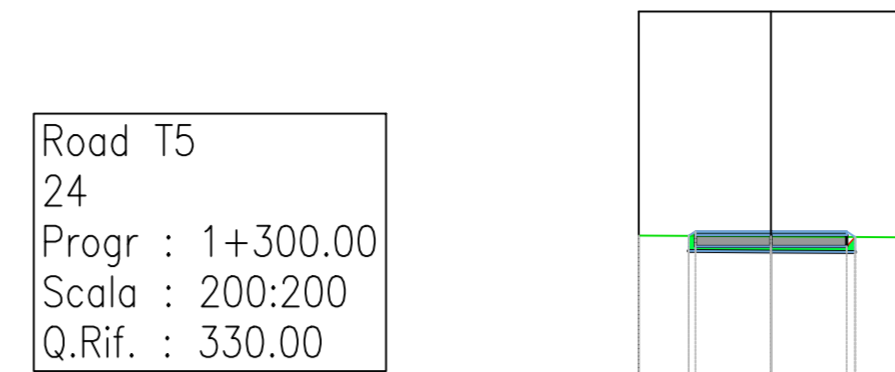
PROGRESSIVE TERRENO	333.50	0.00	333.50
QUOTE TERRENO	333.17	333.28	333.40
DISTANZE PARZIALI TERRENO	3.50	3.50	
PROGRESSIVE PROGETTO	-2.40	0.00	2.18
QUOTE PROGETTO	333.21	333.07	333.47
DISTANZE PARZIALI PROGETTO	2.00	2.00	



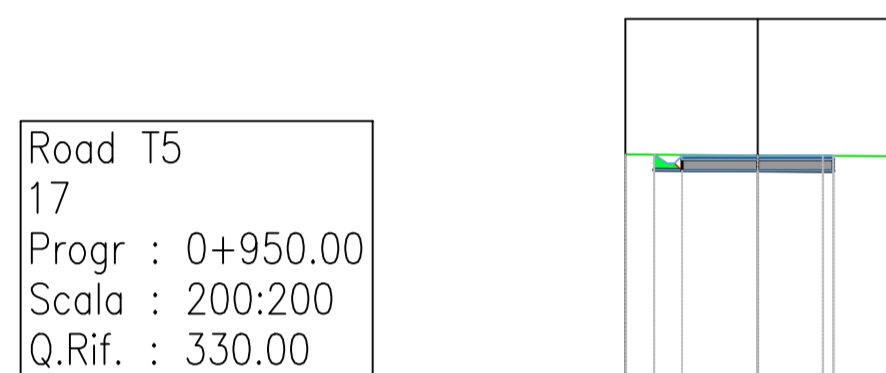
PROGRESSIVE TERRENO	333.50	0.00	333.50
QUOTE TERRENO	333.79	333.90	334.01
DISTANZE PARZIALI TERRENO	3.50	3.50	
PROGRESSIVE PROGETTO	-2.33	-2.00	2.13
QUOTE PROGETTO	333.83	333.65	333.97
DISTANZE PARZIALI PROGETTO	2.00	2.00	



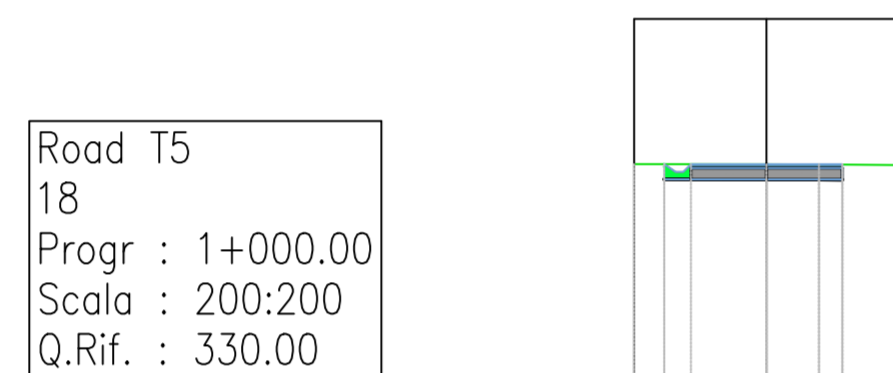
PROGRESSIVE TERRENO	334.50	0.00	334.50
QUOTE TERRENO	334.31	334.29	334.27
DISTANZE PARZIALI TERRENO	3.50	3.50	
PROGRESSIVE PROGETTO	-2.05	0.00	2.08
QUOTE PROGETTO	334.30	334.33	334.28
DISTANZE PARZIALI PROGETTO	2.00	2.00	



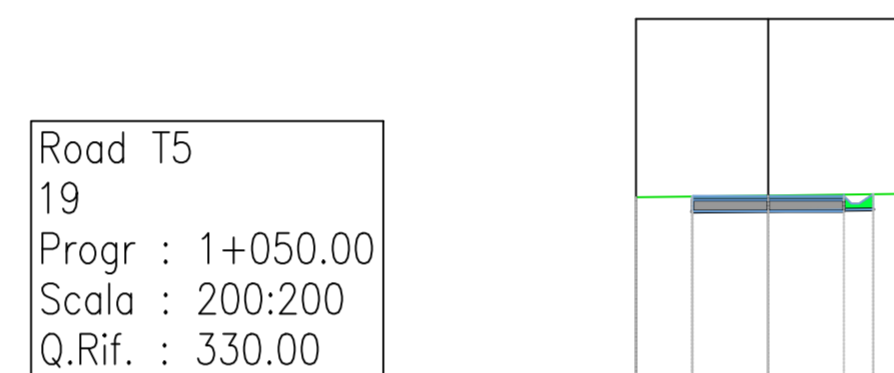
PROGRESSIVE TERRENO	334.50	0.00	334.50
QUOTE TERRENO	334.08	334.05	334.03
DISTANZE PARZIALI TERRENO	3.50	3.50	
PROGRESSIVE PROGETTO	-2.18	-2.00	2.22
QUOTE PROGETTO	334.07	334.19	333.79
DISTANZE PARZIALI PROGETTO	2.00	2.00	



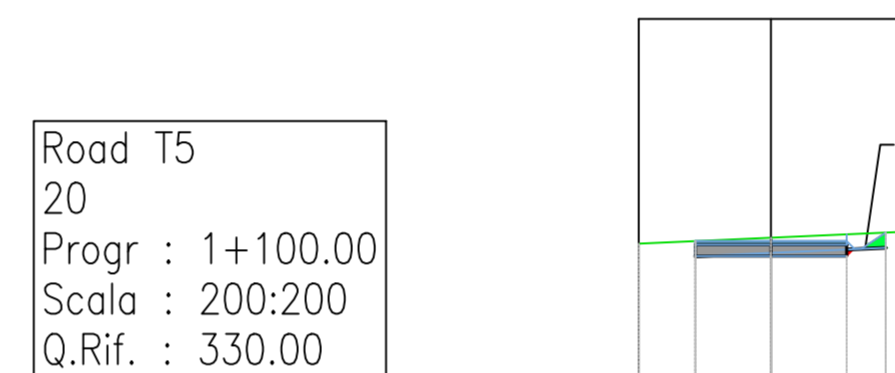
PROGRESSIVE TERRENO	336.50	1.73	336.50
QUOTE TERRENO	336.41	336.39	336.37
DISTANZE PARZIALI TERRENO	3.50	1.73	1.77
PROGRESSIVE PROGETTO	-2.74	-2.00	2.01
QUOTE PROGETTO	336.41	336.31	336.38
DISTANZE PARZIALI PROGETTO	2.00	2.00	



PROGRESSIVE TERRENO	336.50	0.00	336.50
QUOTE TERRENO	336.16	336.15	336.13
DISTANZE PARZIALI TERRENO	3.50	1.39	2.11
PROGRESSIVE PROGETTO	-2.71	0.00	2.01
QUOTE PROGETTO	336.16	336.15	336.15
DISTANZE PARZIALI PROGETTO	2.00	2.00	

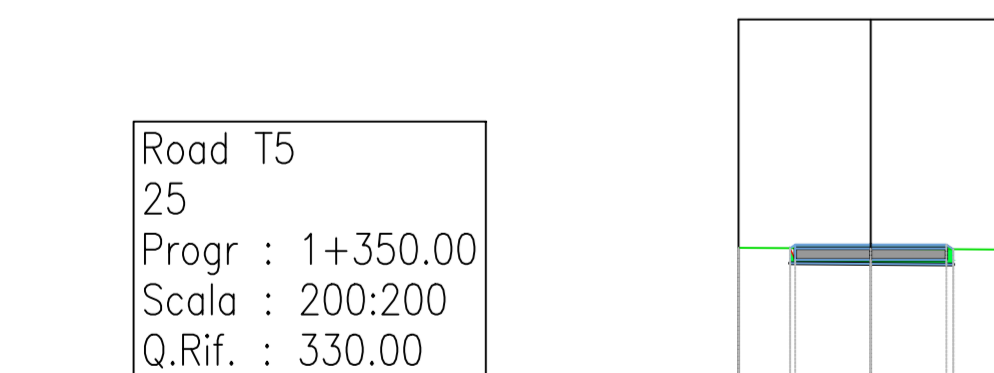


PROGRESSIVE TERRENO	336.50	0.00	336.50
QUOTE TERRENO	336.08	335.33	335.37
DISTANZE PARZIALI TERRENO	3.50	3.50	
PROGRESSIVE PROGETTO	-2.02	0.00	2.78
QUOTE PROGETTO	335.30	334.91	335.31
DISTANZE PARZIALI PROGETTO	2.00	2.00	

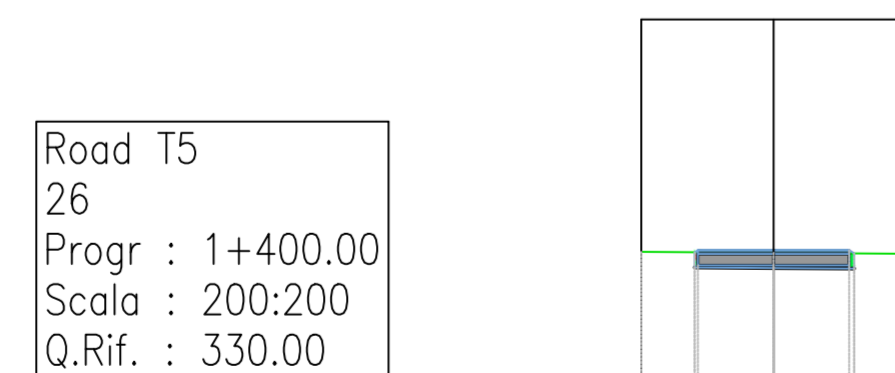


PROGRESSIVE TERRENO	334.50	0.00	334.50
QUOTE TERRENO	334.66	334.21	334.37
DISTANZE PARZIALI TERRENO	3.50	3.50	
PROGRESSIVE PROGETTO	-2.00	0.00	3.03
QUOTE PROGETTO	334.12	334.12	333.72
DISTANZE PARZIALI PROGETTO	2.00	2.00	

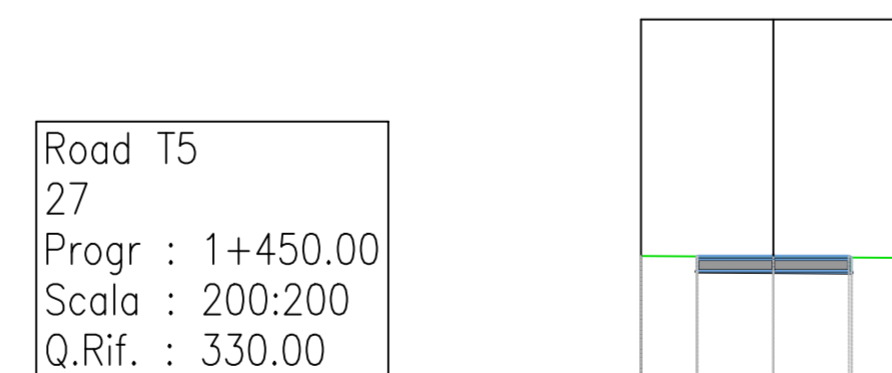
Profilo di scotico



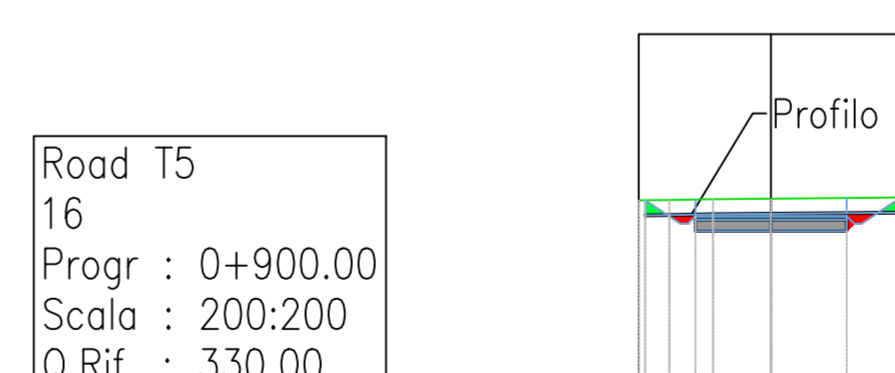
PROGRESSIVE TERRENO	333.50	0.00	333.50
QUOTE TERRENO	333.96	333.94	333.91
DISTANZE PARZIALI TERRENO	3.50	3.50	
PROGRESSIVE PROGETTO	-2.14	0.00	2.18
QUOTE PROGETTO	333.95	333.64	334.04
DISTANZE PARZIALI PROGETTO	2.00	2.00	



PROGRESSIVE TERRENO	333.50	0.00	333.50
QUOTE TERRENO	333.85	333.83	333.80
DISTANZE PARZIALI TERRENO	3.50	3.50	
PROGRESSIVE PROGETTO	-2.08	0.00	2.13
QUOTE PROGETTO	333.84	333.50	333.50
DISTANZE PARZIALI PROGETTO	2.00	2.00	

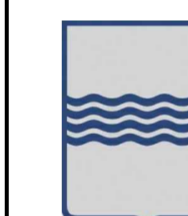


PROGRESSIVE TERRENO	333.50	0.00	333.50
QUOTE TERRENO	333.74	333.72	333.69
DISTANZE PARZIALI TERRENO	3.50	3.50	
PROGRESSIVE PROGETTO	-2.03	0.00	2.08
QUOTE PROGETTO	333.72	333.75	333.75
DISTANZE PARZIALI PROGETTO	2.00	2.00	



PROGRESSIVE TERRENO	335.50	0.00	335.50
QUOTE TERRENO	335.69	335.64	335.66
DISTANZE PARZIALI TERRENO	0.81	1.53	3.50
PROGRESSIVE PROGETTO	-3.33	-2.60	3.44
QUOTE PROGETTO	335.61	335.12	335.12
DISTANZE PARZIALI PROGETTO	0.73	2.00	0.84

Profilo di scotico



REGIONE BASILICATA  
PROVINCIA DI POTENZA  
COMUNI DI VENOSA E MONTEMILONE



## AUTORIZZAZIONE UNICA ex d.lgs. 387/2003

Progetto Definitivo per la realizzazione del  
parco eolico "CARPINIELLO" e relative opere  
connesse nei comuni di VENOSA e  
MONTEMILONE (Pz)

Titolo elaborato

**A.16.a.17.15**  
**Sezioni trasversali della viabilità di  
progetto**

Codice elaborato

COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.
F0410	A	T22	A

Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione.

Scala  
1:200

Maggio 2022	Prima emissione	GDS	GDS	GMA
DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

Proponente

**Renexia S.p.a.**  
Viale Abruzzo 410  
66010 Chieti



Progettazione

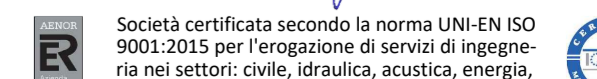
**F4 Ingegneria srl**  
Via Di Giura - Centro direzionale, 85100 Potenza  
Tel: +39 0971 1944797 - Fax: +39 0971 55452  
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Direttore Tecnico  
(Ing. Giovanni DI SANTO)

*(Signature)*

*(Stamp)*

Società certificata secondo la norma UNI-EN ISO  
9001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria  
nei settori: civile, idraulica, acustica, energia,  
ambiente (settorio IAF: 34).

