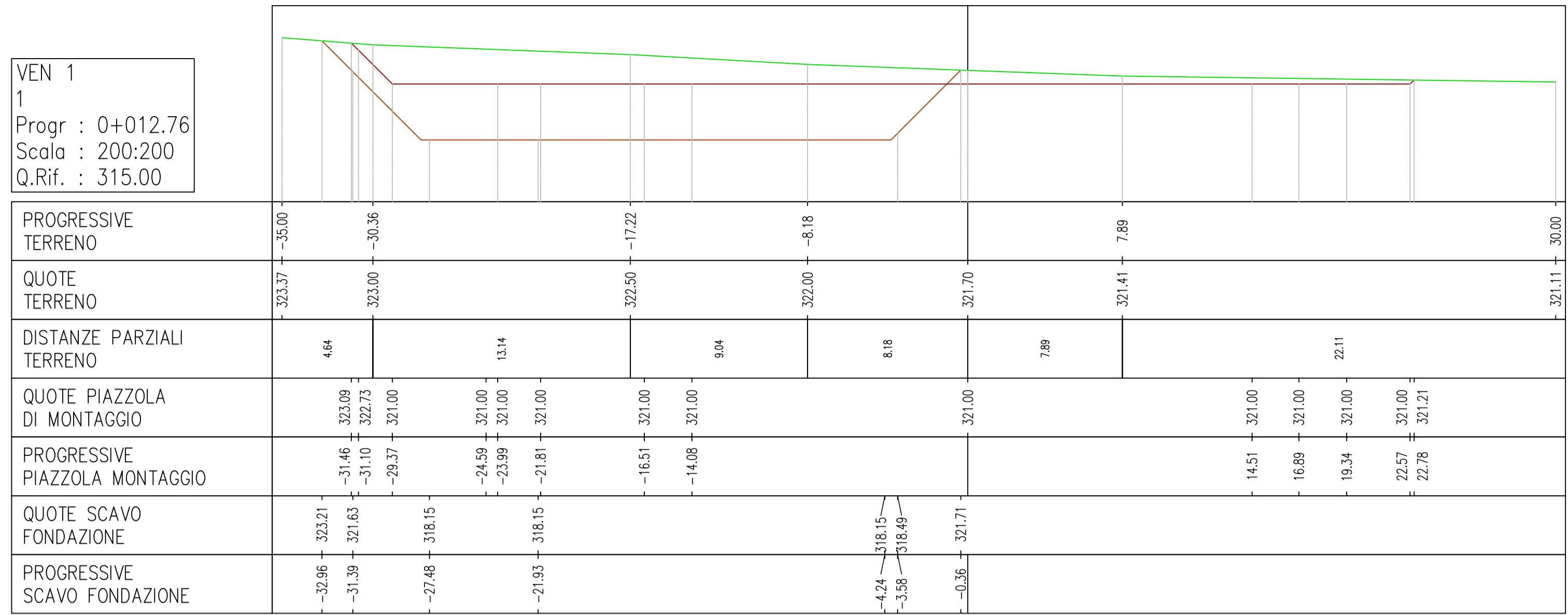
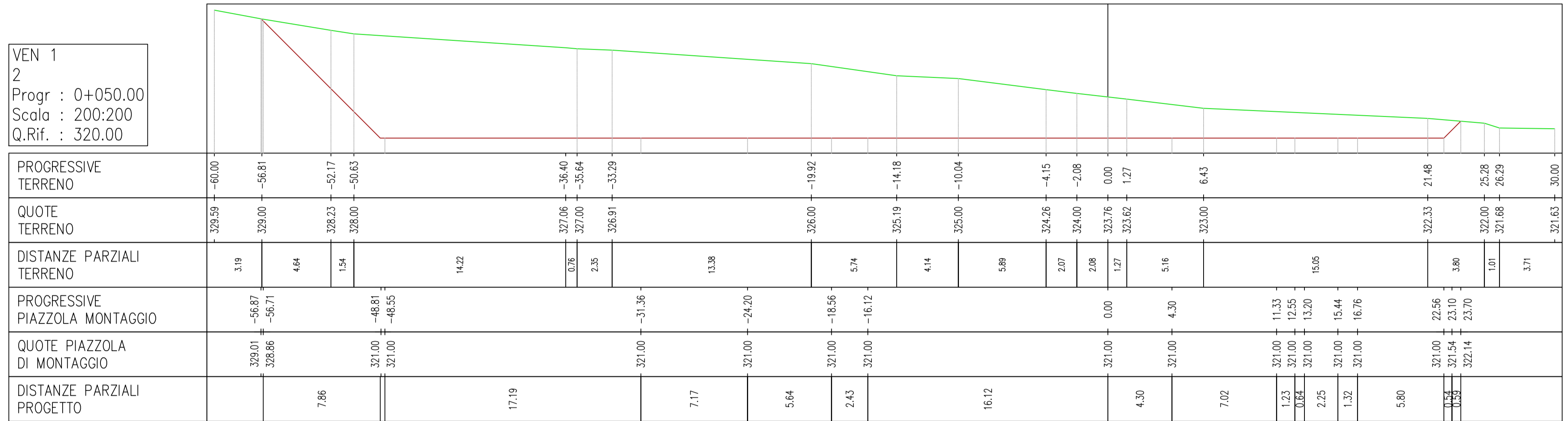


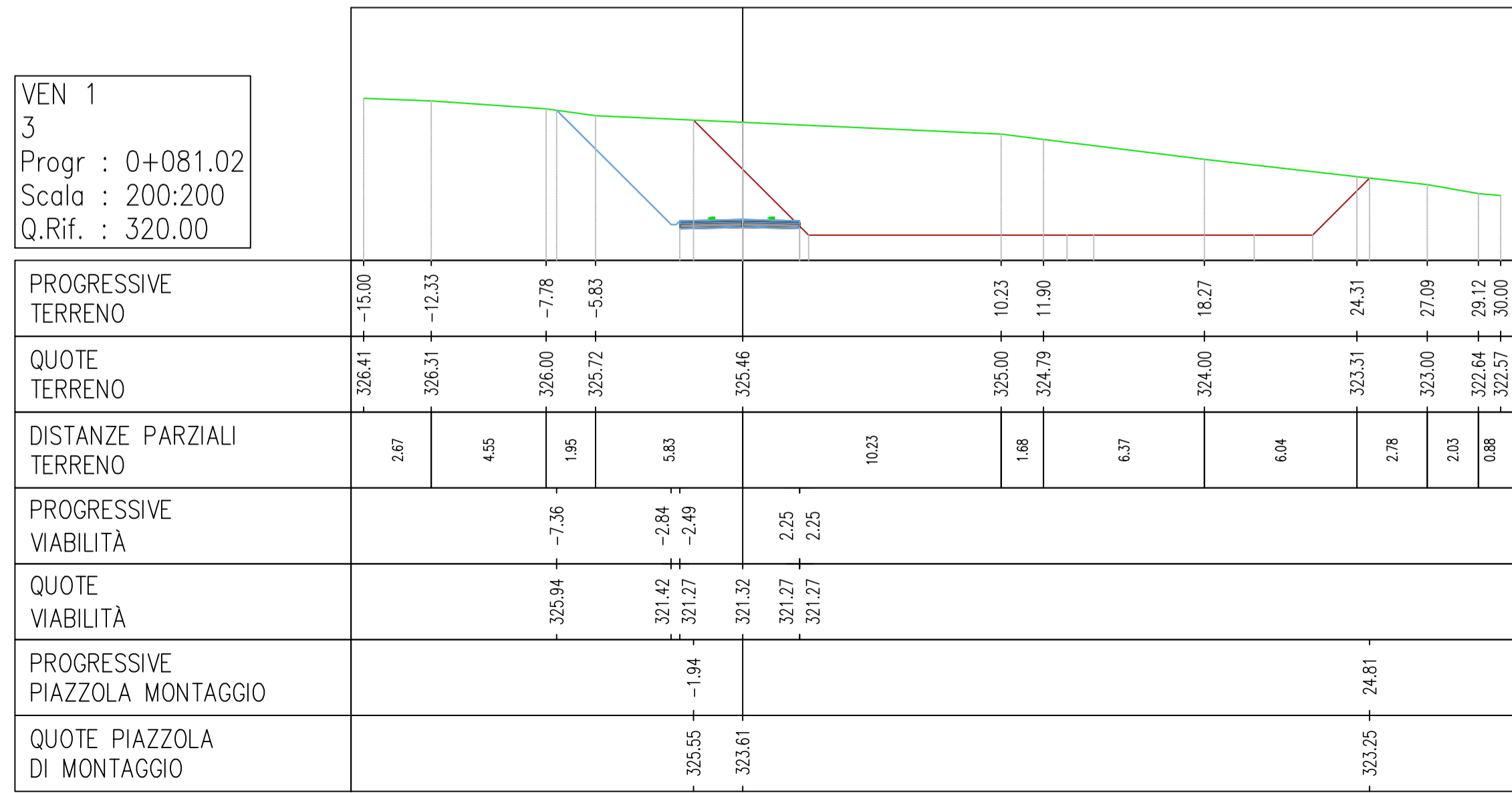
VEN 1
1
Progr : 0+012.76
Scala : 200:200
Q.Rif. : 315.00



