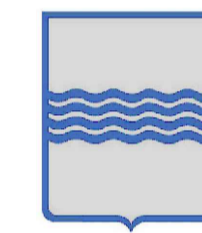
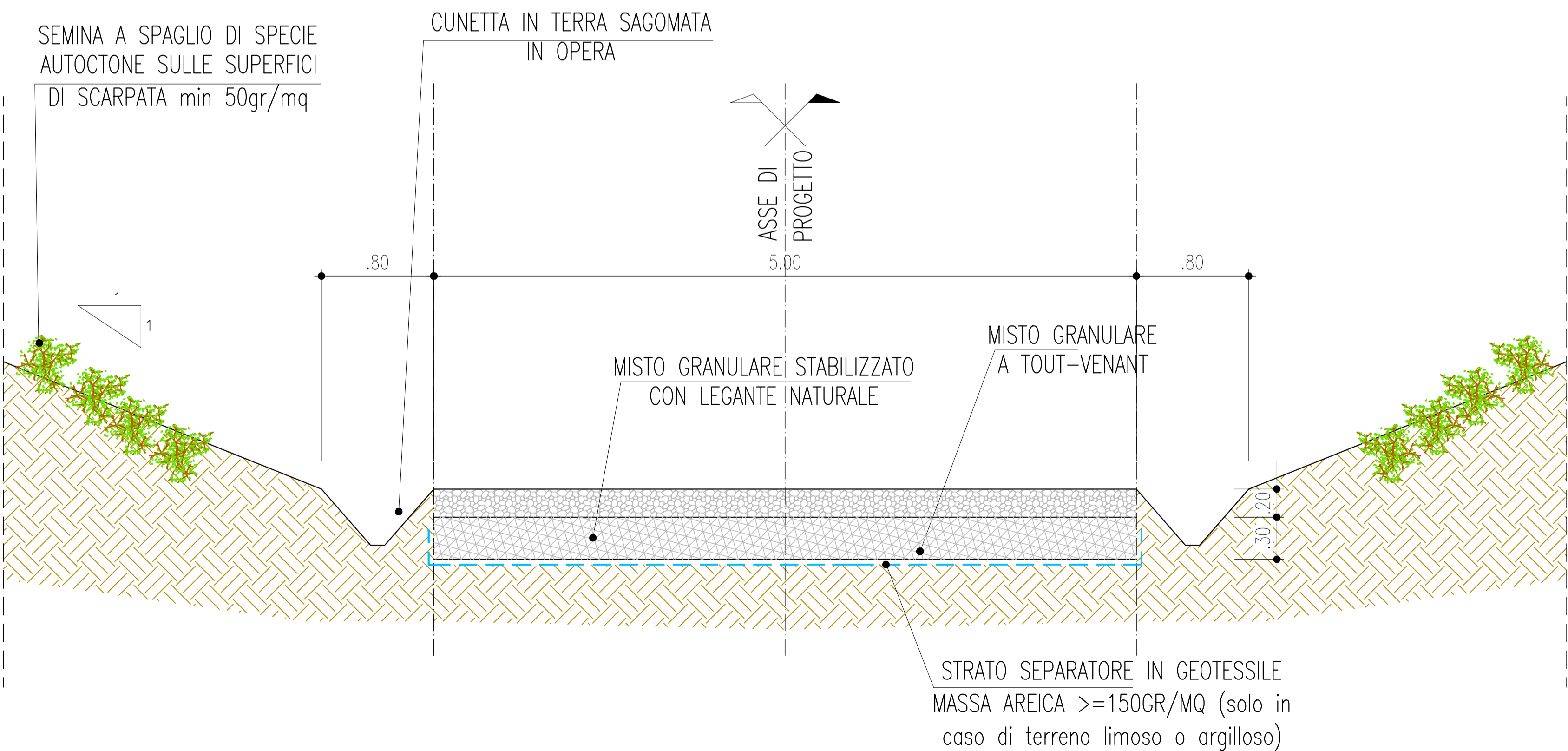
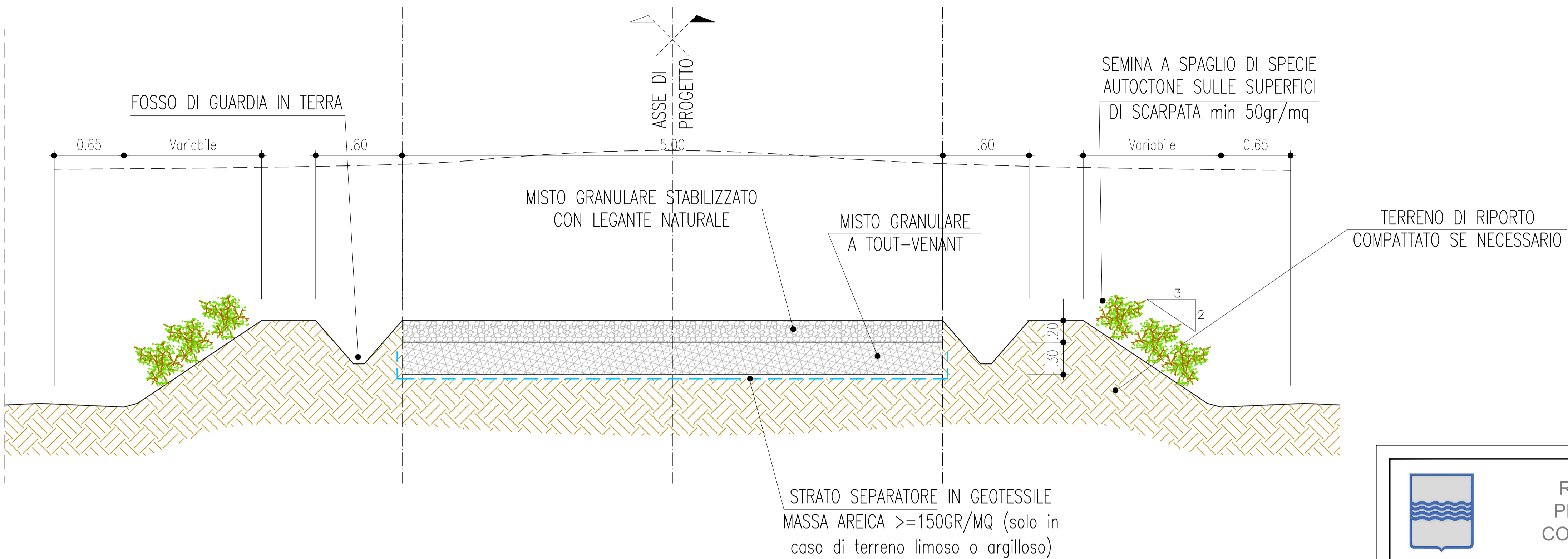


SEZIONI TIPO VIABILITA'  
(SCALA 1 : 25)



REGIONE BASILICATA  
PROVINCIA DI MATERA  
COMUNE DI FERRANDINA



AUTORIZZAZIONE UNICA EX. D. LGS.  
387/03

Progetto Definitivo  
Parco Eolico "Montagnola"

Titolo elaborato

**A.16.a.17.0 - Sezioni tipo viabilità**

Codice elaborato

COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.
F0302	B	T21	A

Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione.

Scala

1:25

DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
Aprile 2020	prima emissione	MGP	FMO	GDS

Proponente

**GRvalue**  
GR VALUE DEVELOPMENT S.r.l.  
c.so Venezia, 37  
20121 Milano

Progettazione

**F4 ingegneria srl**  
via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza  
Tel: +39 0971 1 944 797 - Fax: +39 0971 5 54 52  
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).

Tracciato - FER A1  
5  
Progr : 0+200.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 470.00

PROGRESSIVE TERRENO	10.00	4.15	1.38	4.17	7.20	8.72	10.00
QUOTE TERRENO	473.61	473.64	473.60	473.59	473.51	473.37	473.16
DISTANZE PARZIALI TERRENO	5.85	4.15	1.38	2.79	3.04	1.51	1.28
QUOTE PROGETTO		473.63	471.98	471.53	471.53	471.98	473.49
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		1.65	2.50	2.50	1.51		

Tracciato - FER A1  
3  
Progr : 0+100.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 480.00

PROGRESSIVE TERRENO	15.19	14.48	12.09	10.37	8.66	7.10	5.60	4.05	2.49	1.47	1.02	2.05	4.11	5.80	6.82	8.58	10.29	12.59	
QUOTE TERRENO	487.20	497.00	496.00	495.00	494.00	493.00	491.97	491.00	490.00	489.46	488.60	487.46	486.44	485.63	485.14	484.31	483.74	483.00	482.97
DISTANZE PARZIALI TERRENO	1.86	1.42	1.80	1.22	1.40	1.55	1.05	0.92	1.02	1.14	1.03	1.49	2.29						
QUOTE PROGETTO		495.07				487.13	487.13	487.13	487.13	486.23									
DISTANZE PARZIALI PROGETTO			7.50			2.50	2.50	2.03											

Tracciato - FER A1  
4  
Progr : 0+150.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 470.00

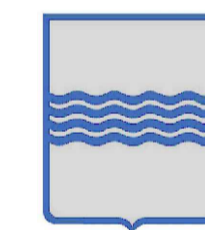
PROGRESSIVE TERRENO	13.24	12.36	9.23	8.19	5.05	3.89	2.48	1.84	1.96	4.55	5.56	10.24	11.52	13.55
QUOTE TERRENO	486.11	485.96	485.55	485.46	485.13	485.00	484.83	484.77	484.54	484.32	484.00	483.87	483.27	483.04
DISTANZE PARZIALI TERRENO	0.50	3.12	1.05	2.83	1.16	1.41	0.64	1.53	1.96	2.59	1.00	4.68	1.28	1.72
QUOTE PROGETTO		485.49	479.76	479.46	479.46	479.46	479.76	479.76	483.70					
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		5.59	0.00	2.50	2.50	0.00	3.79							

Tracciato - FER A1  
1  
Progr : 0+022.76  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 480.00

PROGRESSIVE TERRENO	10.00	6.51	2.16	0.08	0.00	2.44	6.08	7.35	10.00
QUOTE TERRENO	488.72	487.95	487.00	486.74	486.53	486.00	485.24	485.00	484.53
DISTANZE PARZIALI TERRENO	3.27	4.35	1.20	0.96	2.44	3.64	1.27	2.65	
QUOTE PROGETTO		487.18	486.57	486.55	486.55	486.55	485.24	485.52	
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		0.21	1.12	1.38	1.12	1.38	1.09	0.99	

Tracciato - FER A1  
2  
Progr : 0+050.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 480.00

PROGRESSIVE TERRENO	10.00	9.56	7.42	1.25	0.65	1.13	2.70	4.82	8.25	10.00
QUOTE TERRENO	491.58	491.51	491.00	490.09	489.96	489.87	489.69	489.40	489.00	488.35
DISTANZE PARZIALI TERRENO	2.13	6.17	0.65	0.71	1.57	2.12	3.42	1.75		
QUOTE PROGETTO		490.52	489.21	488.91	488.91	488.91	488.54			
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		1.17	0.00	2.50	2.50	0.00				



REGIONE BASILICATA  
PROVINCIA DI MATERA  
COMUNE DI FERRANDINA



AUTORIZZAZIONE UNICA EX. D. LGS.  
387/03

Progetto Definitivo  
Parco Eolico "Montagnola"

Titolo elaborato

A.16.a.17.1  
Sezioni trasversali della viabilità di progetto

Codice elaborato

COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.
F0302	B	T21	A

Riproduzione e consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione.

Scala  
1:200

DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
Aprile 2020	Prima emissione	MCP	FMO	GDS

Proponente

**GR/Value**  
GR VALUE DEVELOPMENT S.r.l.  
c.so Venezia, 37  
20121 Milano

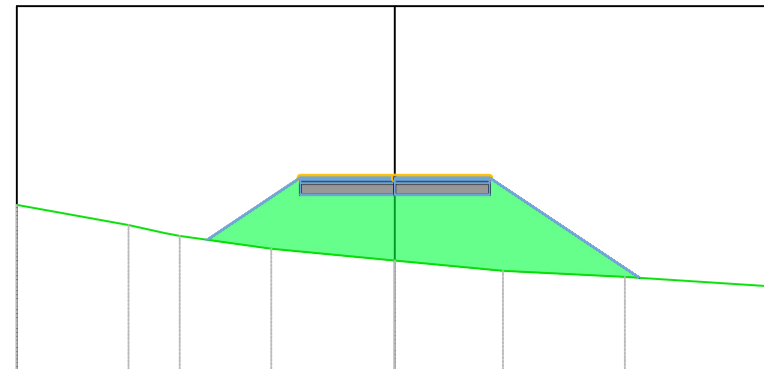
Progettazione

**F4 ingegneria srl**  
via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza  
Tel: +39 0971 1 944 797 - Fax: +39 0971 5 54 52  
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Direttore Tecnico  
(ing. Giovanni DI SANTO)

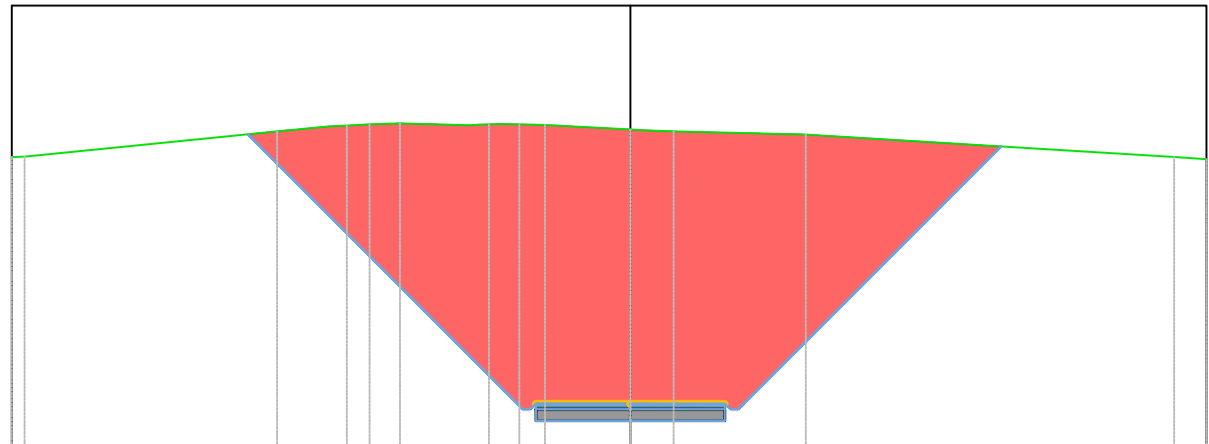
Società certificata secondo la norma UNI-EN ISO 9001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulica, acustica, energia, ambiente (settor IAF: 34).

Tracciato - FER A1  
10  
Progr : 0+450.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 450.00



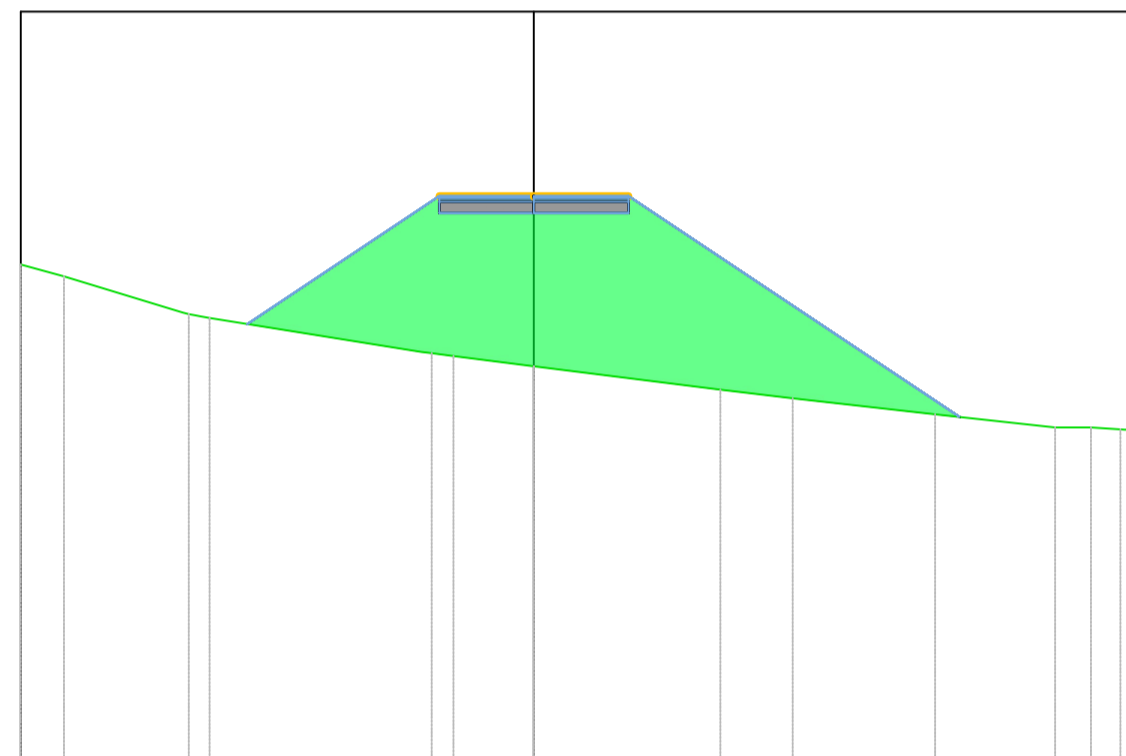
PROGRESSIVE TERRENO	16.00	-16.00	-7.05	-5.70	-3.27	0.00	2.85	6.08	16.00
QUOTE TERRENO	454.74	454.22	453.93	453.58	453.27	453.00	452.84	452.59	
DISTANZE PARZIALI TERRENO	2.95	0.86	2.42	3.27	2.85	3.23	3.92		
QUOTE PROGETTO		453.82	455.02	455.02	455.02	455.02	452.82		
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		2.46	0.00	2.50	2.50	0.00	3.97		

Tracciato - FER A1  
11  
Progr : 0+500.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 460.00



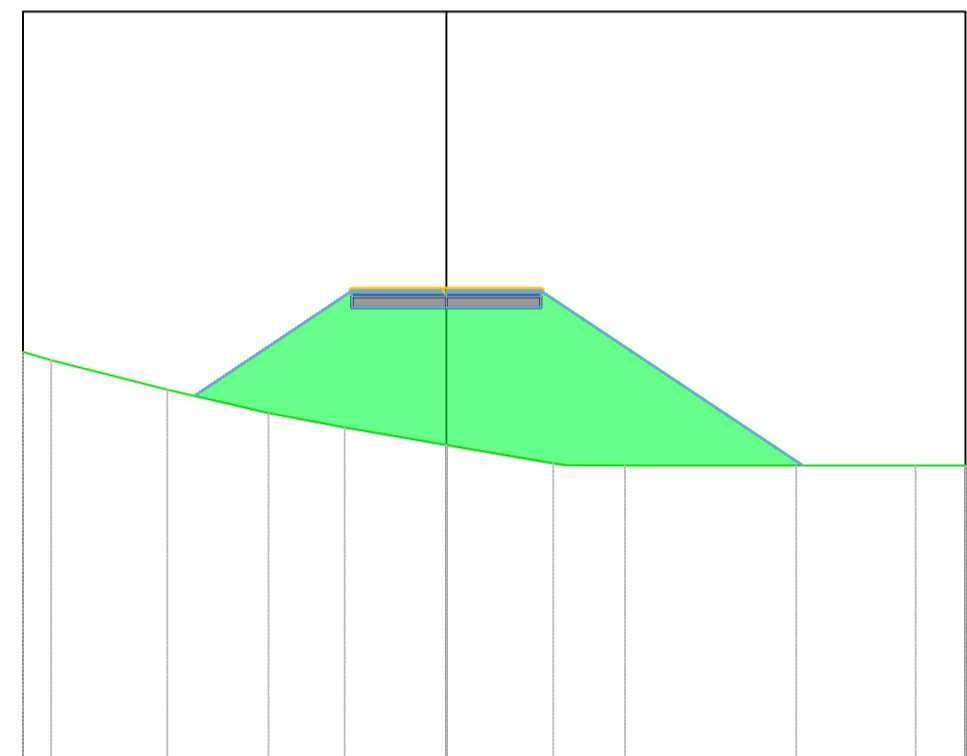
PROGRESSIVE TERRENO	16.00	-16.37	-9.35	-7.50	-6.90	-6.10	-3.74	-2.28	1.15	4.64	14.38	15.24	
QUOTE TERRENO	467.99	468.00	468.68	468.83	468.86	468.89	468.86	468.84	468.72	468.67	468.59	468.00	467.94
DISTANZE PARZIALI TERRENO		6.89	1.41	2.89	0.81	1.86	0.88	2.26	0.73	3.49		9.74	0.86
QUOTE PROGETTO			468.60				461.32	461.02	461.02	461.02	461.32		
DISTANZE PARZIALI PROGETTO				7.13			0.00	2.50	2.49	0.00	6.79		