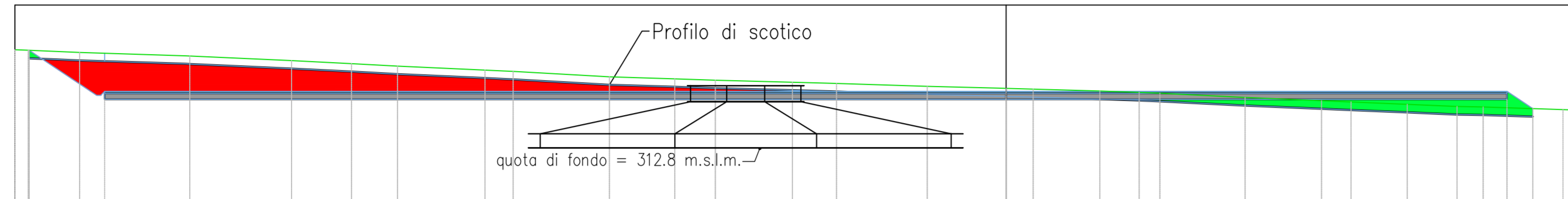






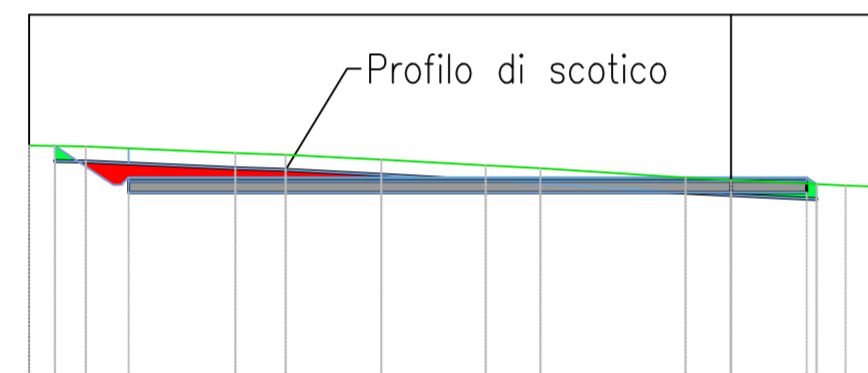


Road T7  
5  
Progr : 0+250.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 310.00



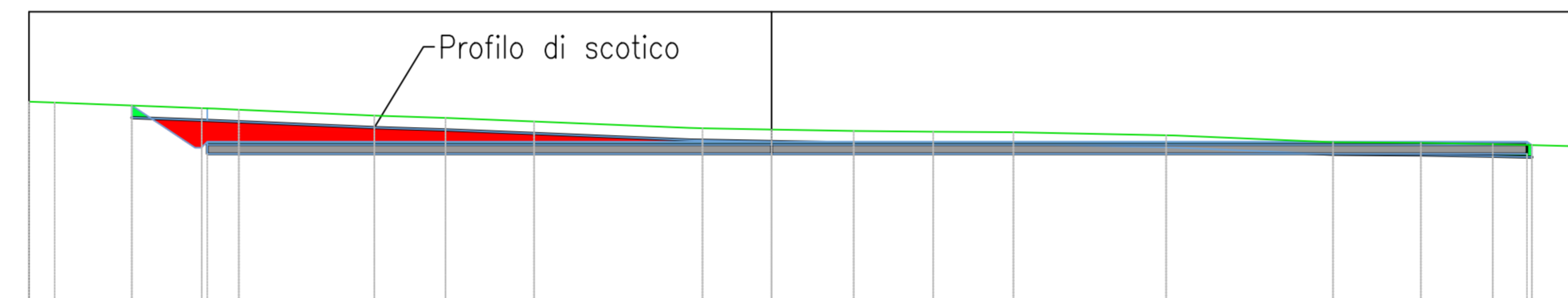
PROGRESSIVE TERRENO		-49.48	-48.82	-46.25	-41.36	-40.75	-35.67	-32.08	-30.38	-26.01	-24.61	-19.80	-16.54	-14.52	-10.67	-9.23	-8.47	-3.94	1.35	4.68	6.64	7.67	11.93	15.74	17.22	20.02	22.51	23.81	27.80	26.73	
QUOTE TERRENO		317.77	317.75	317.64	317.48	317.46	317.23	317.08	316.96	316.76	316.69	316.42	316.32	316.25	316.15	316.11	316.09	315.95	315.85	315.81	315.72	315.65	315.61	315.39	315.23	315.17	315.05	314.94	314.92	314.79	314.76
DISTANZE PARZIALI TERRENO		0.66	2.57	4.89	5.08	2.99	2.30	4.37	0.92	4.81	3.27	2.02	1.86	1.44	0.76	4.53	3.54	1.35	3.33	1.96	1.03	4.26	3.81	1.48	2.80	2.46	1.31	3.98	0.93		
PROGRESSIVE PROGETTO		-48.77	-45.60	-45.00														0.00													
QUOTE PROGETTO		317.74	315.63	315.30														315.30										315.30	314.84	26.29	
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		3.17								45.00																		1.29			

Road T7  
3  
Progr : 0+150.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 310.00



PROGRESSIVE TERRENO		-18.57	-17.07	-13.11	-11.78	-9.25	-6.49	-5.04	-1.21	3.03	4.00	
QUOTE TERRENO		316.54	316.52	316.34	316.30	316.17	316.02	315.94	315.69	315.63	315.49	315.45
DISTANZE PARZIALI TERRENO		1.50	3.96	1.33	2.53	2.76	1.45	3.84	1.21	3.03	0.97	
PROGRESSIVE PROGETTO		-17.89	-16.54	-15.94								
QUOTE PROGETTO		316.53	315.63	315.30					315.30	315.30	315.52	
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		1.35			15.94				2.00			

Road T7  
4  
Progr : 0+200.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 310.00



PROGRESSIVE TERRENO		-24.58	-23.73	-18.44	-17.63	-13.15	-10.79	-7.86	-2.29	2.72	5.35	8.01	13.06	18.58	21.49	23.87	27.34		
QUOTE TERRENO		317.02	317.00	316.80	316.76	316.56	316.49	316.37	316.15	316.11	316.06	316.03	316.02	315.91	315.68	315.66	315.62		
DISTANZE PARZIALI TERRENO		0.85	4.87	0.80	4.48	2.36	2.93	5.14	2.29	2.72	2.63	2.66	5.05	5.16	2.91	2.38	3.47		
PROGRESSIVE PROGETTO		-21.18	-19.28	-18.68															
QUOTE PROGETTO		316.90	315.63	315.30					315.30								315.30	25.00	25.17
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		1.90			18.68								25.00						

Road T7  
1  
Progr : 0+050.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 310.00

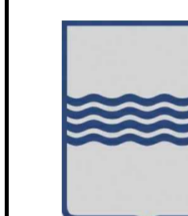


PROGRESSIVE TERRENO		-4.00	-3.76	-1.62	1.53	1.53	3.06	4.00
QUOTE TERRENO		319.49	319.49	319.52	319.56	319.60	319.60	319.62
DISTANZE PARZIALI TERRENO		2.14	1.62	1.53	0.94			
PROGRESSIVE PROGETTO		-3.06	-2.60	-2.00				
QUOTE PROGETTO		319.50	319.19	318.86	318.86	319.19	319.60	319.62
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		0.46	2.00	2.00	0.62			

Road T7  
2  
Progr : 0+100.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 310.00



PROGRESSIVE TERRENO		-4.00	-0.87	0.71	3.26
QUOTE TERRENO		317.16	317.18	317.17	317.14
DISTANZE PARZIALI TERRENO		3.13	0.87	0.24	3.29
PROGRESSIVE PROGETTO		-3.31	-2.60	0.00	2.60
QUOTE PROGETTO		317.18	316.71	316.38	316.71
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		0.71	2.00	2.00	0.68



REGIONE BASILICATA  
PROVINCIA DI POTENZA  
COMUNI DI VENOSA E MONTEMILONE



## AUTORIZZAZIONE UNICA ex d.lgs. 387/2003

Progetto Definitivo per la realizzazione del  
parco eolico "CARPINIELLO" e relative opere  
connesse nei comuni di VENOSA e  
MONTEMILONE (Pz)

TITOLO ELABORATO		CODICE ELABORATO	
<b>A.16.a.17.18</b> <b>Sezioni trasversali della viabilità di progetto</b>		COMMESSA	FASE
		F0410	A
Reproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione.		ELABORATO	REV.
		T22	A
Scala		1:200	

Maggio 2022	Prima emissione	GDS	GDS	GMA
DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

Proponente  
**Renexia S.p.a.**  
Via Di Giura - Centro direzionale, 85100 Potenza  
Tel: +39 0971 1944797 - Fax: +39 0971 55452  
66010 Chieti

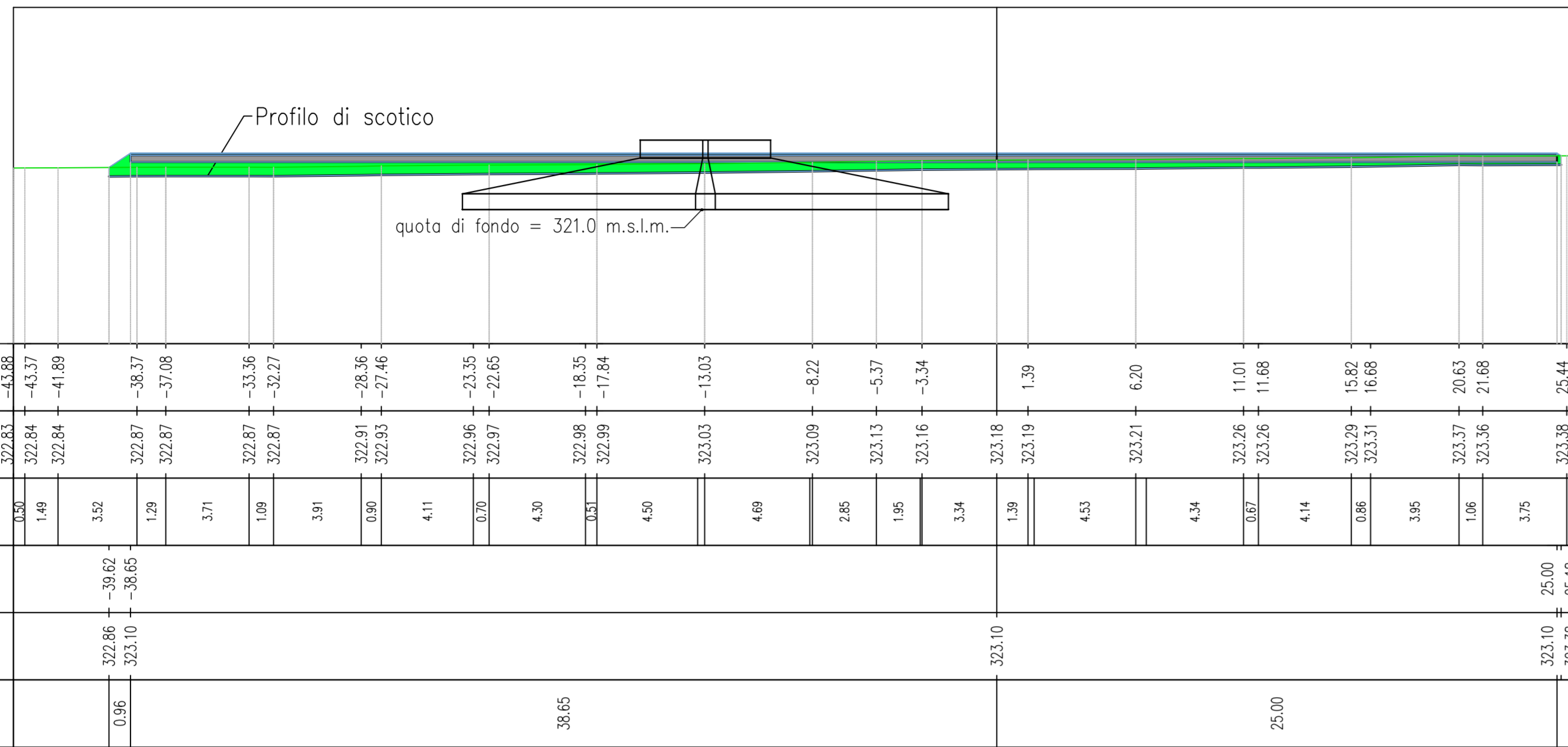
Progettazione  
**F4 Ingegneria srl**  
Via Di Giura - Centro direzionale, 85100 Potenza  
Tel: +39 0971 1944797 - Fax: +39 0971 55452  
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Direttore Tecnico  
(ing. Giovanni DI SANTO)

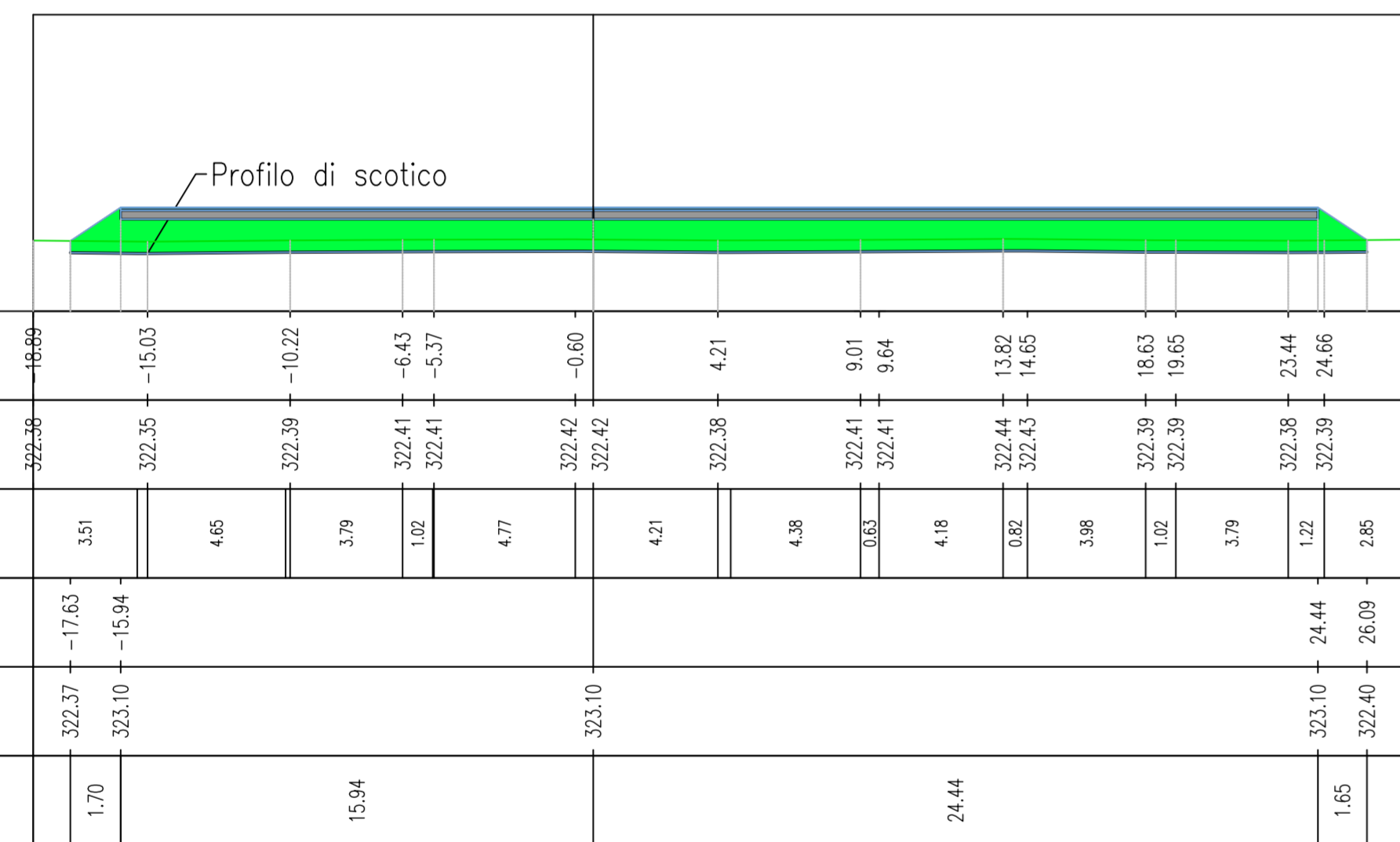
Società certificata secondo la norma UNI-EN ISO 9001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulica, acustica, energia, ambiente (settorio IAF: 34).



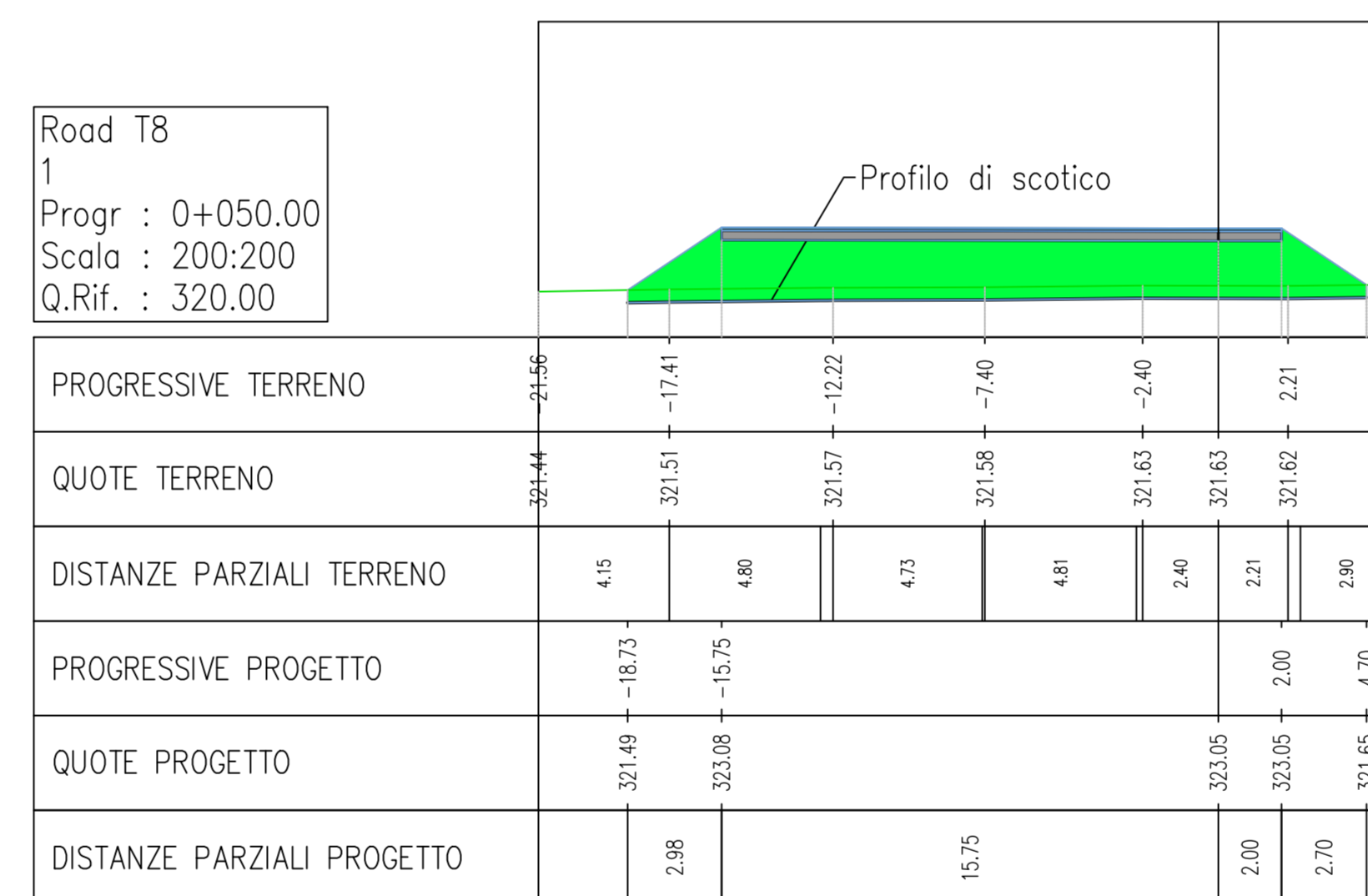
Road T8  
3  
Progr : 0+150.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 315.00