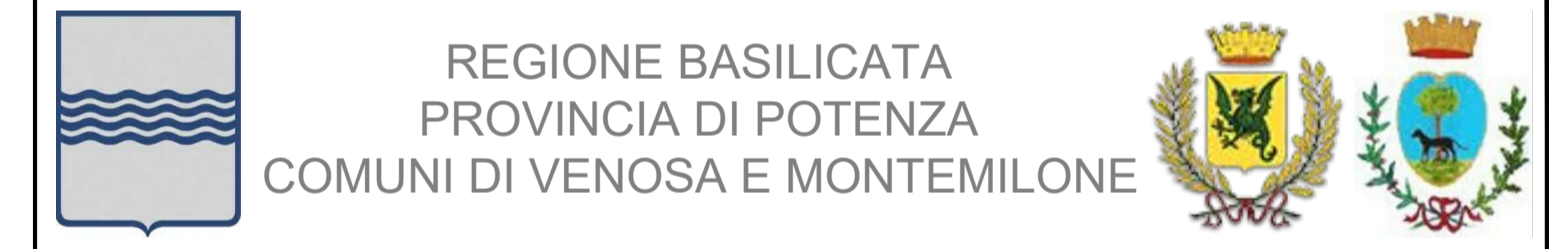
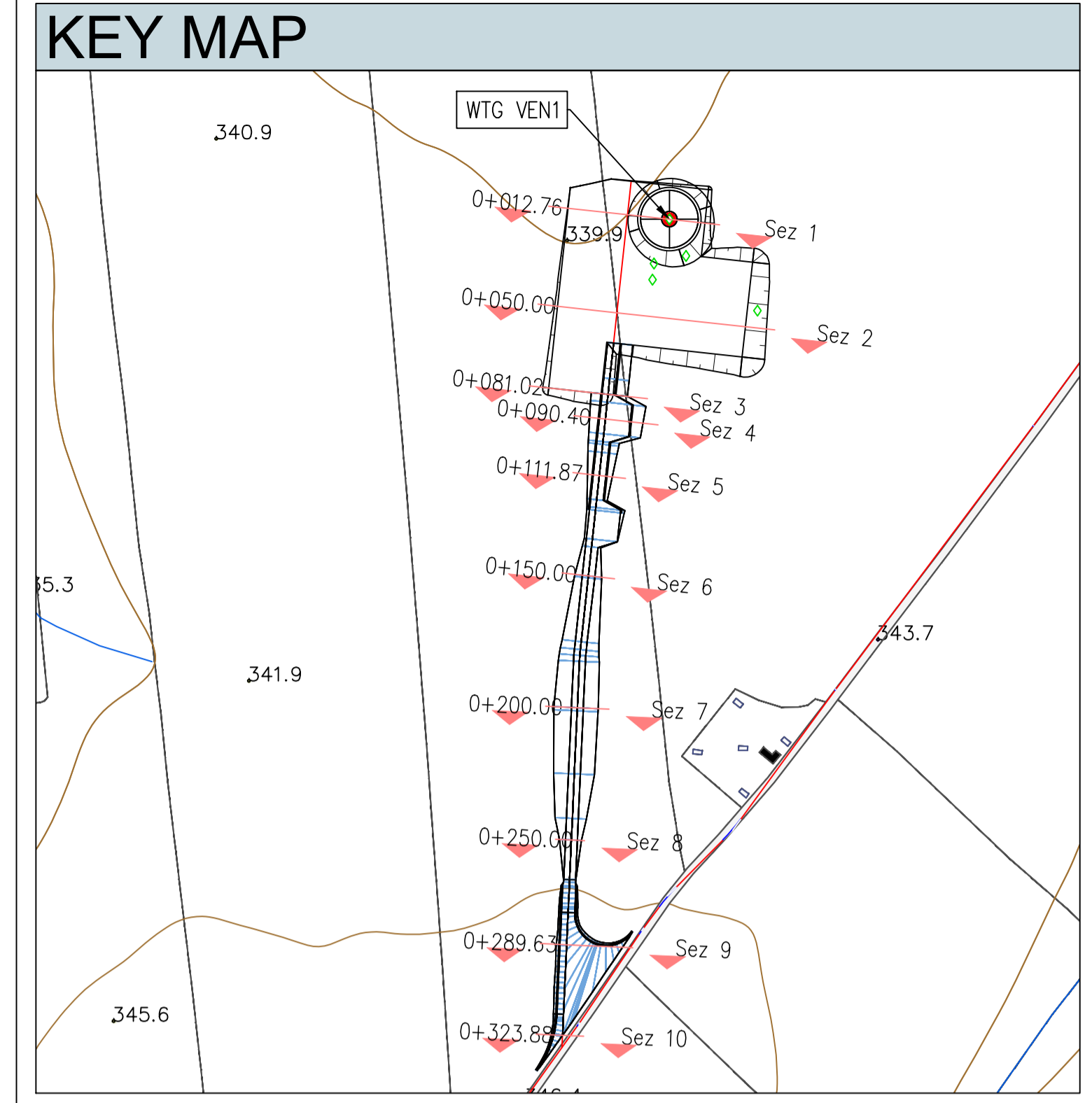
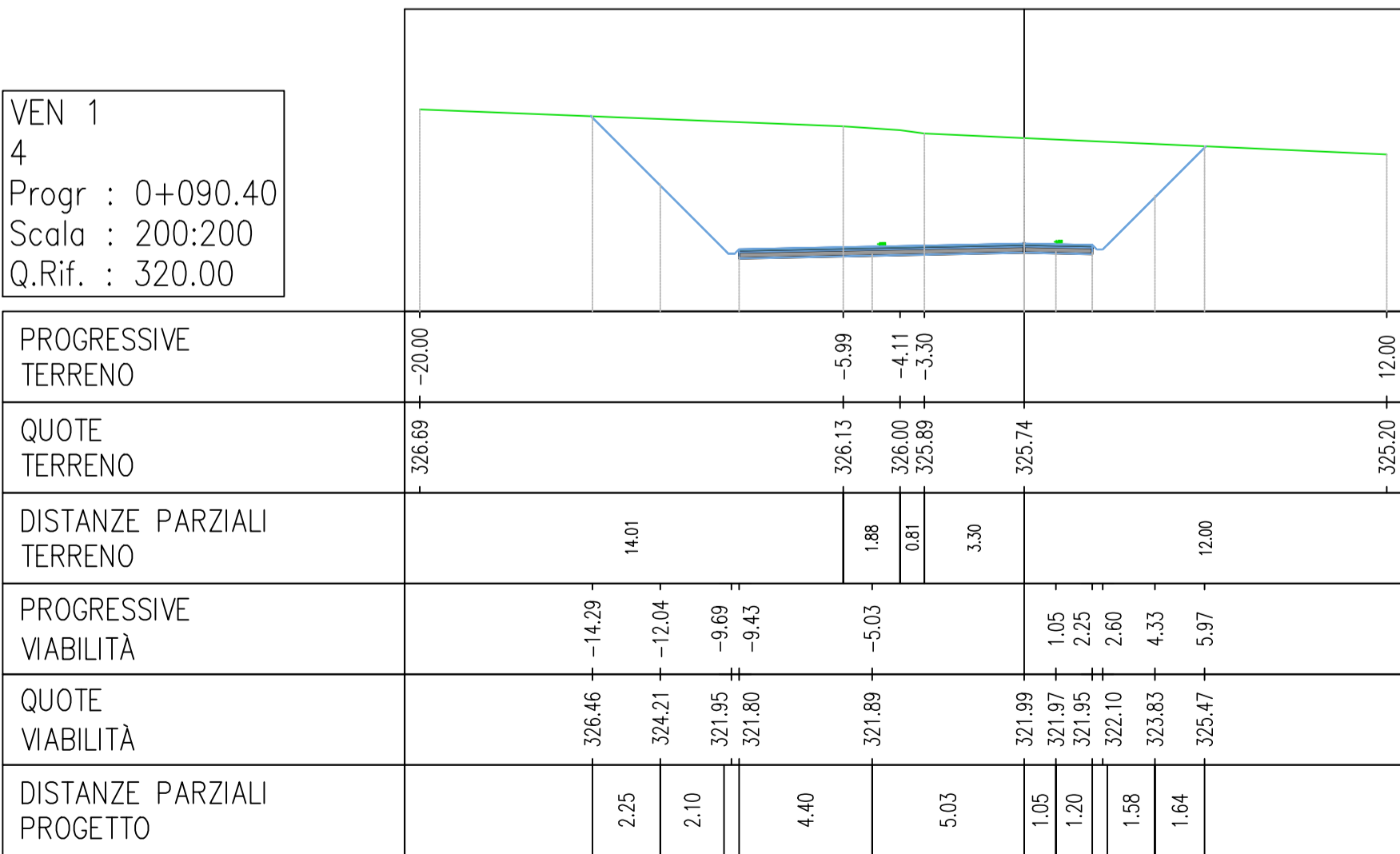
VEN 1
2
Progr : 0+050.00
Scala : 200:200
Q.Rif. : 320.00



VEN 1
3
Progr : 0+081.02
Scala : 200:200
Q.Rif. : 320.00



VEN 1
4
Progr : 0+090.40
Scala : 200:200
Q.Rif. : 320.00



AUTORIZZAZIONE UNICA EX. D. LGS. 387/03

**Progetto Definitivo
Parco Eolico "Tre mani"**

Titolo elaborato				Codice elaborato			
A.16.a.17 - Sezioni trasversali della viabilità di progetto - 1 di 13				COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.
				F0359	B	T09	A
				Riproduzione e consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione.			
				Scala: 1:200			

Agosto 2020	Prima emissione	LDC	FMD	GDS
DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

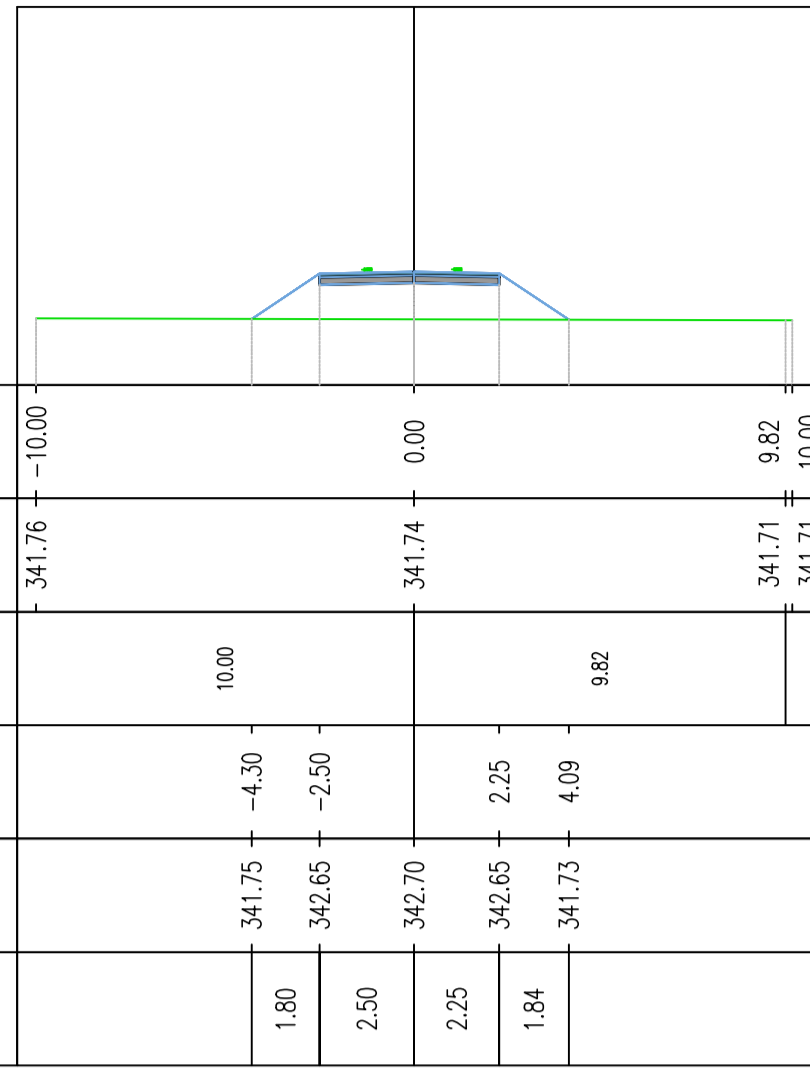
GR VALUE
GR VALUE DEVELOPMENT S.r.l.
C.so Venezia, 37 - 20121 Milano
Tel: +39 02 50043159
www.grvalue.com - grvaluedevelopment@pec.it

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)

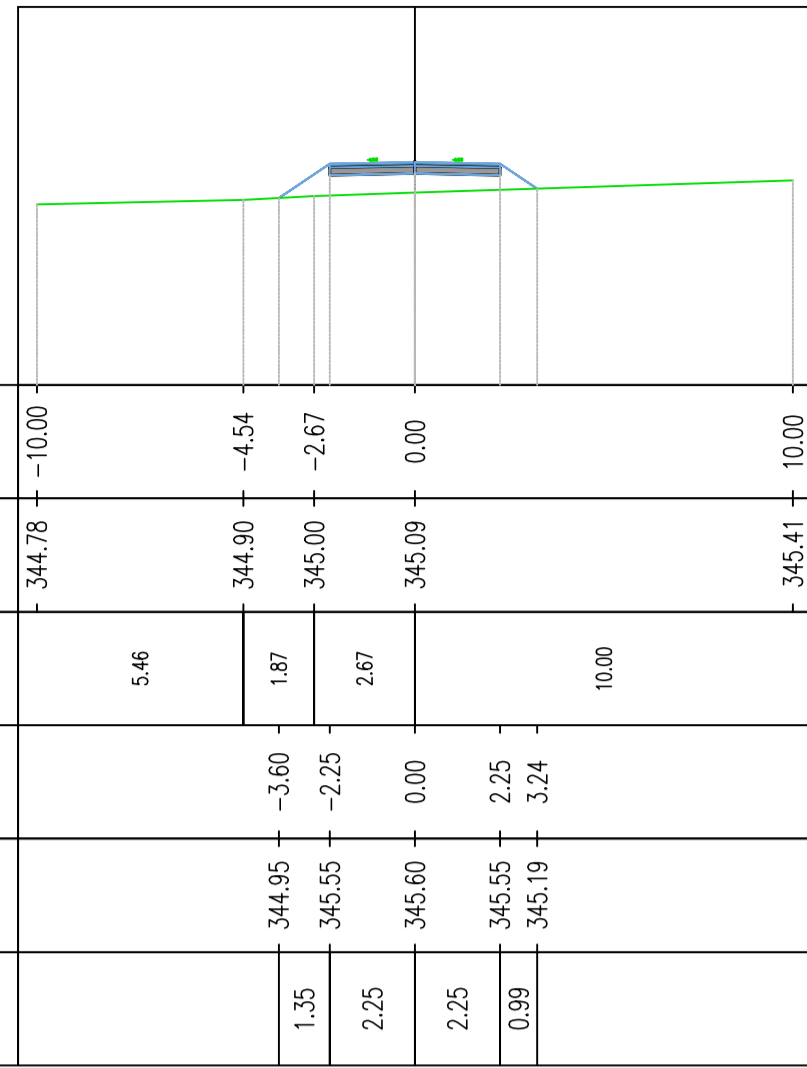
Società certificata secondo la norma UNI-EN ISO 9001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulica, acustica, energia, ambiente (settorie IAF: 34).