Tracciato - FER A1  
8  
Progr : 0+350.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 440.00



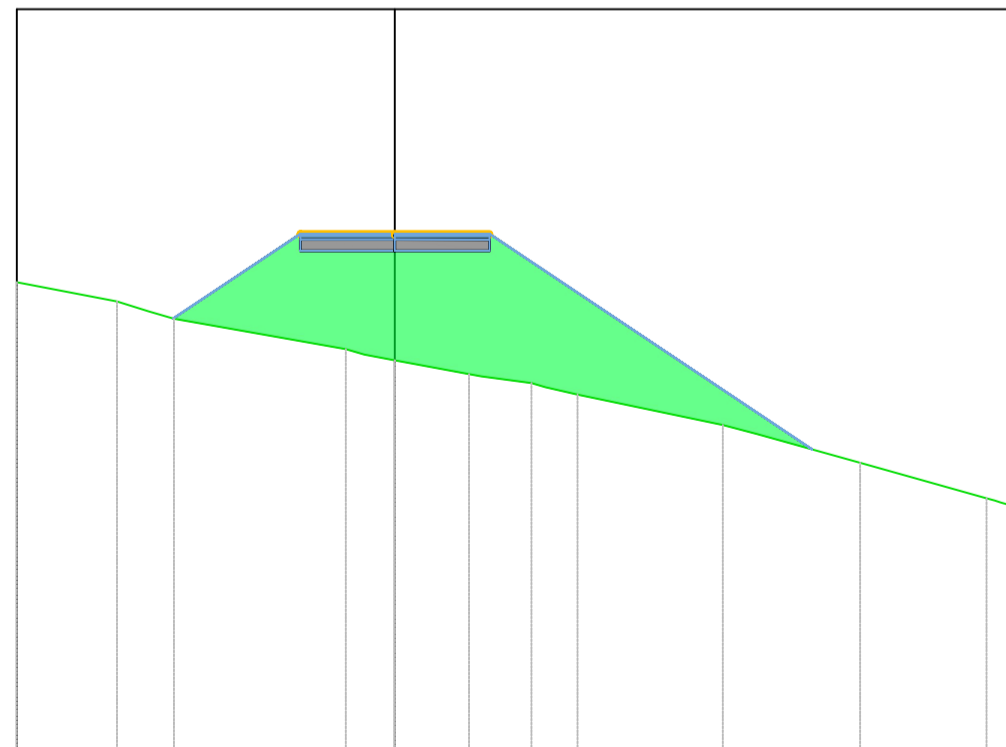
PROGRESSIVE TERRENO	13.67	-12.43	-9.13	-8.58	-2.70	-2.13	0.00	4.93	6.85	10.62	13.79	14.73	15.70
QUOTE TERRENO	455.31	453.00	452.00	451.90	450.96	450.89	450.62	450.00	449.78	449.35	449.00	448.95	448.94
DISTANZE PARZIALI TERRENO	1.14	3.14		5.60	0.87	2.13	4.93	1.91	3.77	3.18	0.84	0.78	
QUOTE PROGETTO		451.74		454.67	454.67	454.67				449.27			
DISTANZE PARZIALI PROGETTO			5.08	0.00	2.50	2.50	0.00	8.77					

Tracciato - FER A1  
9  
Progr : 0+400.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 440.00



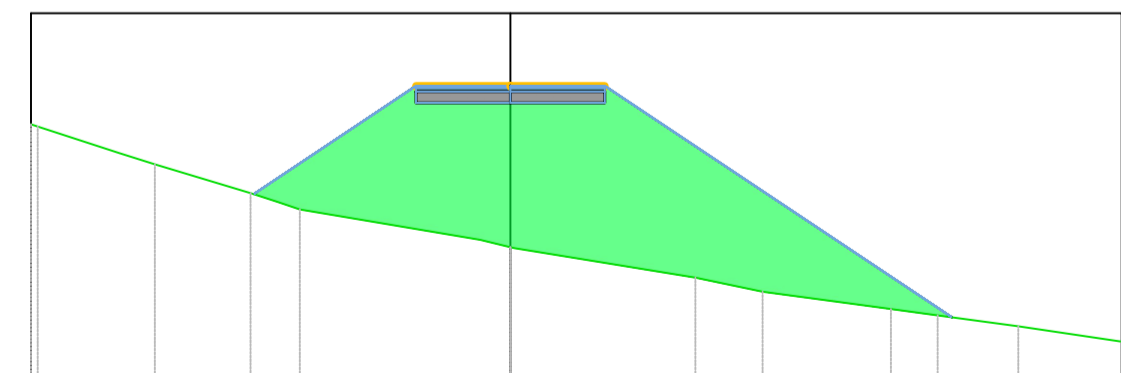
PROGRESSIVE TERRENO	11.20	-11.20	-10.46	-7.38	-4.71	-2.69	0.00	2.83	4.73	9.25	12.42	13.73
QUOTE TERRENO	451.00	451.00	450.77	450.00	449.39	449.00	448.54	448.05	448.00	448.00	447.99	447.99
DISTANZE PARZIALI TERRENO	0.74	3.08	2.67	2.02	2.69	2.83	1.56	4.48	3.16	0.94		
QUOTE PROGETTO		449.84		452.16	452.16	452.16			448.00			
DISTANZE PARZIALI PROGETTO			4.17	0.00	2.50	2.50	0.00	6.93				

Tracciato - FER A1  
6  
Progr : 0+250.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 450.00

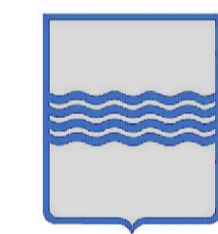


PROGRESSIVE TERRENO	16.00	-7.35	-6.51	-5.85	-0.81	0.00	1.96	3.61	4.83	8.67	9.57	12.31	15.65	16.20
QUOTE TERRENO	462.77	462.26	462.00	461.81	463.86	463.71	463.34	463.10	459.80	459.00	458.76	458.00	457.06	456.90
DISTANZE PARZIALI TERRENO	2.85	0.84	0.67	4.55	0.98	0.81	1.96	1.33	0.85	3.84	0.90	2.73	3.35	
QUOTE PROGETTO		461.81		463.80	463.80	463.80	463.80			458.48		458.35		
DISTANZE PARZIALI PROGETTO			3.36	0.00	2.50	2.49	0.00	8.34						

Tracciato - FER A1  
7  
Progr : 0+300.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 450.00



PROGRESSIVE TERRENO	-12.68	-12.51	-10.34	-9.41	-6.88	-6.15	-5.57	0.00	4.89	6.67	10.06	11.30	13.44	16.17
QUOTE TERRENO	457.05	457.00	456.30	456.00	455.24	455.00	454.81	454.00	453.00	452.63	452.17	452.00	451.72	451.31
DISTANZE PARZIALI TERRENO	2.16	0.94	2.53	0.98	0.73	0.98	4.77	0.80	4.78	1.77	3.40	1.23	2.14	2.73
QUOTE PROGETTO			455.21				457.62	457.62	457.62		451.95			
DISTANZE PARZIALI PROGETTO			4.30	0.00	2.50	2.50	0.00	9.19						



REGIONE BASILICATA  
PROVINCIA DI MATERA  
COMUNE DI FERRANDINA



**AUTORIZZAZIONE UNICA EX. D. LGS.  
387/03**

**Progetto Definitivo  
Parco Eolico "Montagnola"**

Titolo elaborato

**A.16.a.17.2**  
**Sezioni trasversali della viabilità di progetto**

Codice elaborato

COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.
F0302	B	T21	A

Riproduzione e consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione.

Scala

1:200

DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
Aprile 2020	Prima emissione	MCP	FMO	GDS

Proponente

**GR/Value**  
**GR VALUE DEVELOPMENT S.r.l.**  
**c.so Venezia, 37**  
**20121 Milano**

Progettazione

**F4 ingegneria srl**  
Via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza  
Tel: +39 0971 1 944 797 - Fax: +39 0971 5 54 52  
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

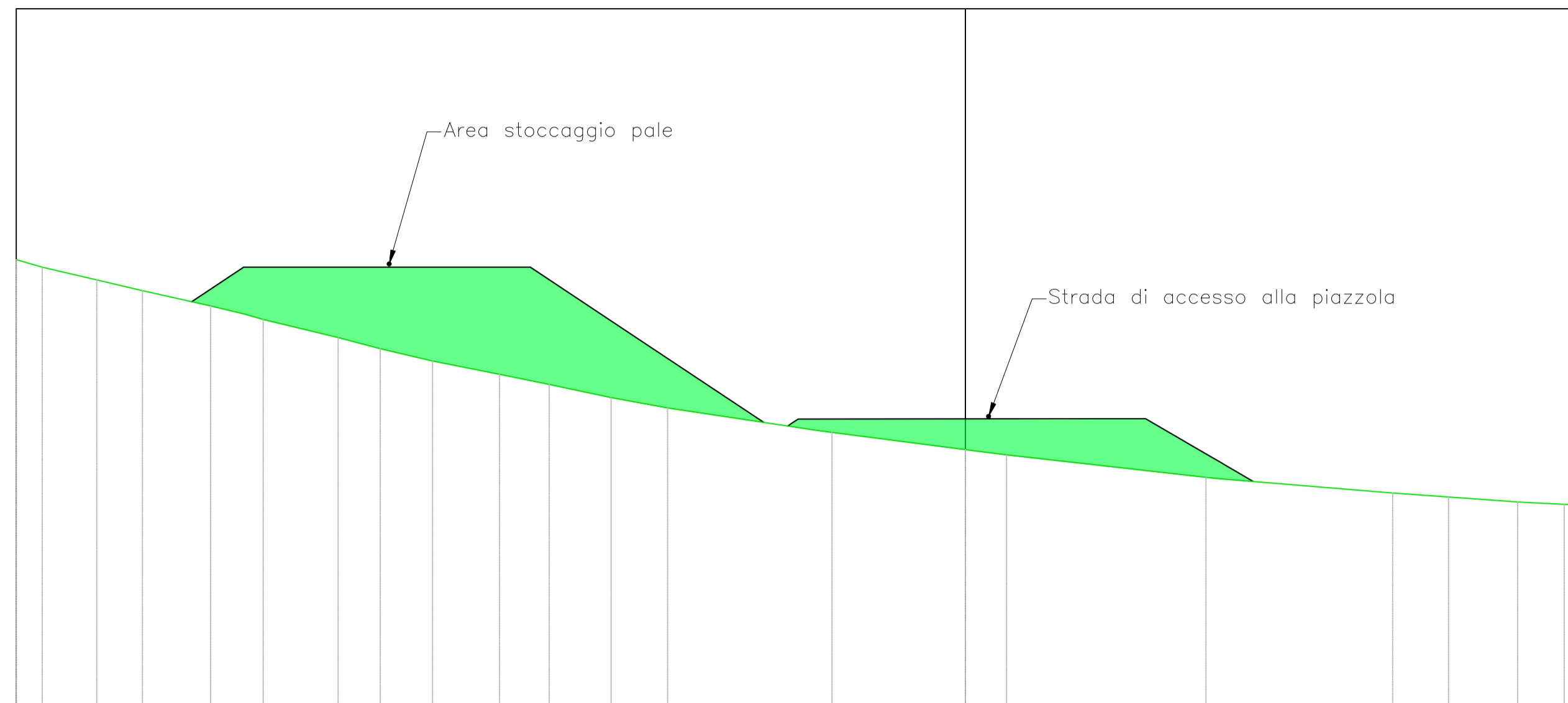
Il Direttore Tecnico  
(ing. **Giovanni Di SANTO**)

(Ing. **Giovanni Di SANTO**)

**Stampa Autografa**  
**19/04/2020**

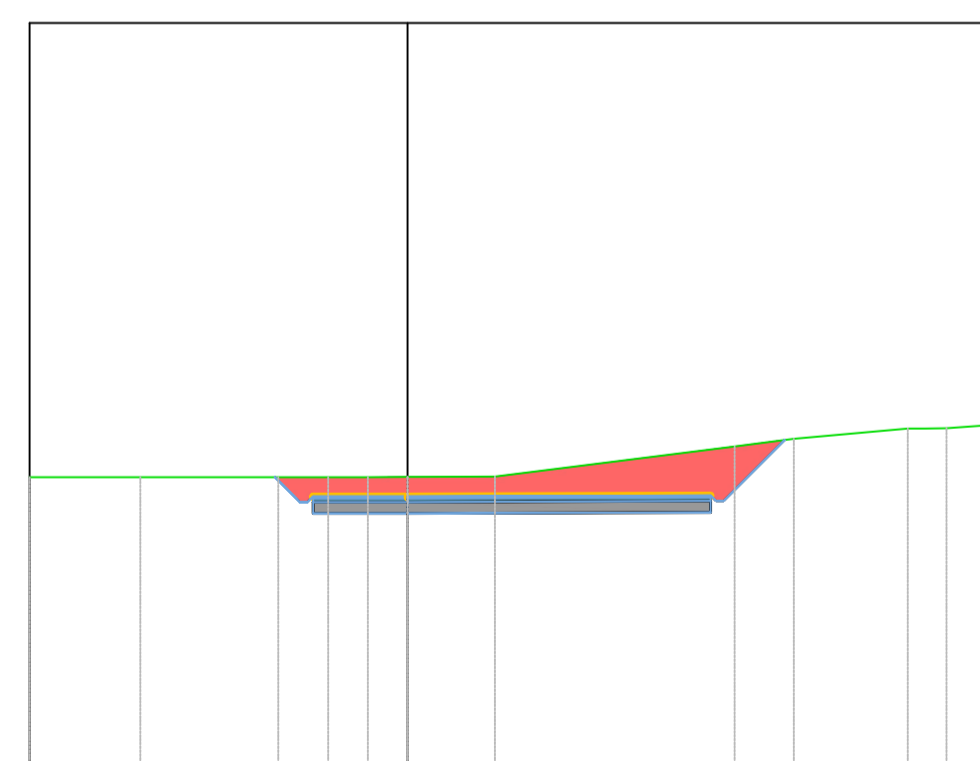
**R** Società certificata secondo la norma UNI-EN ISO 9001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulica, acustica, energia, ambiente (settor IAF: 34)

Tracciato - FER A1  
13  
Progr : 0+600.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 460.00

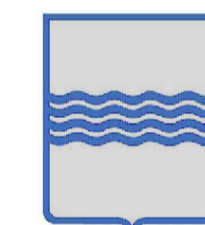


PROGRESSIVE TERRENO	479.42	479.00	478.45	478.00	477.34	477.00	476.77	476.00	475.52	475.00	474.44	474.00	473.44	473.00	472.07	471.96	471.23	471.00	470.05	469.38	469.21	469.00	468.89	468.87
QUOTE TERRENO	479.42	479.00	478.45	478.00	477.34	477.00	476.77	476.00	475.52	475.00	474.44	474.00	473.44	473.00	472.07	471.96	471.23	471.00	470.05	469.38	469.21	469.00	468.89	468.87
DISTANZE PARZIALI TERRENO	1.11	2.32	1.95	2.91	1.44	0.79	3.19	1.80	2.22	2.85	2.11	2.63	2.41	6.24	5.69	1.75	8.49	7.49	2.37	2.95	1.53	0.54		
QUOTE PROGETTO				477.53	477.86	479.00		479.00			479.00	476.10			472.39	472.35	472.54			472.54	472.54	471.17	469.87	
DISTANZE PARZIALI PROGETTO				0.51	1.72	5.21		7.00			4.35	5.58			0.26	6.97	5.67	2.00	2.35	2.24				

Tracciato - FER A1  
12  
Progr : 0+550.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 460.00



PROGRESSIVE TERRENO	467.99	467.99	467.99	467.99	467.99	467.99	467.99	467.99	468.00	468.00	468.80	468.00	468.27	468.27	468.28	468.38
QUOTE TERRENO	467.99	467.99	467.99	467.99	467.99	467.99	467.99	467.99	468.00	468.00	468.80	468.00	468.27	468.27	468.28	468.38
DISTANZE PARZIALI TERRENO	2.31	3.64	0.54	0.69	0.85	1.05	2.10	6.34	1.56	3.02	0.97	1.29				
QUOTE PROGETTO		467.99	467.33	467.03	467.03	467.03	467.06	467.36	468.97							
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		0.51	0.69	2.50			8.02	0.60	1.39							



REGIONE BASILICATA  
PROVINCIA DI MATERA  
COMUNE DI FERRANDINA



## AUTORIZZAZIONE UNICA EX. D. LGS. 387/03

### Progetto Definitivo Parco Eolico "Montagnola"

Titolo elaborato

**A.16.a.17.3**  
**Sezioni trasversali della viabilità di progetto**

Codice elaborato

COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.
F0302	B	T21	A

Riproduzione e consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione.

Scala

1:200

DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
Aprile 2020	Prima emissione	MCP	FMO	GDS

Proponente

**GR/Value**  
GR VALUE DEVELOPMENT S.r.l.  
c.so Venezia, 37  
20121 Milano

Progettazione

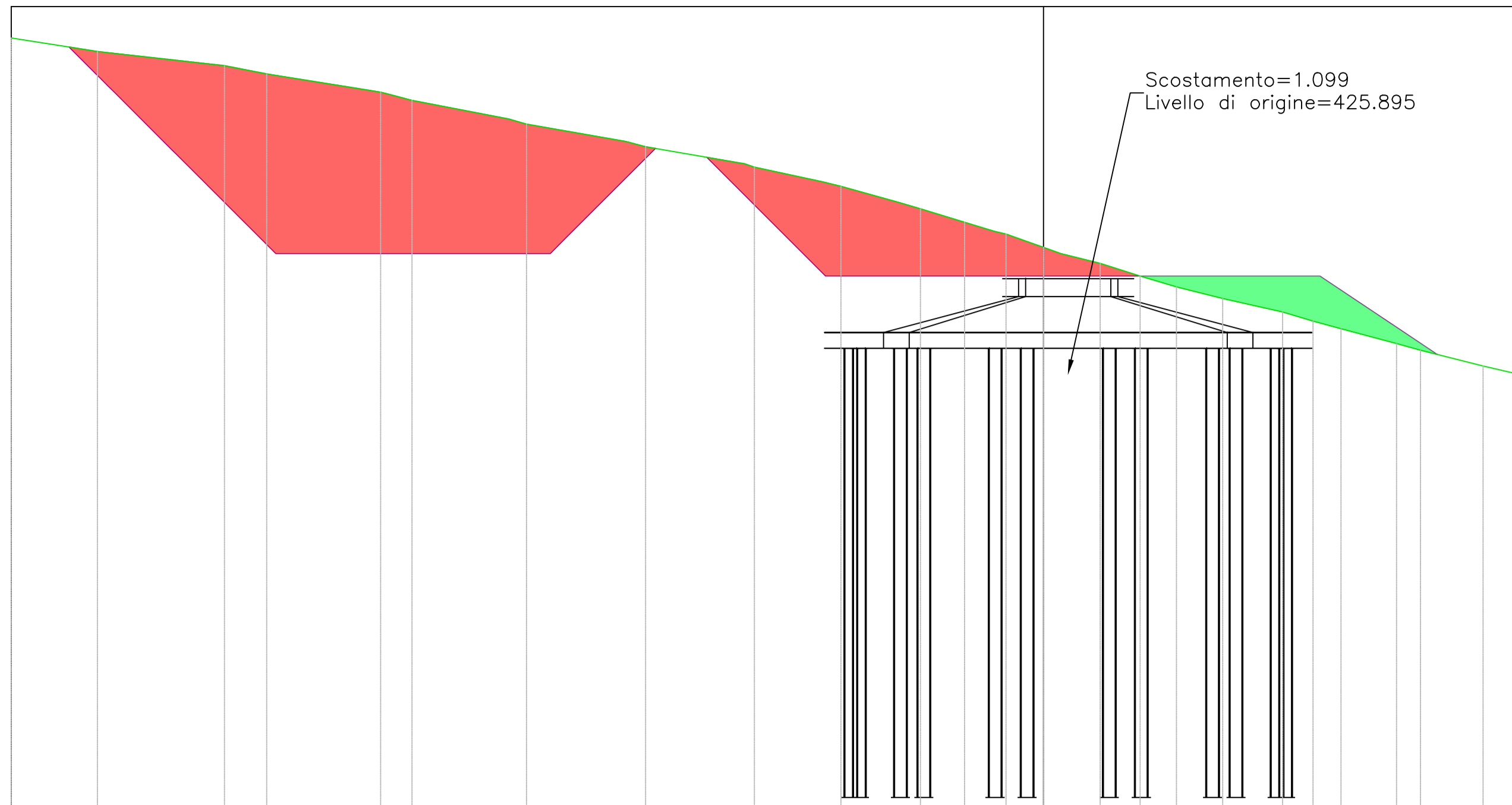
**F4 ingegneria srl**  
via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza  
Tel: +39 0971 1 944 797 - Fax: +39 0971 5 54 52  
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Direttore Tecnico  
(ing. Giovanni DI SANTO)



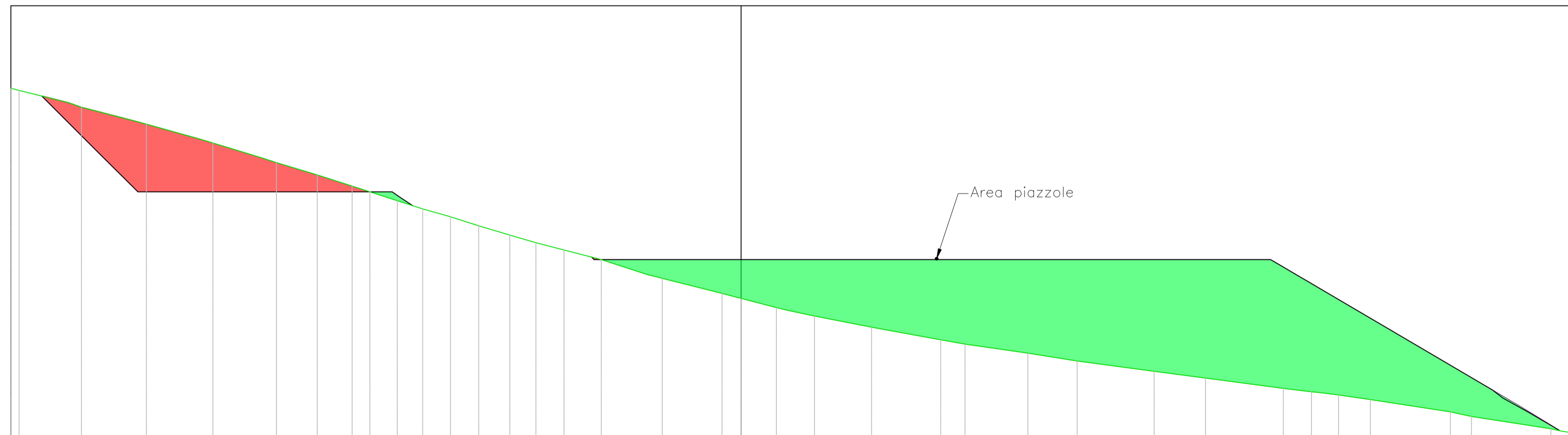
Società certificata secondo la norma UNI-EN ISO 9001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulica, acustica, energia, ambiente (settore IAF: 34).