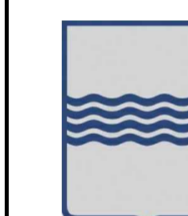
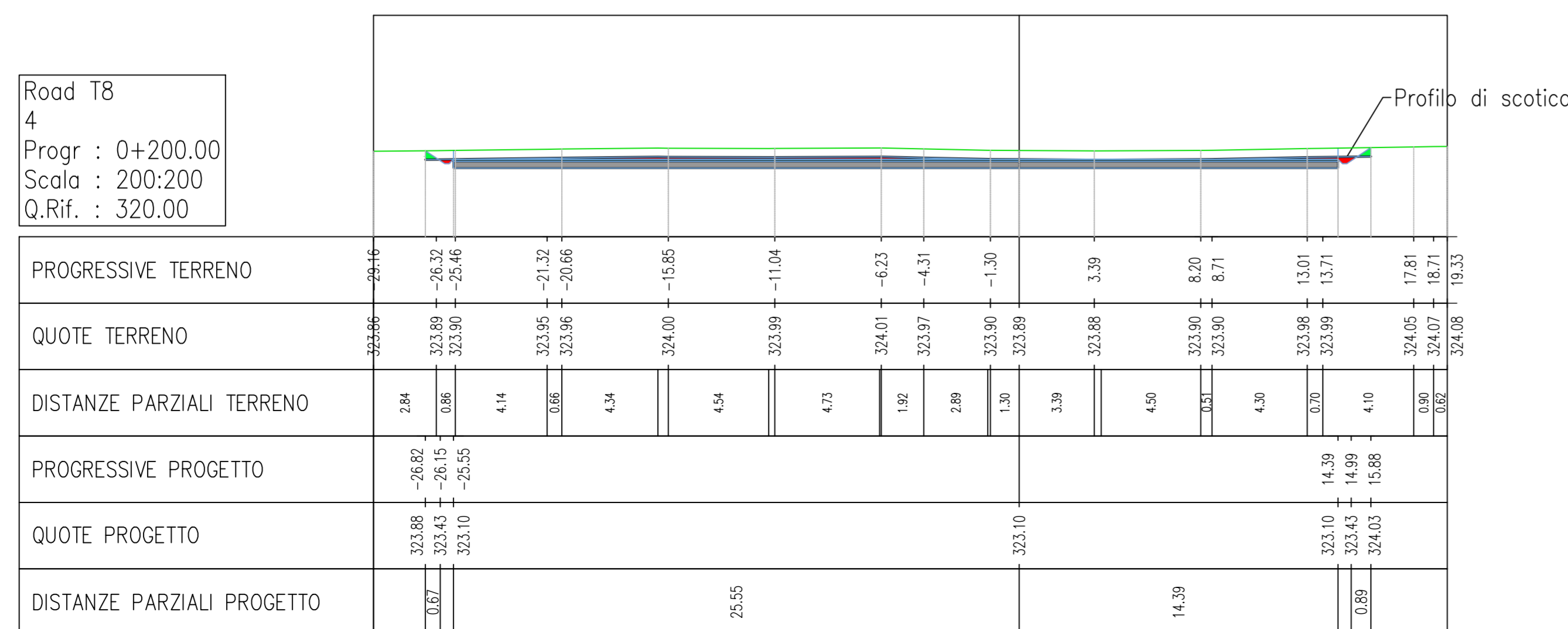
Road T8  
2  
Progr : 0+100.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 320.00



Road T8  
1  
Progr : 0+050.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 320.00



Road T8  
4  
Progr : 0+200.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 320.00



REGIONE BASILICATA  
PROVINCIA DI POTENZA  
COMUNI DI VENOSA E MONTEMILONE



## AUTORIZZAZIONE UNICA ex d.lgs. 387/2003

Progetto Definitivo per la realizzazione del  
parco eolico "CARPINIELLO" e relative opere  
connesse nei comuni di VENOSA e  
MONTEMILONE (Pz)

Tito elaborato		Codice elaborato			
<b>A.16.a.17.19</b> <b>Sezioni trasversali della viabilità di progetto</b>		COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.
		F0410	A	T22	A
Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione.		Scala			
		1:200			