VEN3
5
Progr : 0+150.00
Scala : 200:200
Q.Rif. : 340.00



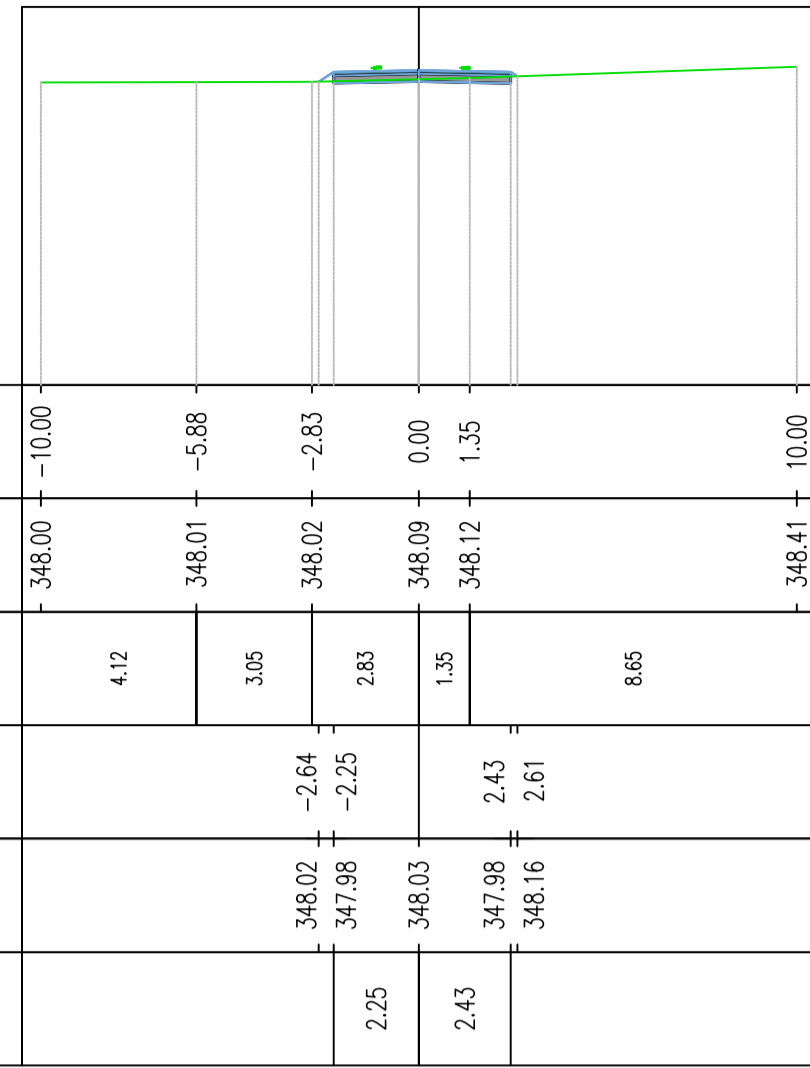
PROGRESSIVE TERRENO	-10.00	0.00	9.82	10.00
QUOTE TERRENO	341.76	341.74	341.71	341.71
DISTANZE PARZIALI TERRENO		10.00		
PROGRESSIVE VIABILITÀ	-4.30	-2.50	2.25	4.09
QUOTE VIABILITÀ	341.75	342.65	342.70	341.73
DISTANZE PARZIALI PROGETTO	1.80	2.50	2.25	1.84

VEN3
6
Progr : 0+200.00
Scala : 200:200
Q.Rif. : 340.00

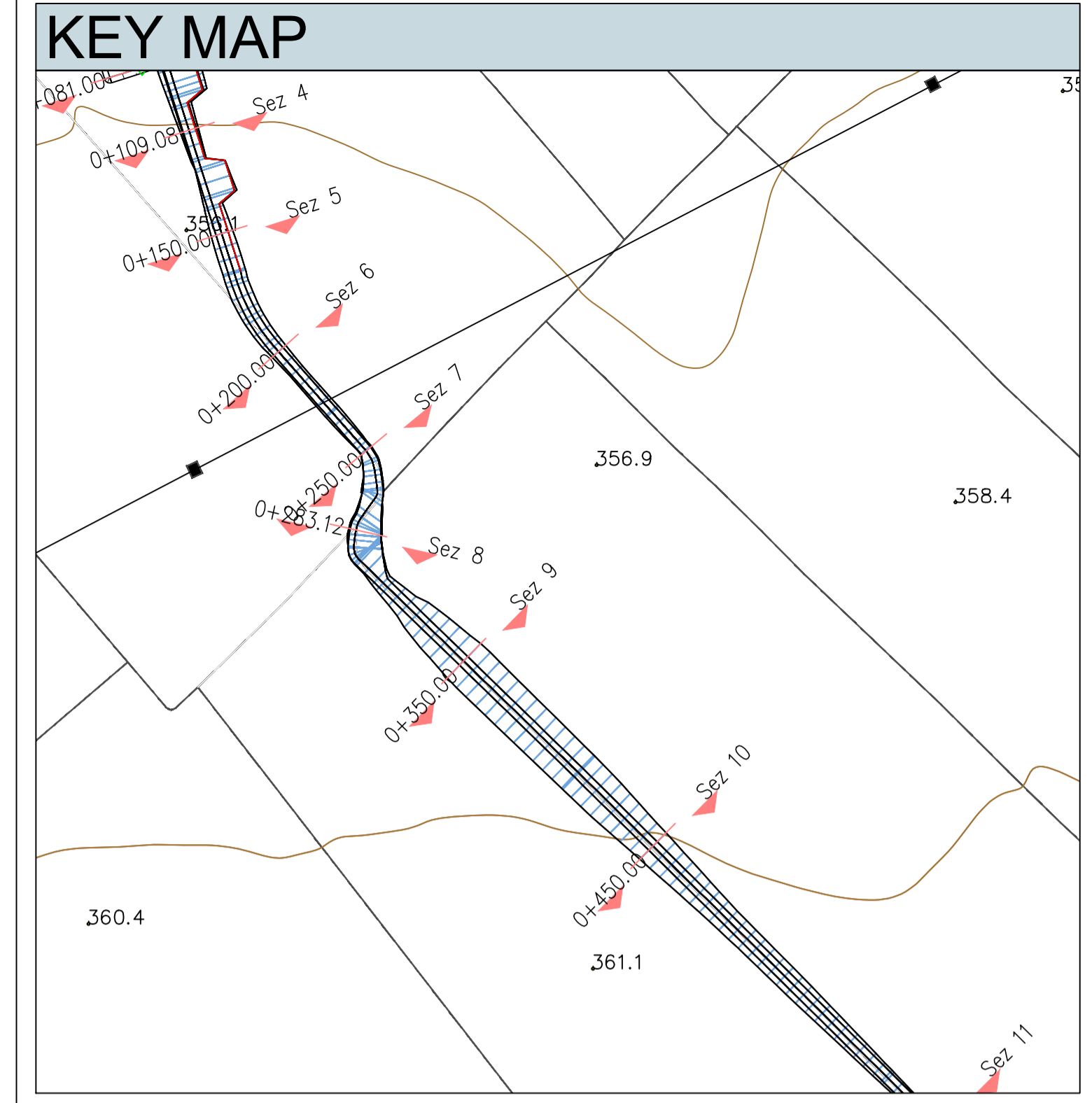


PROGRESSIVE TERRENO	-10.00	-4.54	-2.67	0.00	10.00
QUOTE TERRENO	344.78	344.90	345.00	345.09	345.41
DISTANZE PARZIALI TERRENO		5.46	1.87	2.67	10.00
PROGRESSIVE VIABILITÀ		-3.60	-2.25	0.00	2.25
QUOTE VIABILITÀ		344.95	345.55	345.60	345.55
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		1.35	2.25	2.25	0.99

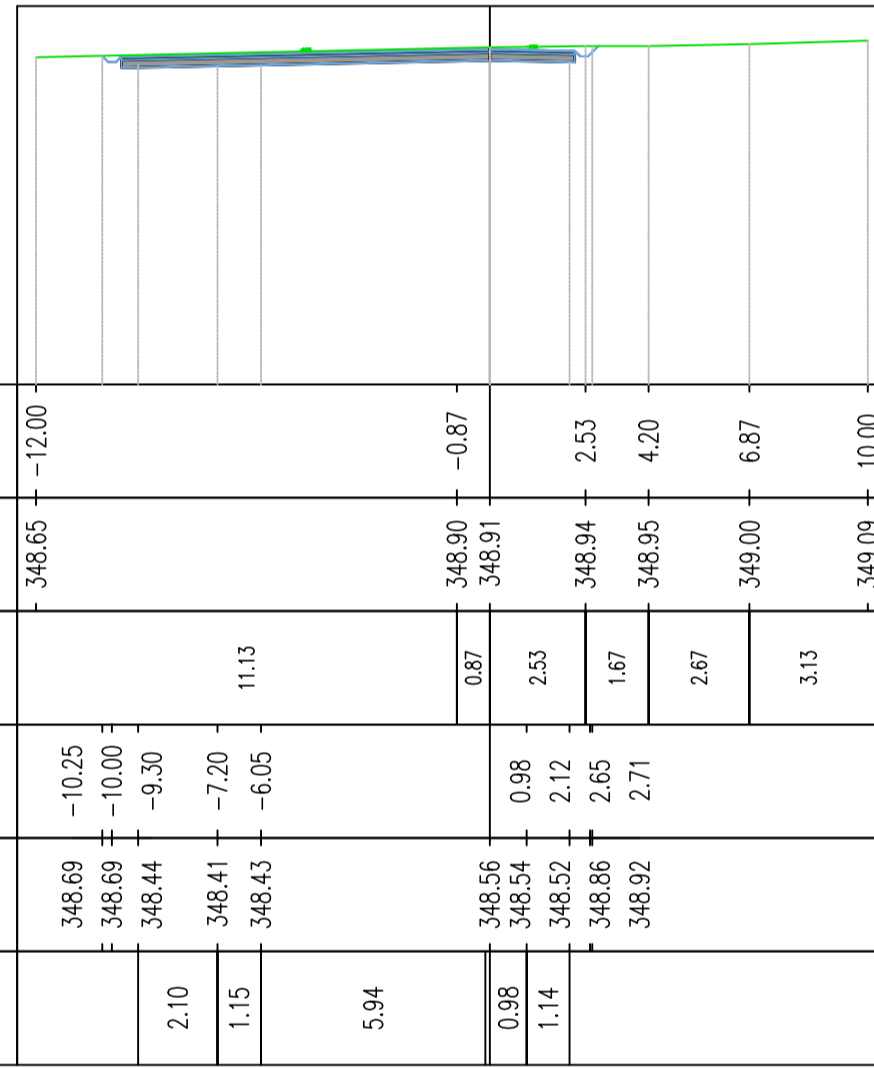
VEN3
7
Progr : 0+250.00
Scala : 200:200
Q.Rif. : 340.00



PROGRESSIVE TERRENO	-10.00	-5.88	-2.83	0.00	10.00
QUOTE TERRENO	346.00	346.01	346.02	346.09	346.41
DISTANZE PARZIALI TERRENO		4.12	3.05	2.83	1.35
PROGRESSIVE VIABILITÀ		-2.64	-2.25	0.00	2.43
QUOTE VIABILITÀ		346.02	347.98	346.03	347.98
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		2.25	2.43	2.43	2.61