Tracciato - FER A1  
15  
Progr : 0+682.40  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 450.00

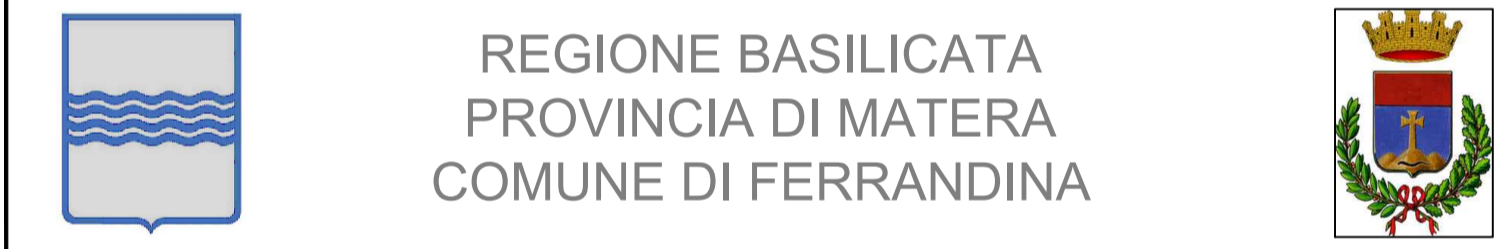


PROGRESSIVE TERRENO	455	42.11	36.46	34.58	29.51	28.76	28.11	23.80	23.02	18.60	17.72	12.87	9.80	9.02	6.47	5.46	3.52	2.20	1.67	0.00	0.78	2.52	4.30	5.92	7.98	10.64	13.24	15.71	16.77	19.57	21.46	
QUOTE TERRENO	488.60	488.00	487.37	487.00	486.19	485.00	485.83	485.00	484.77	484.00	483.76	482.85	482.19	482.00	481.28	481.00	480.40	480.00	479.87	479.28	479.00	478.57	478.00	477.52	477.00	476.40	476.00	475.65	475.00	474.70	474.00	473.56
DISTANZE PARZIALI TERRENO		3.84		5.66		0.75	0.86	4.30	0.79	4.42	0.88	4.42	3.07	0.78	2.56	0.89	1.96	1.31	0.84	1.67	1.74	1.79	1.62	2.06	2.66	1.36	1.24	2.47	1.06	2.79	1.90	
QUOTE PROGETTO		488.20	487.39	486.84	486.06	482.81	482.24	481.73	481.04	479.00	479.00	479.65	483.68	483.29	481.51	478.00	478.00	478.00	478.00	478.00	478.00	478.00	478.00	478.00	478.00	478.00	478.00	475.69	474.51			
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		0.47	0.38	0.38	2.43	0.45		2.04		10.41	1.80	0.85	4.04		1.79	3.51	1.28		8.34	3.25		3.60		5.45	3.47		1.77					

Tracciato - FER A1  
14  
Progr : 0+650.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 460.00



PROGRESSIVE TERRENO	43.12	42.64	38.75	38.95	36.00	35.12	31.93	31.19	28.27	27.44	25.03	22.97	21.92	20.31	18.80	17.17	15.49	13.65	12.12	10.46	8.25	5.49	4.68	1.13	0.00	2.08	2.75	4.33	7.71	11.78	13.22	16.93	19.84	24.39	27.42	32.02	33.68	35.28	37.16	41.89	43.13	47.82	48.44	49.71	
QUOTE TERRENO	485.12	485.00	484.28	484.00	483.24	483.00	482.12	481.89	481.00	480.73	480.00	479.34	479.00	478.47	478.00	477.53	477.00	476.45	476.00	475.56	475.00	475.00	474.10	473.89	473.00	472.70	472.16	472.00	471.66	471.00	470.26	470.00	469.47	469.00	467.39	467.19	467.00	466.72	466.00	465.73	465.00	464.91	464.86	464.44	464.65
DISTANZE PARZIALI TERRENO		2.88	0.80	2.95	0.88	3.20	2.92	0.83	2.41	2.06	1.05	1.62	1.50	1.64	1.68	1.84	1.54	1.66	2.21	2.77	3.53	1.13	2.08	0.67	1.59	3.37	4.08	1.44	3.71	2.91	4.55	3.04	4.60	1.66	1.14	1.87	4.73	1.24	4.69	0.86	0.86	1.27			
QUOTE PROGETTO		484.66	481.16	479.00	479.00	478.74	478.16	475.00	475.00	475.00	474.10	473.89	473.00	472.70	472.16	472.00	471.66	471.00	470.26	470.00	469.47	475.00	475.00	475.00	475.00	475.00	475.00	475.00	475.00	475.00	475.00	475.00	475.00	475.00	475.00	475.00	475.00	475.00	475.00	475.00	475.00	475.00	475.00	475.00	475.00
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		3.51	2.16	11.40	3.62	0.83		8.01	0.88													19.00																							



AUTORIZZAZIONE UNICA EX. D. LGS.  
387/03

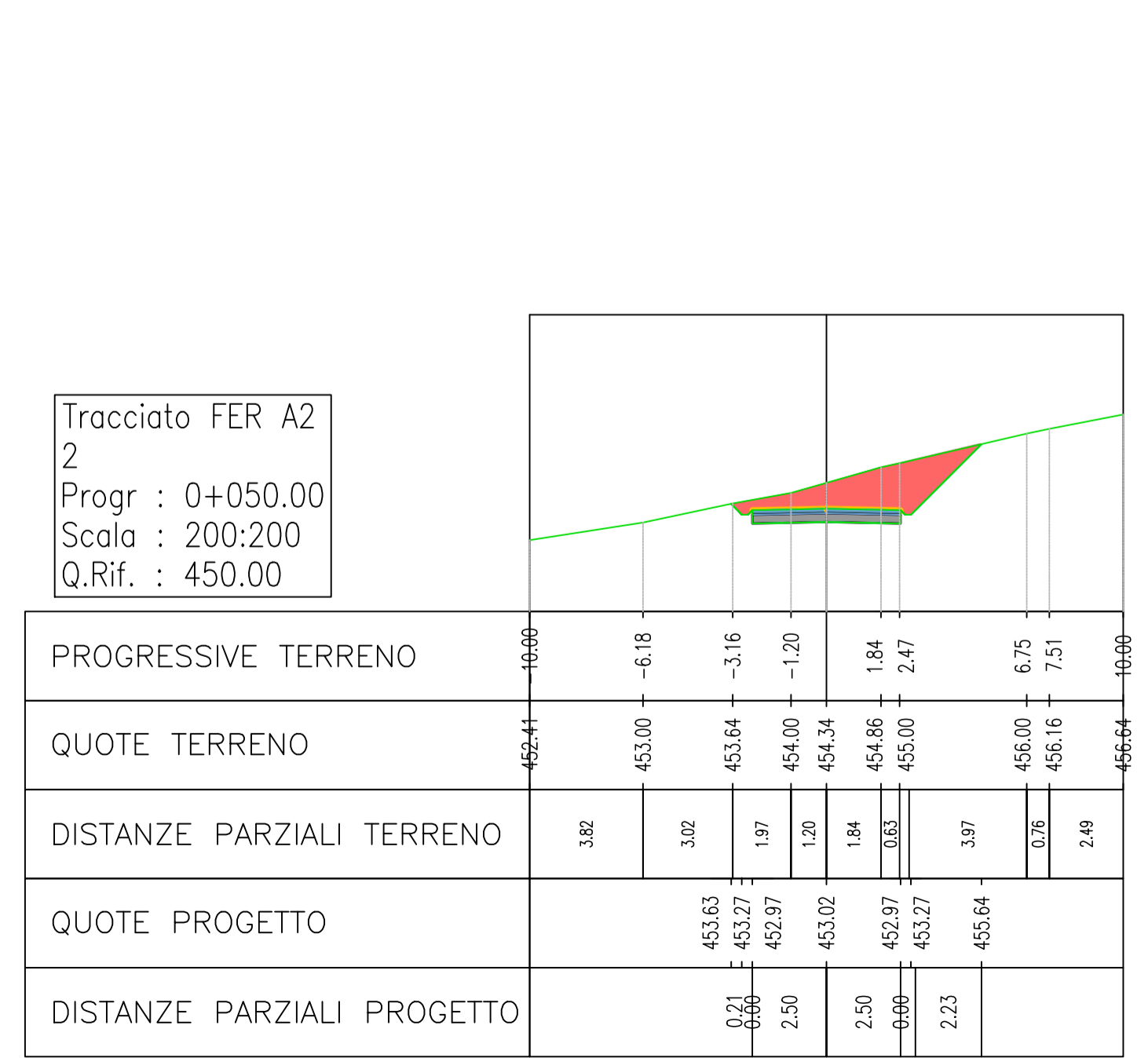
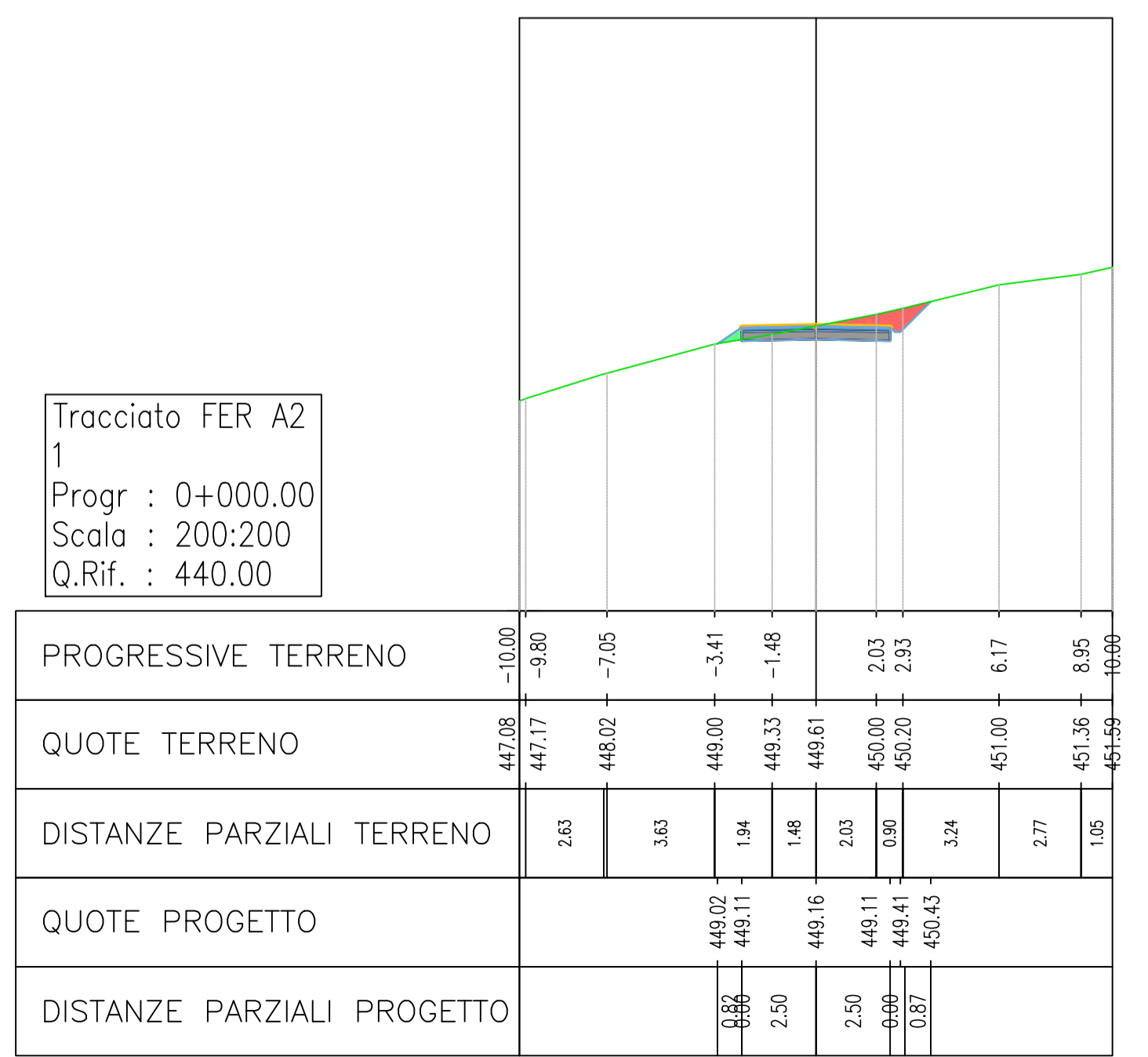
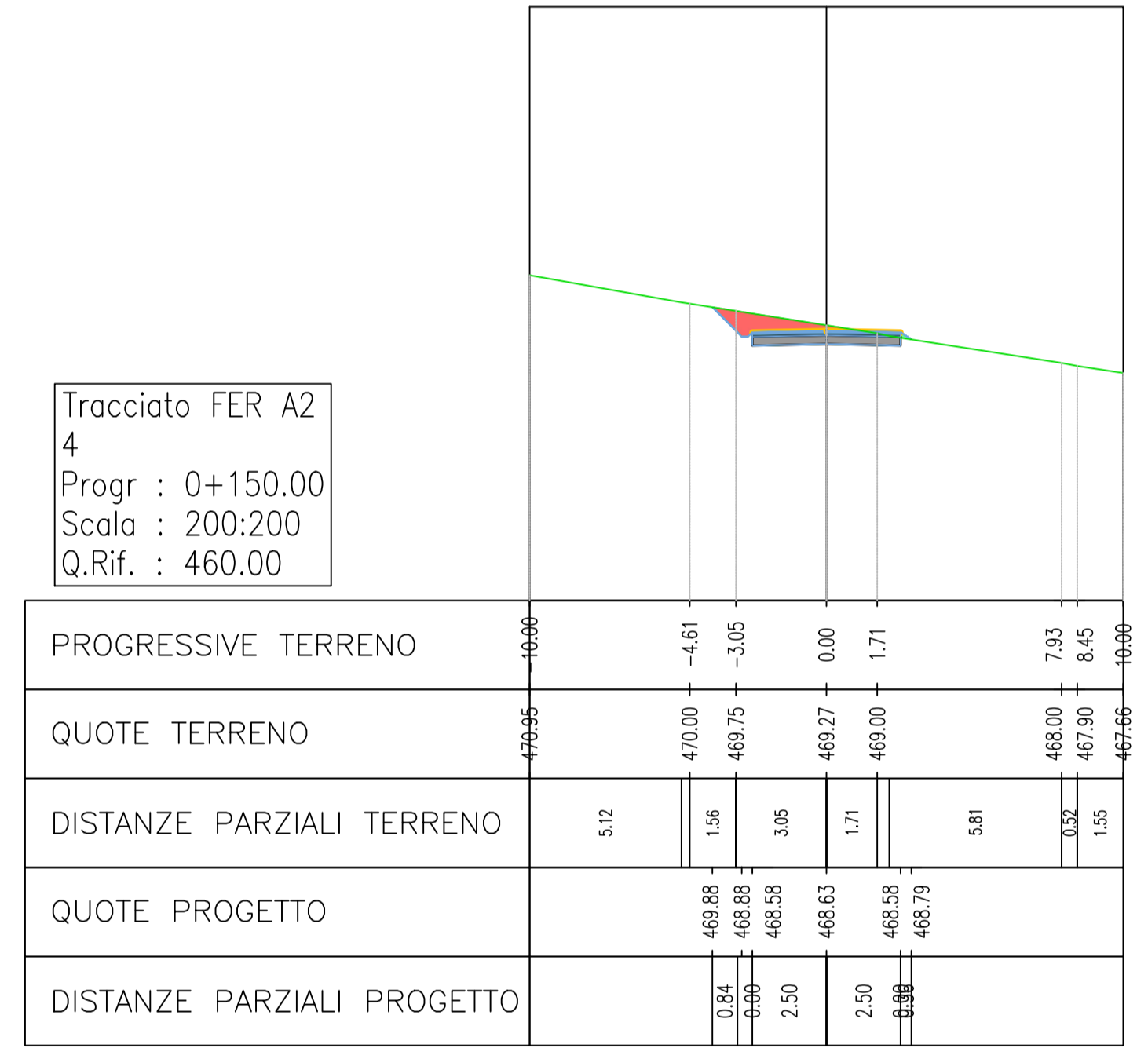
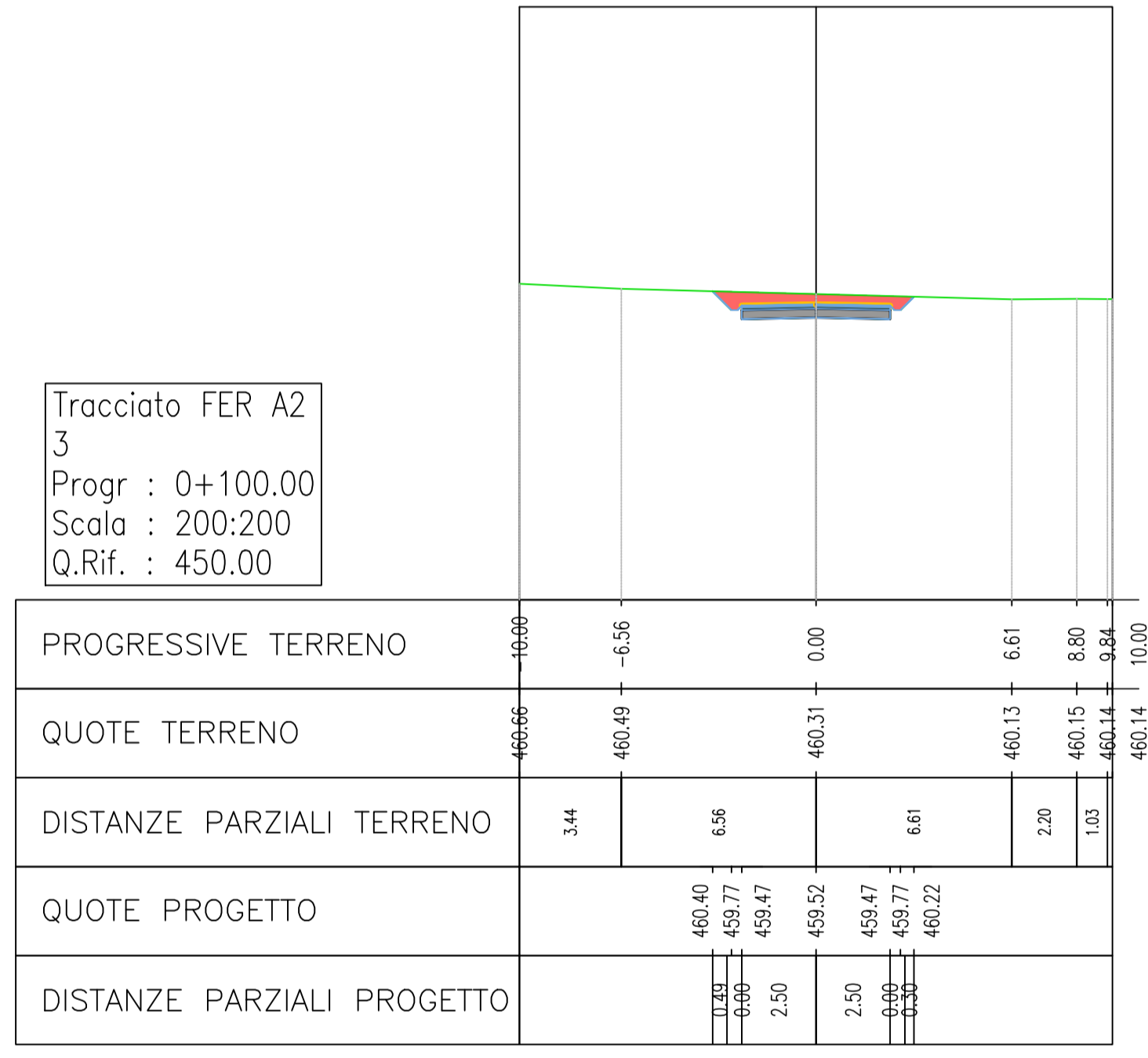
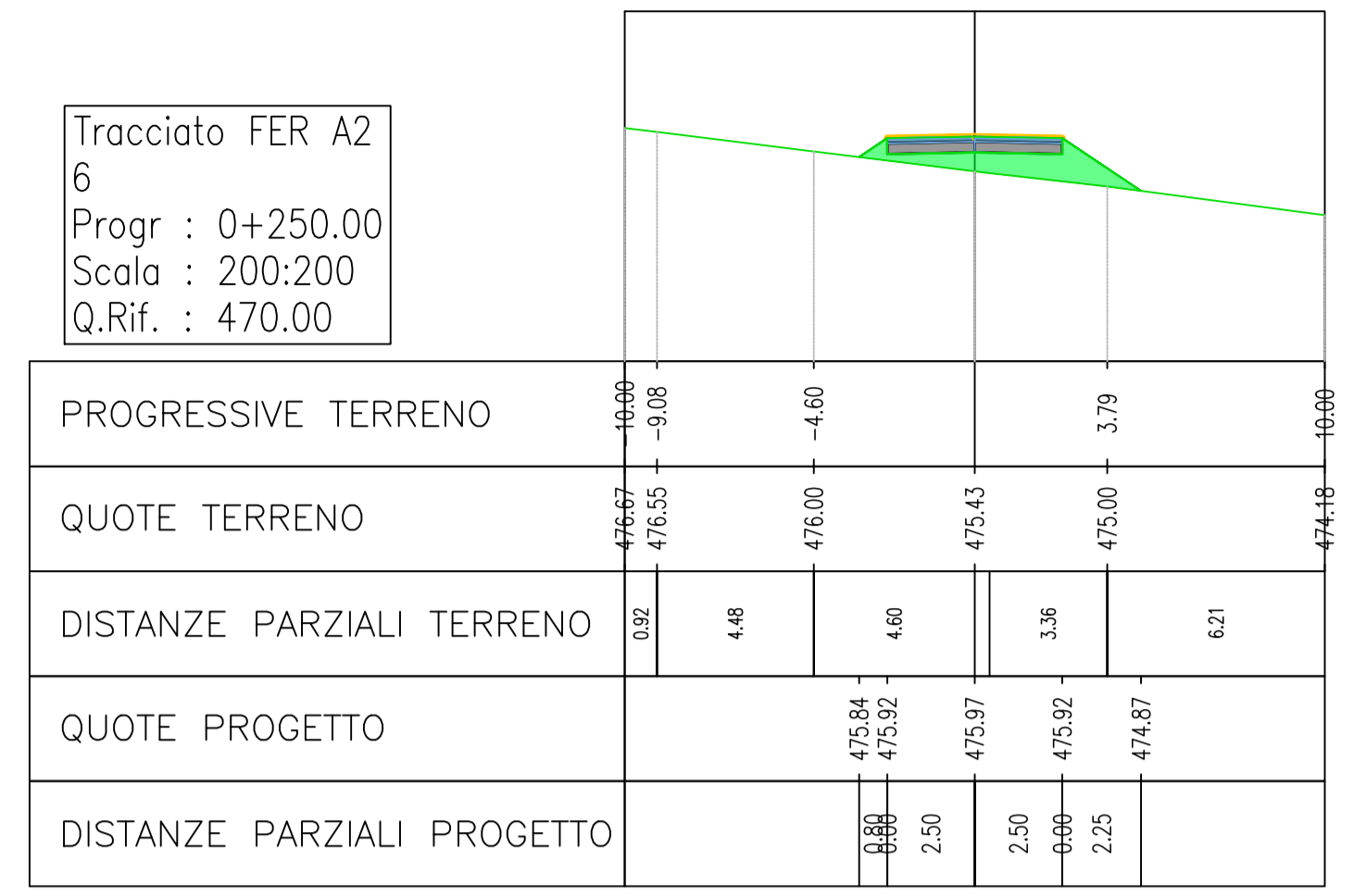
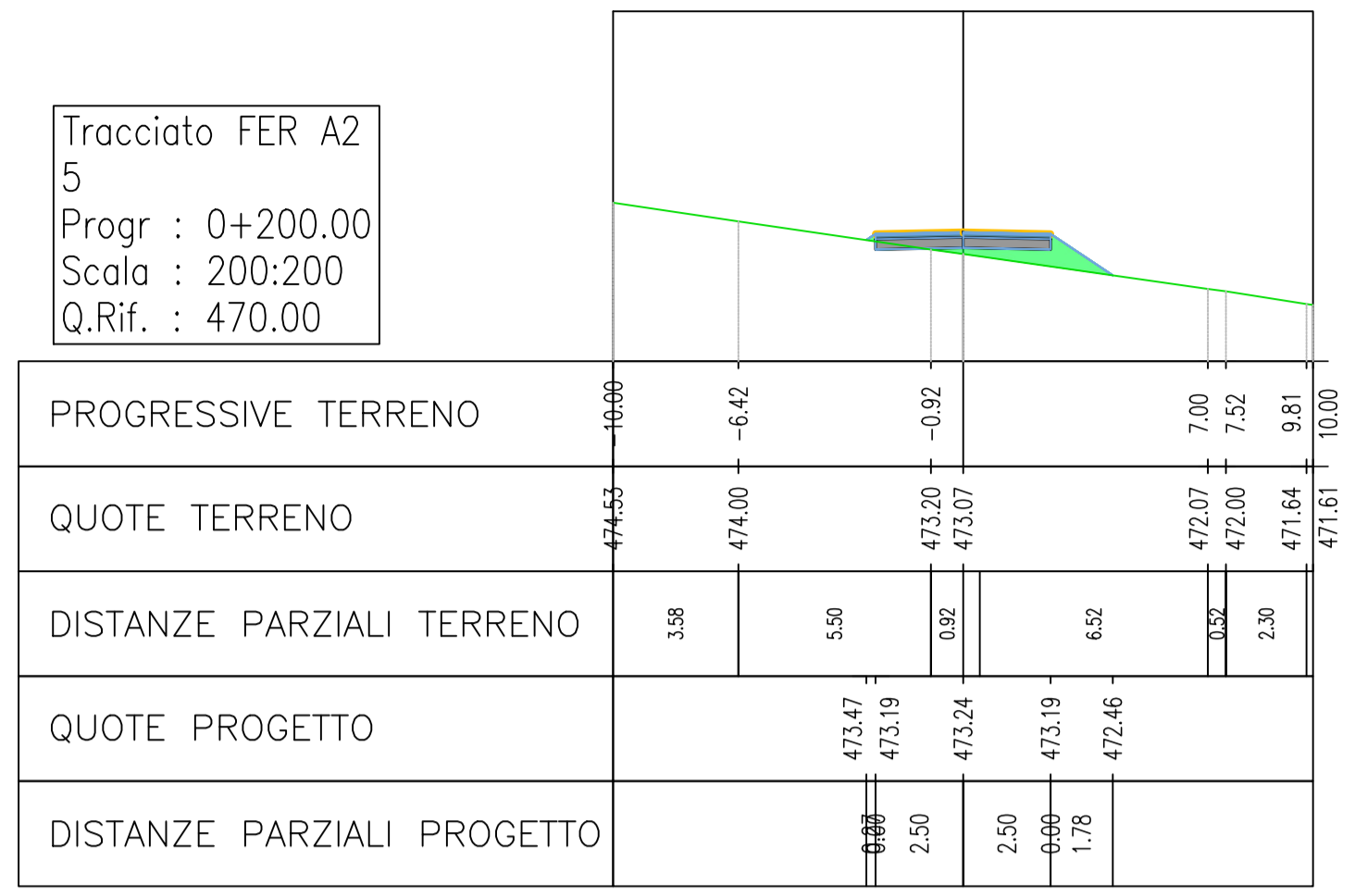
Progetto Definitivo  
Parco Eolico "Montagnola"