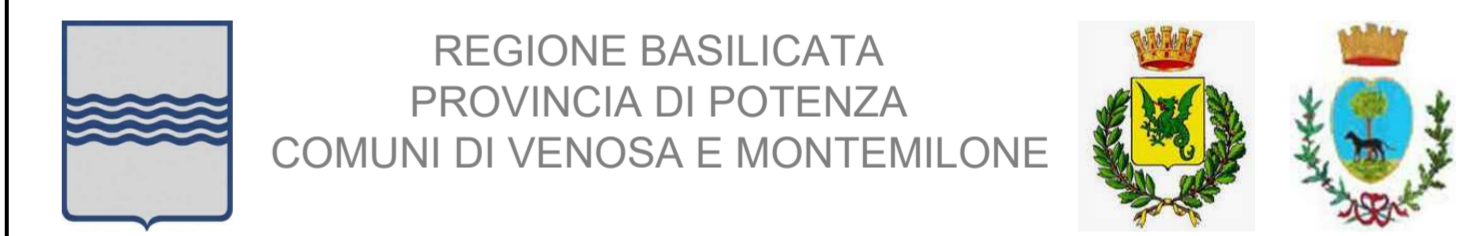
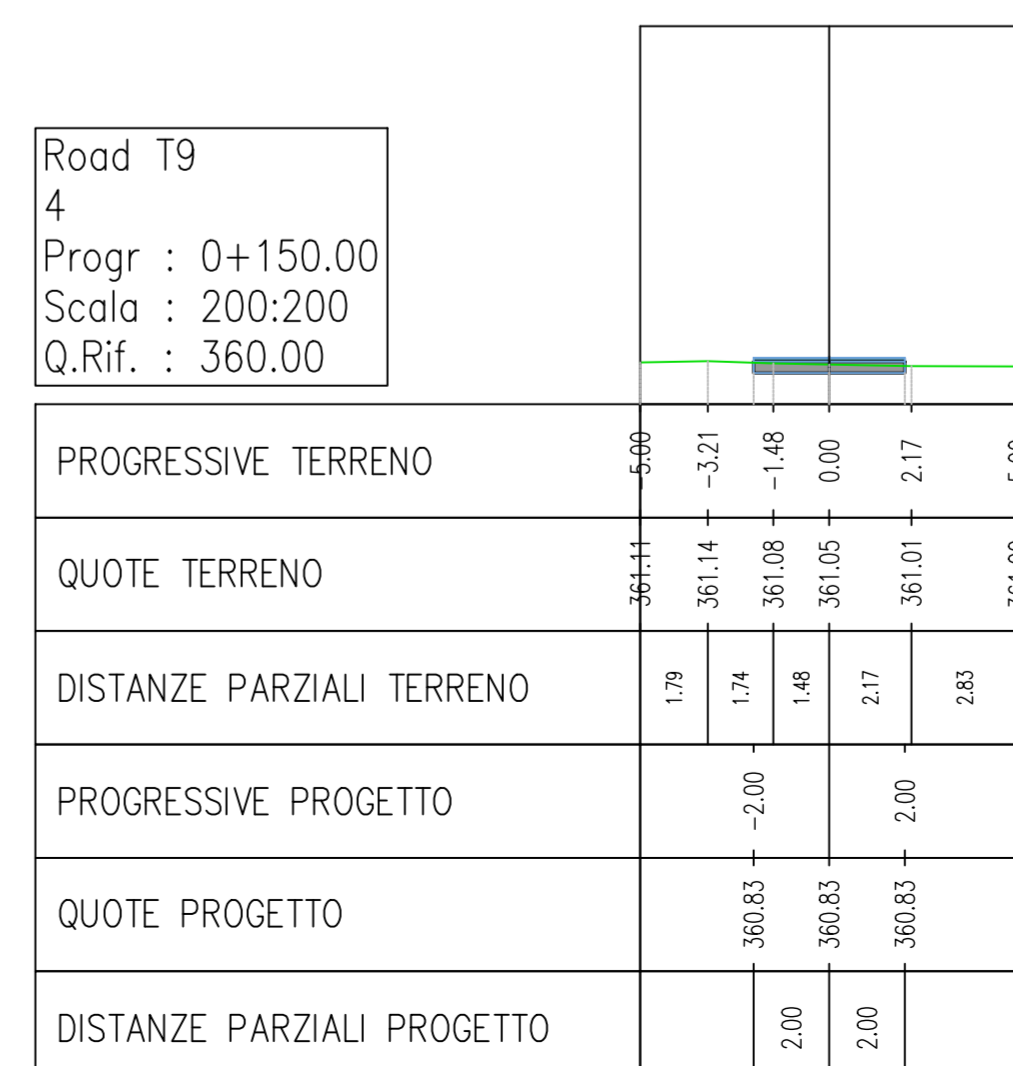
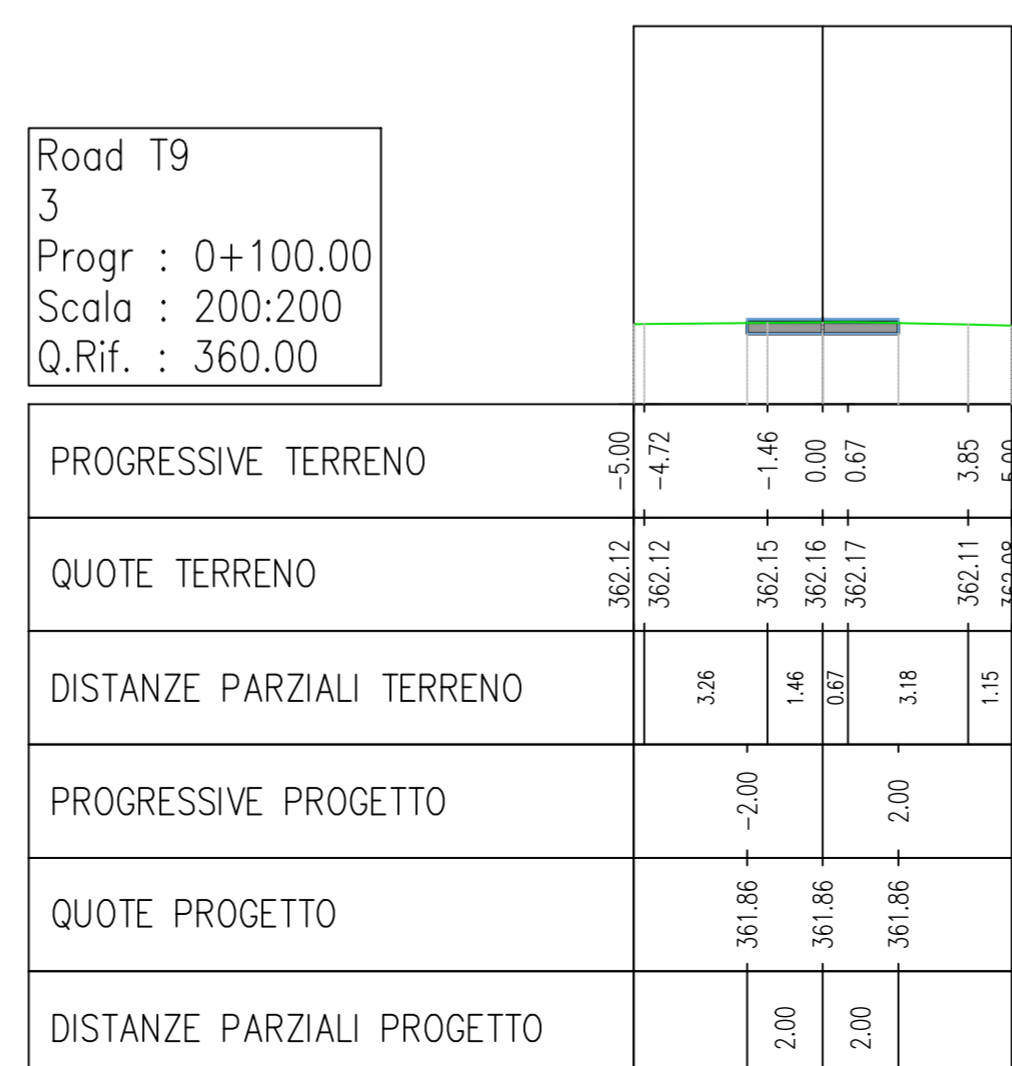
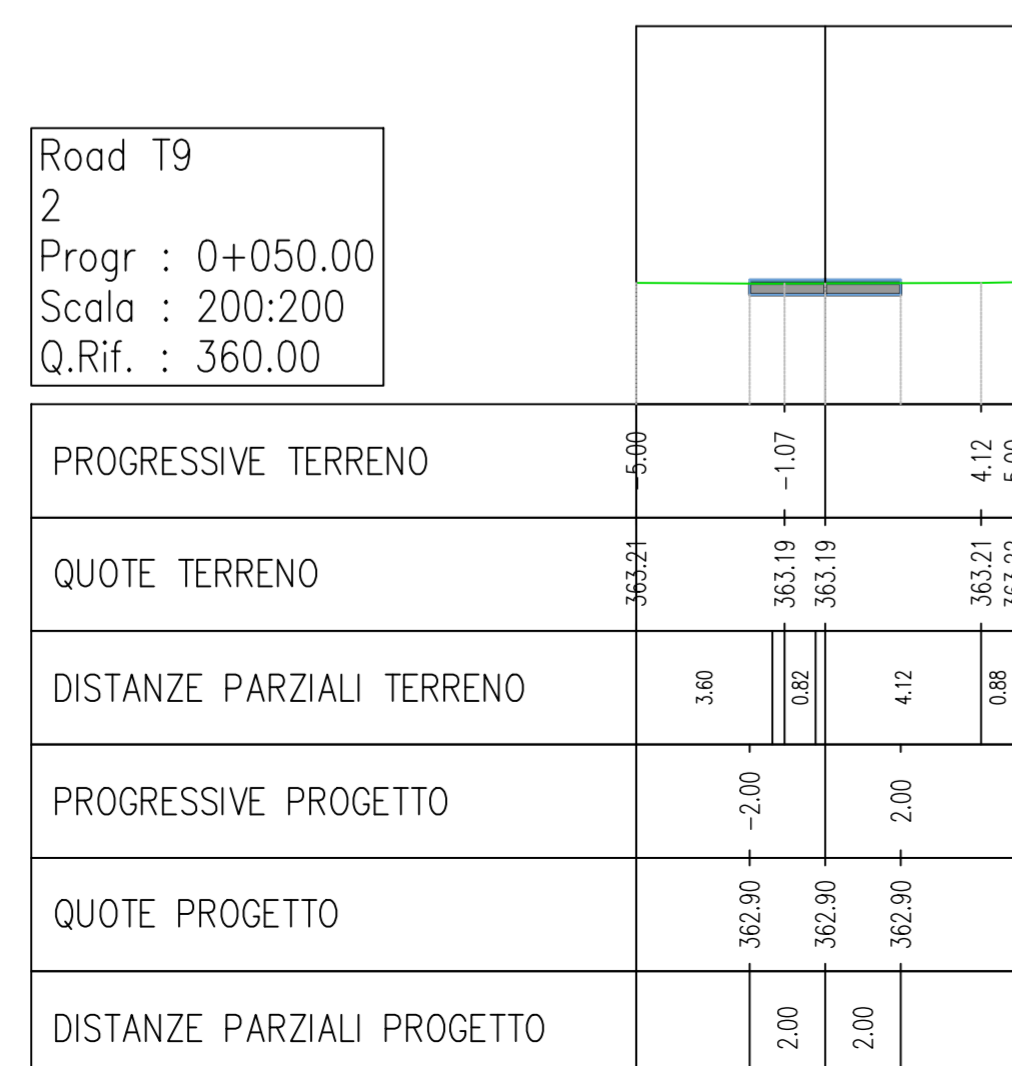
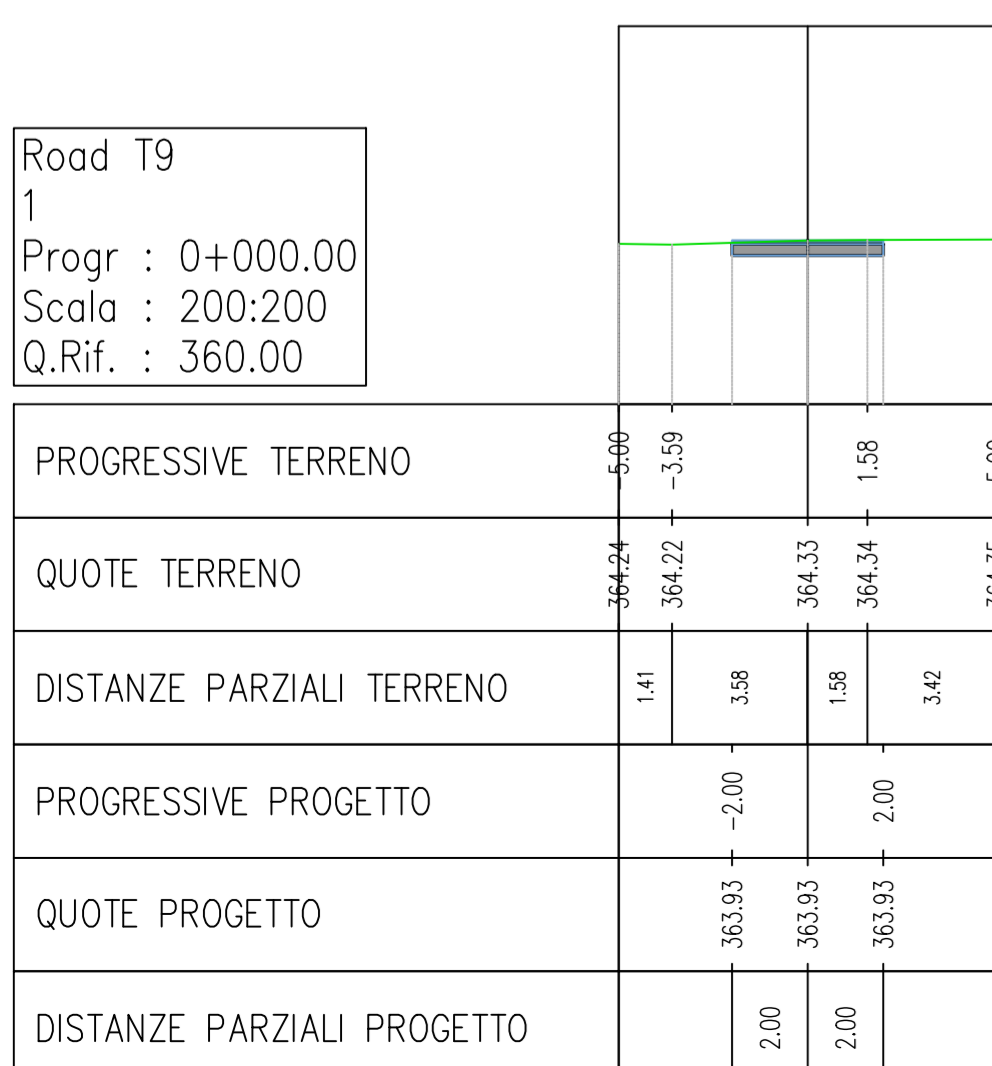
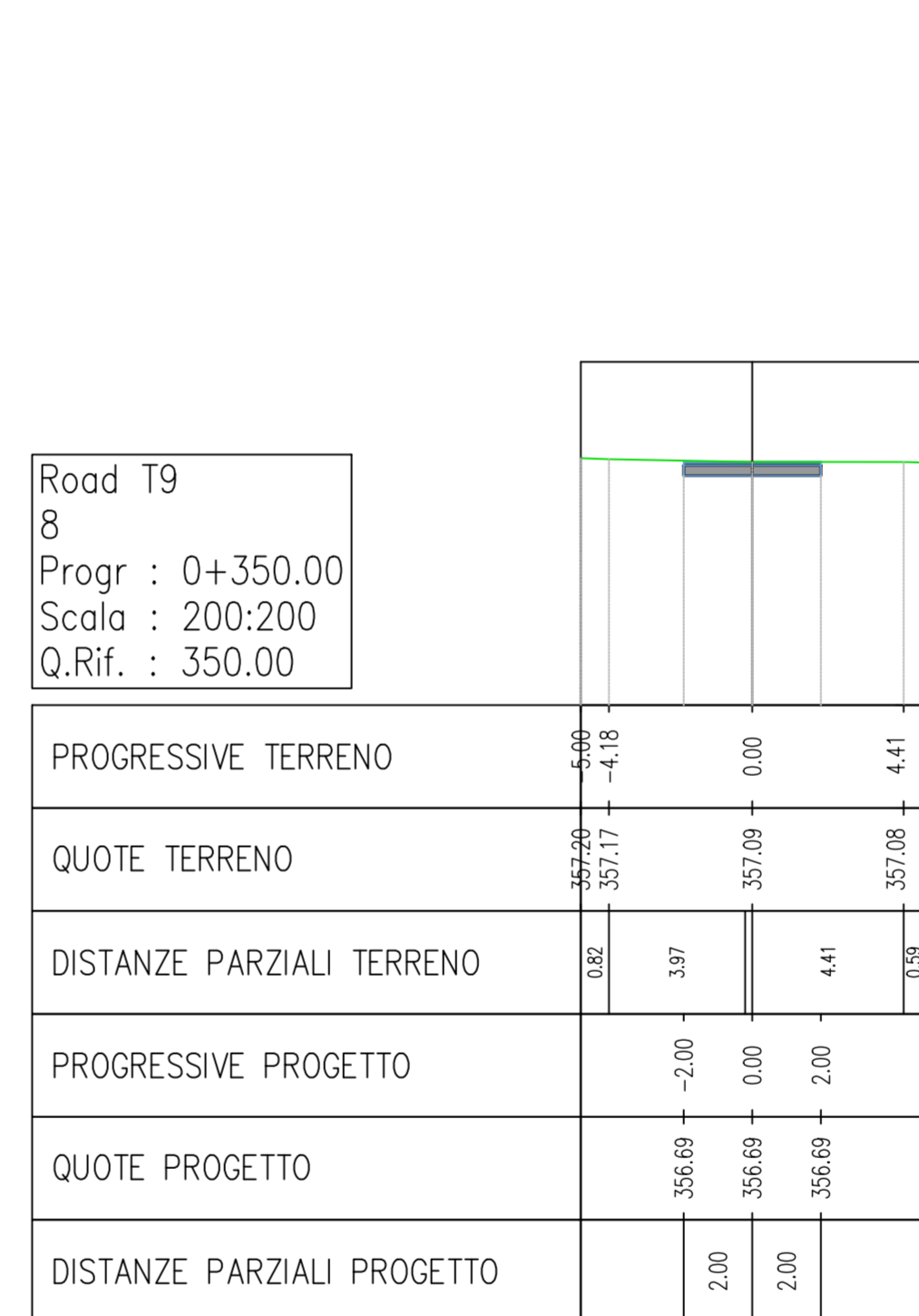
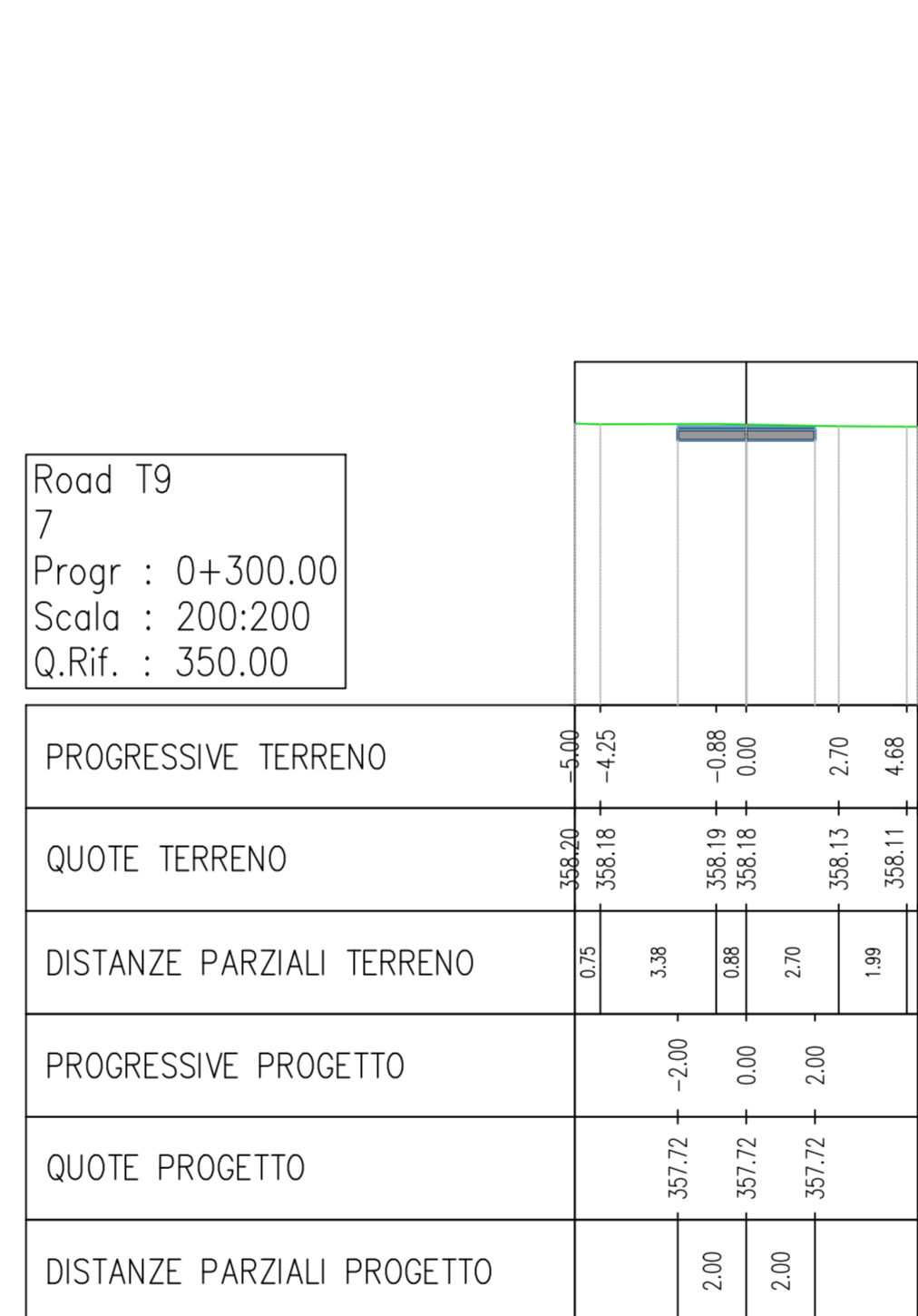
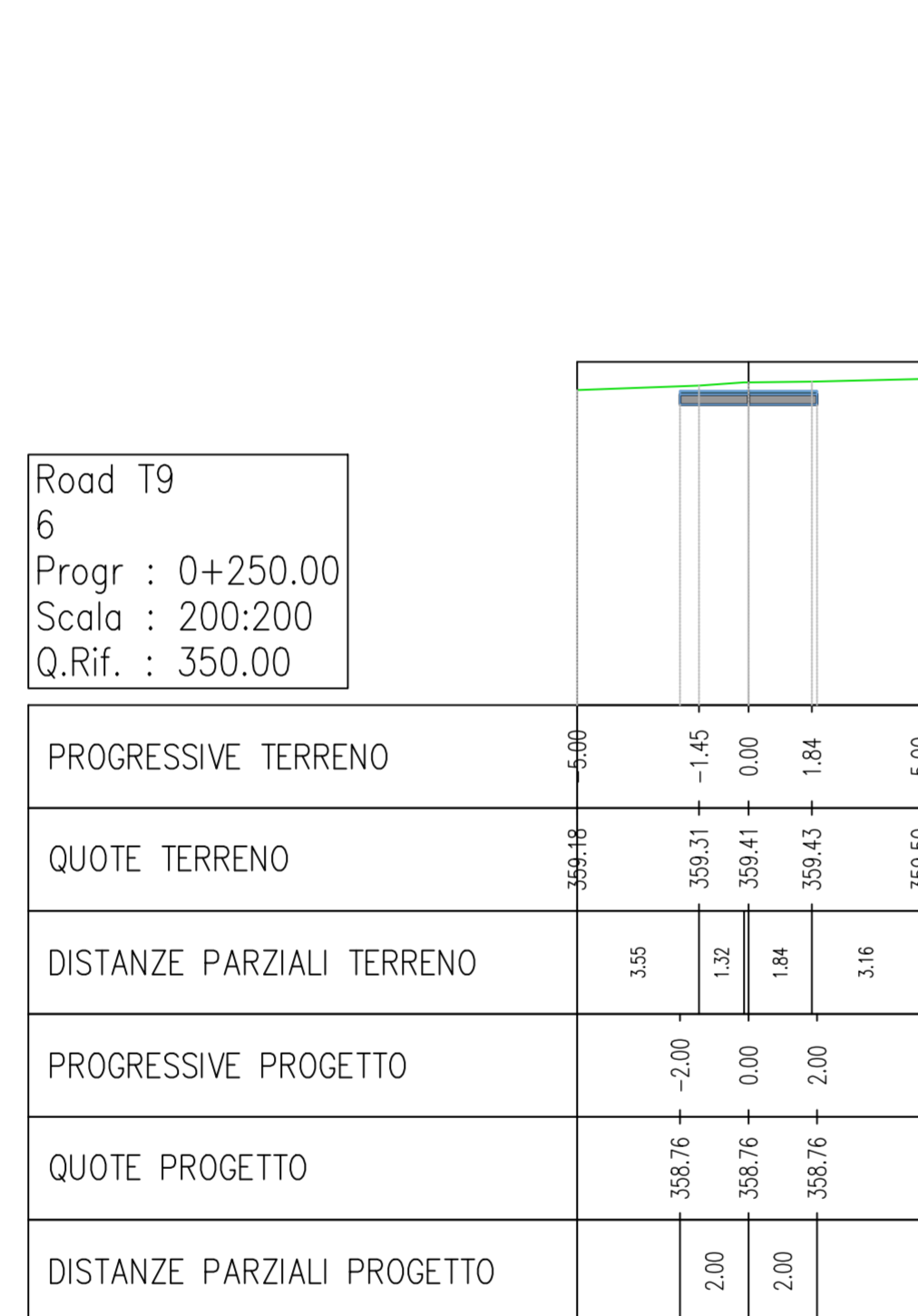