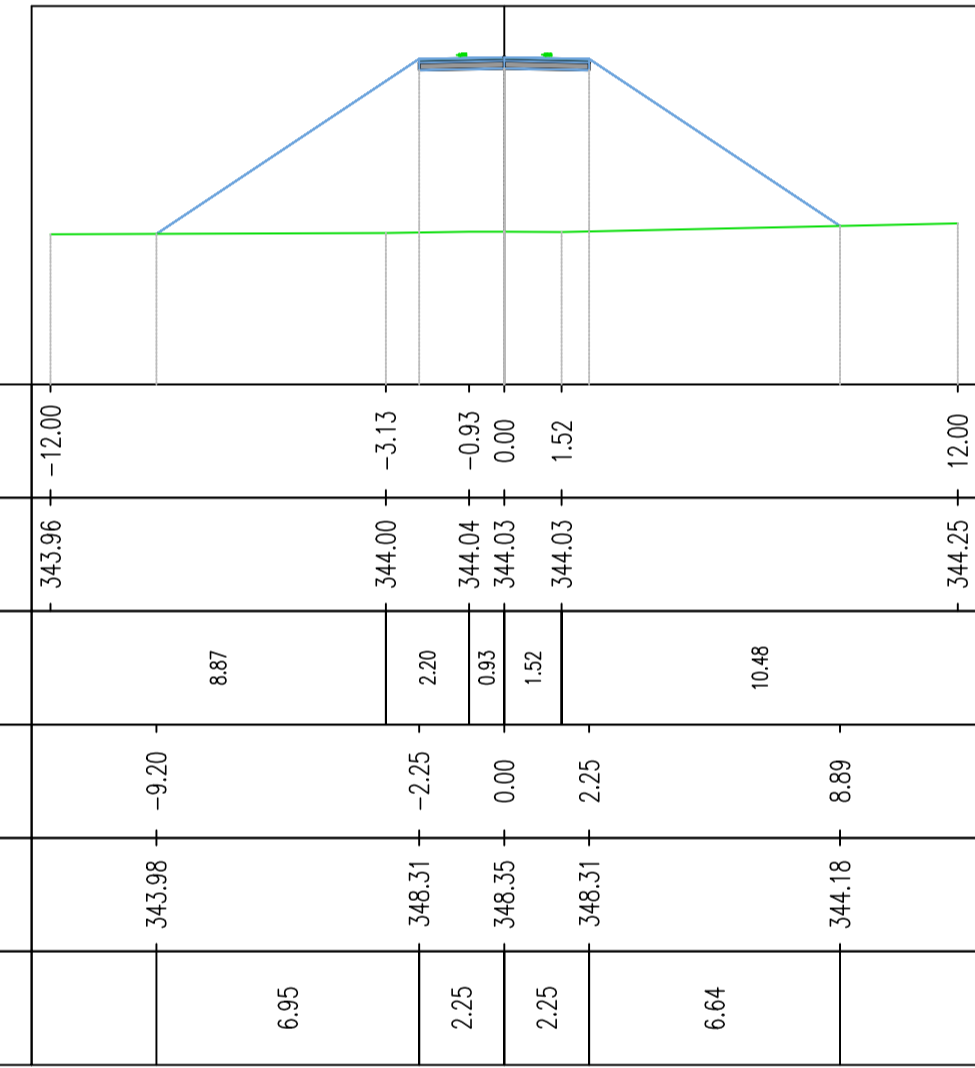


VEN3
8
Progr : 0+283.12
Scala : 200:200
Q.Rif. : 340.00



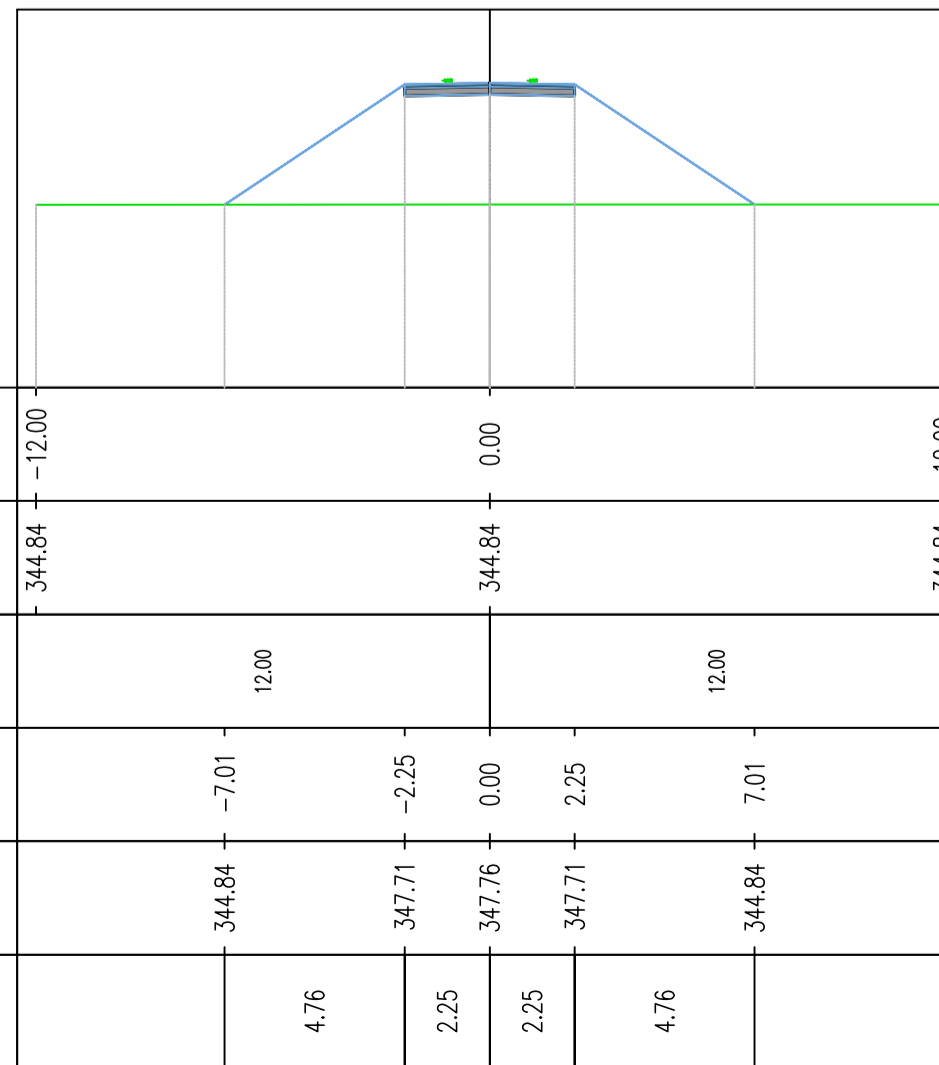
PROGRESSIVE TERRENO	-12.00	-0.87	2.53	4.20	6.87	10.00
QUOTE TERRENO	348.65	348.90	348.91	348.94	348.95	349.09
DISTANZE PARZIALI TERRENO			11.13	0.87	2.53	1.67
PROGRESSIVE VIABILITÀ	-10.25	-9.30	-7.20	-6.05	0.98	2.12
QUOTE VIABILITÀ	348.69	348.44	348.41	348.43	348.56	348.52
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		2.10	1.15	5.94	0.98	1.14

VEN3
9
Progr : 0+350.00
Scala : 200:200
Q.Rif. : 340.00



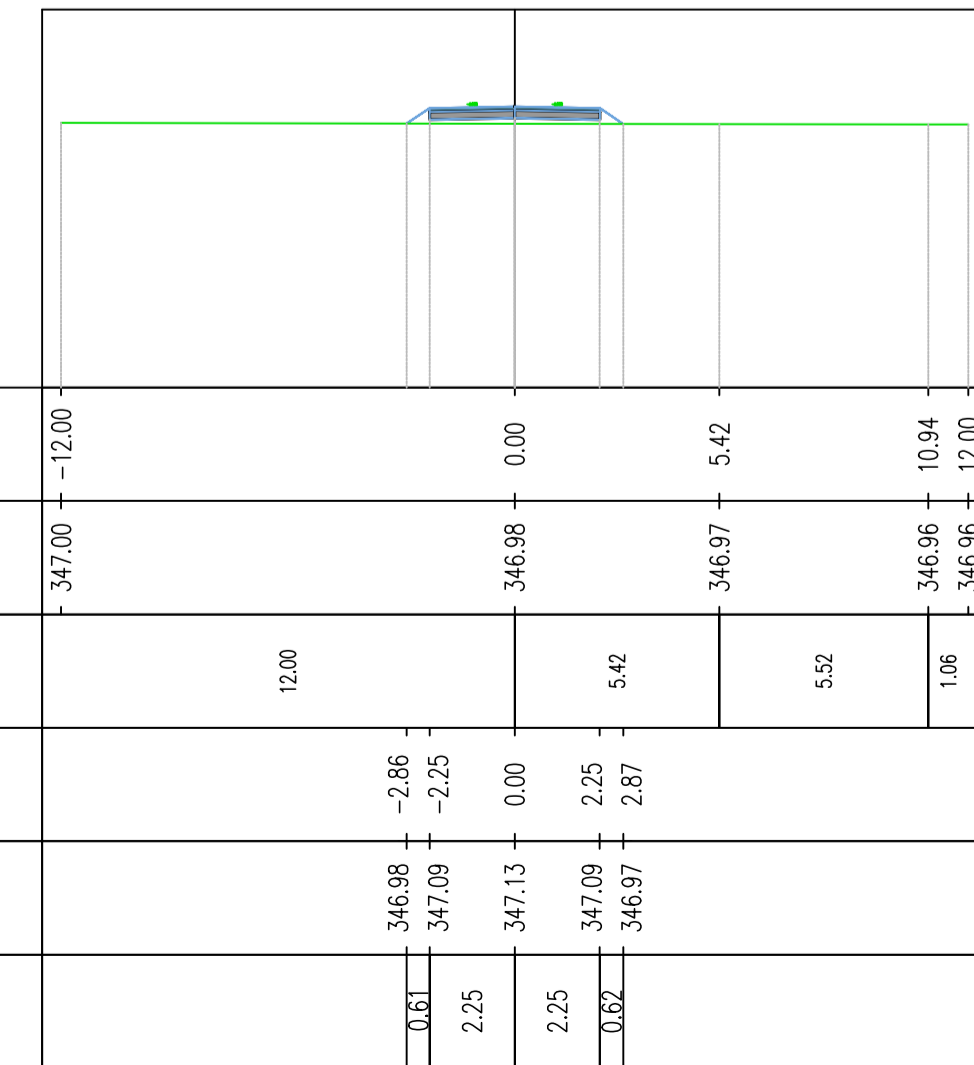
PROGRESSIVE TERRENO	-12.00	-3.13	-0.93	0.00	1.52	10.48
QUOTE TERRENO	343.96	344.00	344.04	344.03	344.03	344.25
DISTANZE PARZIALI TERRENO		8.87	2.20	0.93	1.52	10.48
PROGRESSIVE VIABILITÀ	-9.20	-2.25	0.00	0.00	2.25	8.89
QUOTE VIABILITÀ	343.96	348.31	348.35	348.31	348.31	344.18
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		6.95	2.25	2.25	6.64	

VEN3
10
Progr : 0+450.00
Scala : 200:200
Q.Rif. : 340.00

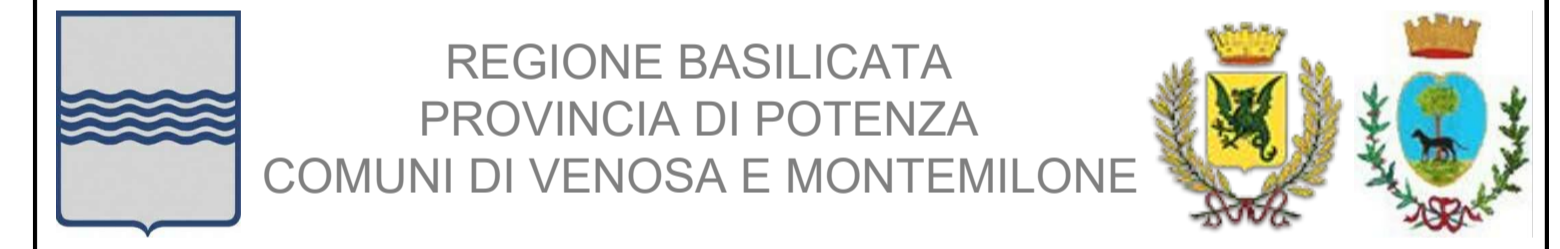


PROGRESSIVE TERRENO	-12.00	0.00	7.01	12.00
QUOTE TERRENO	344.84	344.84	347.71	344.84
DISTANZE PARZIALI TERRENO		12.00		12.00
PROGRESSIVE VIABILITÀ	-7.01	-2.25	0.00	2.25
QUOTE VIABILITÀ	344.84	347.71	347.76	347.71
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		4.76	2.25	4.76