Titolo elaborato		Codice elaborato	
A.16.a.17.4		F0302 B T21 A	
Sezioni trasversali della viabilità di progetto		Riproduzione e consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione.	
Scala		1:200	

DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
Aprile 2020	Prima emissione	MCP	FMO	GDS

Proponente  
**GR/Value**  
GR VALUE DEVELOPMENT S.r.l.  
c.so Venezia, 37  
20121 Milano

Progettazione  
**F4 ingegneria srl**  
via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza  
Tel: +39 0971 1 944 797 - Fax: +39 0971 5 54 52  
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 MATERA  
COMUNE DI FERRANDINA



## AUTORIZZAZIONE UNICA EX. D. LGS. 387/03

### Progetto Definitivo Parco Eolico "Montagnola"

Titolo elaborato

# A.16.a.17.5

## Sezioni trasversali della viabilità di progetto

Codice elaborato

COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.
F0302	B	T21	A

Riproduzione e consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione.

Scala

1:200

DATA	DESCRIZIONE	REDAITO	VERIFICATO	APPROVATO
Aprile 2020	Prima emissione	MCP	FMO	GDS

Proponente



**GR VALUE DEVELOPMENT S.r.l.**

c.so Venezia, 37  
20121 Milano

Progettazione

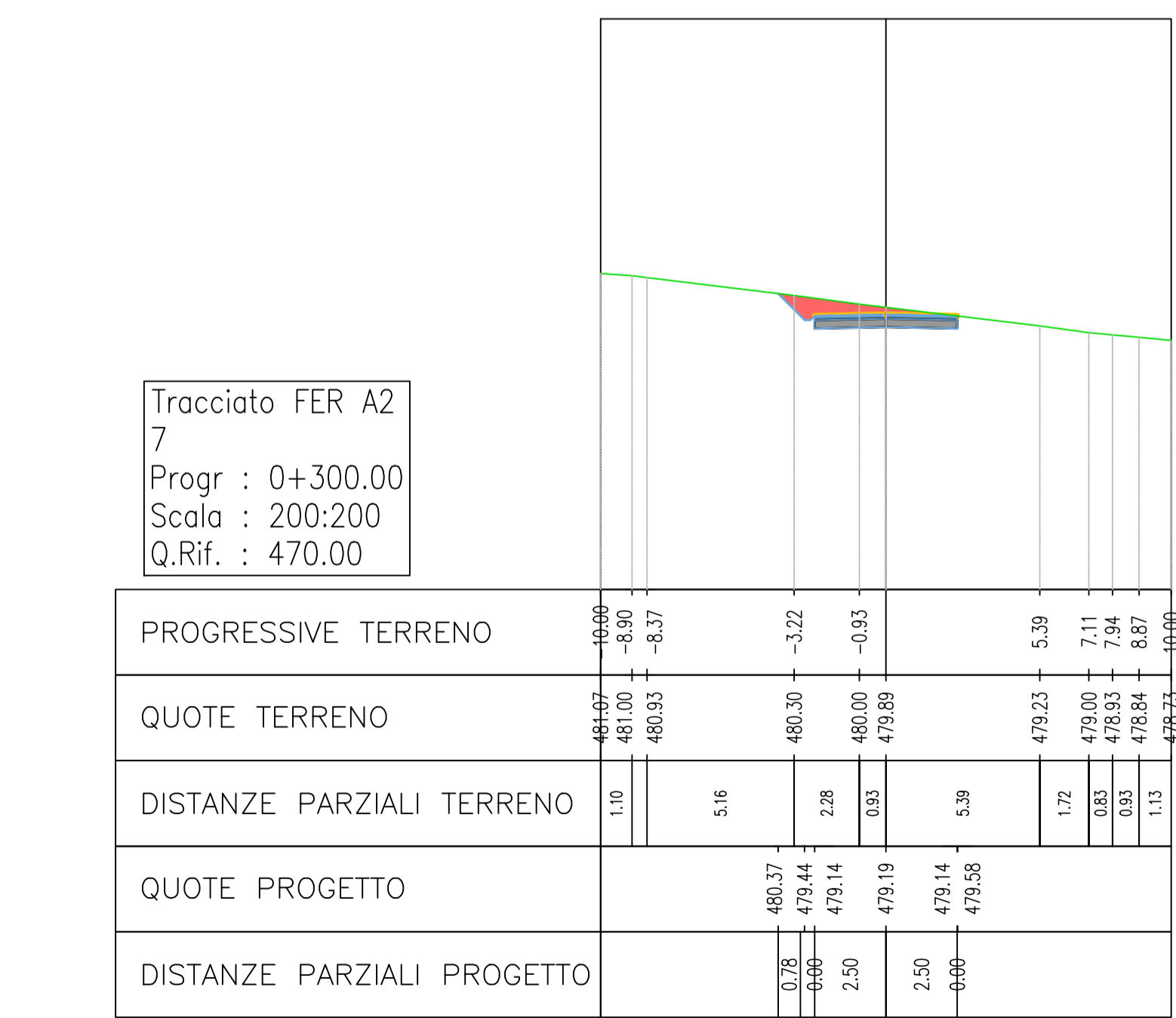
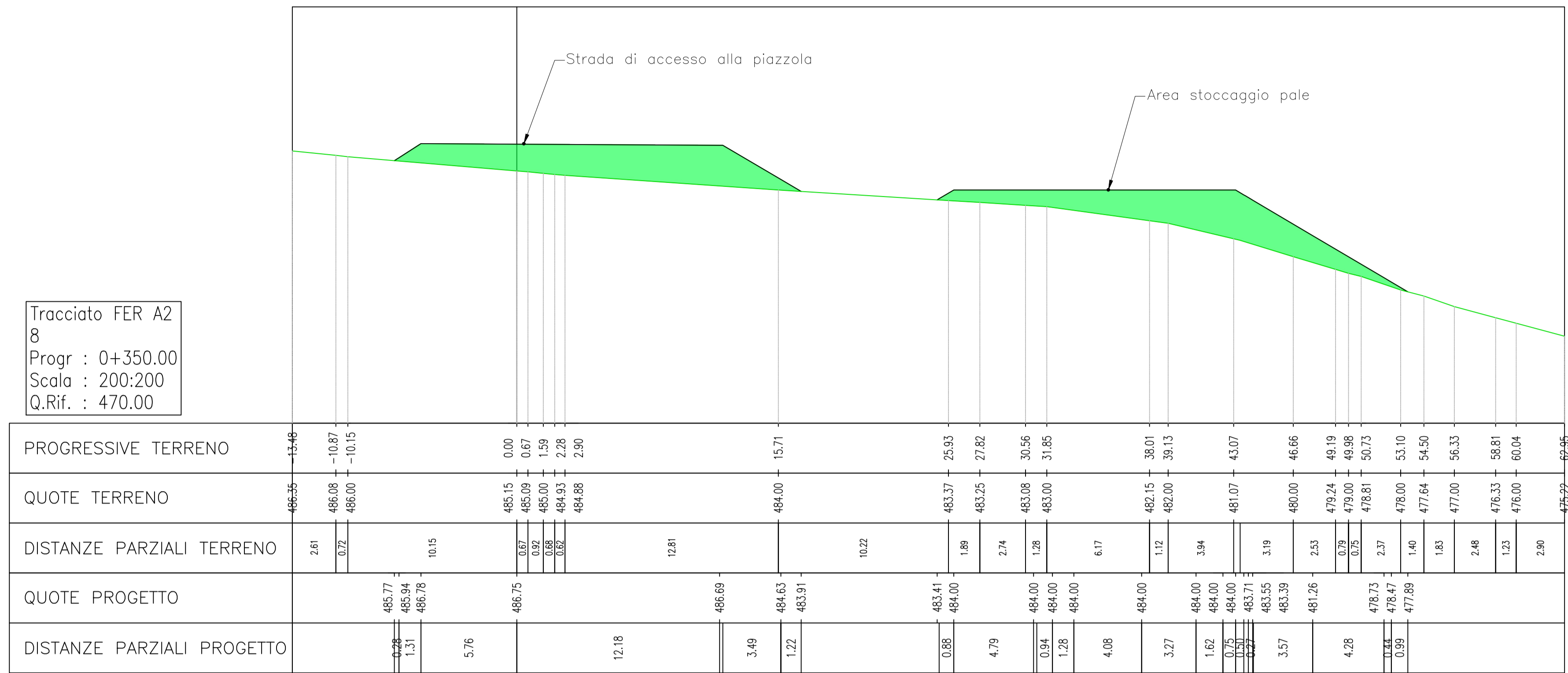


**F4 ingegneria srl**  
via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza  
Tel: +39 0971 1 944 797 - Fax: +39 0971 5 54 52  
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

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 MATERA  
COMUNE DI FERRANDINA



**AUTORIZZAZIONE UNICA EX. D. LGS.  
387/03**

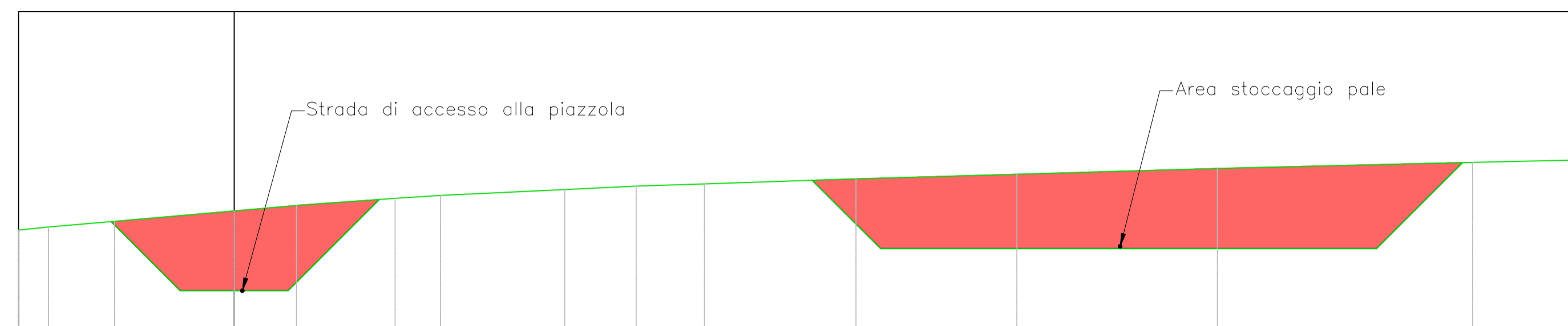
**Progetto Definitivo  
Parco Eolico "Montagnola"**

<p>Titolo elaborato</p> <p><b>A.16.a.17.6</b></p> <p><b>Sezioni trasversali della viabilità di progetto</b></p>	<p>Codice elaborato</p> <table border="1" style="font-size: small;"> <tr> <td>COMMESSA</td> <td>FASE</td> <td>ELABORATO</td> <td>REV.</td> </tr> <tr> <td>F0302</td> <td>B</td> <td>T21</td> <td>A</td> </tr> </table> <p style="font-size: x-small;">Riproduzione e consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione.</p> <p>Scala</p> <p style="border: 1px solid black; display: inline-block; padding: 2px;">1:200</p>	COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.	F0302	B	T21	A		
COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.								
F0302	B	T21	A								
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 25%;">DATA</td> <td style="width: 25%;">DESCRIZIONE</td> <td style="width: 25%;">REDATTO</td> <td style="width: 25%;">VERIFICATO</td> <td style="width: 20%;">APPROVATO</td> </tr> <tr> <td>Aprile 2020</td> <td>Prima emissione</td> <td>MCP</td> <td>FMO</td> <td>GDS</td> </tr> </table>	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	Aprile 2020	Prima emissione	MCP	FMO	GDS	
DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO							
Aprile 2020	Prima emissione	MCP	FMO	GDS							
<p>Proponente</p> <p><b>GR/Value</b> GR VALUE DEVELOPMENT S.r.l.</p> <p>c.so Venezia, 37 20121 Milano</p>	<p>Progettazione</p> <p><b>F4 ingegneria srl</b> via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza Tel: +39 0971 1 944 797 - Fax: +39 0971 5 54 52 www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it</p> <p>Il Direttore Tecnico (ing. Giovanni DI SANTO)</p>  <p style="font-size: x-small;">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).</p>  										