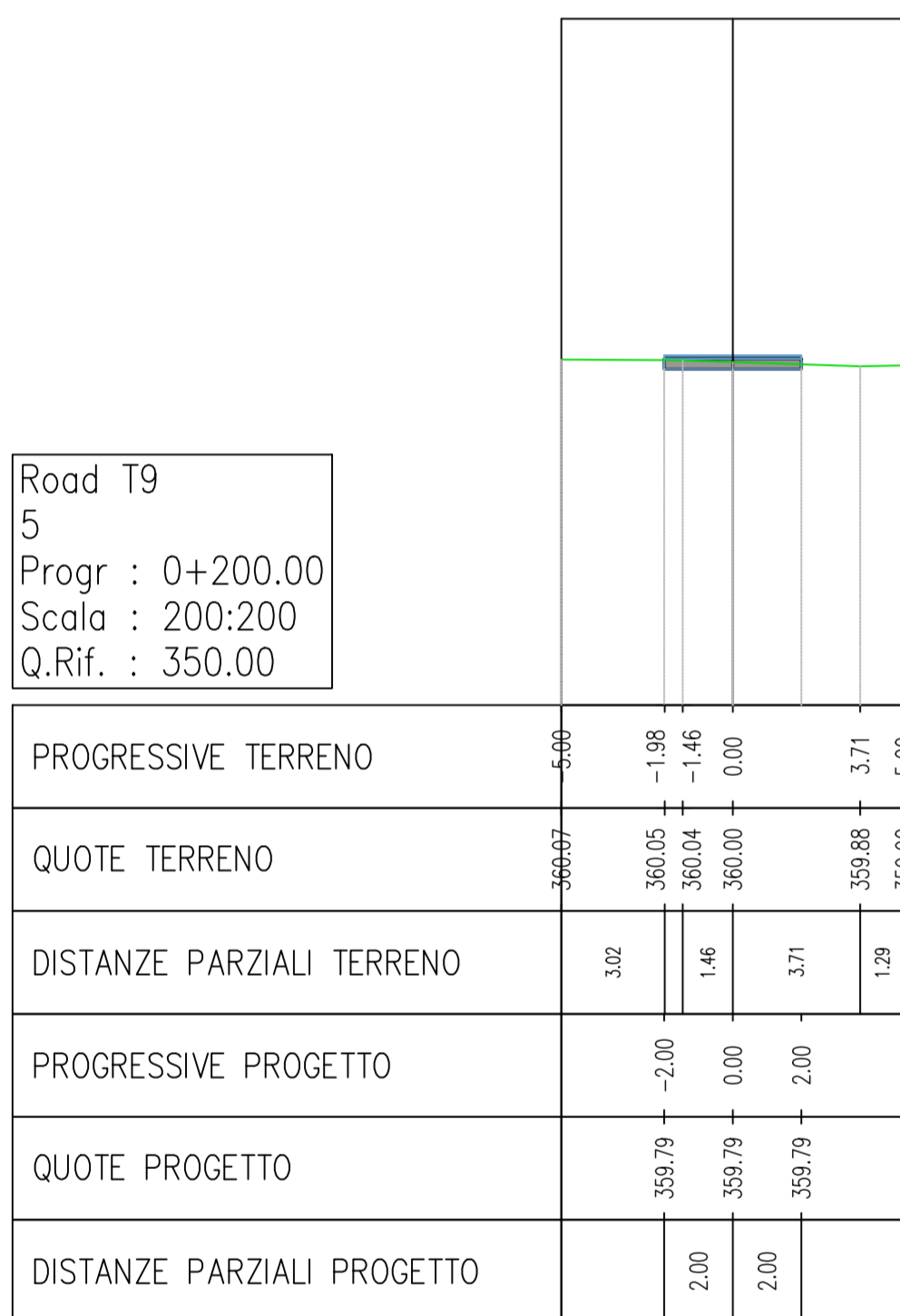
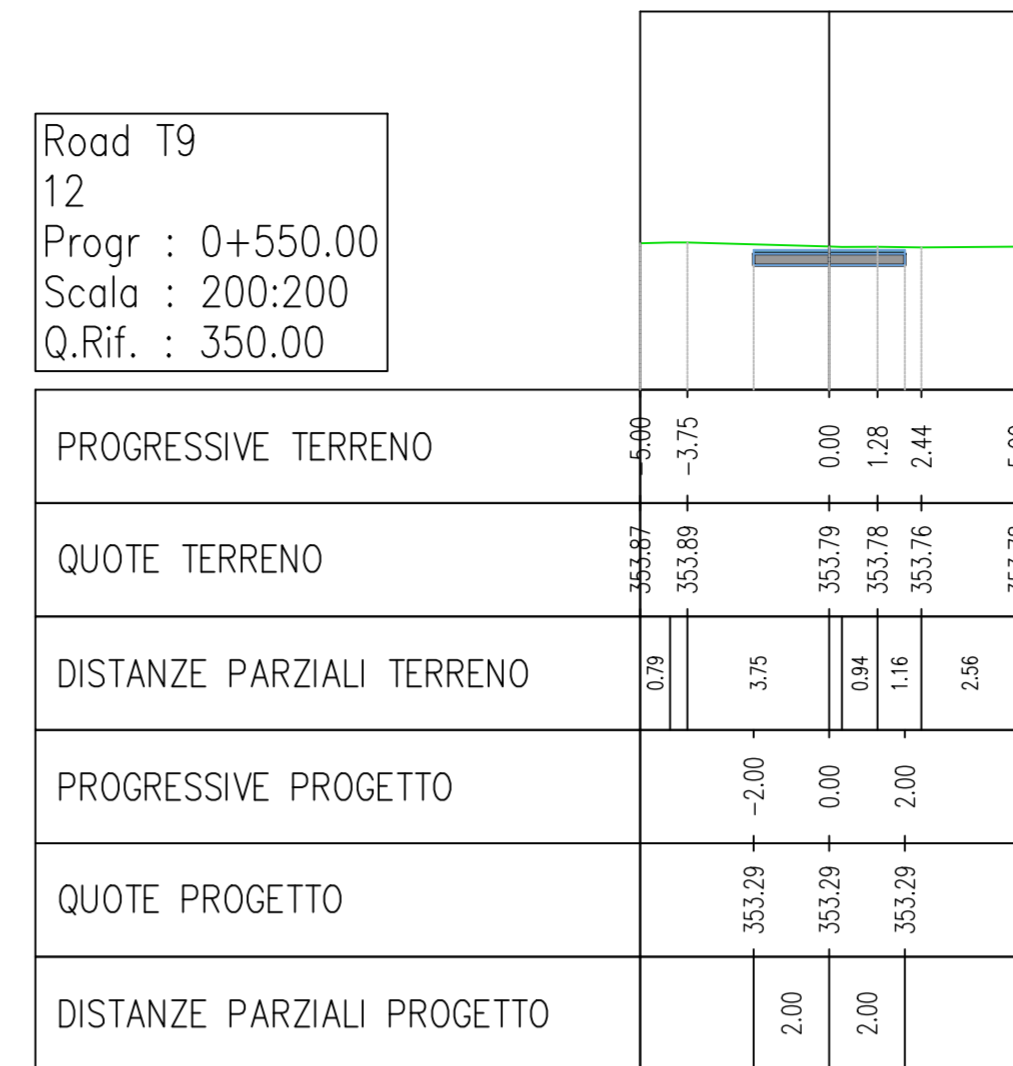
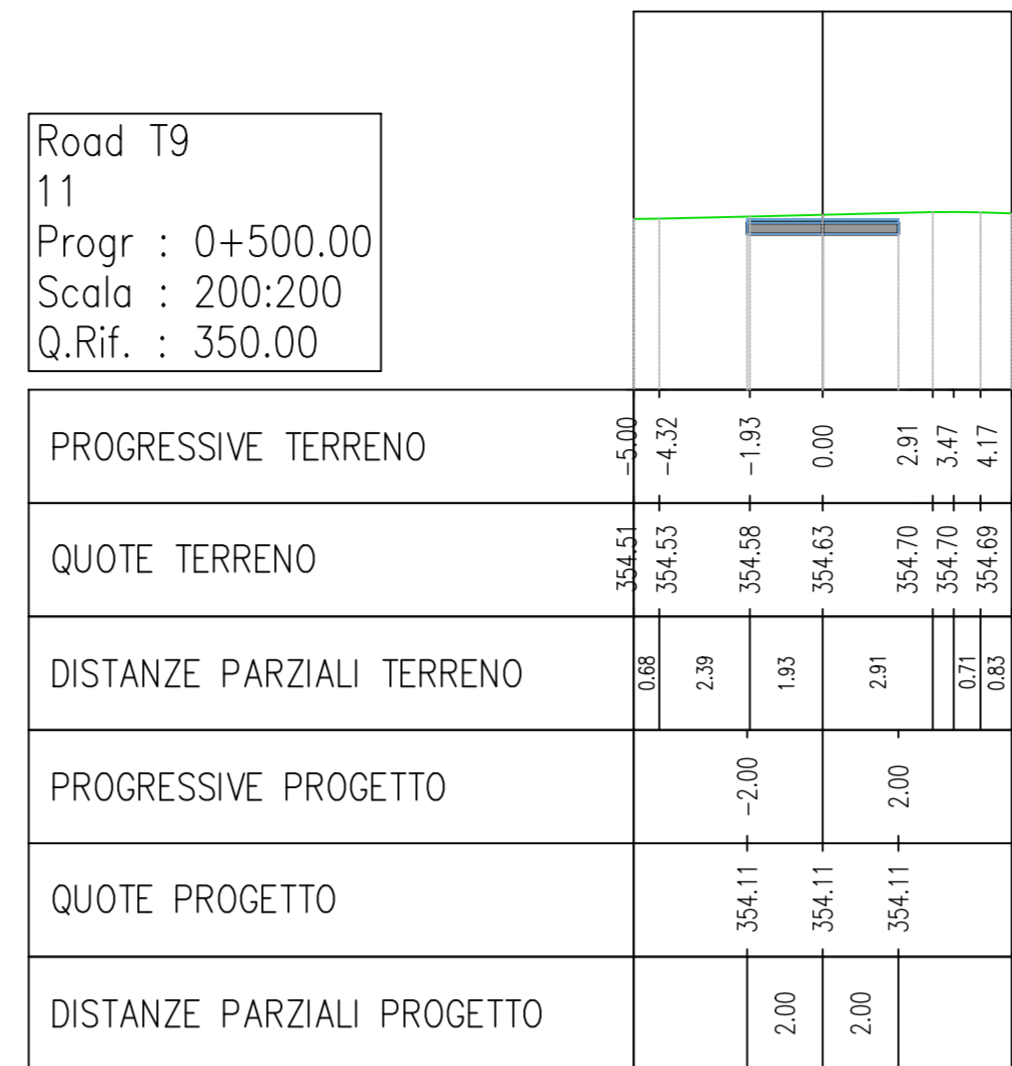
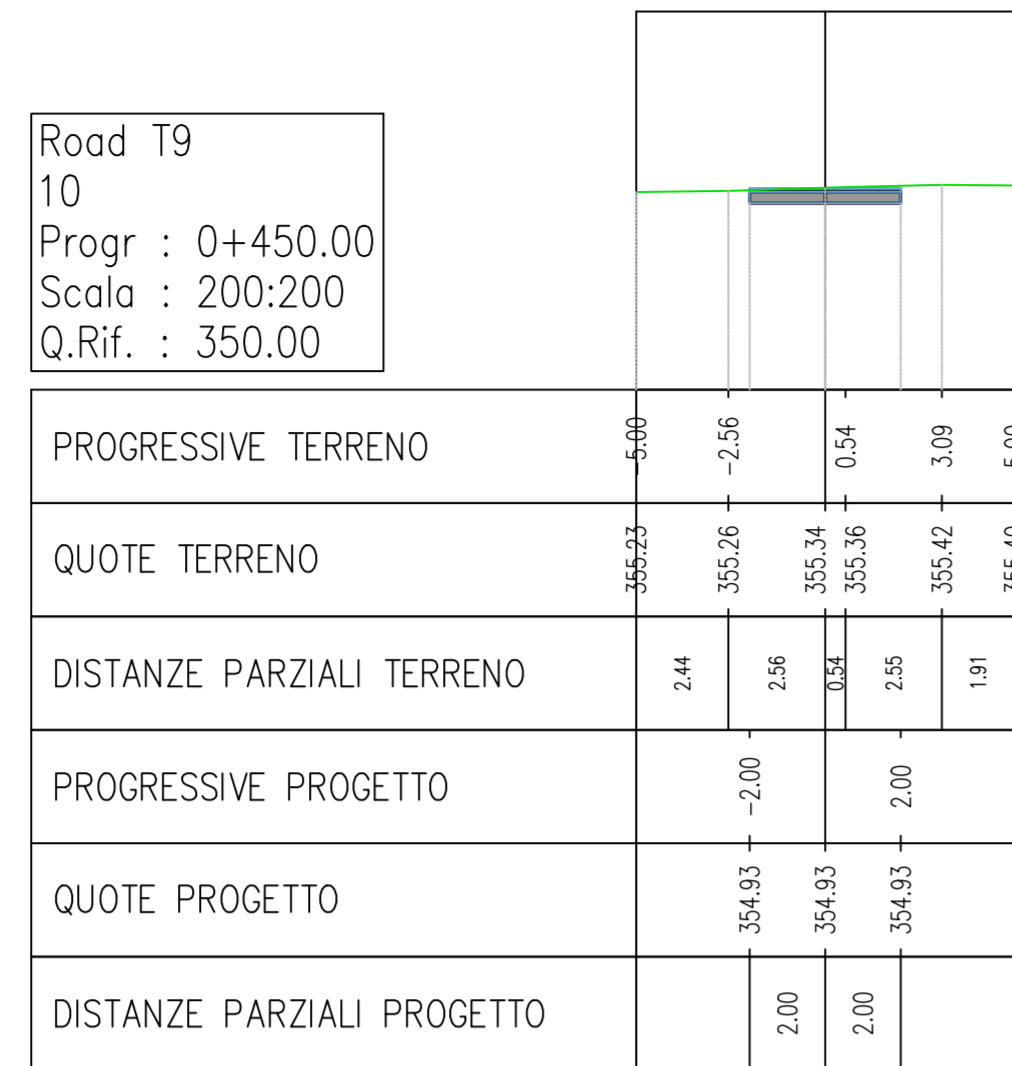
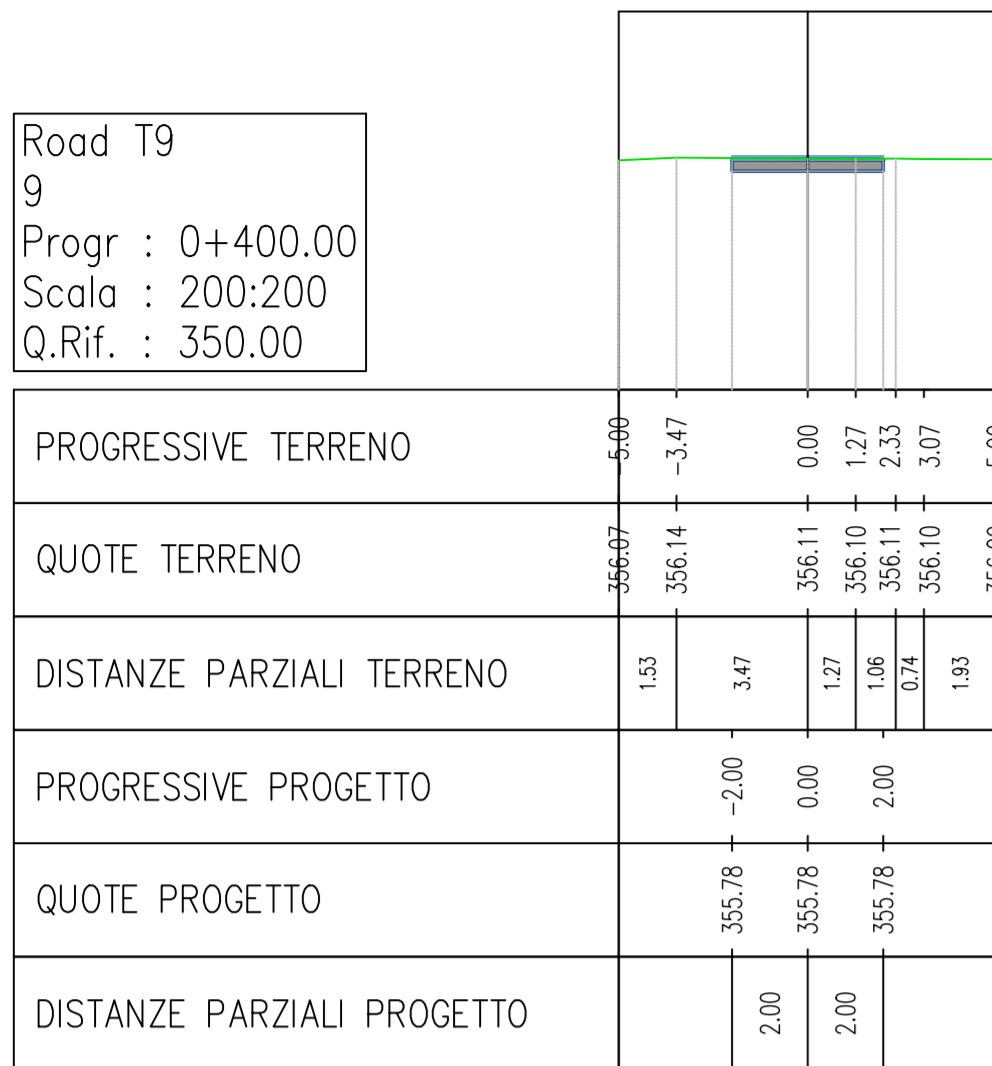
DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
Maggio 2022	Prima emissione	GDS	GDS	GMA