VEN3
11
Progr : 0+600.00
Scala : 200:200
Q.Rif. : 340.00



PROGRESSIVE TERRENO	-12.00	0.00	5.42	10.94
QUOTE TERRENO	347.00	346.98	346.97	346.96
DISTANZE PARZIALI TERRENO		12.00	5.42	5.52
PROGRESSIVE VIABILITÀ		-2.86	-2.25	0.00
QUOTE VIABILITÀ		346.98	347.09	347.13
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		0.81	2.25	2.25



AUTORIZZAZIONE UNICA EX. D. LGS. 387/03

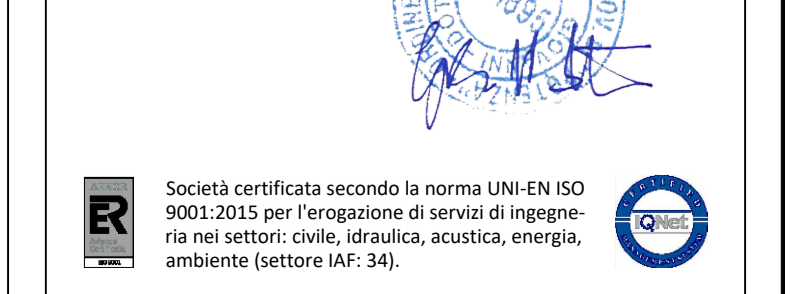
**Progetto Definitivo
Parco Eolico "Tre mani"**

Titolo elaborato		Codice elaborato	
COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.
F0359	B	T09	A
Riproduzione e consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione.			
Scala		1:200	

Agosto 2020	Prima emissione	LDC	FMO	GDS
DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

Proponente
GR VALUE DEVELOPMENT S.r.l.
Via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza
Tel: +39 0971 1944797 - Fax: +39 0971 55452
www.grvalue.com - grvaluedevelopment@pec.it

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)



VEN4
4
Progr : 0+090.45
Scala : 200:200
Q.Rif. : 350.00

PROGRESSIVE TERRENO	-12.00		12.00	
QUOTE TERRENO	357.54		357.29	357.04
DISTANZE PARZIALI TERRENO		12.00		12.00
PROGRESSIVE VIABILITÀ	-10.36	-9.91	-0.85	2.05
QUOTE VIABILITÀ	357.51	357.06	356.93	357.23
DISTANZE PARZIALI PROGETTO	0.41	8.56	2.05	2.78

VEN4
5
Progr : 0+110.36
Scala : 200:200
Q.Rif. : 350.00

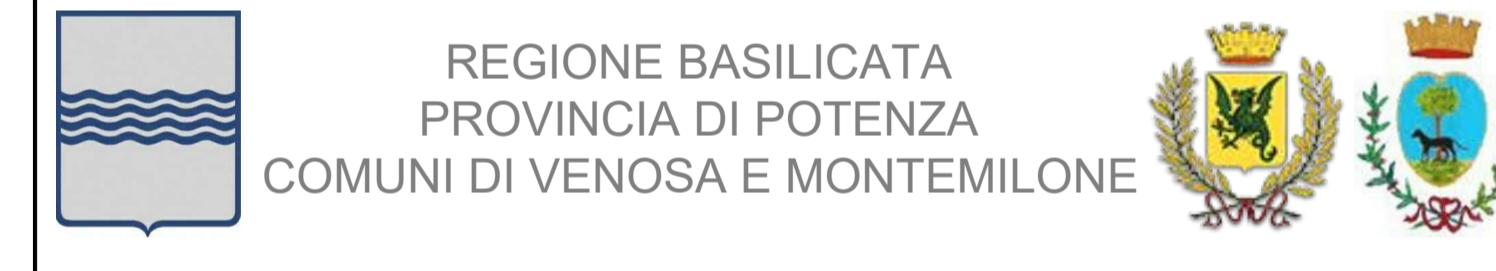
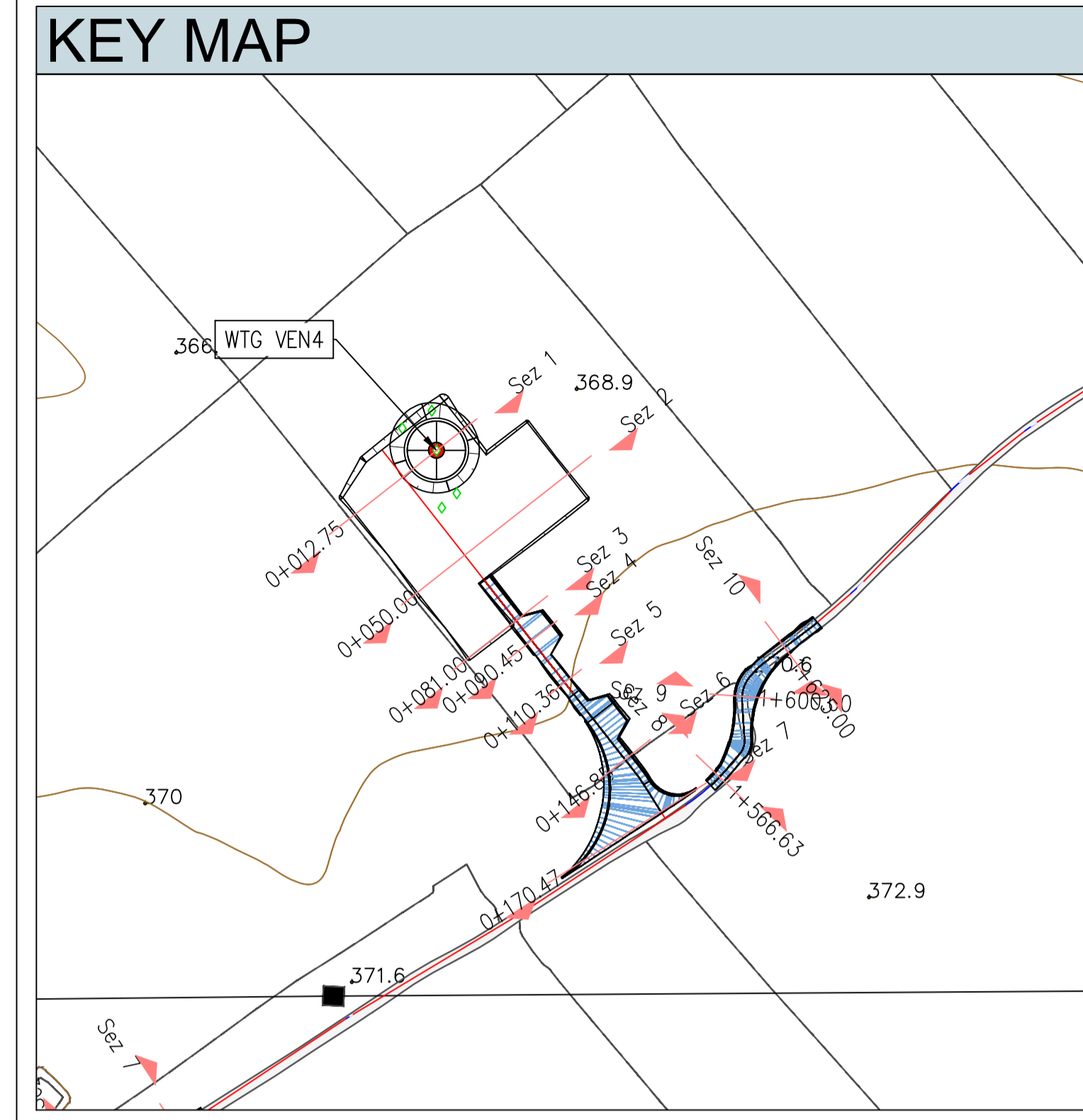
PROGRESSIVE TERRENO	-8.00		8.00	
QUOTE TERRENO	359.76	359.38	359.29	359.12
DISTANZE PARZIALI TERRENO	3.88	4.11		
PROGRESSIVE VIABILITÀ		-2.75	0.00	-2.73
QUOTE VIABILITÀ		359.37	359.27	359.25
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		2.24	2.09	0.46

VEN4
6
Progr : 0+146.85
Scala : 200:200
Q.Rif. : 360.00

PROGRESSIVE TERRENO	-12.00		12.00	
QUOTE TERRENO	365.58	365.50	365.00	364.86
DISTANZE PARZIALI TERRENO	1.40	10.02	0.38	12.00
PROGRESSIVE VIABILITÀ		-3.66	-2.50	-1.41
QUOTE VIABILITÀ		365.15	364.76	364.24
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		0.75	1.09	1.41

VEN4
7
Progr : 0+170.47
Scala : 200:200
Q.Rif. : 360.00

PROGRESSIVE TERRENO	-20.00		50.00	
QUOTE TERRENO	367.13	367.00	366.57	366.44
DISTANZE PARZIALI TERRENO	2.39	14.51	10.37	2.00
PROGRESSIVE VIABILITÀ		-15.87	-12.70	-7.86
QUOTE VIABILITÀ		366.85	366.71	366.24
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		1.85	0.96	0.82



AUTORIZZAZIONE UNICA EX. D. LGS. 387/03

Progetto Definitivo Parco Eolico "Tre mani"

Titolo elaborato: **A.16.a.17 - Sezioni trasversali della viabilità di progetto - 9 di 13**

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

Revizore: **F4 ingegneria srl**

Scala: **1:200**

DATA	DESCRIZIONE	REDAITTO	VERIFICATO	APPROVATO
Agosto 2020	Prima emissione	LDC	FMO	GDS

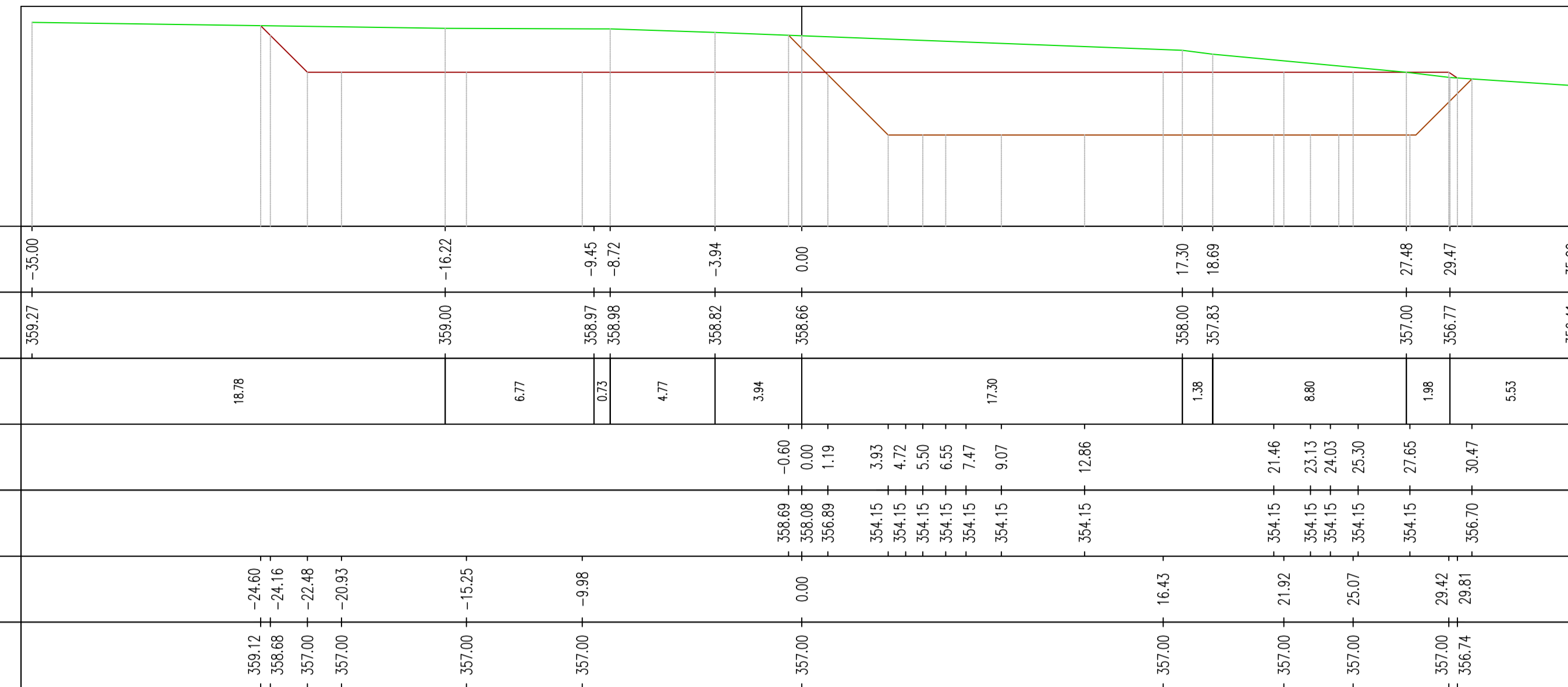
GR VALUE DEVELOPMENT S.r.l.
C.so Venezia, 37 - 20121 Milano
Tel: +39 02 50043159
www.grvalue.com - grvaluedevelopment@pec.it