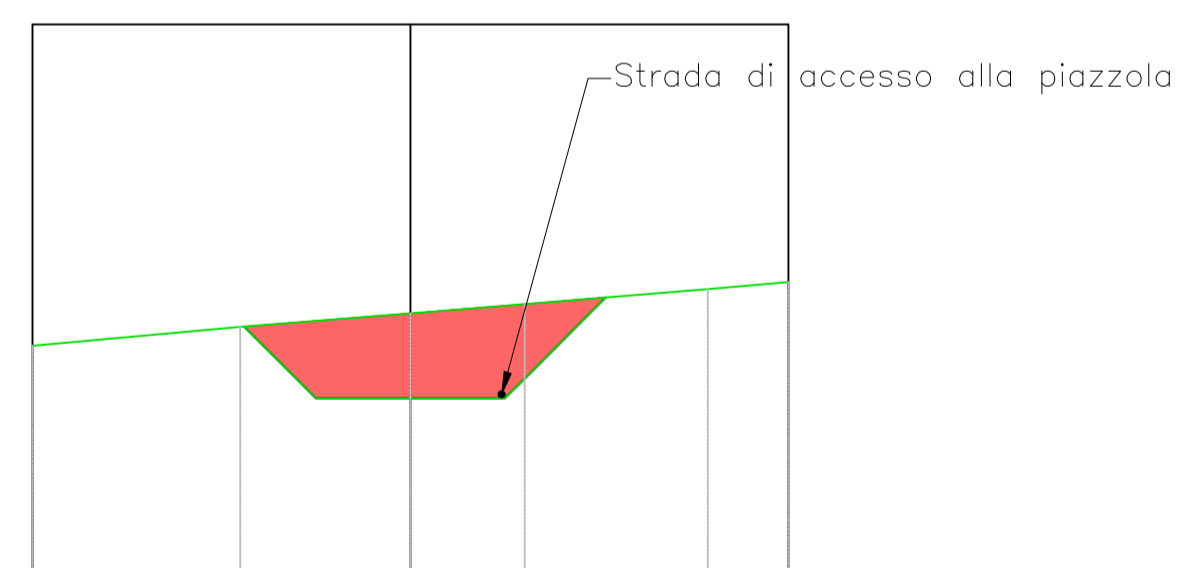


Tracciato - FER A3  
2  
Progr : 0+050.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 400.00

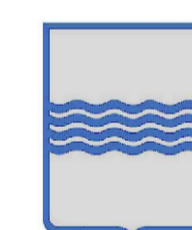


PROGRESSIVE TERRENO	10.00	8.61	5.54	0.00	2.89	7.46	9.57	15.33	18.64	21.80	28.83	36.29	45.58	57.42	62.24
QUOTE TERRENO	404.56	405.00	405.26	405.75	406.00	406.33	406.47	406.74	406.90	407.00	407.24	407.45	407.72	408.00	408.11
DISTANZE PARZIALI TERRENO	1.39	3.07	5.54	2.89	4.50	2.11	5.75	3.31	3.17	7.03	7.46	9.30	11.84	4.82	
QUOTE PROGETTO		405.25	404.92	402.05	402.05	402.04	403.38	406.28	407.17	405.90	404.00	404.00	404.00	407.99	
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		0.33	2.87	0.83	2.07	2.50	1.34	2.90	1.27	1.90	1.77	20.05	1.18	3.94	

Tracciato - FER A3  
1  
Progr : 0+035.36  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 400.00



PROGRESSIVE TERRENO	10.00	4.50	0.00	3.02	7.87	10.00
QUOTE TERRENO	406.49	407.00	407.36	407.60	408.00	408.19
DISTANZE PARZIALI TERRENO	5.50	4.50	3.02	4.85	2.13	
QUOTE PROGETTO		407.01	405.11	405.11	405.11	407.78
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		1.85	2.38	2.21	0.68	2.02



REGIONE BASILICATA  
PROVINCIA DI MATERA  
COMUNE DI FERRANDINA



AUTORIZZAZIONE UNICA EX. D. LGS.  
387/03

Progetto Definitivo  
Parco Eolico "Montagnola"

Titolo elaborato

A.16.a.17.8  
Sezioni trasversali della viabilità di  
progetto

Codice elaborato

COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.
F0302	B	T21	A

Riproduzione e consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione.

Scala

1:200

DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
Aprile 2020	Prima emissione	MCP	FMO	GDS

Proponente

**GR/Value**  
GR VALUE DEVELOPMENT S.r.l.  
c.so Venezia, 37  
20121 Milano

Progettazione

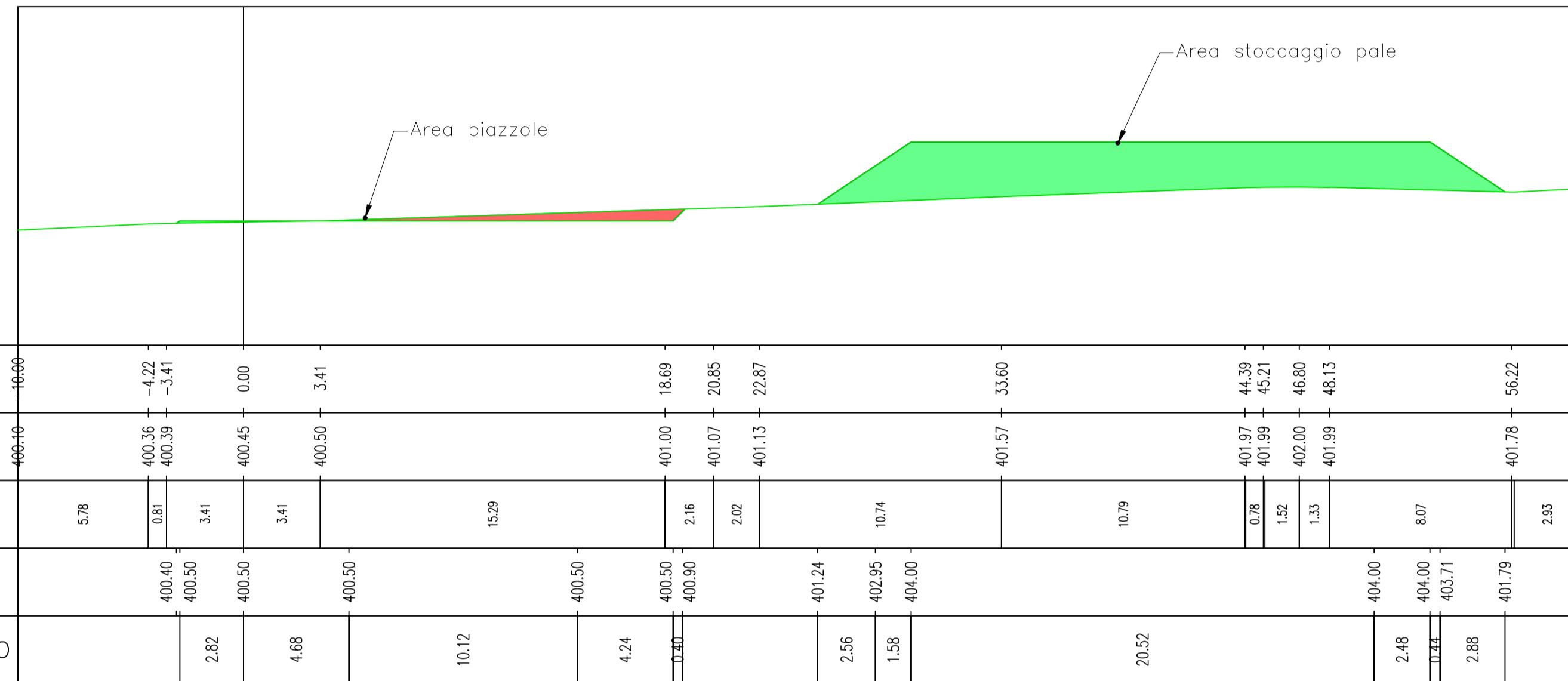
**F4 ingegneria srl**  
via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza  
Tel: +39 0971 1 944 797 - Fax: +39 0971 5 54 52  
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Direttore Tecnico  
(ing. Giovanni DI SANTO)

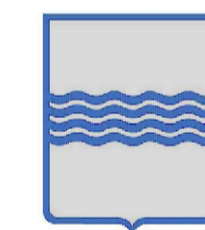
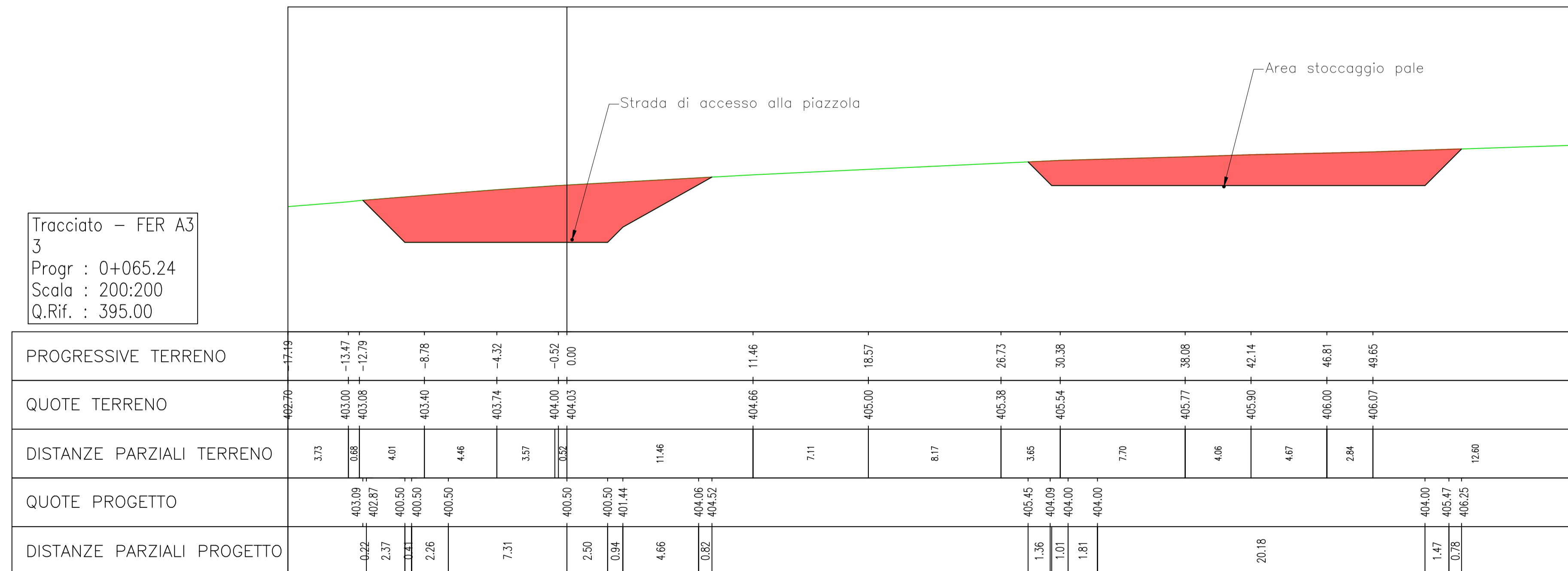


Società certificata secondo la norma UNI-EN ISO 9001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulica, acustica, energia, ambiente (settore IAF: 34).

Tracciato - FER A3  
4  
Progr : 0+100.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 395.00



Tracciato - FER A3  
3  
Progr : 0+065.24  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 395.00



REGIONE BASILICATA  
PROVINCIA DI MATERA  
COMUNE DI FERRANDINA



AUTORIZZAZIONE UNICA EX. D. LGS.  
387/03

Progetto Definitivo  
Parco Eolico "Montagnola"

Titolo elaborato

A.16.a.17.9  
Sezioni trasversali della viabilità di  
progetto

Codice elaborato

COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.
F0302	B	T21	A

Riproduzione e consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione.

Scala

1:200

DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
Aprile 2020	Prima emissione	MCP	FMO	GDS

Proponente

**GR/Value**  
GR VALUE DEVELOPMENT S.r.l.  
c.so Venezia, 37  
20121 Milano

Progettazione

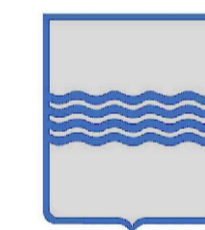
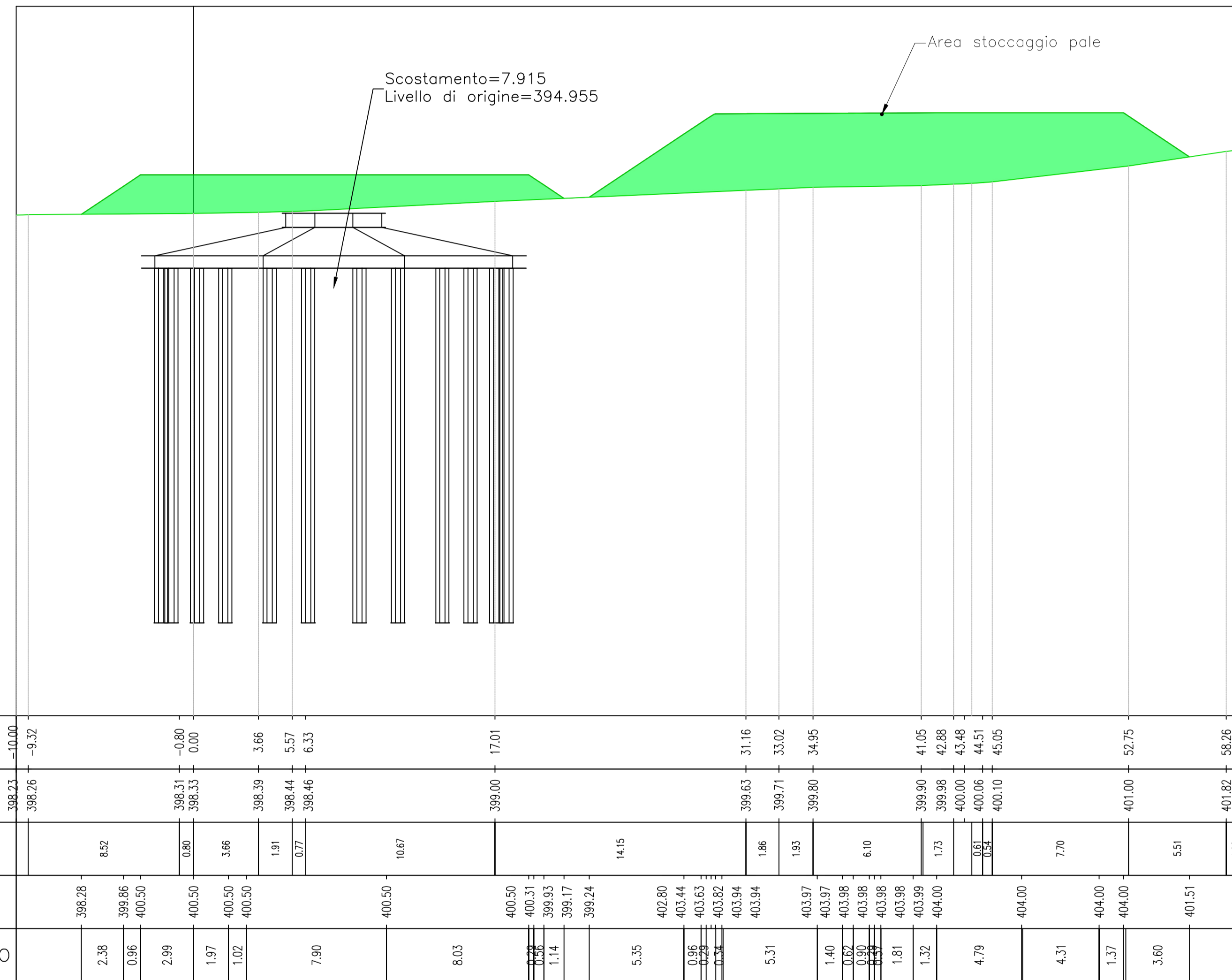
**F4 ingegneria srl**  
via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza  
Tel: +39 0971 1 944 797 - Fax: +39 0971 5 54 52  
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

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).

Tracciato - FER A3  
5  
Progr : 0+117.35  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 370.00



REGIONE BASILICATA  
PROVINCIA DI MATERA  
COMUNE DI FERRANDINA



AUTORIZZAZIONE UNICA EX. D. LGS.  
387/03

Progetto Definitivo  
Parco Eolico "Montagnola"

Titolo elaborato

A.16.a.17.10  
Sezioni trasversali della viabilità di progetto

Codice elaborato

COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.
F0302	B	T21	A

Riproduzione e consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione.

Scala

1:200

DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
Aprile 2020	Prima emissione	MCP	FMO	GDS

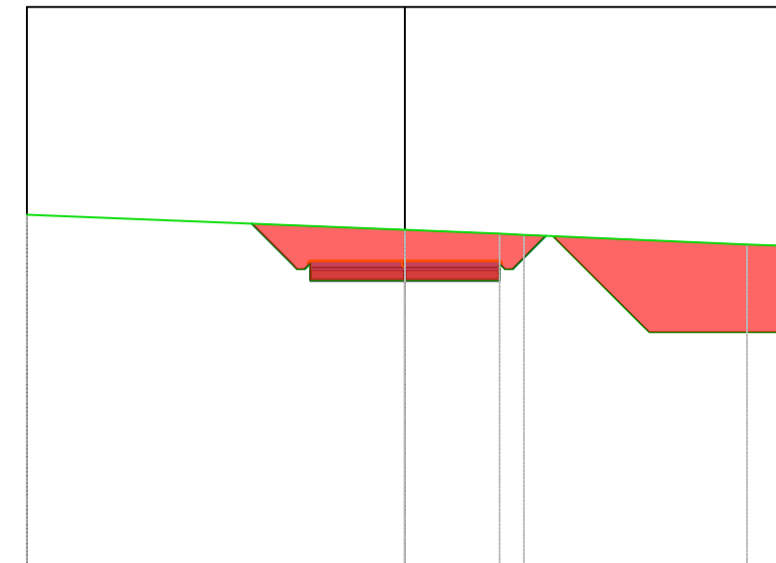
Proponente

**GR/Value**  
GR VALUE DEVELOPMENT S.r.l.  
c.so Venezia, 37  
20121 Milano

Progettazione

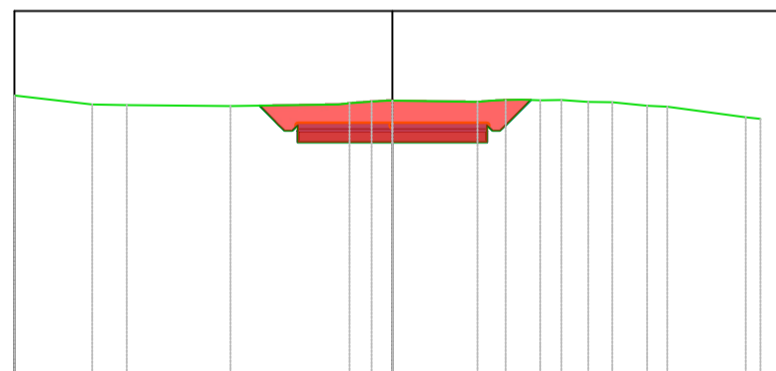
**F4 ingegneria srl**  
via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza  
Tel: +39 0971 1 944 797 - Fax: +39 0971 5 54 52  
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it  
Il Direttore Tecnico  
(ing. Giovanni DI SANTO)  
Società certificata secondo la norma UNI-EN ISO 9001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulica, acustica, energia, ambiente (settore IAF: 34).