Proponente  
**Renexia S.p.a.**  
Viale Abruzzo 410  
66010 Chieti

Progettazione  
**F4 Ingegneria srl**  
Via Di Giura - Centro direzionale, 85100 Potenza  
Tel: +39 0971 1944797 - Fax: +39 0971 55452  
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Direttore Tecnico  
(ing. Giovanni DI SANTO)

Società certificata secondo la norma UNI-EN ISO 9001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulica, acustica, energia, ambiente (settorio IAF: 34).



**AUTORIZZAZIONE UNICA**  
ex d.lgs. 387/2003

**Progetto Definitivo per la realizzazione del parco eolico "CARPINIELLO" e relative opere connesse nei comuni di VENOSA e MONTEMILONE (Pz)**

Titolo elaborato				Codice elaborato			
<b>A.16.a.17.20</b>				COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.
				F0410	A	T22	A
<b>Sezioni trasversali della viabilità di progetto</b>				Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione.			
				Scala: 1:200			

Maggio 2022	Prima emissione	GDS	GDS	GMA	
DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	

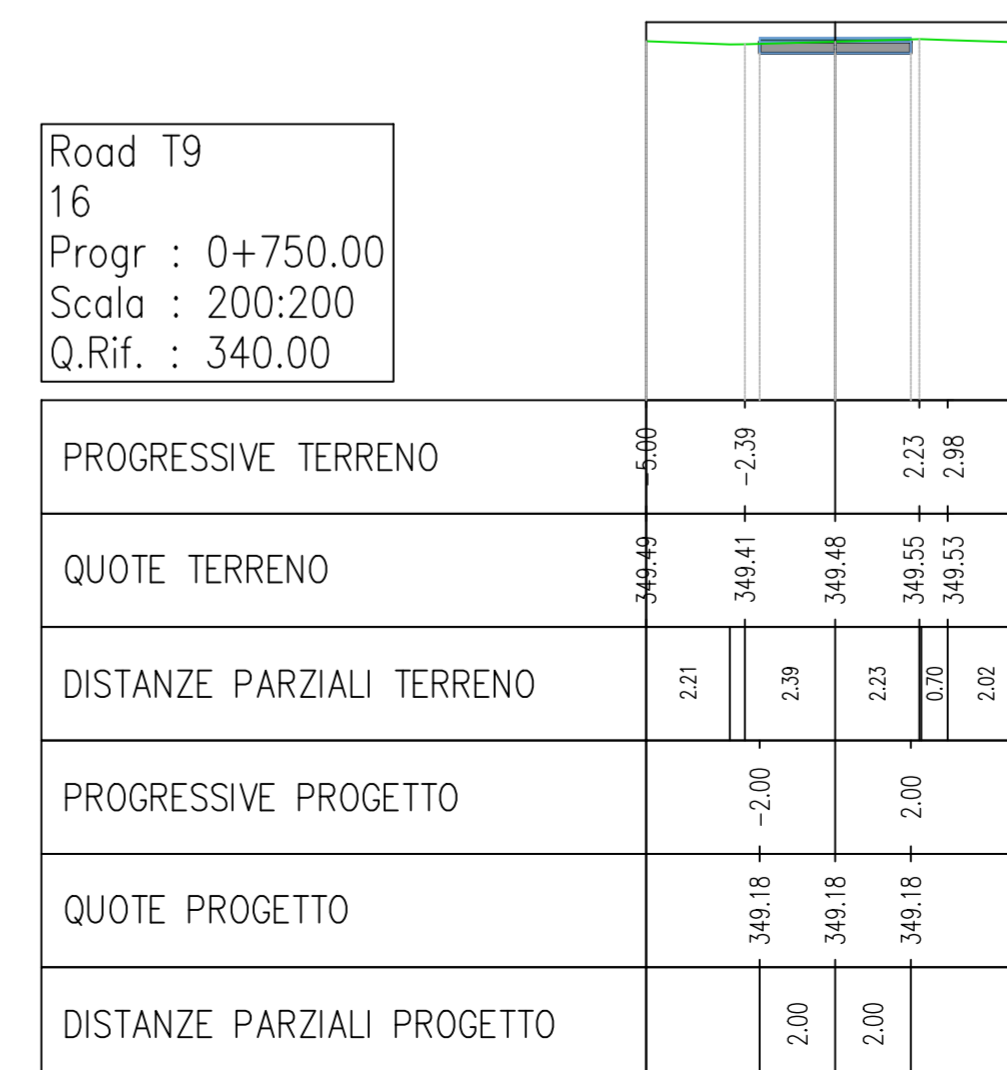
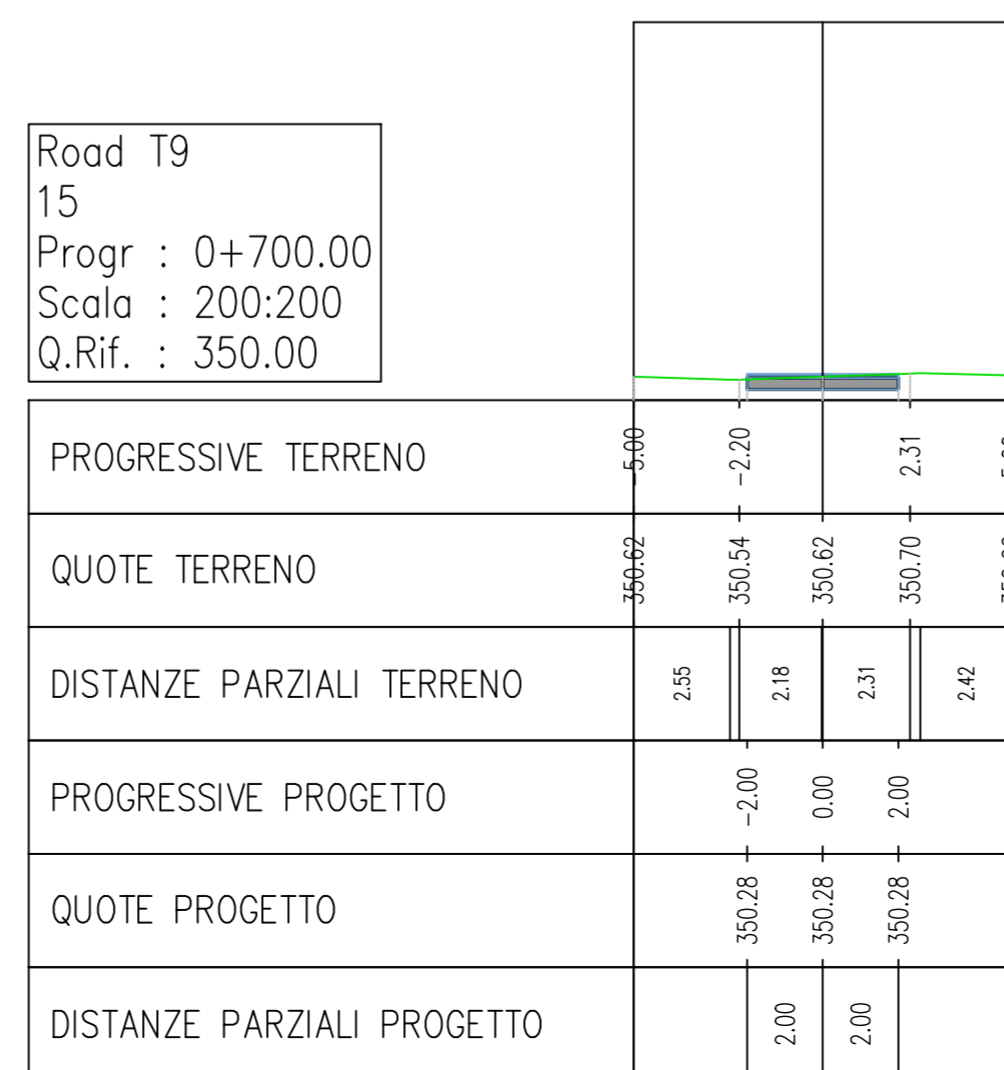
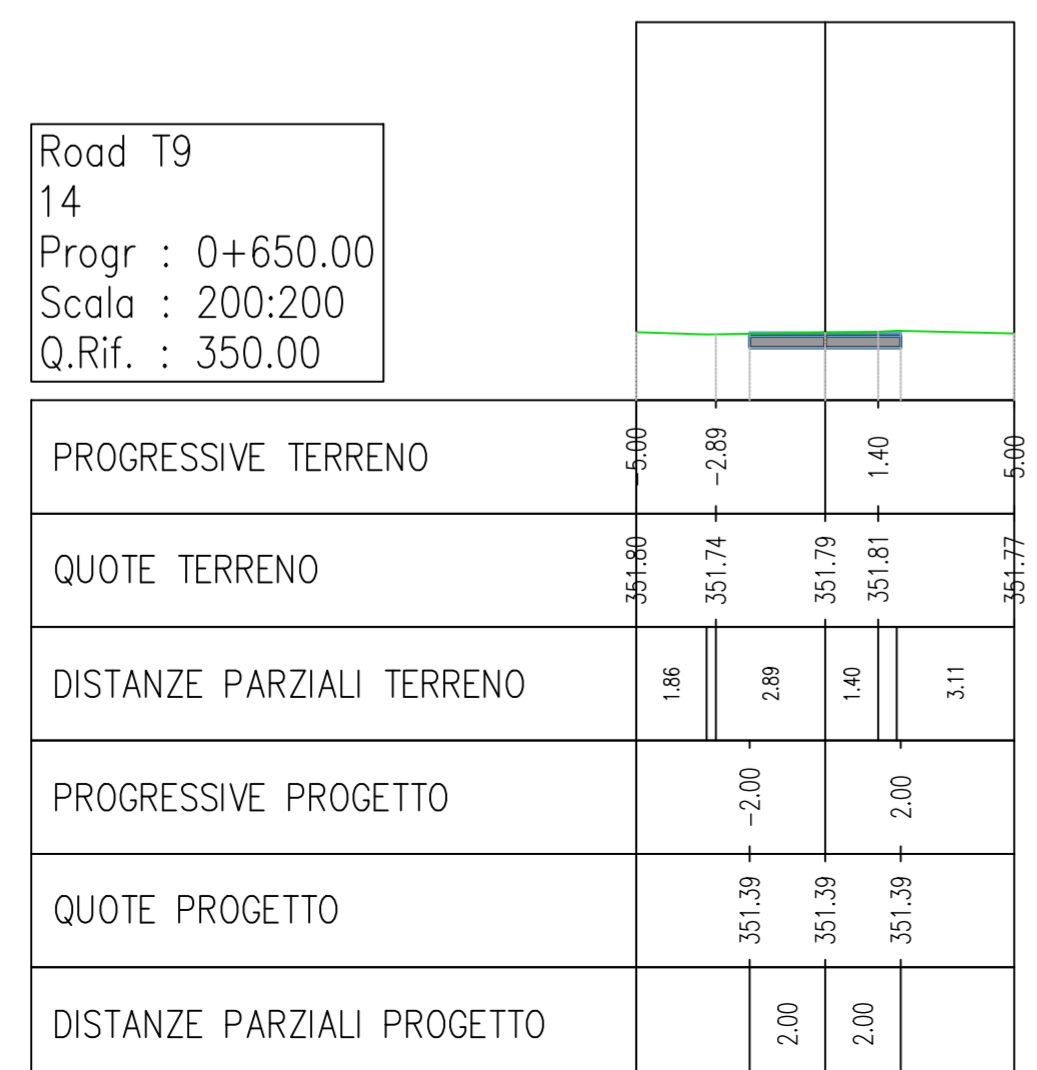
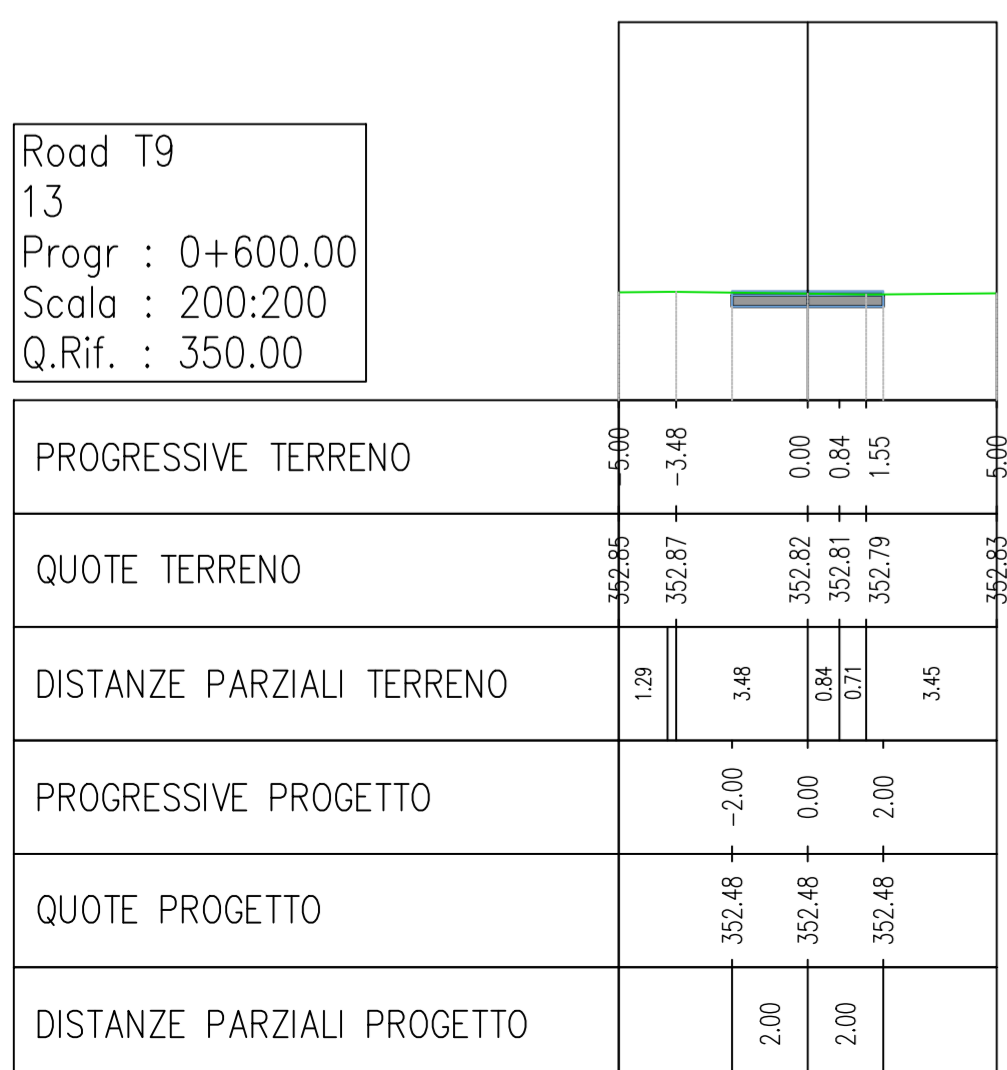
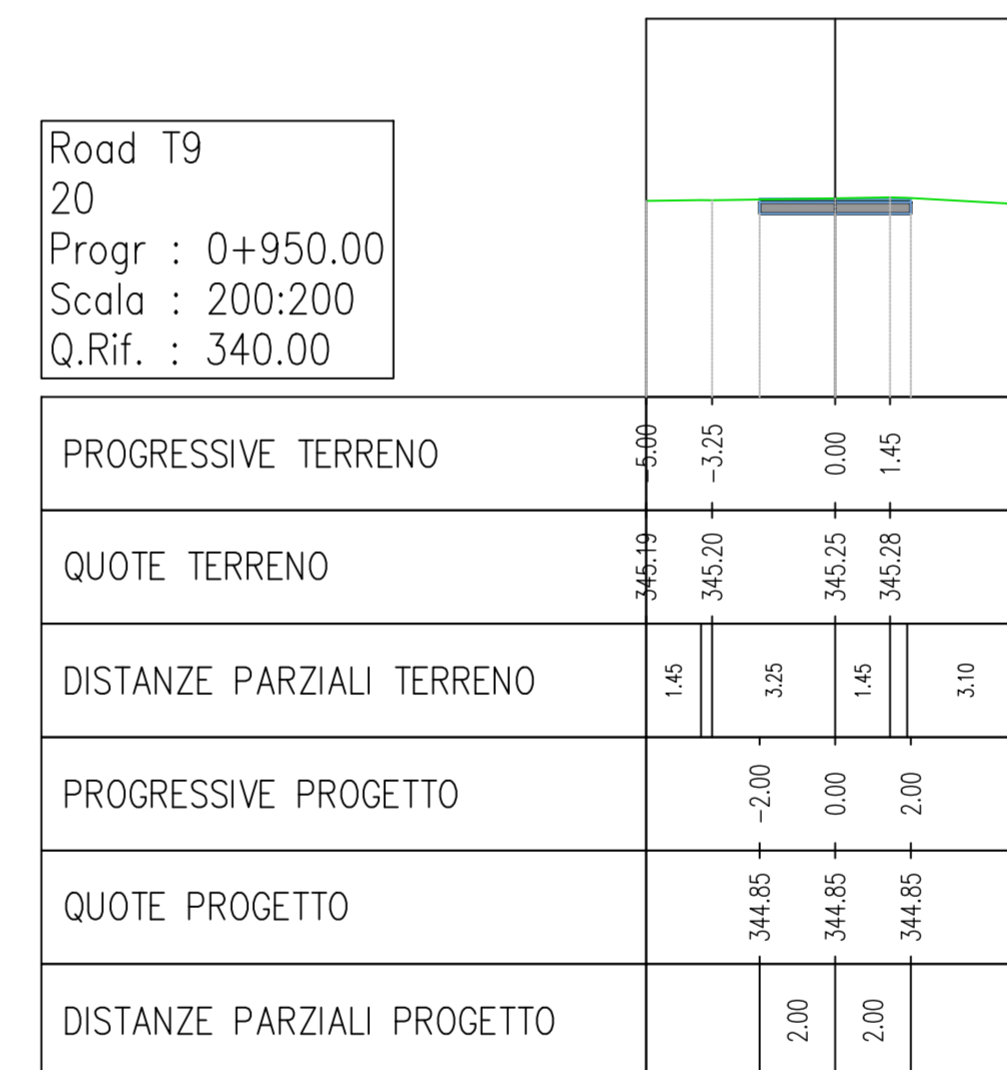
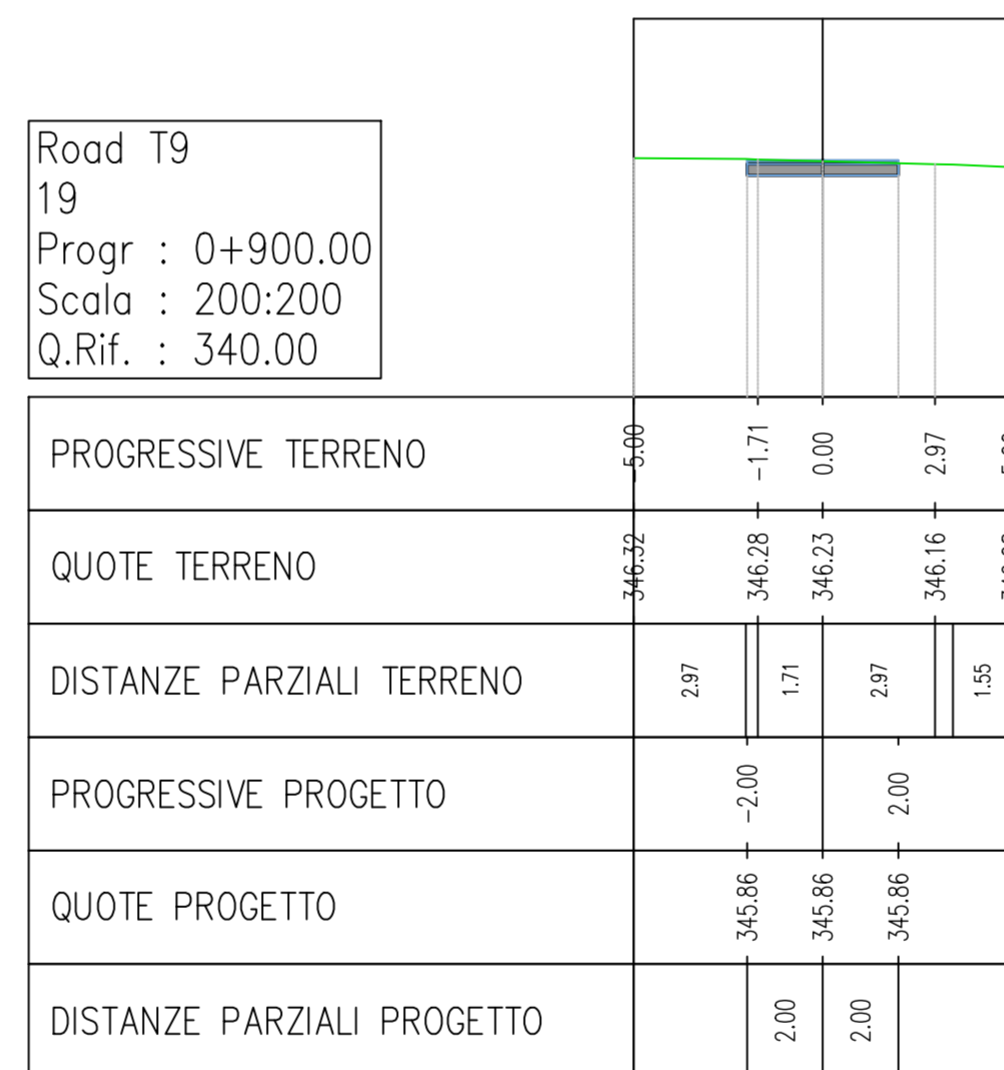
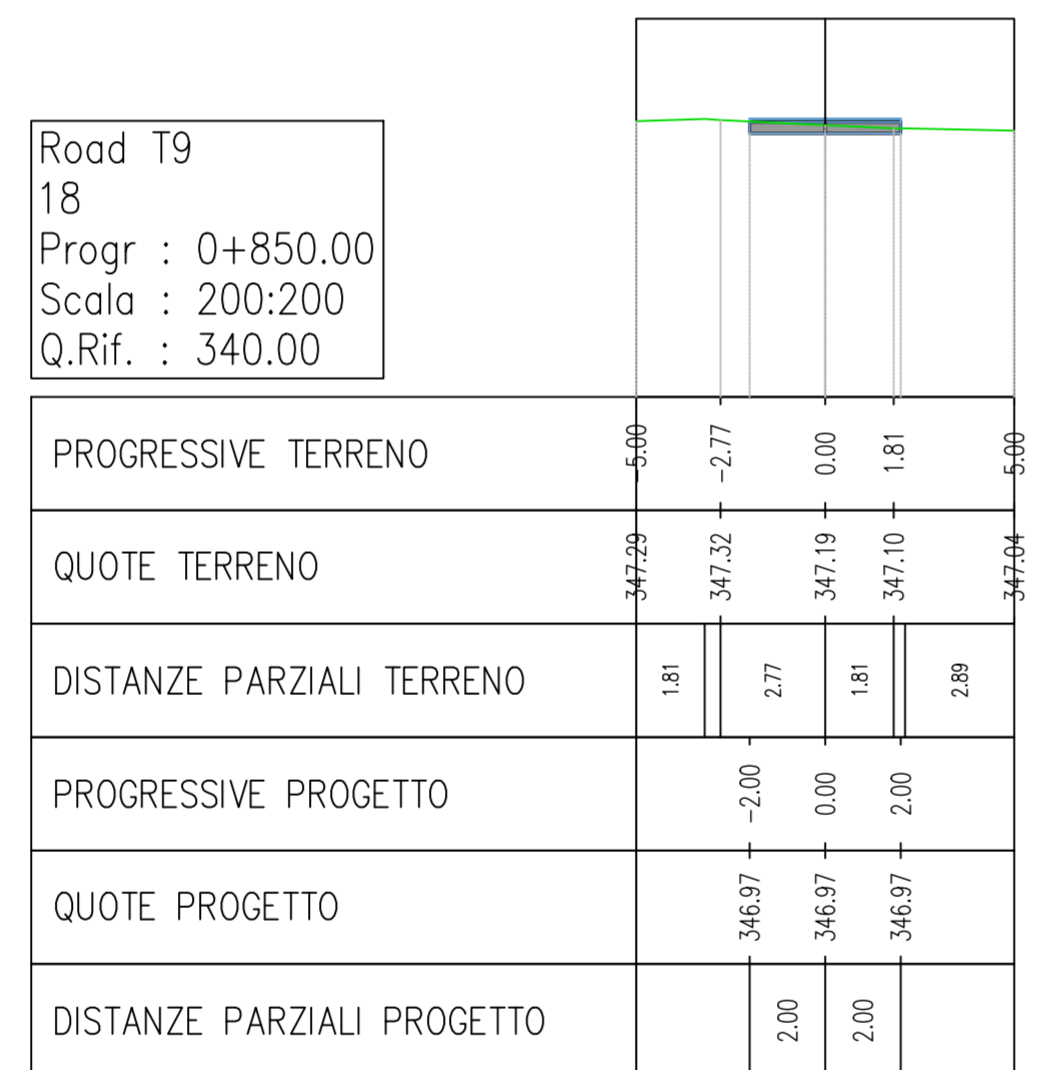
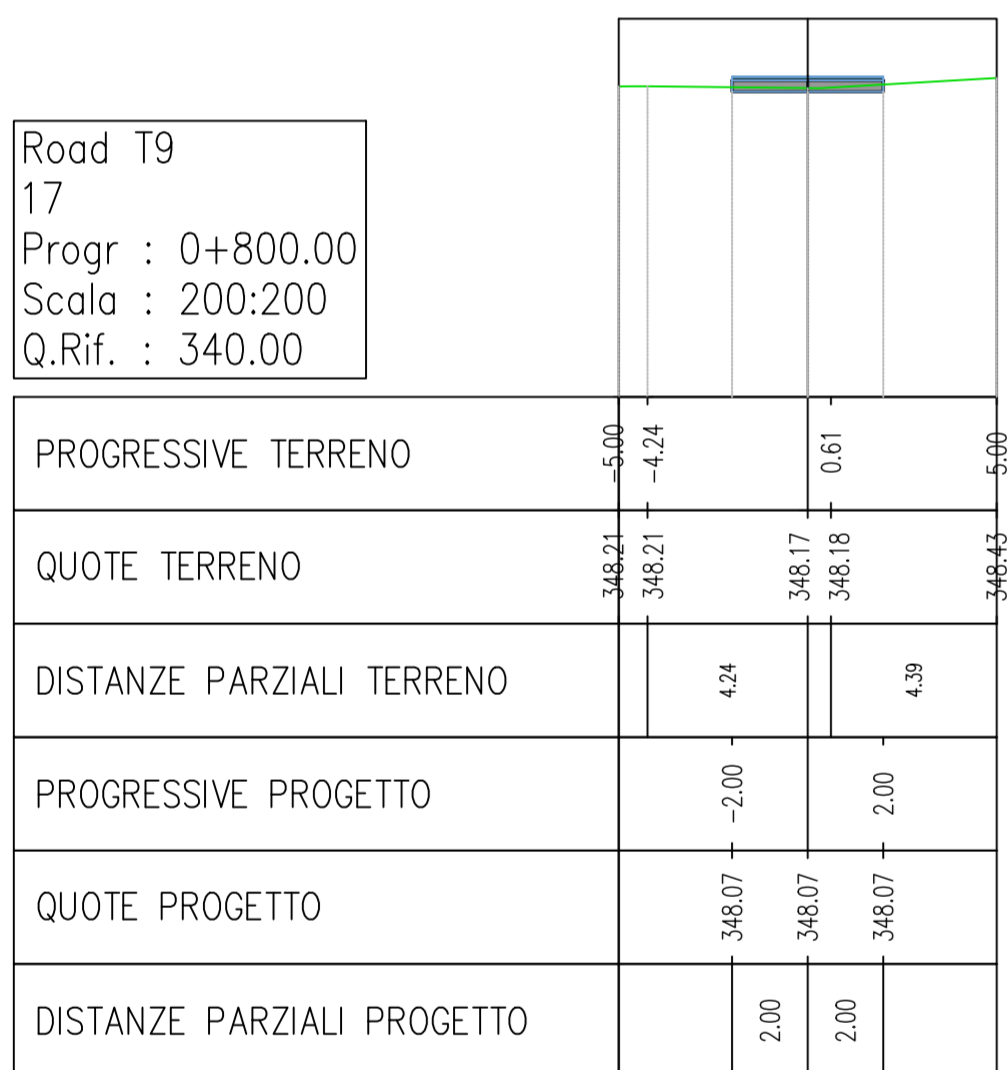
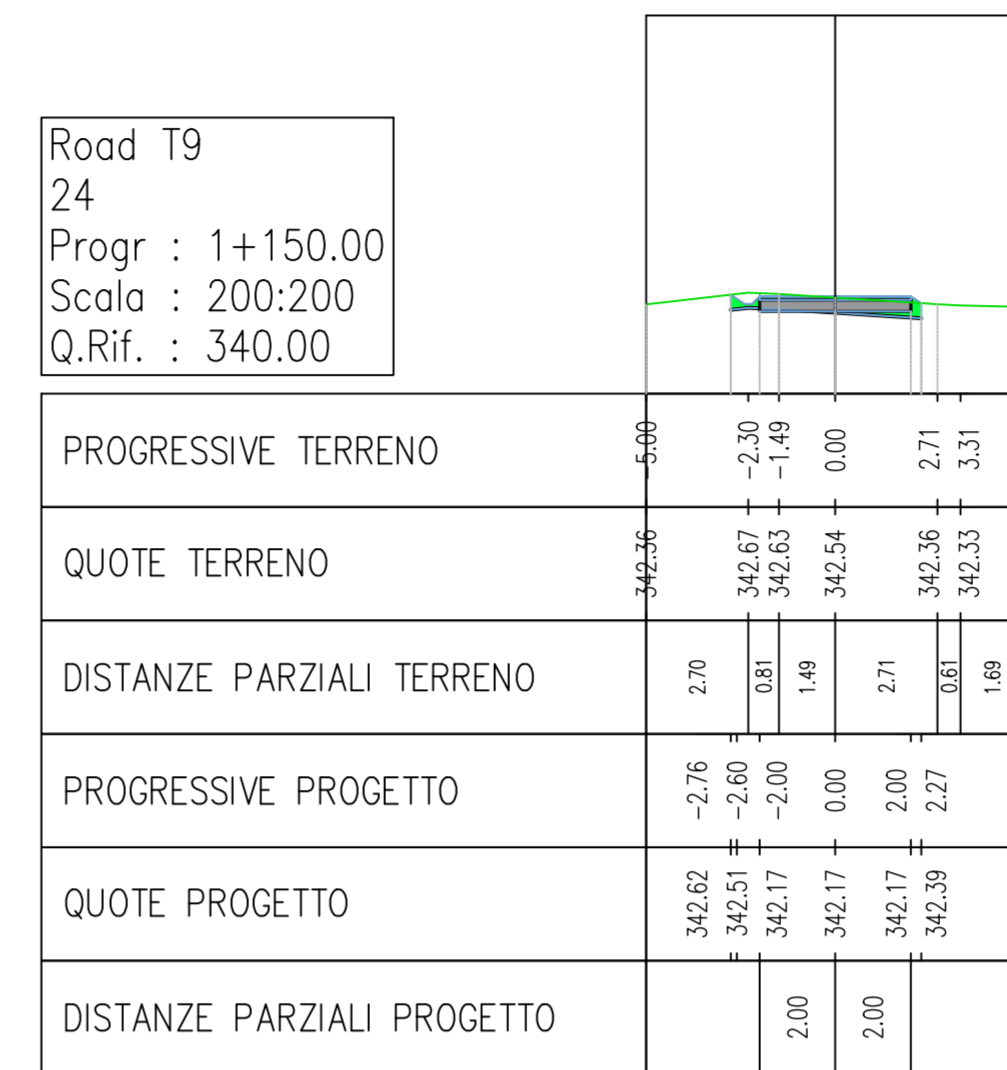
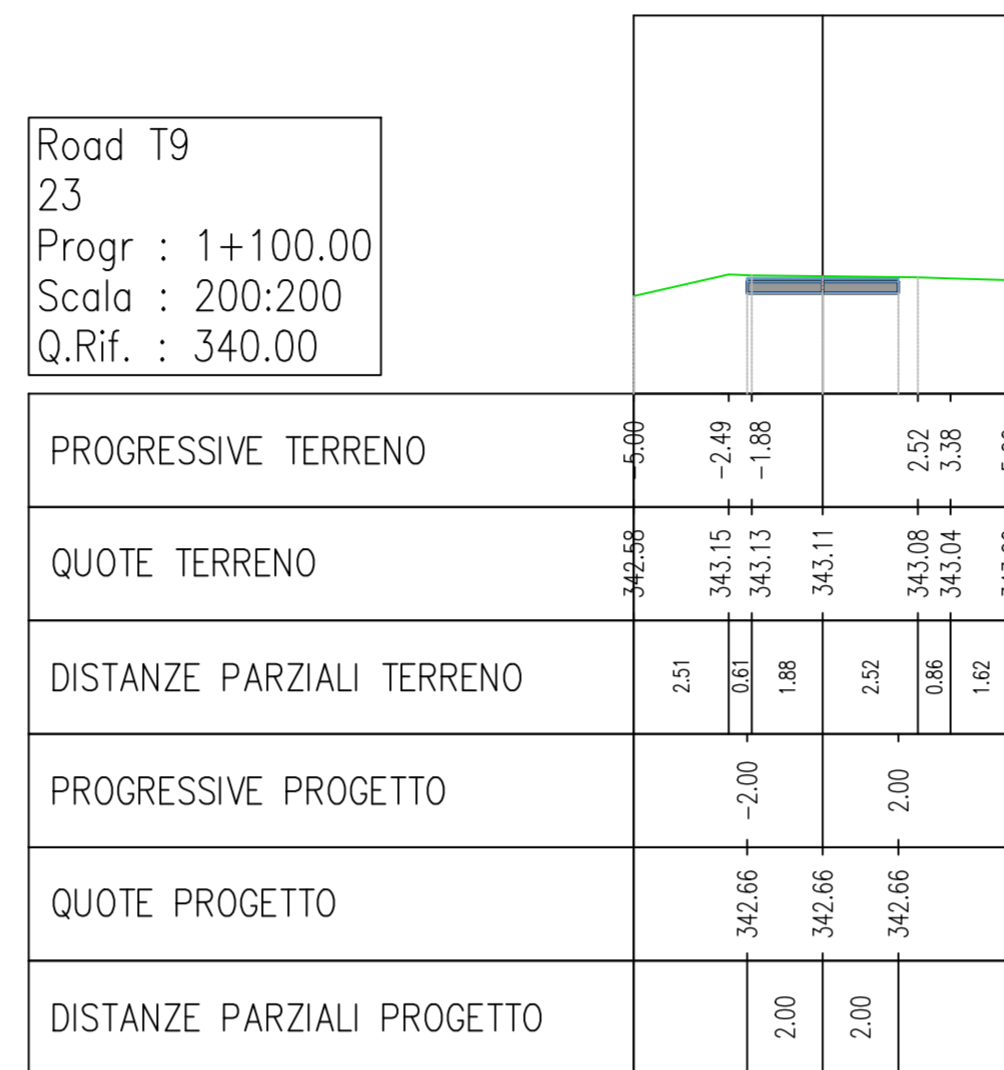
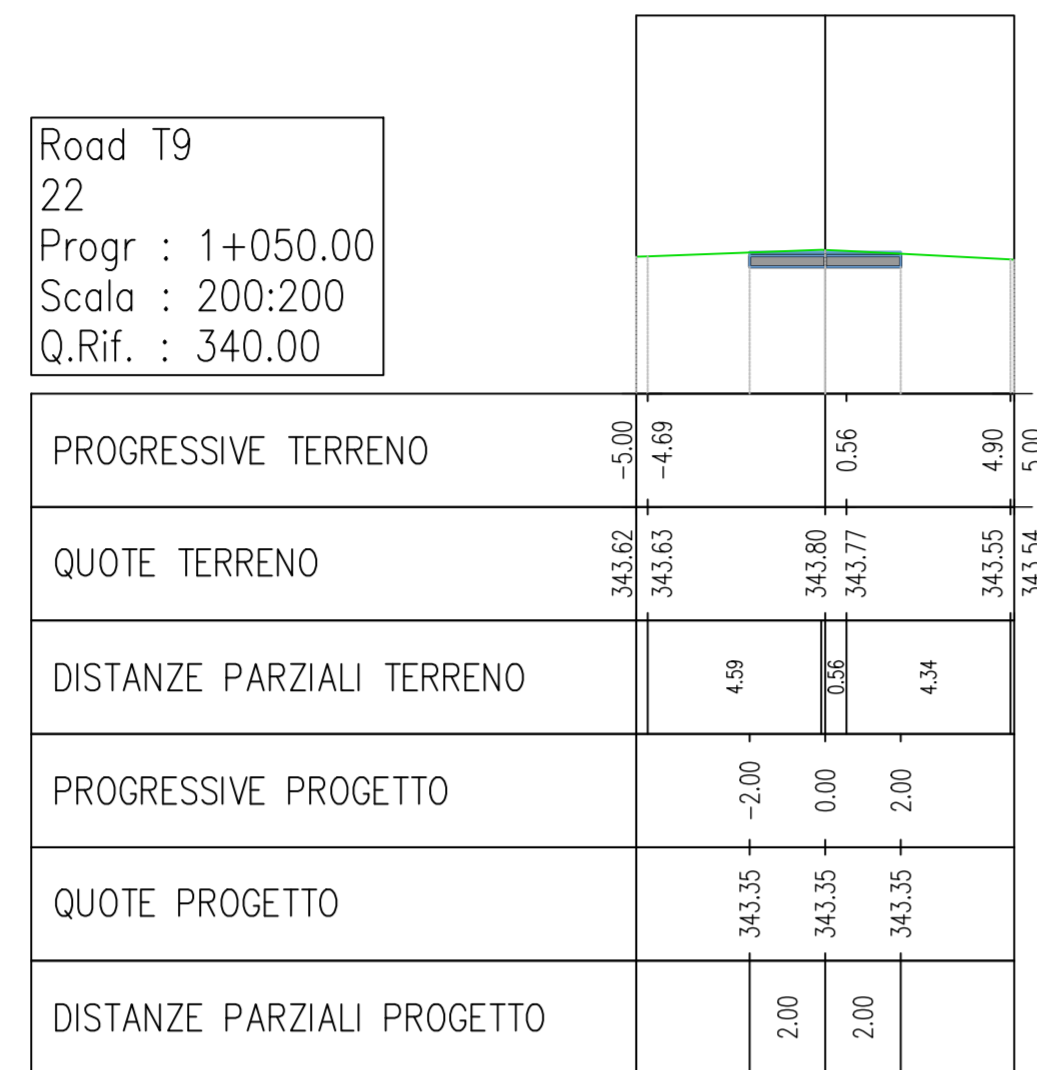
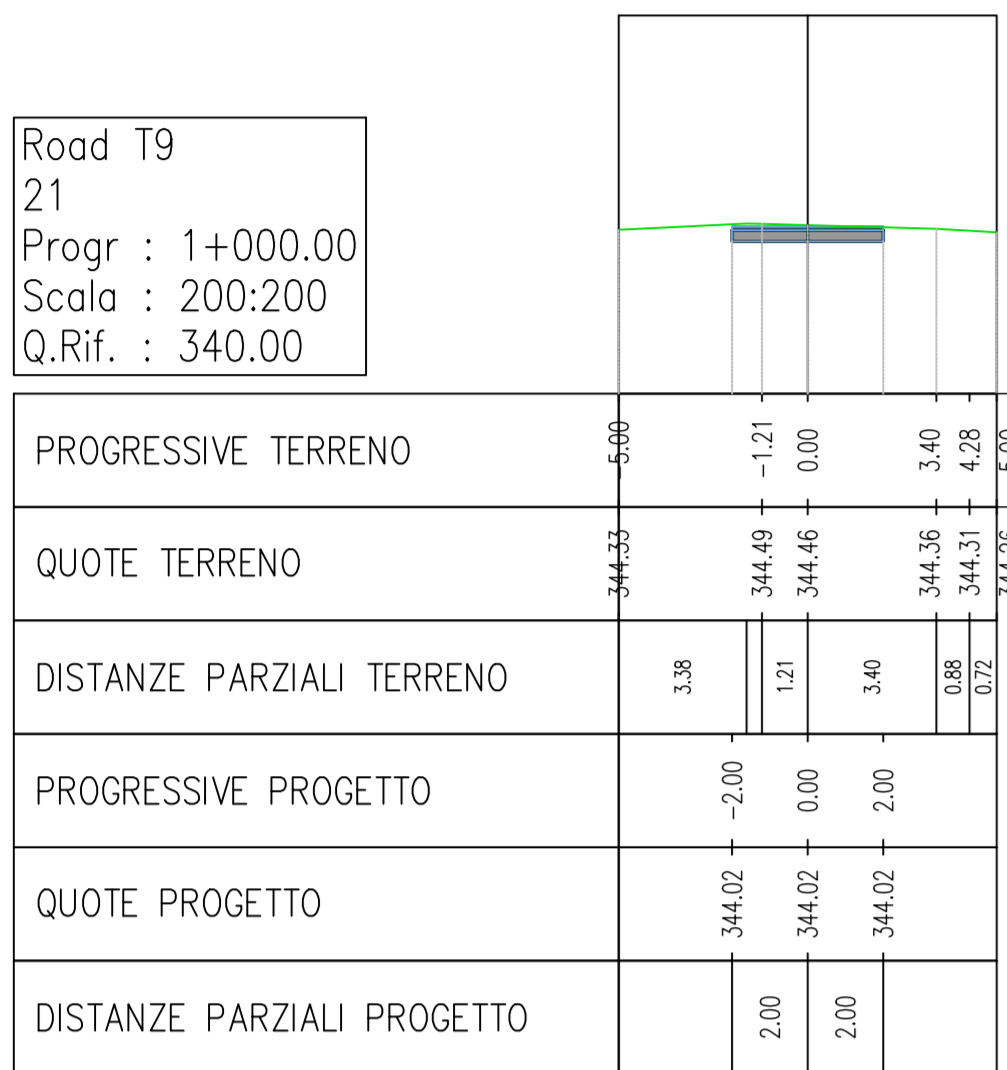
Proponente: **Renexia S.p.a.**  
Viale Abruzzo 410  
66010 Chieti