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

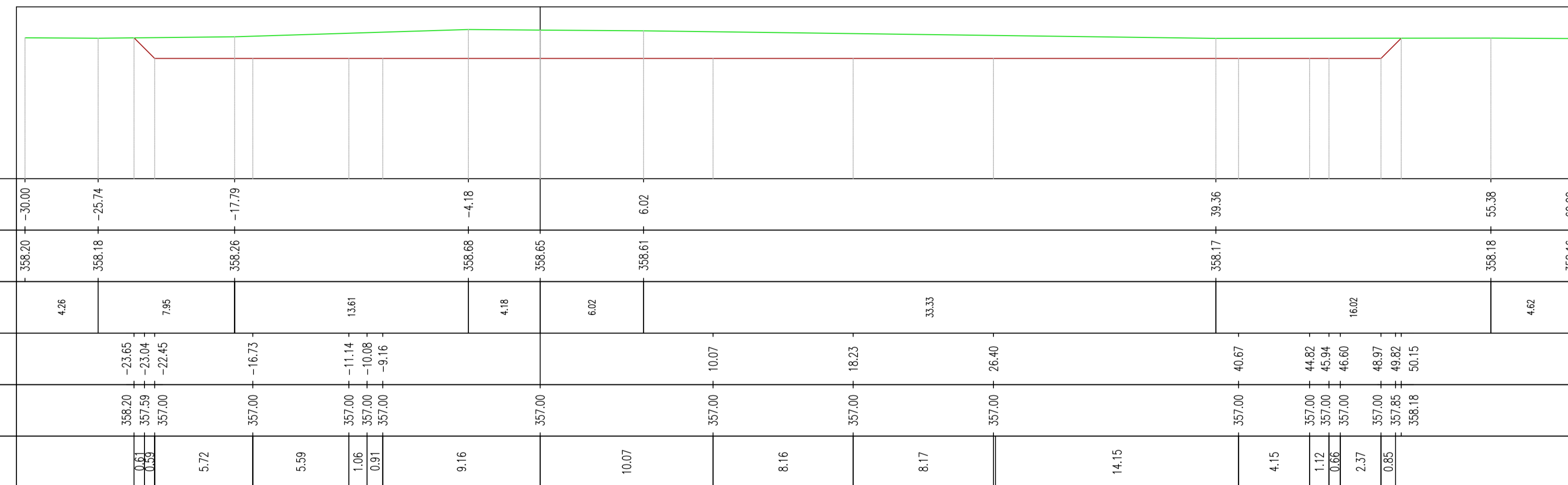
Il Direttore Tecnico (ing. Giovanni Di SANTO)

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).

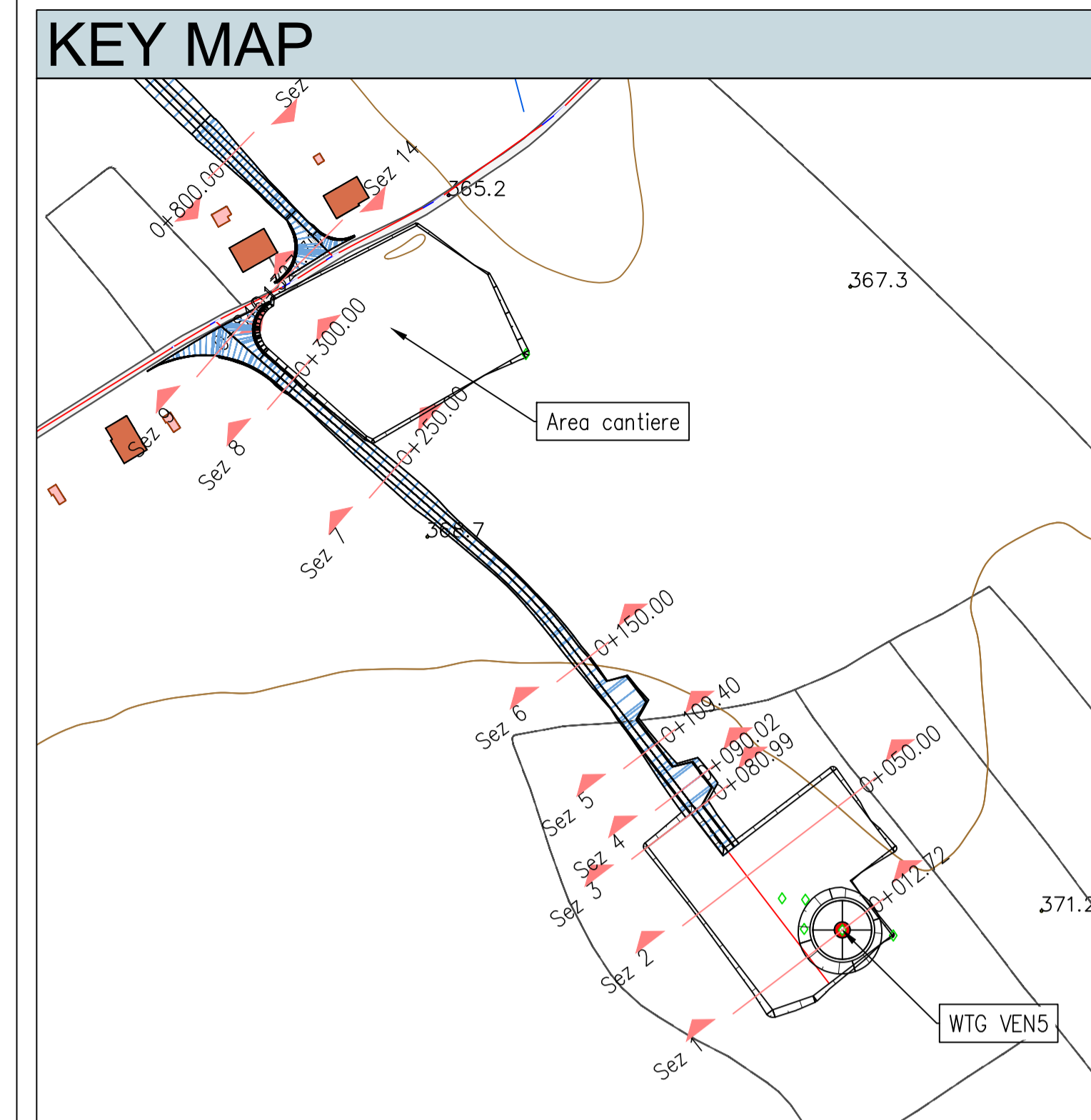
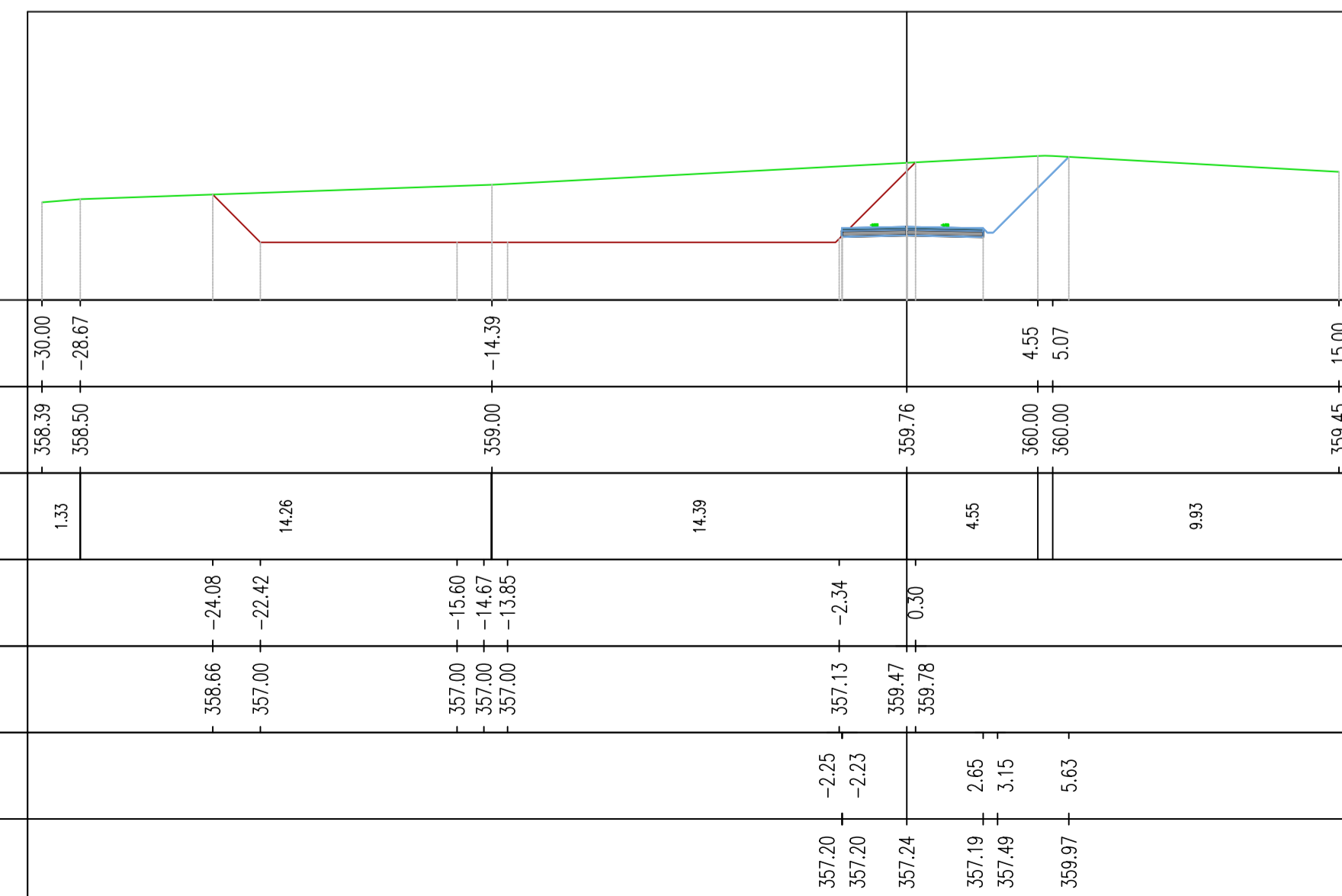
VEN5
1
Progr : 0+012.72
Scala : 200:200
Q.Rif. : 350.00



VEN5
2
Progr : 0+050.00
Scala : 200:200
Q.Rif. : 350.00



VEN5
3
Progr : 0+080.99
Scala : 200:200
Q.Rif. : 355.00



REGIONE BASILICATA
PROVINCIA DI POTENZA
COMUNI DI VENOSA E MONTEMILONE

AUTORIZZAZIONE UNICA EX. D. LGS. 387/03

Progetto Definitivo Parco Eolico "Tre mani"

Titolo elaborato		Codice elaborato			
A.16.a.17 - Sezioni trasversali della viabilità di progetto - 10 di 13		COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.
		F0359	B	T09	A
Scala		1:200			
Agosto 2020	Prima emissione	LDC	FMD	GDS	
DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	

Proponente

GRvalue
GR VALUE DEVELOPMENT S.r.l.
C.so Venezia, 37 - 20121 Milano
Tel: +39 02 50043159
www.grvalue.com - grvaluedevelopment@pec.it

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).