Tracciato FER A4  
3  
Progr : 0+100.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 530.00



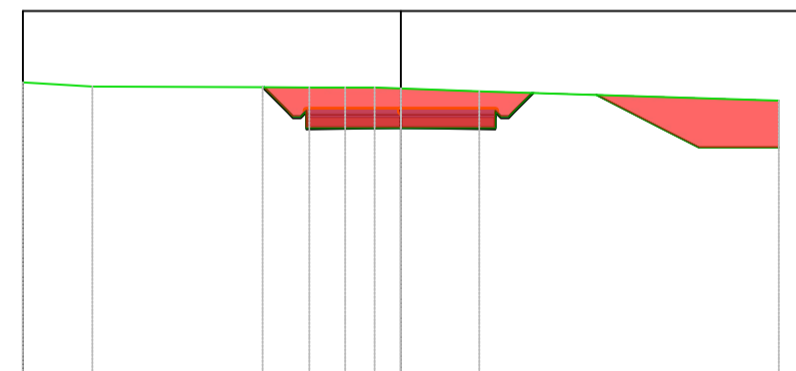
PROGRESSIVE TERRENO	10.00	0.00	2.51	3.15	9.05	10.00
QUOTE TERRENO	539.50	539.10	539.00	538.97	538.71	538.66
DISTANZE PARZIALI TERRENO	10.00	2.51	0.64	5.90	0.95	
QUOTE PROGETTO		539.26	538.06	537.76	536.61	536.39
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		1.05	0.60	2.50	2.33	1.97

Tracciato FER A4  
1  
Progr : 0+027.53  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 530.00

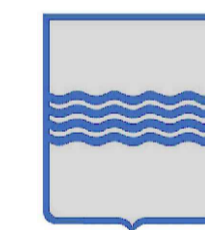


PROGRESSIVE TERRENO	16.00	-7.94	-7.03	-4.28	-1.13	-0.55	2.25	3.00	3.91	4.47	5.82	6.74	7.28	9.35	9.74
QUOTE TERRENO	537.76	537.53	537.51	537.49	537.56	537.61	537.63	537.60	537.65	537.64	537.64	537.59	537.50	537.47	537.15
DISTANZE PARZIALI TERRENO	2.06	0.92	2.74	2.85	1.23	1.27	1.23	1.27	0.71	0.64	0.92	0.24	2.07		
QUOTE PROGETTO		537.50	537.13	536.83	536.53	536.53	536.53	536.53	536.83	537.14	537.64				
DISTANZE PARZIALI PROGETTO				0.37	1.23	1.27	1.23	1.27	0.71	0.64	0.92	0.24	2.07		

Tracciato FER A4  
2  
Progr : 0+050.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 530.00



PROGRESSIVE TERRENO	16.00	-8.16	-3.66	-2.42	-1.47	-0.68	2.08	10.00
QUOTE TERRENO	538.12	538.00	537.98	537.98	537.98	537.97	537.87	537.63
DISTANZE PARZIALI TERRENO	1.84	4.50	1.24	0.95	0.78	0.68	2.08	
QUOTE PROGETTO		537.98	537.21	536.91	536.91	536.91	536.91	536.39
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		0.62	0.60	2.50	2.50	0.60	0.67	1.71



REGIONE BASILICATA  
PROVINCIA DI MATERA  
COMUNE DI FERRANDINA



## AUTORIZZAZIONE UNICA EX. D. LGS. 387/03

### Progetto Definitivo Parco Eolico "Montagnola"

Titolo elaborato		Codice elaborato	
A.16.a.17.11 <b>Sezioni trasversali della viabilità di progetto</b>		COMMESSA	FASE
		F0302	B
		ELABORATO	REV.
		T21	A
Riproduzione e consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione.			
Scala			
1:200			

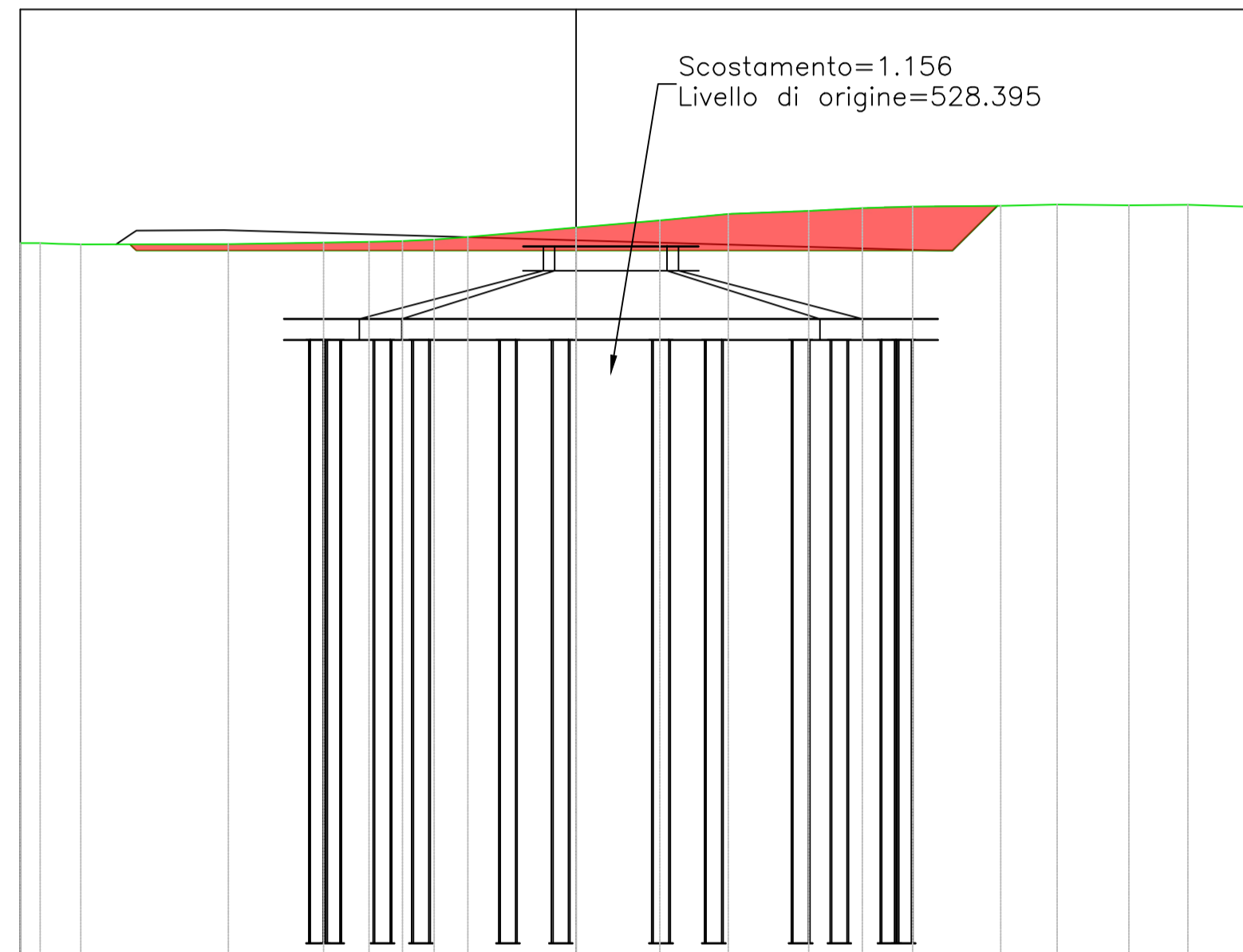
DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
Aprile 2020	Prima emissione	MCP	FMO	GDS

Proponente  
**GR/Value**  
GR VALUE DEVELOPMENT S.r.l.  
c.so Venezia, 37  
20121 Milano

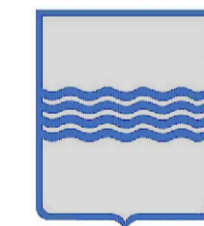
Progettazione  
**F4 ingegneria srl**  
via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza  
Tel: +39 0971 1 944 797 - Fax: +39 0971 5 54 52  
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it  
Il Direttore Tecnico  
(ing. Giovanni DI SANTO)  
  
Società certificata secondo la norma UNI-EN ISO 9001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulica, acustica, energia, ambiente (settore IAF: 34).



Tracciato FER A4  
6  
Progr : 0+250.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 500.00



PROGRESSIVE TERRENO	532.25	-18.43	532.25	-17.77	532.22	-17.15	532.21	-16.42	532.21	-11.53	532.27	-8.37	532.29	-6.87	532.33	-5.60	532.35	-5.05	532.40	-4.74	532.46	-3.59	532.76	2.78	533.00	5.05	533.22	7.72	533.31	8.70	533.37	9.50	533.41	10.34	533.44	11.17	533.46	14.09	533.48	15.95	533.53	18.34	533.50	20.29	533.52	22.16	533.46						
QUOTE TERRENO	0.68	0.82	0.82	4.89	3.16	1.51	0.80	0.65	3.59	2.78	2.27	2.49	0.68	0.68	0.85	0.82	2.92	1.86	2.38	1.96	1.87	532.00	532.00	533.46	532.00	532.00	533.46	532.00	532.00	533.46	532.00	532.00	533.46	532.00	532.00	533.46	532.00	532.00	533.46	532.00	532.00	533.46	532.00	532.00	533.46	532.00	532.00	533.46					
DISTANZE PARZIALI TERRENO	0.41	2.55	0.70	11.33	12.04	0.44	1.38	0.44	1.38	0.44	1.38	0.44	1.38	0.44	1.38	0.44	1.38	0.44	1.38	0.44	1.38	0.44	1.38	0.44	1.38	0.44	1.38	0.44	1.38	0.44	1.38	0.44	1.38	0.44	1.38	0.44	1.38	0.44	1.38	0.44	1.38	0.44	1.38	0.44	1.38	0.44	1.38						
QUOTE PROGETTO																																																					
DISTANZE PARZIALI PROGETTO																																																					



REGIONE BASILICATA  
PROVINCIA DI MATERA  
COMUNE DI FERRANDINA



AUTORIZZAZIONE UNICA EX. D. LGS.  
387/03

Progetto Definitivo  
Parco Eolico "Montagnola"

Titolo elaborato

A.16.a.17.13  
Sezioni trasversali della viabilità di  
progetto

Codice elaborato

COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.
F0302	B	T21	A

Riproduzione e consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione.