Progettazione: **F4 Ingegneria srl**  
Via Di Giura - Centro direzionale, 85100 Potenza  
Tel: +39 0971 1944797 - Fax: +39 0971 554542  
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Direttore Tecnico (ing. Giovanni DI SANTO)

Società certificata secondo la norma UNI-EN ISO 9001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulica, acustica, energia, ambiente (settorio IAF: 34).





REGIONE BASILICATA  
PROVINCIA DI POTENZA  
COMUNI DI VENOSA E MONTEMILONE

## AUTORIZZAZIONE UNICA ex d.lgs. 387/2003

**Progetto Definitivo per la realizzazione del  
parco eolico "CARPINIELLO" e relative opere  
connesse nei comuni di VENOSA e  
MONTEMILONE (Pz)**

<b>A.16.a.17.21</b>		Codice elaborato	
<b>Sezioni trasversali della viabilità di progetto</b>		COMMESSA	FASE
		F0410	A
		ELABORATO	REV.
		T22	A
Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione.			
		Scala	1:200

Maggio 2022	Prima emissione	GDS	GMA
DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO
		APPROVATO	

**Proponente**

**Renexia S.p.a.**  
Viale Abruzzo 410  
66010 Chieti

**Progettazione**

**F4 Ingegneria srl**  
Via Di Giura - Centro direzionale, 85100 Potenza  
Tel: +39 0971 1944797 - Fax: +39 0971 55452  
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Direttore Tecnico  
(Ing. Giovanni DI SANTO)

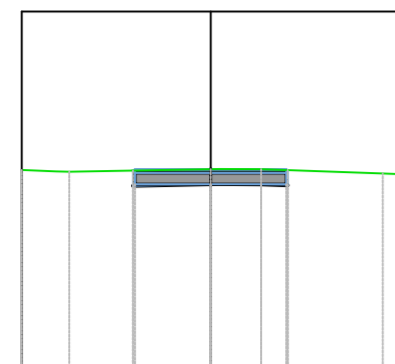
Società certificata secondo la norma UNI-EN ISO 9001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulica, acustica, energia, ambiente (settore IAF: 34).