VEN5
4
Progr : 0+090.02
Scala : 200:200
Q.Rif. : 355.00

PROGRESSIVE TERRENO	-12.00																			
QUOTE TERRENO	359.46																			
DISTANZE PARZIALI TERRENO		10.30																		
PROGRESSIVE VIABILITÀ			-4.53	-2.75	-2.24	0.00														
QUOTE VIABILITÀ			359.85	356.07	357.77	357.82														
DISTANZE PARZIALI PROGETTO			1.77	2.24			9.45													

VEN5
5
Progr : 0+109.40
Scala : 200:200
Q.Rif. : 355.00

PROGRESSIVE TERRENO	-12.00																			
QUOTE TERRENO	360.12																			
DISTANZE PARZIALI TERRENO			6.73																	
PROGRESSIVE VIABILITÀ				-3.30	-2.75	-2.25	0.00													
QUOTE VIABILITÀ				360.48	359.83	359.63	359.67													
DISTANZE PARZIALI PROGETTO				0.45	1.98			2.33												

VEN5
6
Progr : 0+150.00
Scala : 200:200
Q.Rif. : 360.00

PROGRESSIVE TERRENO	-12.00																			
QUOTE TERRENO	362.00																			
DISTANZE PARZIALI TERRENO		2.13																		
PROGRESSIVE VIABILITÀ																				
QUOTE VIABILITÀ																				
DISTANZE PARZIALI PROGETTO																				

VEN5
7
Progr : 0+250.00
Scala : 200:200
Q.Rif. : 360.00

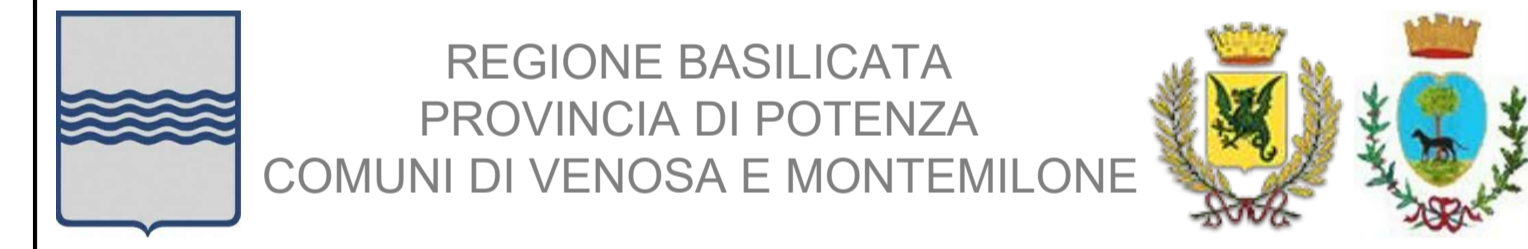
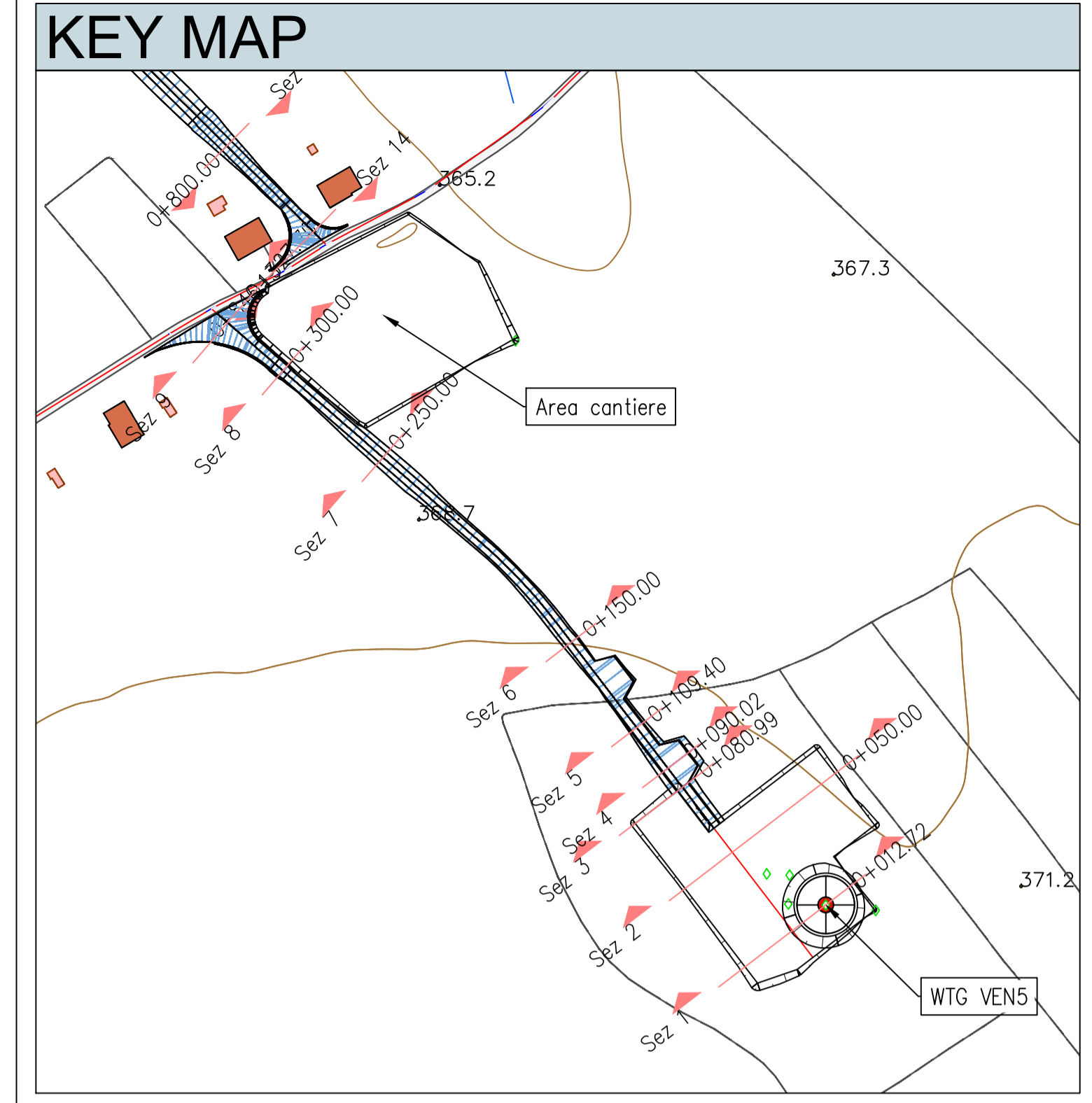
PROGRESSIVE TERRENO	-12.00																			
QUOTE TERRENO	360.74																			
DISTANZE PARZIALI TERRENO			3.05																	
PROGRESSIVE VIABILITÀ																				
QUOTE VIABILITÀ																				
DISTANZE PARZIALI PROGETTO																				

VEN5
8
Progr : 0+300.00
Scala : 200:200
Q.Rif. : 360.00

PROGRESSIVE TERRENO	-12.00																			
QUOTE TERRENO	361.02																			
DISTANZE PARZIALI TERRENO			8.96																	
PROGRESSIVE VIABILITÀ																				
QUOTE VIABILITÀ																				
DISTANZE PARZIALI PROGETTO																				

VEN5
9
Progr : 0+327.70
Scala : 200:200
Q.Rif. : 355.00

PROGRESSIVE TERRENO	-20.00																			
QUOTE TERRENO	361.68																			
DISTANZE PARZIALI TERRENO			16.19																	
PROGRESSIVE VIABILITÀ																				
QUOTE VIABILITÀ																				
DISTANZE PARZIALI PROGETTO																				



AUTORIZZAZIONE UNICA EX. D. LGS.
387/03

Progetto Definitivo
Parco Eolico "Tre mani"

TITOLO ELABORATO				CODICE ELABORATO			
COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.	F0359	B	T09	A
Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione.							
Scala							
1:200							