Scala

1:200

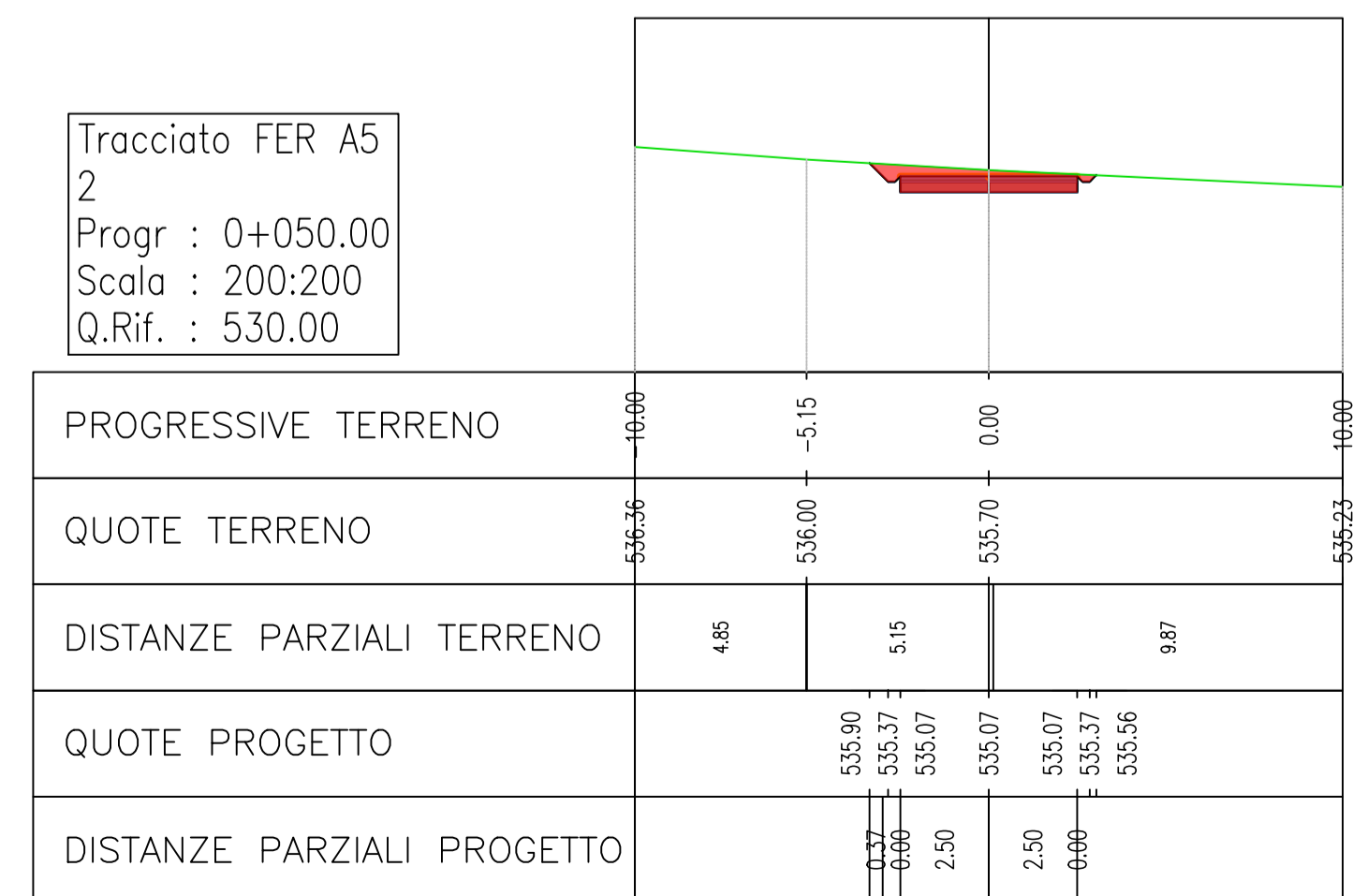
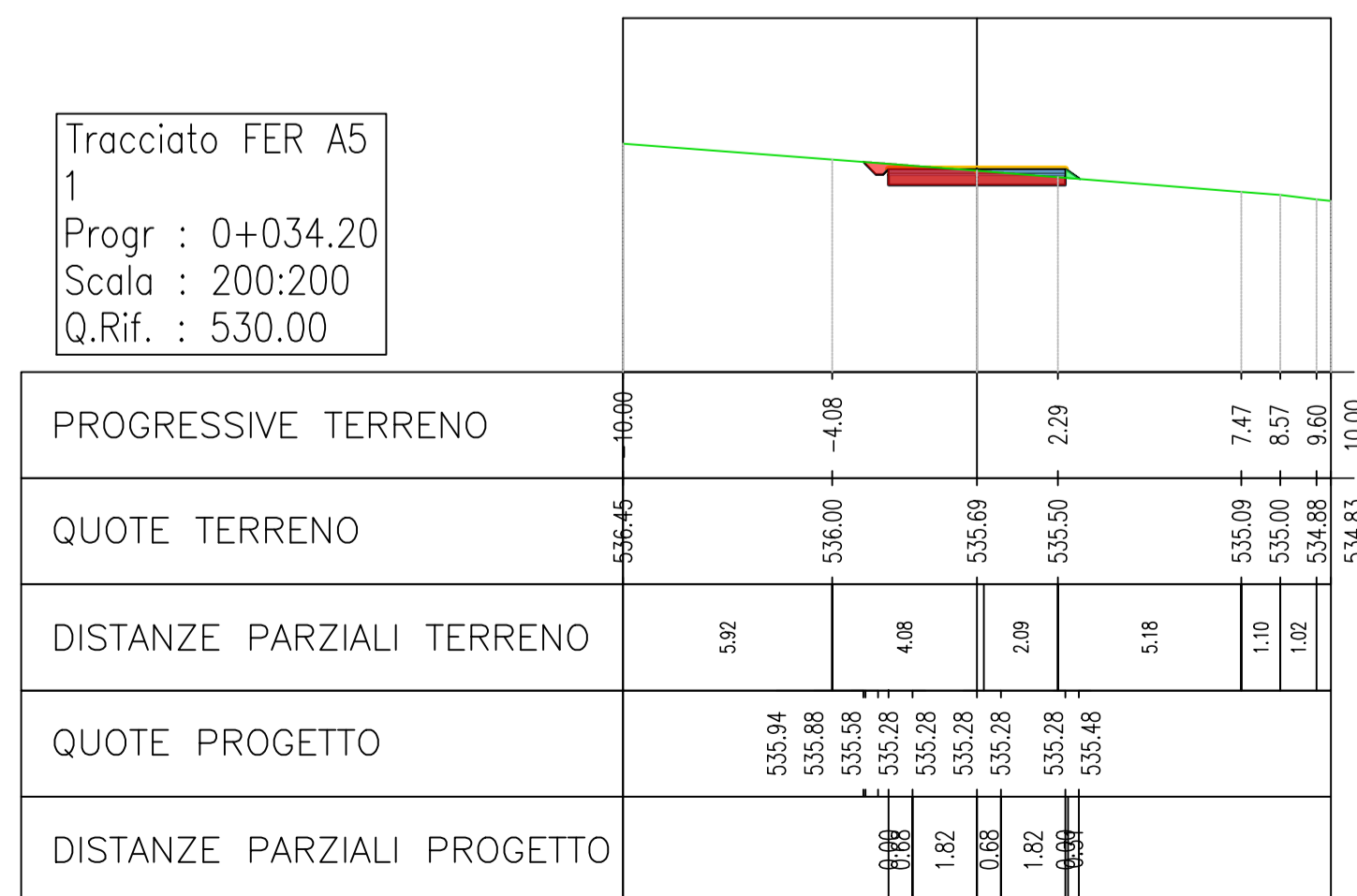
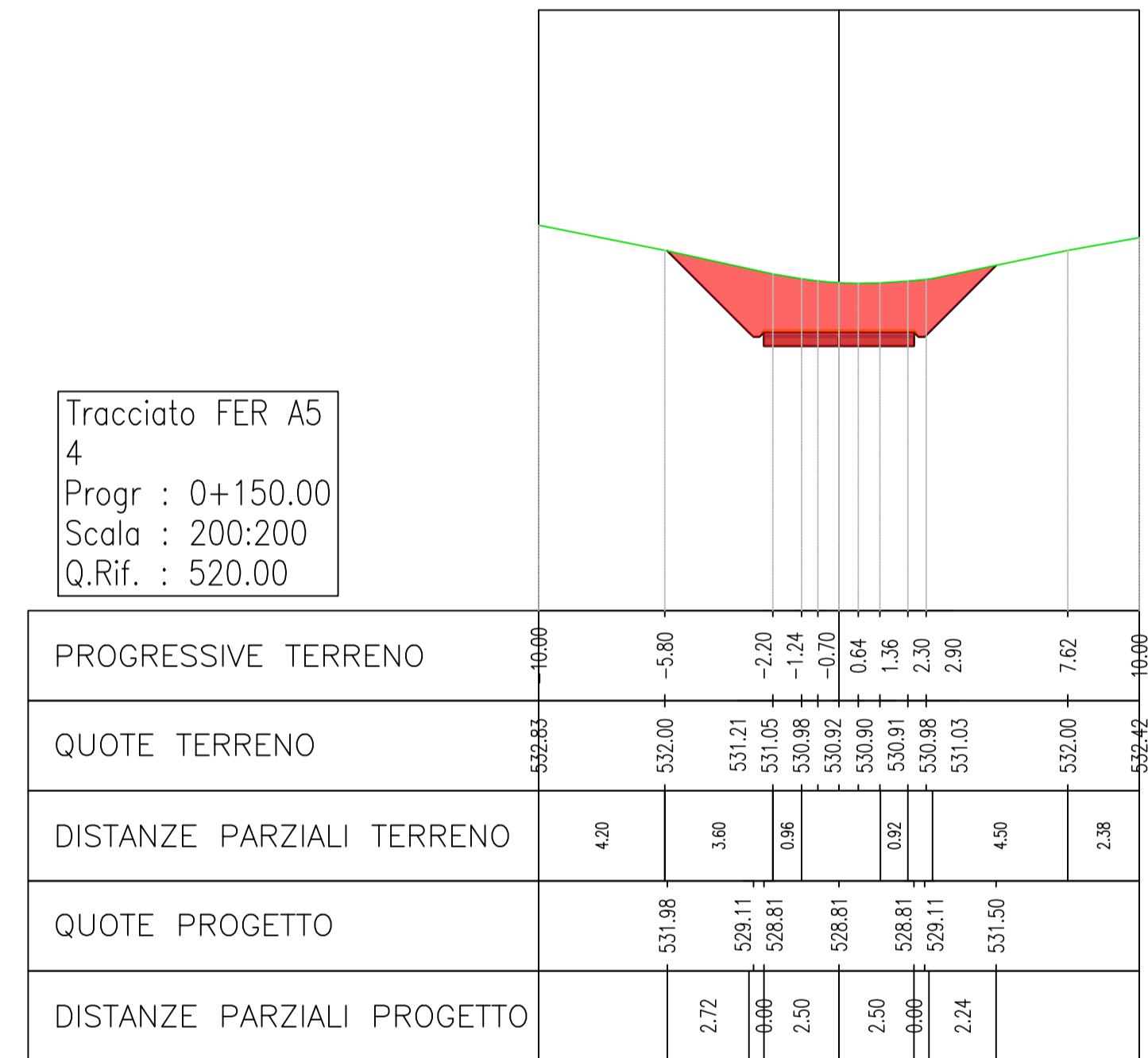
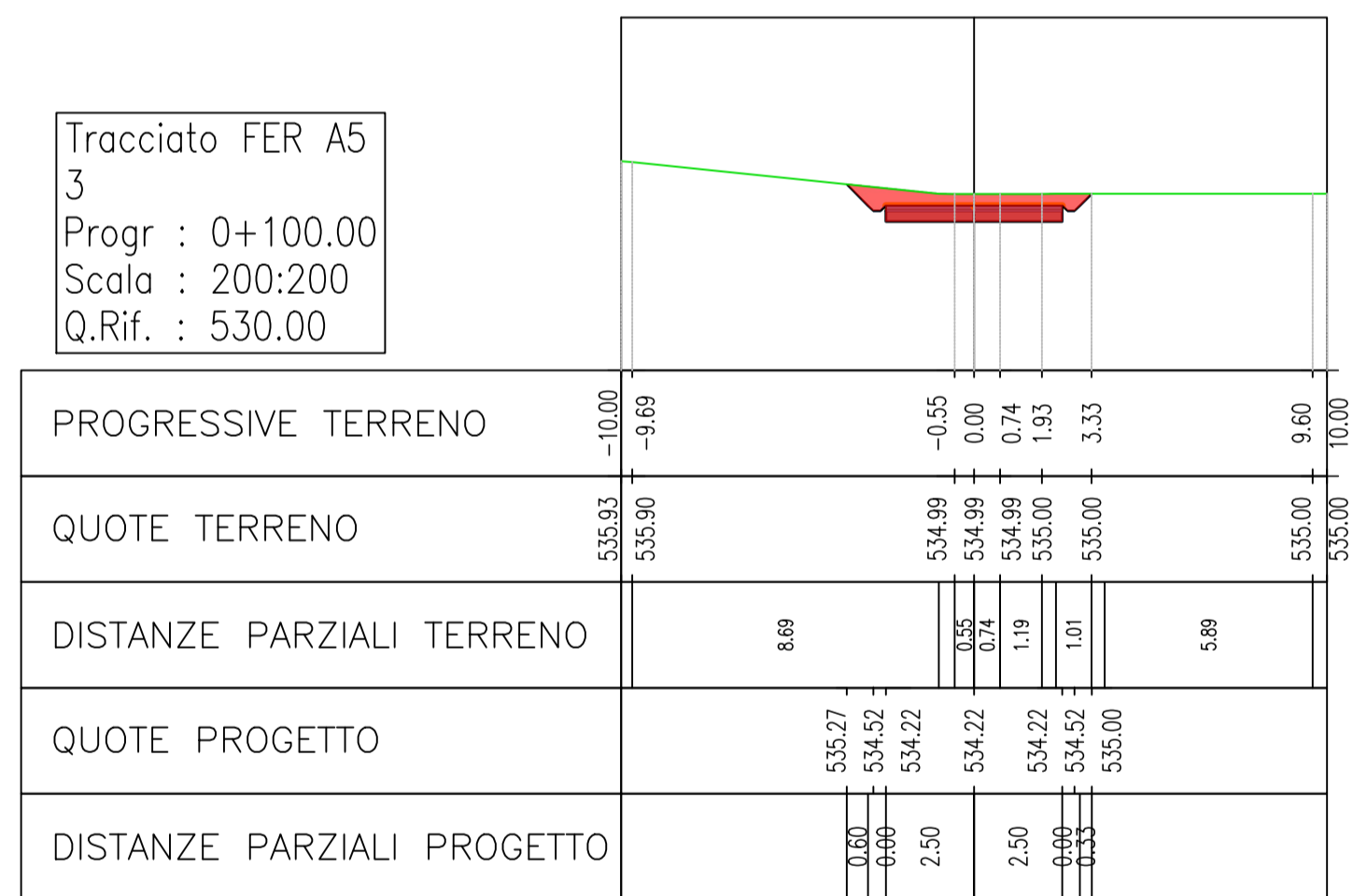
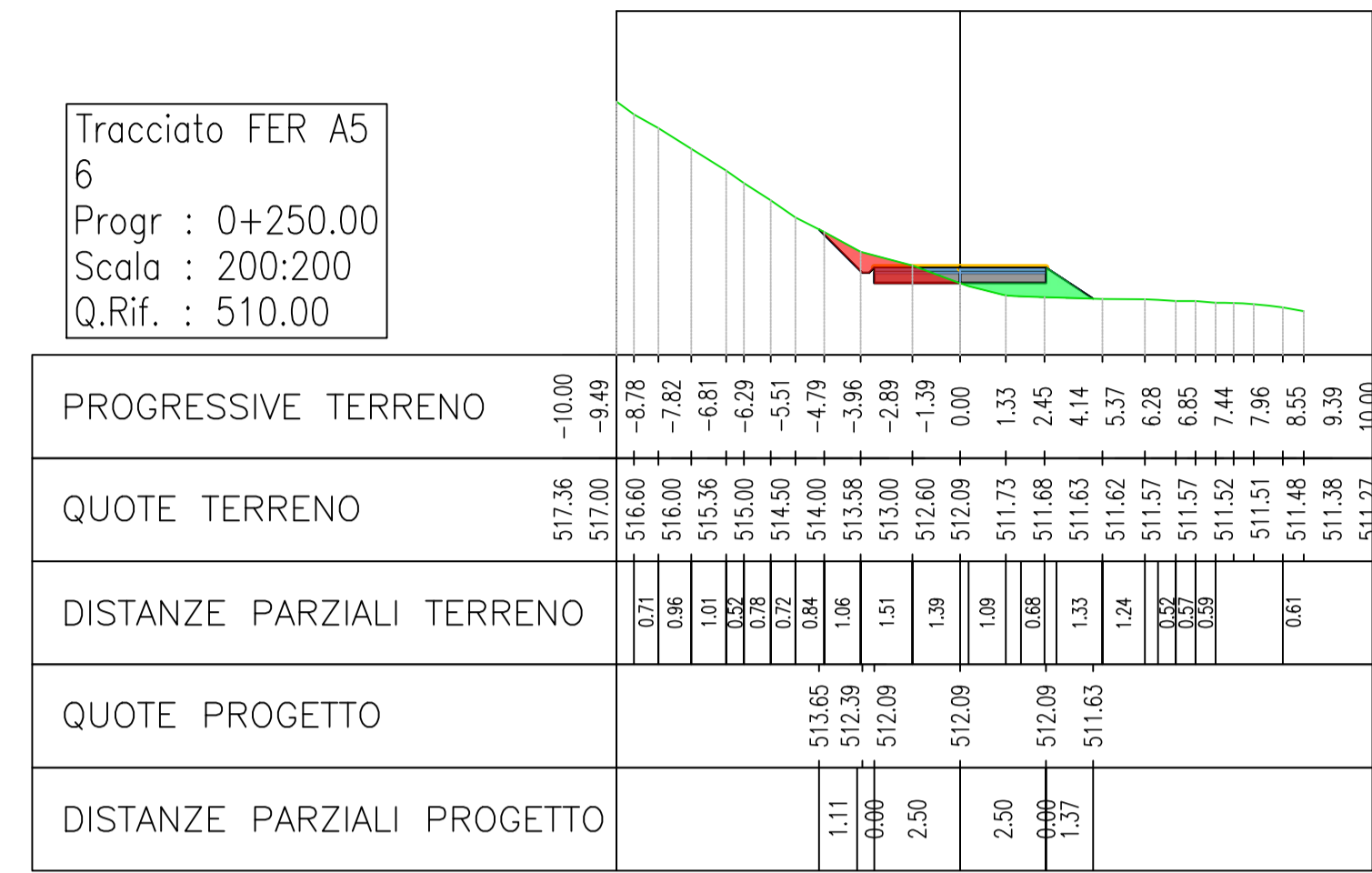
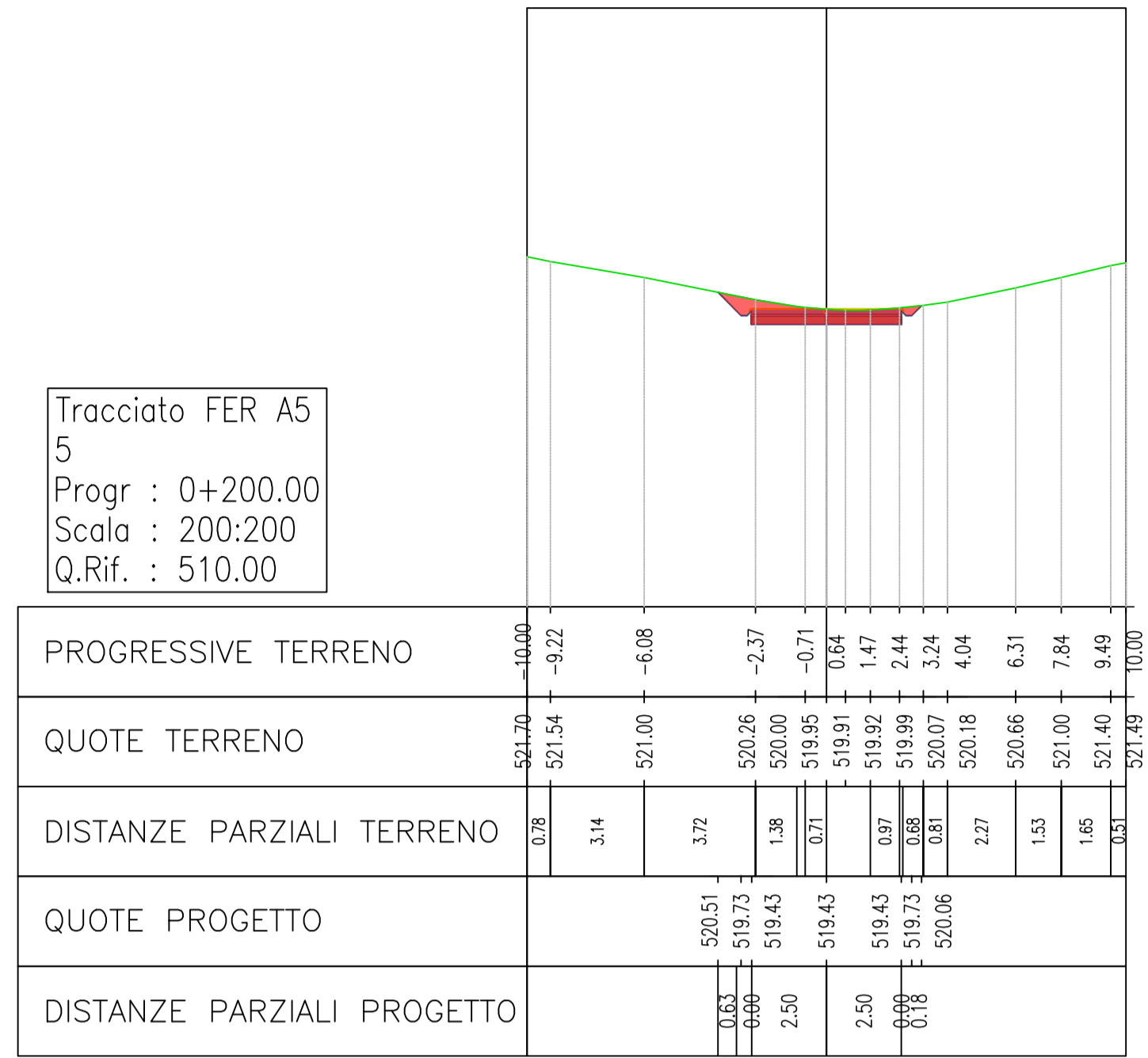
DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
Aprile 2020	Prima emissione	MCP	FMO	GDS

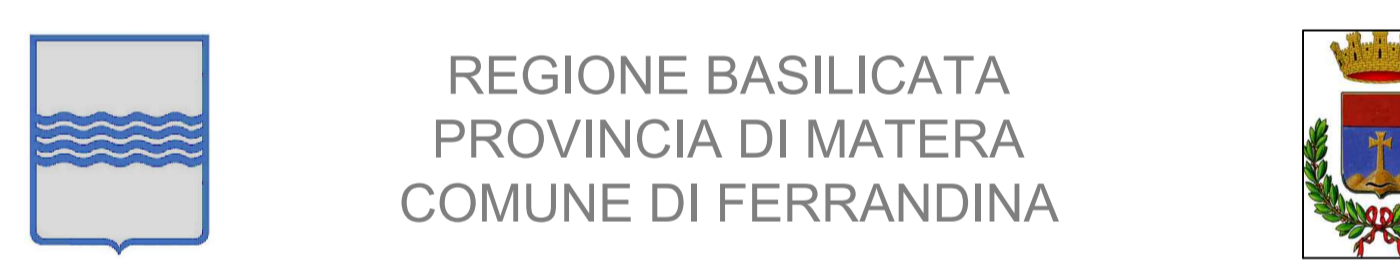
Proponente

**GRvalue**  
GR VALUE DEVELOPMENT S.r.l.  
c.so Venezia, 37  
20121 Milano

Progettazione

**F4 ingegneria srl**  
via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza  
Tel: +39 0971 1 944 797 - Fax: +39 0971 5 54 52  
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 MATERA  
COMUNE DI FERRANDINA

## AUTORIZZAZIONE UNICA EX. D. LGS. 387/03

### Progetto Definitivo Parco Eolico "Montagnola"

Titolo elaborato

## A.16.a.17.14

### Sezioni trasversali della viabilità di progetto

Codice elaborato

COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.
F0302	B	T21	A

Riproduzione e consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione.

Scala

1:200

Aprile 2020	Prima emissione	MCP	FMO	GDS
DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO



Proponente



**GR VALUE DEVELOPMENT S.r.l.**

c.so Venezia, 37  
20121 Milano

Progettazione



**F4 ingegneria srl**  
via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza  
Tel: +39 0971 1 944 797 - Fax: +39 0971 5 54 52  
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Direttore Tecnico  
(ing. Giovanni Di SANTO)



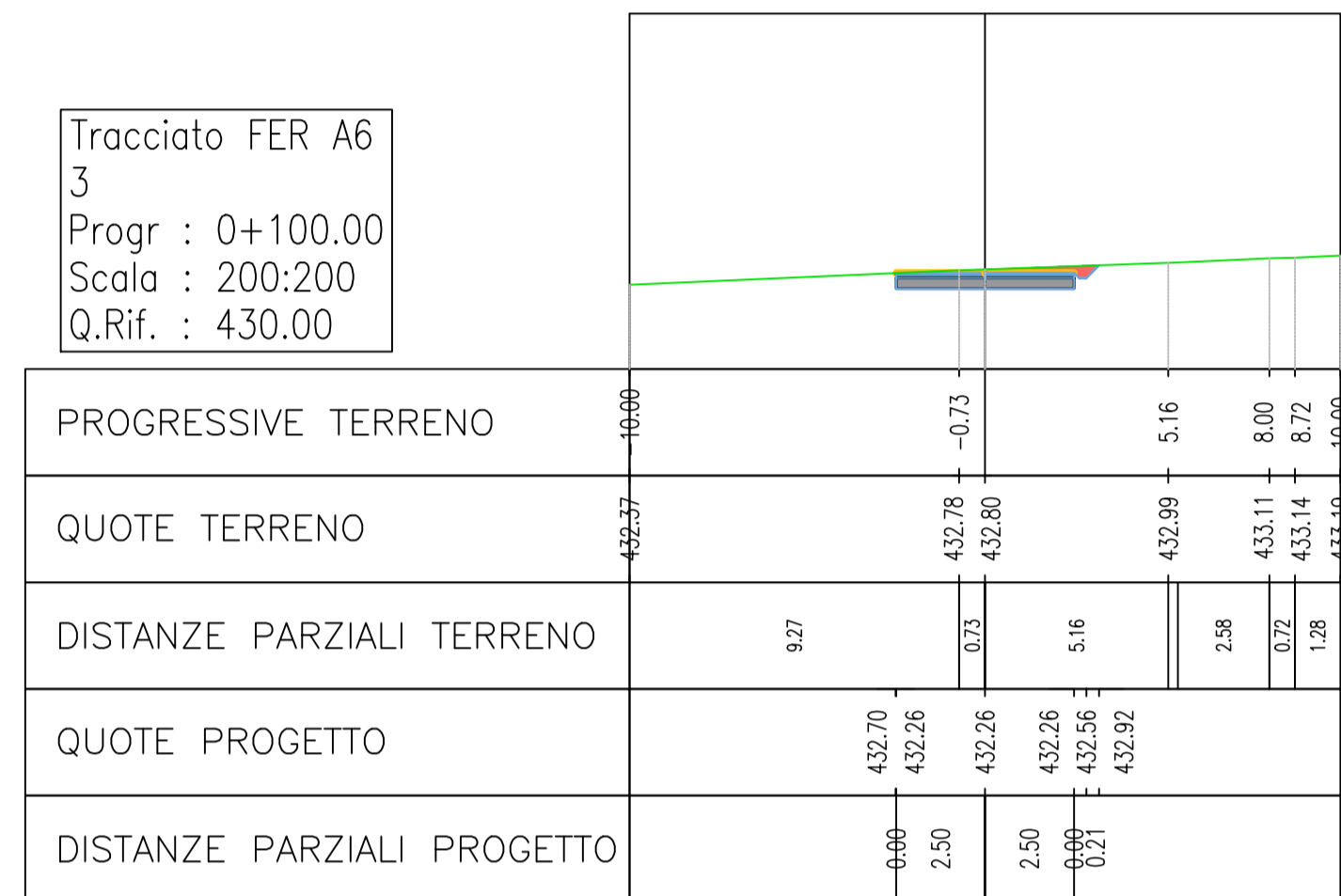
Società certificata secondo la norma UNI-EN ISO 9001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulica, acustica, energia, ambiente (settore IAF: 34).