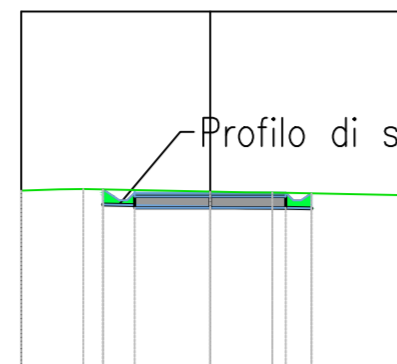


Road T9  
45  
Progr : 2+200.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 320.00



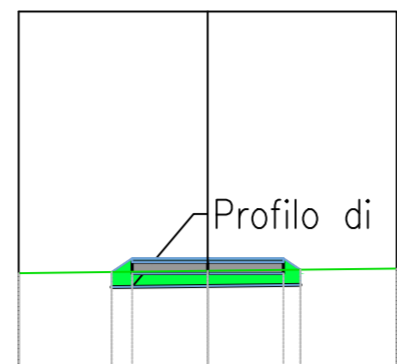
PROGRESSIVE TERRENO	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
QUOTE TERRENO	325.81	325.76	325.63	325.63	325.70
DISTANZE PARZIALI TERRENO	0.91	3.74	1.11	3.32	
PROGRESSIVE PROGETTO		-2.06	0.00	2.00	2.04
QUOTE PROGETTO		325.79	325.43	325.43	325.81
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		2.00	2.00		

Road T9  
46  
Progr : 2+250.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 320.00



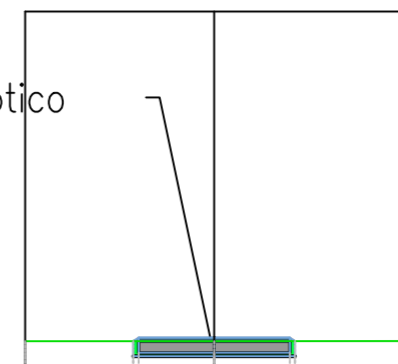
PROGRESSIVE TERRENO	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
QUOTE TERRENO	325.46	325.30	325.31	325.24	325.15
DISTANZE PARZIALI TERRENO	1.01	0.63	3.36	0.95	3.36
PROGRESSIVE PROGETTO		-2.84	-2.60	0.00	2.60
QUOTE PROGETTO		325.14	324.81	324.81	325.19
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		2.00	2.00		

Road T9  
47  
Progr : 2+300.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 320.00



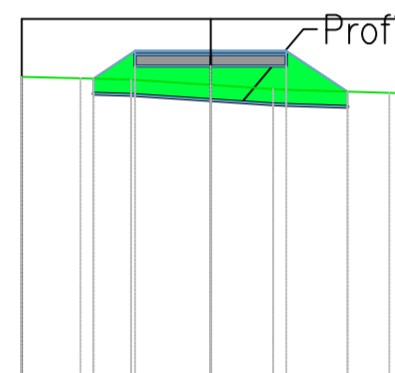
PROGRESSIVE TERRENO	5.00	5.00	5.00	5.00
QUOTE TERRENO	323.00	323.14	323.21	
DISTANZE PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	
PROGRESSIVE PROGETTO		-2.54	0.00	2.45
QUOTE PROGETTO		323.11	323.07	323.17
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		2.00	2.00	0.45

Road T9  
48  
Progr : 2+350.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 320.00



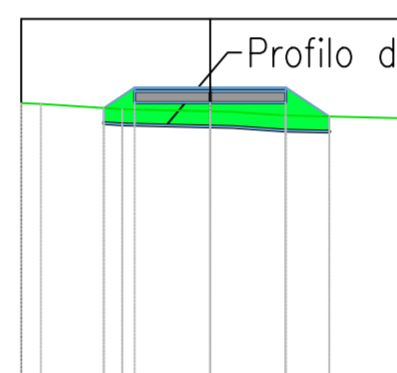
PROGRESSIVE TERRENO	5.00	5.00	5.00	5.00
QUOTE TERRENO	321.28	321.28	321.28	321.29
DISTANZE PARZIALI TERRENO		5.00	5.00	
PROGRESSIVE PROGETTO		-2.14	0.00	2.14
QUOTE PROGETTO		321.28	320.98	320.98
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		2.00	2.00	

Road T9  
41  
Progr : 2+000.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 320.00



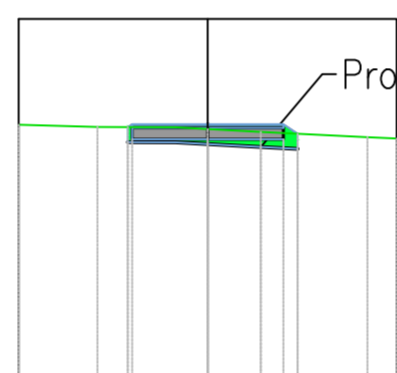
PROGRESSIVE TERRENO	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
QUOTE TERRENO	328.47	328.43	328.39	328.25	328.03
DISTANZE PARZIALI TERRENO	1.56	1.33	2.11	3.50	2.57
PROGRESSIVE PROGETTO		-3.10	-2.00	2.00	3.62
QUOTE PROGETTO		328.42	328.76	328.76	328.08
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		1.10	2.00	2.00	1.62

Road T9  
42  
Progr : 2+050.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 320.00



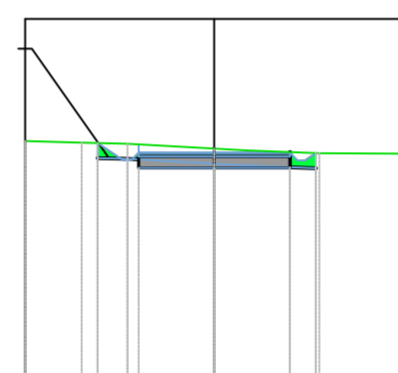
PROGRESSIVE TERRENO	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
QUOTE TERRENO	327.77	327.75	327.61	327.56	327.45
DISTANZE PARZIALI TERRENO	0.59	2.15	2.33	3.01	
PROGRESSIVE PROGETTO		-2.82	-2.00	0.00	3.15
QUOTE PROGETTO		327.64	327.79	327.79	327.42
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		0.82	2.00	2.00	1.15

Road T9  
43  
Progr : 2+100.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 320.00



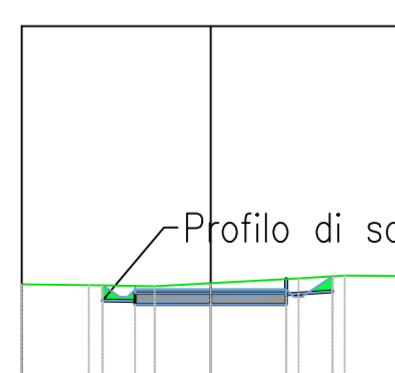
PROGRESSIVE TERRENO	5.00	5.00	5.00	5.00
QUOTE TERRENO	327.49	327.14	327.13	327.01
DISTANZE PARZIALI TERRENO	2.08	2.07	0.85	2.82
PROGRESSIVE PROGETTO		-2.11	0.00	2.38
QUOTE PROGETTO		327.14	326.82	326.96
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		2.00	2.00	

Road T9  
44  
Progr : 2+150.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 320.00



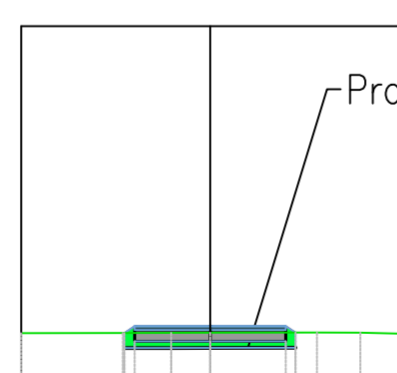
PROGRESSIVE TERRENO	5.00	5.00	5.00	5.00
QUOTE TERRENO	326.77	326.73	326.70	326.57
DISTANZE PARZIALI TERRENO	1.49	1.21	2.29	2.22
PROGRESSIVE PROGETTO		-3.09	-2.60	2.69
QUOTE PROGETTO		326.72	326.39	326.52
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		0.49	2.00	2.00

Road T9  
37  
Progr : 1+800.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 330.00



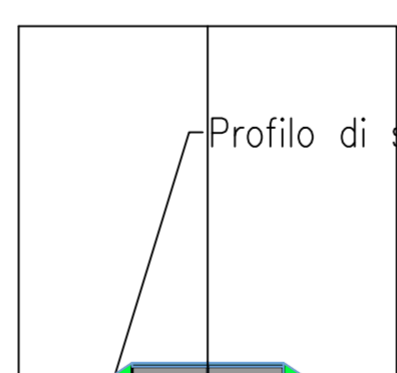
PROGRESSIVE TERRENO	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
QUOTE TERRENO	333.17	333.15	333.12	333.33	333.39
DISTANZE PARZIALI TERRENO	1.77	1.74	1.48	1.22	1.46
PROGRESSIVE PROGETTO		-2.86	-2.00	2.00	3.22
QUOTE PROGETTO		333.14	332.97	332.97	333.38
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		2.00	2.00	0.62	

Road T9  
38  
Progr : 1+850.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 330.00



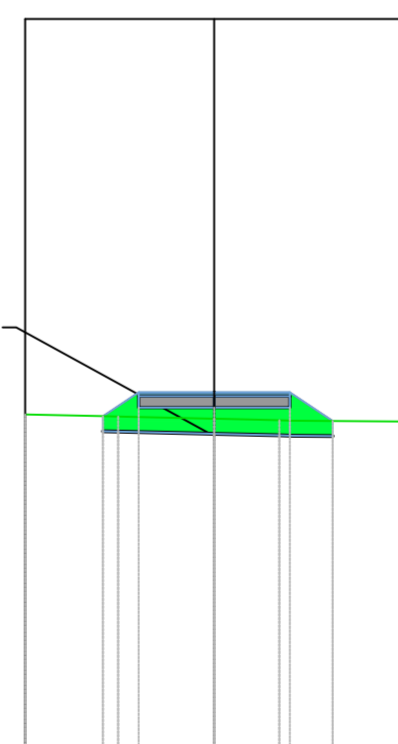
PROGRESSIVE TERRENO	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
QUOTE TERRENO	331.88	331.88	331.89	331.90	331.89
DISTANZE PARZIALI TERRENO	2.69	1.28	1.03	2.82	1.03
PROGRESSIVE PROGETTO		-2.27	-2.00	2.25	
QUOTE PROGETTO		331.88	331.67	331.67	331.89
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		2.00	2.00		

Road T9  
39  
Progr : 1+900.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 330.00

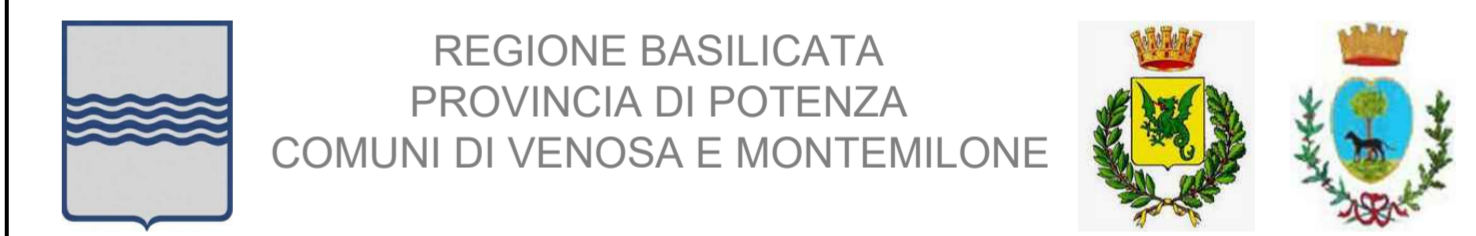


PROGRESSIVE TERRENO	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
QUOTE TERRENO	330.74	330.71	330.68	330.67	330.60
DISTANZE PARZIALI TERRENO	1.99	2.58	1.29	2.51	2.49
PROGRESSIVE PROGETTO		-2.58	0.00	2.77	
QUOTE PROGETTO		330.71	330.70	330.70	330.58
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		0.58	2.00	2.00	0.77

Road T9  
40  
Progr : 1+950.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 320.00



PROGRESSIVE TERRENO	5.00	5.00	5.00	5.00
QUOTE TERRENO	329.54	329.49	329.43	329.39
DISTANZE PARZIALI TERRENO	1.99	2.42	1.72	2.92
PROGRESSIVE PROGETTO		-2.94	0.00	3.13
QUOTE PROGETTO		329.50	329.73	329.73
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		0.94	2.00	1.13



## AUTORIZZAZIONE UNICA ex d.lgs. 387/2003

Progetto Definitivo per la realizzazione del  
parco eolico "CARPINIELLO" e relative opere  
connesse nei comuni di VENOSA e  
MONTEMILONE (Pz)

Titolo elaborato	A.16.a.17.23 Sezioni trasversali della viabilità di progetto			Codice elaborato COMMESSA FASE ELABORATO REV. F0410 A T22 A Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione. Scala 1:200
------------------	---	--	--	--

DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	QMA
Maggio 2022	Prima emissione	GDS	GDS	GMA

Proponente  
**Renexia S.p.a.**  
Viale Abruzzo 410  
66010 Chieti

Progettazione  
**F4 Ingegneria srl**  
Via Di Giura - Centro direzionale, 85100 Potenza  
Tel: +39 0971 1944797 - Fax: +39 0971 55452  
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Direttore Tecnico  
(ing. Giovanni DI SANTO)

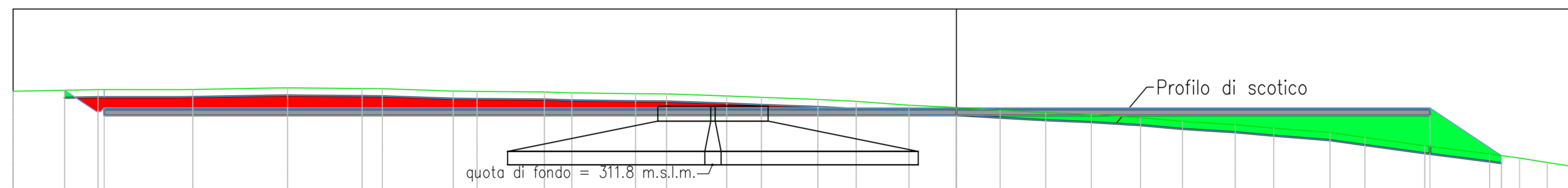
Società certificata secondo la norma UNI-EN ISO 9001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulica, acustica, energia, ambiente (settorio IAF: 34).





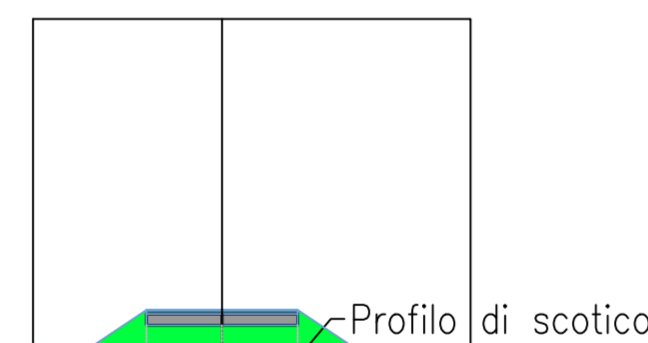


Road T9  
59  
Progr : 2+900.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 310.00



PROGRESSIVE TERRENO	49.81	315.66	315.75	315.75	315.75	315.83	315.84	315.81	315.80	315.67	315.65	315.62	315.58	315.53	315.52	315.41	315.34	315.23	315.13	314.92	314.80	314.66	314.53	314.43	314.27	314.07	313.90	313.71	313.48	313.22	312.79	312.35	312.13	311.90	311.70	
QUOTE TERRENO																																				
DISTANZE PARZIALI TERRENO	3.99		4.32	0.69	4.13	0.88	3.94	1.07	3.75	1.26	3.56	1.45	3.36	1.64	3.17	1.83	2.98	2.02	2.79	2.21	2.31	2.40	2.41	2.59	2.22	2.78	2.03	2.87	1.84	3.16	3.43	1.58	1.46	1.28		
PROGRESSIVE PROGETTO		-47.09	-45.60	-45.00																																
QUOTE PROGETTO		315.71	314.72	314.38																314.38																
DISTANZE PARZIALI PROGETTO	1.49										45.00																									

Road T9  
56  
Progr : 2+750.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 300.00

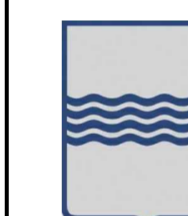


PROGRESSIVE TERRENO	5.60	311.40	311.22	310.92	310.71	310.64	310.23	310.08	309.83
QUOTE TERRENO									
DISTANZE PARZIALI TERRENO	1.28	2.15	1.57	3.00	3.03	1.19	1.85		
PROGRESSIVE PROGETTO		-3.64	-2.00		2.00		5.49		
QUOTE PROGETTO		311.21	311.90	311.90	311.90	309.98			
DISTANZE PARZIALI PROGETTO	1.64	2.00	2.00	3.49					

Road T9  
57  
Progr : 2+800.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 310.00



PROGRESSIVE TERRENO	17.21	313.99	313.98	313.65	313.54	313.14	313.00	312.67	312.33	312.13	311.74	311.45	311.40
QUOTE TERRENO													
DISTANZE PARZIALI TERRENO	1.18	0.55	3.94	1.09	3.40	1.64	2.85	2.19	1.94	2.73	1.76	6.43	
PROGRESSIVE PROGETTO		-16.03	-15.94						0.00	2.00	5.74		
QUOTE PROGETTO		313.99	313.66						313.66	313.66	311.56		
DISTANZE PARZIALI PROGETTO					15.94				2.00	3.74			



REGIONE BASILICATA  
PROVINCIA DI POTENZA  
COMUNI DI VENOSA E MONTEMILONE



## AUTORIZZAZIONE UNICA ex d.lgs. 387/2003

Progetto Definitivo per la realizzazione del  
parco eolico "CARPINIELLO" e relative opere  
connesse nei comuni di VENOSA e  
MONTEMILONE (Pz)

Titolo elaborato	<b>A.16.a.17.25</b>			
Sezioni trasversali della viabilità di progetto				
COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.	
F0410	A	T22	A	
Scala	1:200			

DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
Maggio 2022	Prima emissione	GDS	GDS	GMA

Proponente  
**Renexia S.p.a.**  
Viale Abruzzo 410  
66010 Chieti

Progettazione  
**F4 Ingegneria srl**  
Via Di Giura - Centro direzionale, 85100 Potenza  
Tel: +39 0971 1944757 - Fax: +39 0971 55452  
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Direttore Tecnico  
(ing. Giovanni DI SANTO)

Società certificata secondo la norma UNI-EN ISO 9001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulica, acustica, energia, ambiente (settorio IAF: 34).