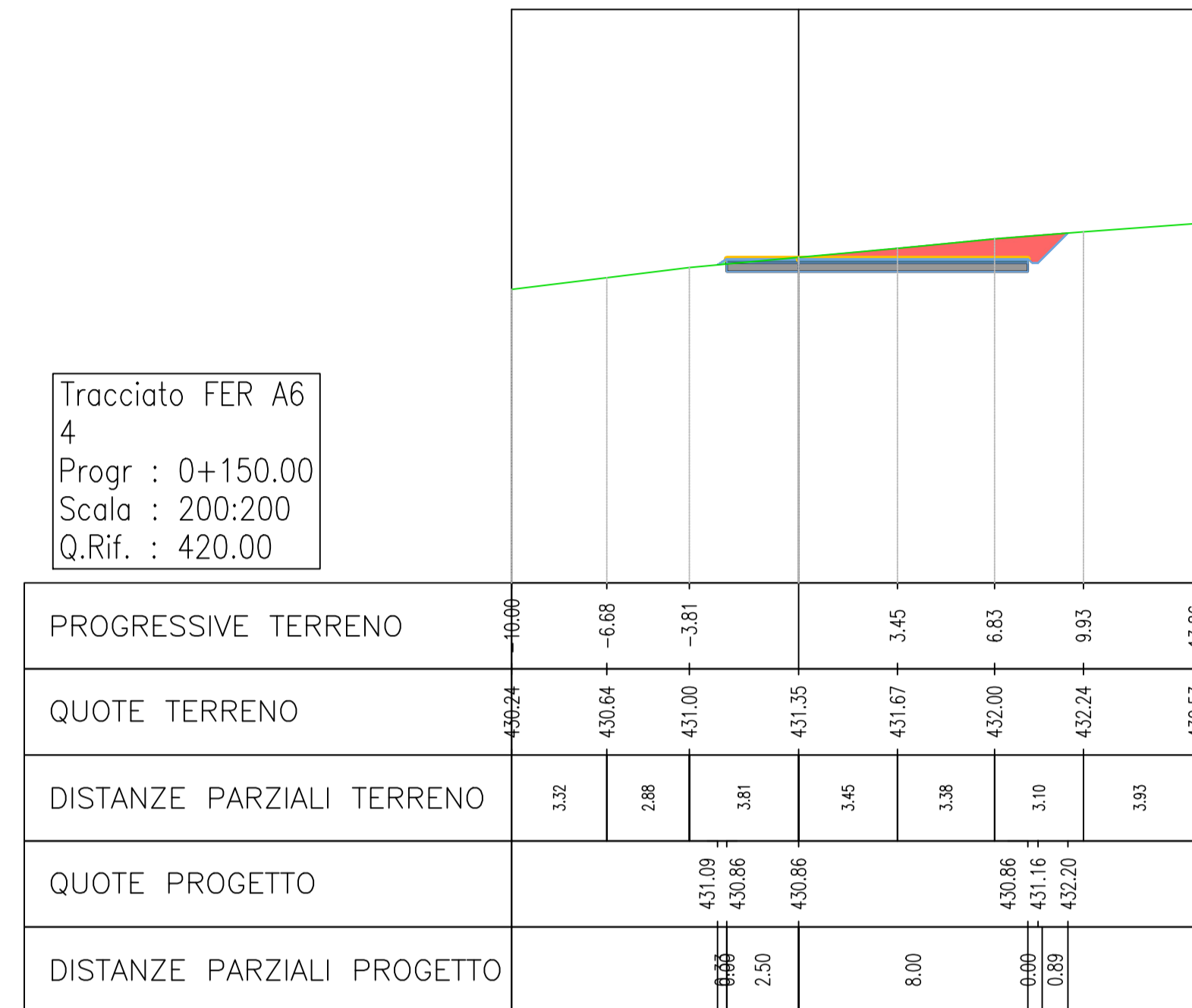




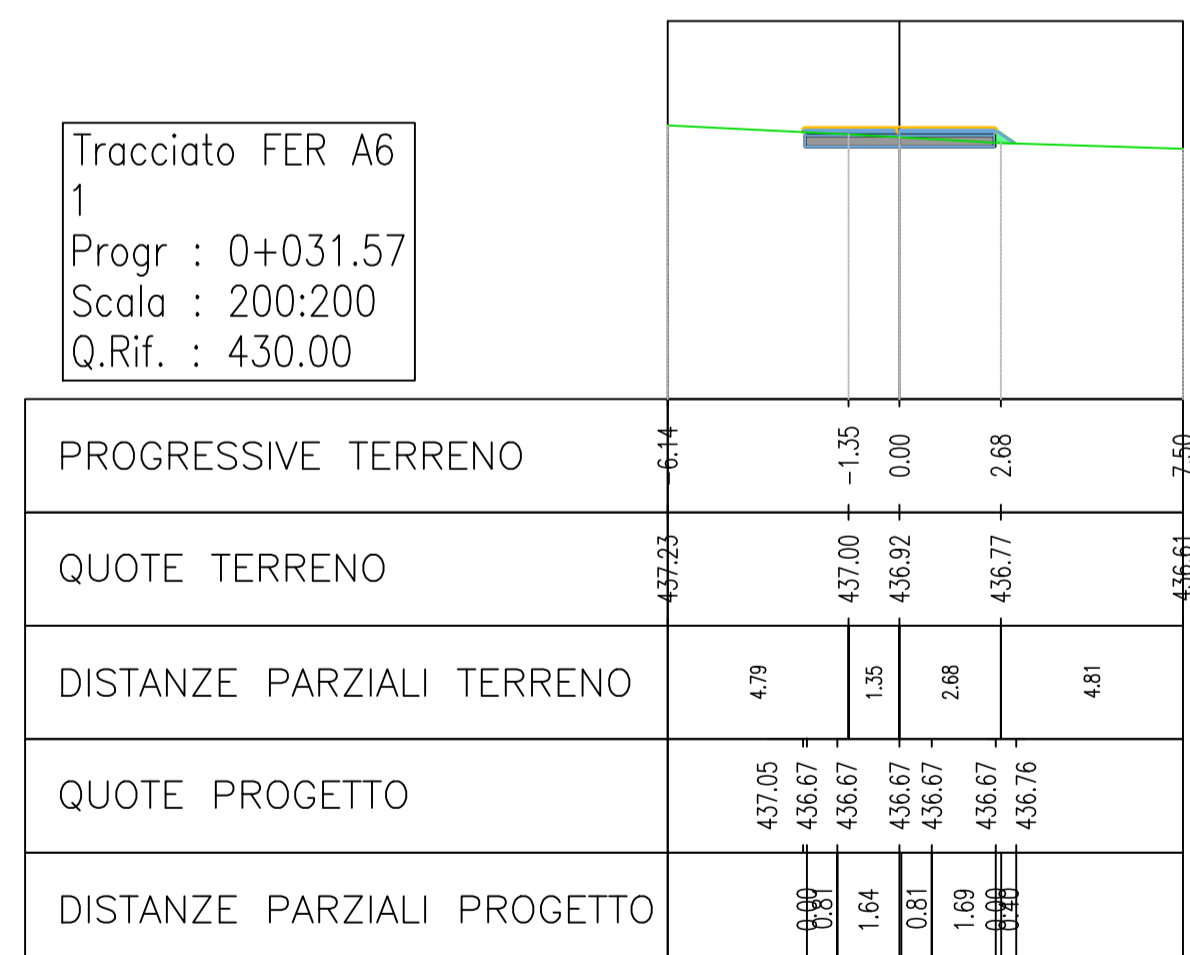
Tracciato FER A6  
3  
Progr : 0+100.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 430.00



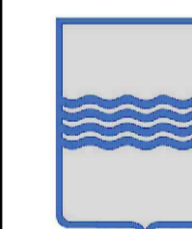
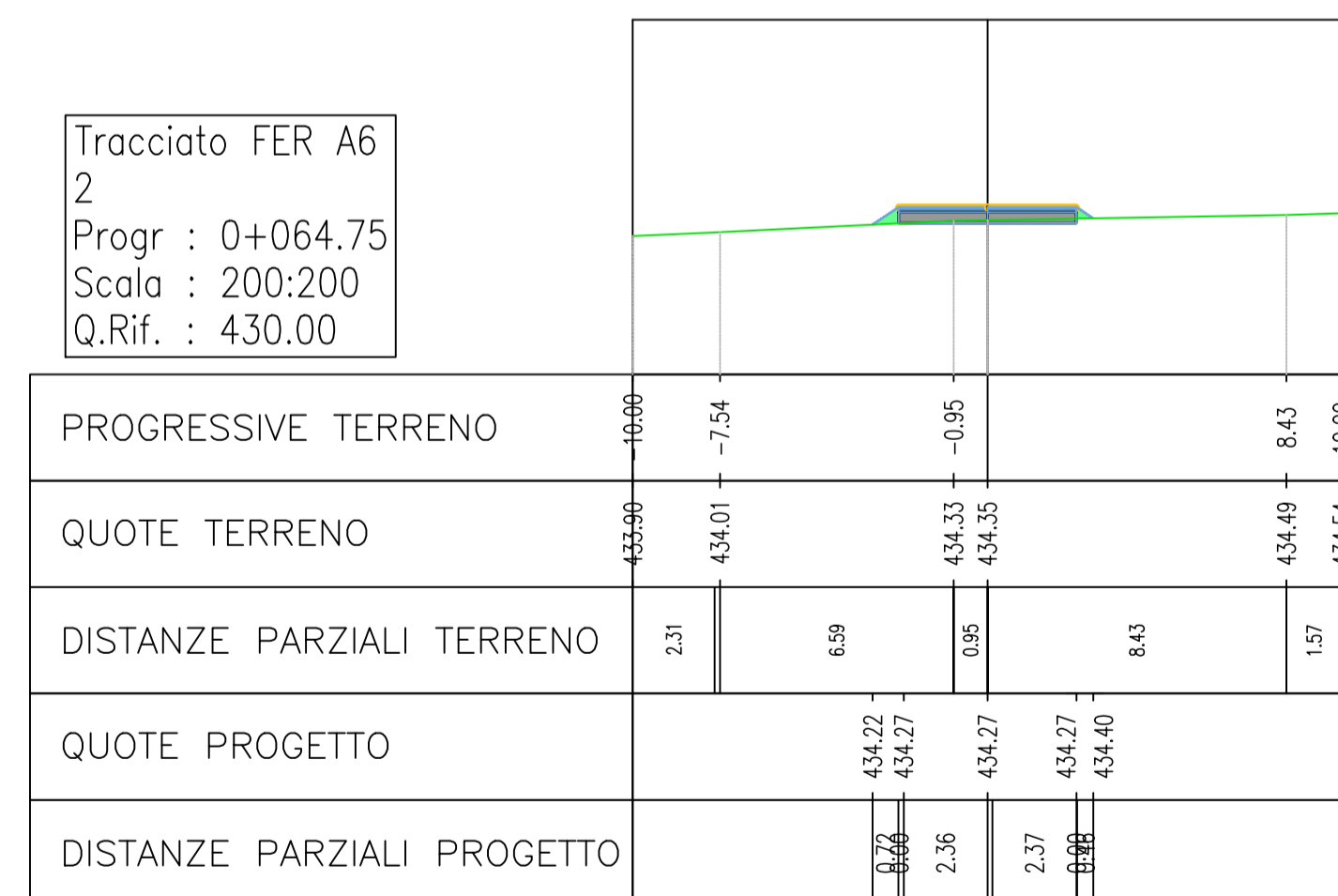
Tracciato FER A6  
4  
Progr : 0+150.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 420.00



Tracciato FER A6  
1  
Progr : 0+031.57  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 430.00



Tracciato FER A6  
2  
Progr : 0+064.75  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 430.00



REGIONE BASILICATA  
PROVINCIA DI MATERA  
COMUNE DI FERRANDINA



AUTORIZZAZIONE UNICA EX. D. LGS.  
387/03

Progetto Definitivo  
Parco Eolico "Montagnola"

Titolo elaborato

A.16.a.17.17  
Sezioni trasversali della viabilità di  
progetto

Codice elaborato

COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.
F0302	B	T21	A

Riproduzione e consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione.

Scala

1:200

DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
Aprile 2020	Prima emissione	MCP	FMO	GDS

Proponente

**GR/Value**  
GR VALUE DEVELOPMENT S.r.l.

c.so Venezia, 37  
20121 Milano

Progettazione



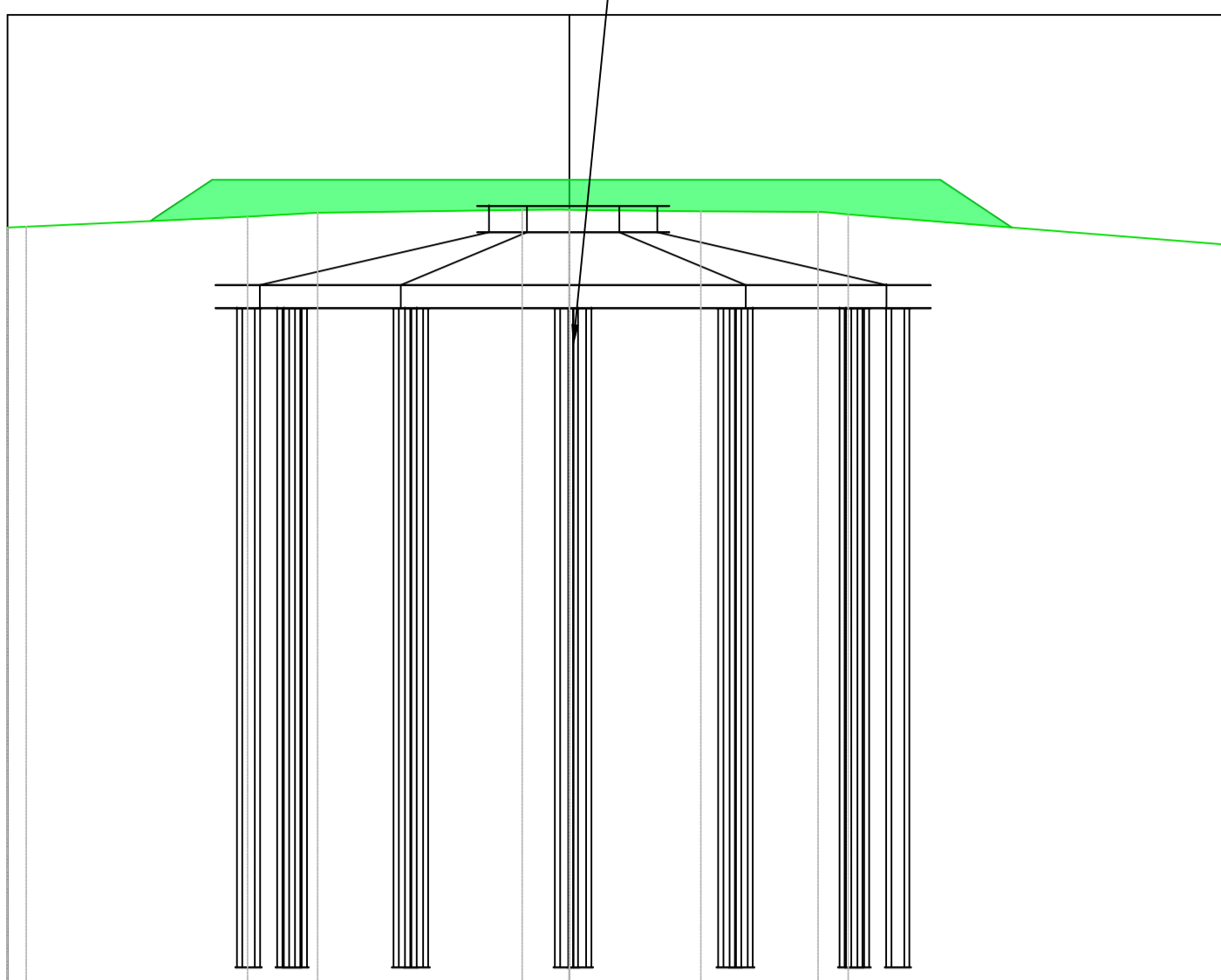
**F4 ingegneria srl**  
via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza  
Tel: +39 0971 1 944 797 - Fax: +39 0971 5 54 52  
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Direttore Tecnico  
(ing. Giovanni DI SANTO)



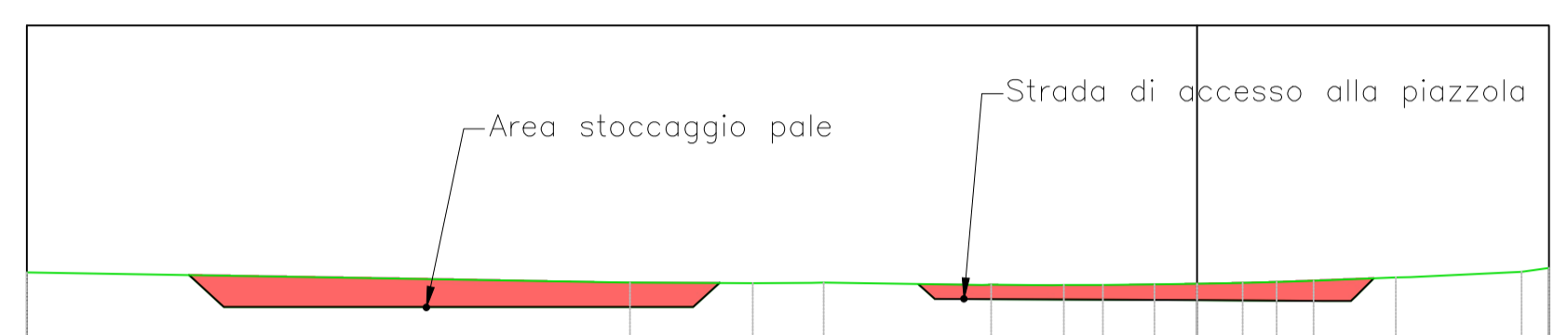
Società certificata secondo la norma UNI-EN ISO 9001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulica, acustica, energia, ambiente (settore IAF: 34).

Scostamento=0.118  
Livello di origine=-3.405



Tracciato FER A6  
7  
Progr : 0+288.02  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 395.00

PROGRESSIVE TERRENO	421.55	423.38		423.88	424.00	-7.63		424.08	424.09	0.00		424.04	3.99		424.03	7.55	8.46			423.94	19.86	
QUOTE TERRENO																						
DISTANZE PARZIALI TERRENO	0.87		6.72		2.13		6.20		1.19		3.99		3.56		0.30		11.34					
QUOTE PROGETTO			423.74	423.96	425.00		425.00		425.00		425.00		425.00		425.00		423.99	423.95			423.94	
DISTANZE PARZIALI PROGETTO			0.32	1.56	2.35		8.48				6.61		4.63		1.52	0.66	11.34					

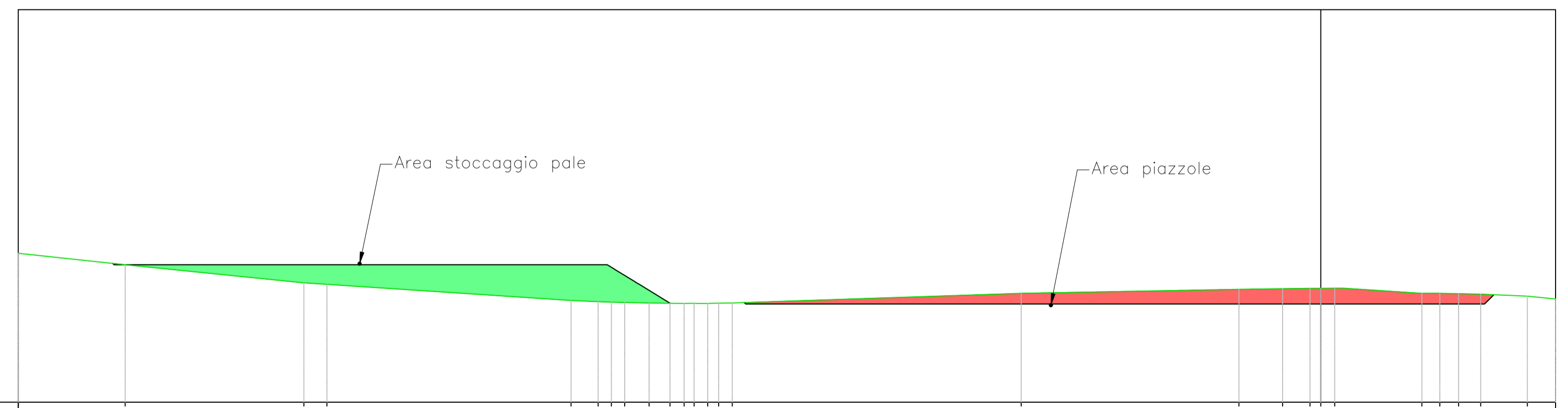


Tracciato FER A6  
5  
Progr : 0+200.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 420.00

PROGRESSIVE TERRENO																						
QUOTE TERRENO																						
DISTANZE PARZIALI TERRENO																						
QUOTE PROGETTO			427.91	427.79	427.00		427.00		427.00		427.00		427.65	427.23		427.19		427.69	427.72	2.28	3.31	5.65
DISTANZE PARZIALI PROGETTO			0.86		8.15		5.18		0.75		0.30		7.44		3.59		0.79	0.30			3.16	0.77

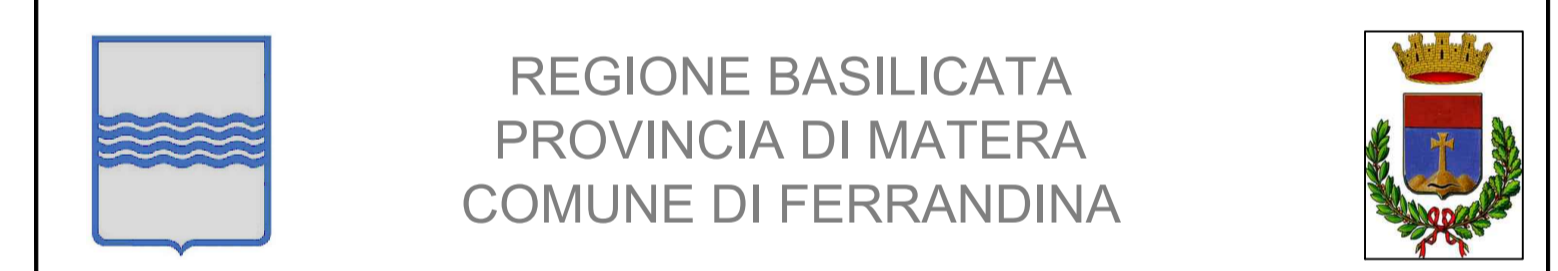
Area stoccaggio pale

Area piazzole



Tracciato FER A6  
6  
Progr : 0+250.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 420.00

PROGRESSIVE TERRENO																						
QUOTE TERRENO																						
DISTANZE PARZIALI TERRENO																						
QUOTE PROGETTO			427.07	427.00		426.08	426.00	-51.85	-50.67		425.18	425.12	-38.23		425.12	-36.85		425.10	-36.16		425.08	-35.49
DISTANZE PARZIALI PROGETTO			5.45		9.11		1.17		12.45		1.37	0.31		1.38	0.92	0.87		1.03	0.96		0.77	0.77



AUTORIZZAZIONE UNICA EX. D. LGS.  
387/03

Progetto Definitivo  
Parco Eolico "Montagnola"

Titolo elaborato  
**A.16.a.17.18**  
**Sezioni trasversali della viabilità di progetto**  
Codice elaborato  
COMMESSA FASE ELABORATO REV.  
F0302 B T21 A  
Riproduzione e consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione.  
Scala  
1:200

DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
Aprile 2020	Prima emissione	MCP	FMO	GDS

Proponente  
**GR/Value**  
GR VALUE DEVELOPMENT S.r.l.  
c.so Venezia, 37  
20121 Milano

Progettazione  
**F4 ingegneria srl**  
via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza  
Tel: +39 0971 1 944 797 - Fax: +39 0971 5 54 52  
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).