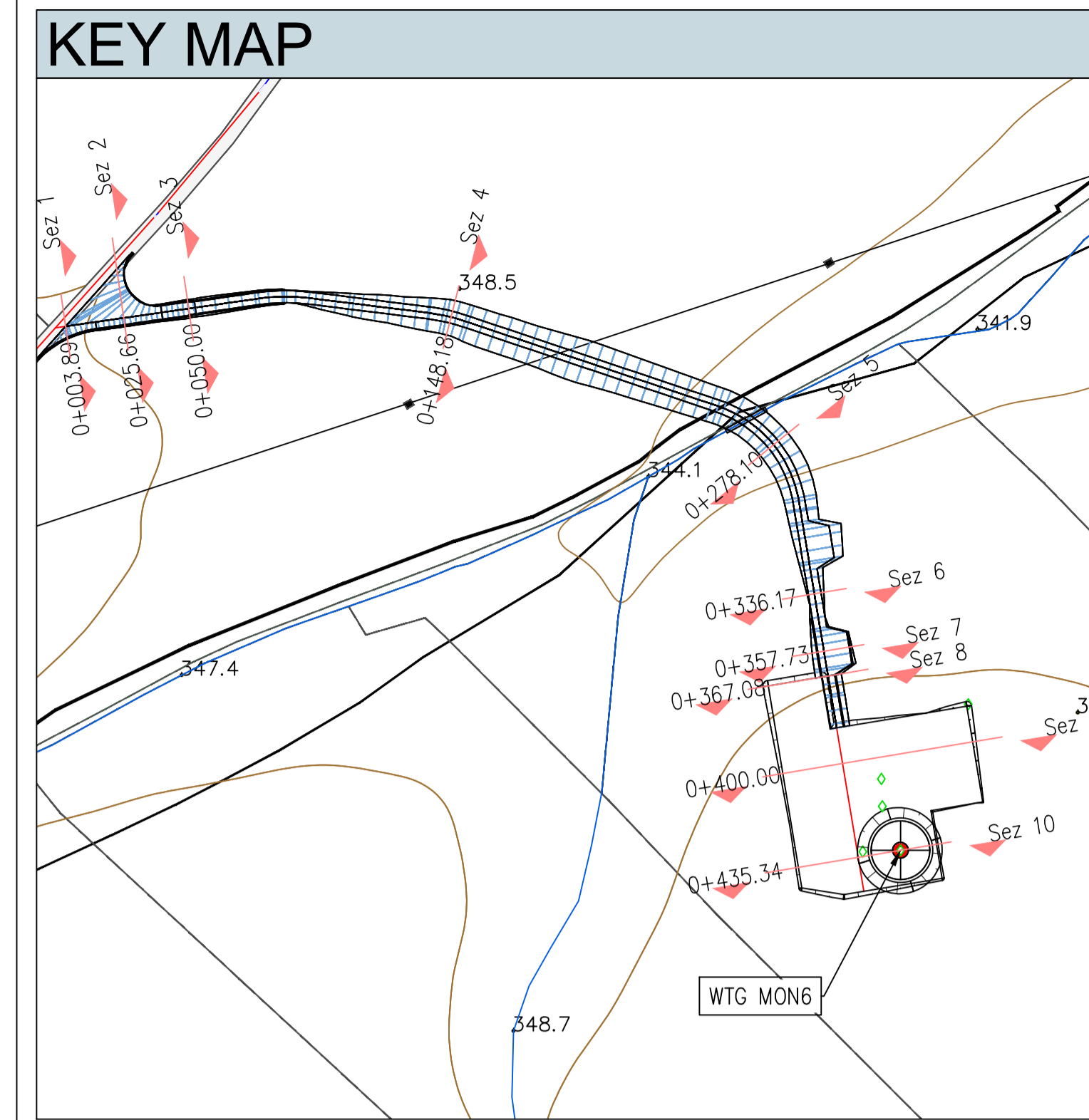
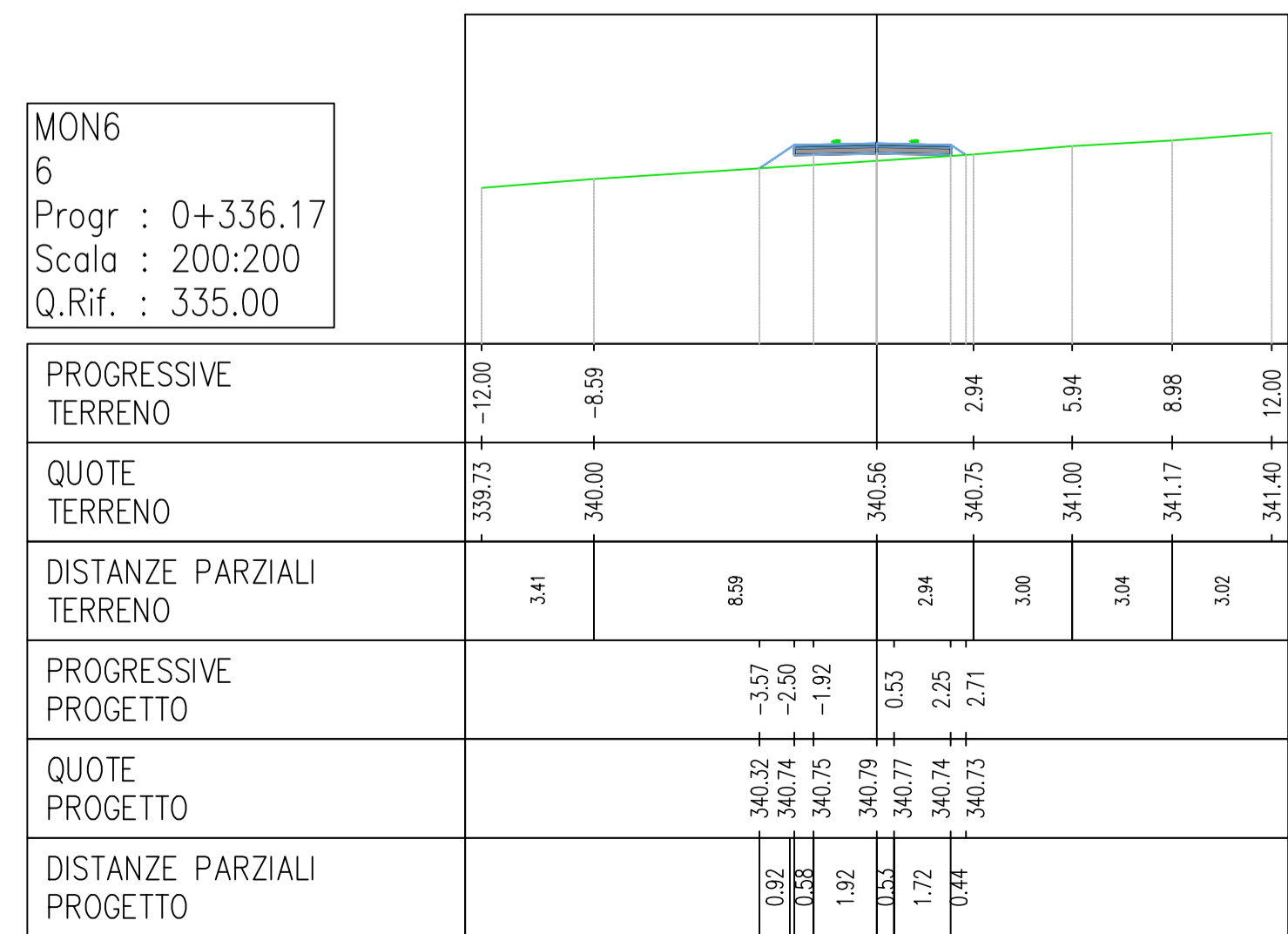
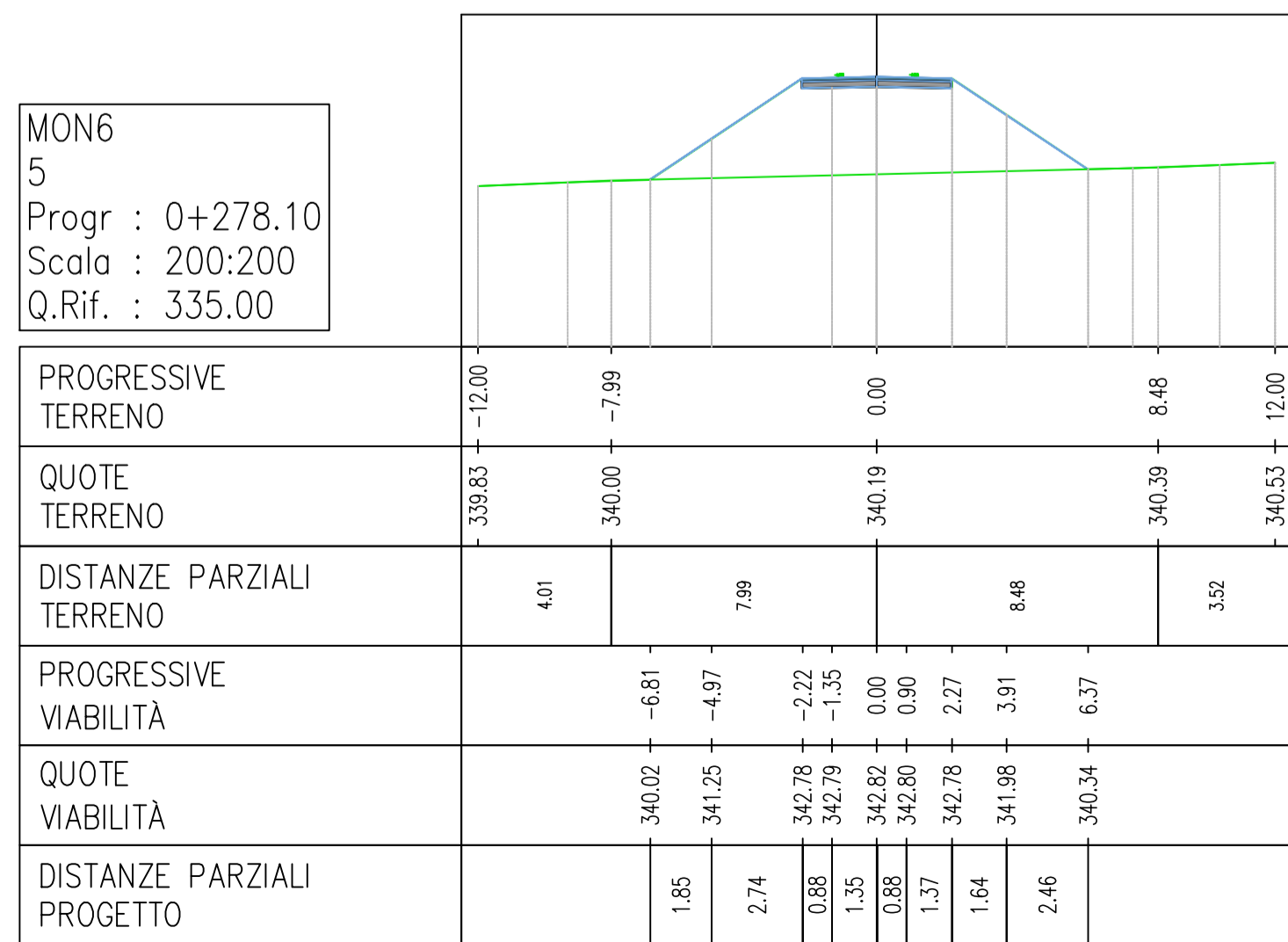
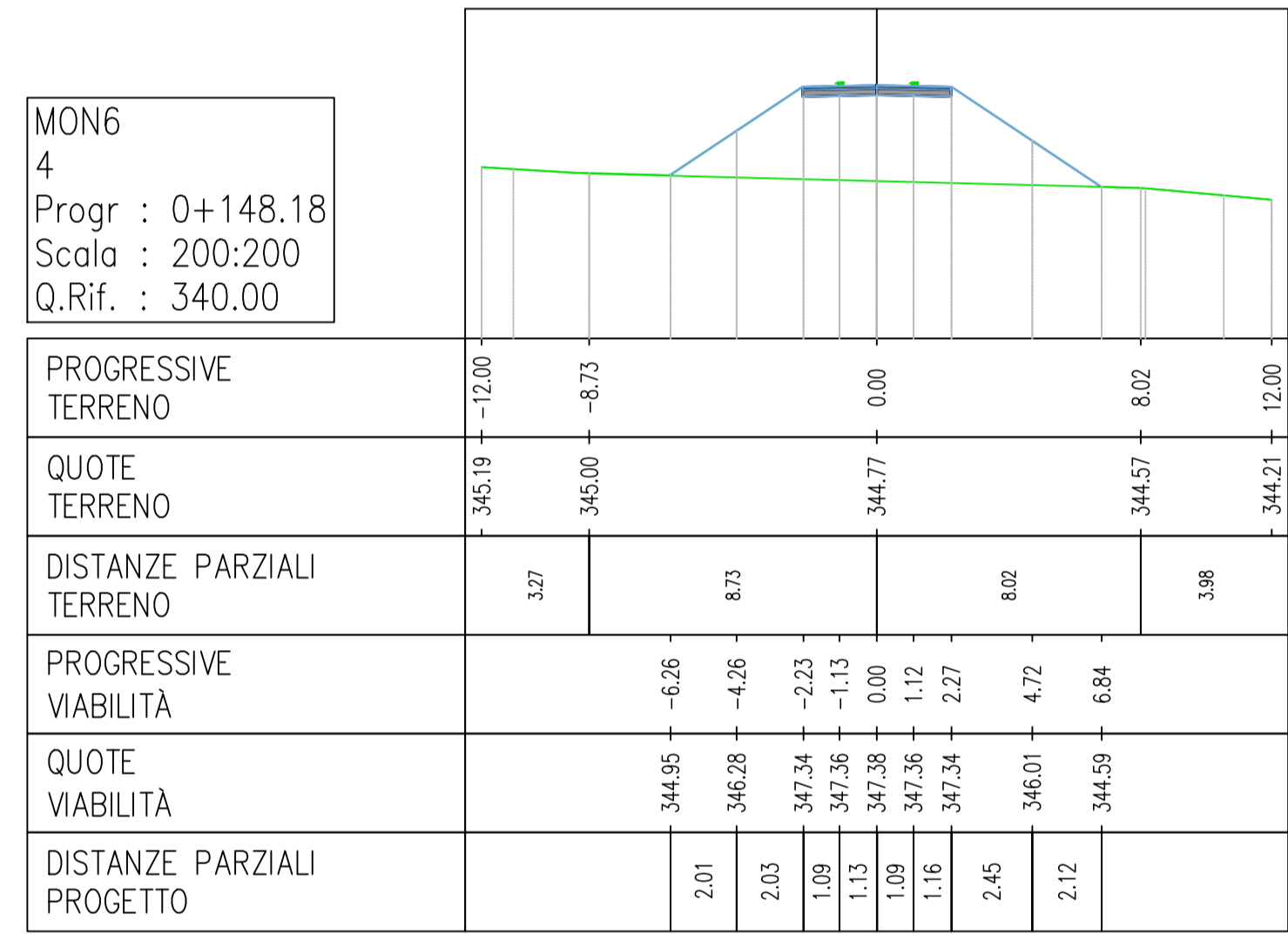
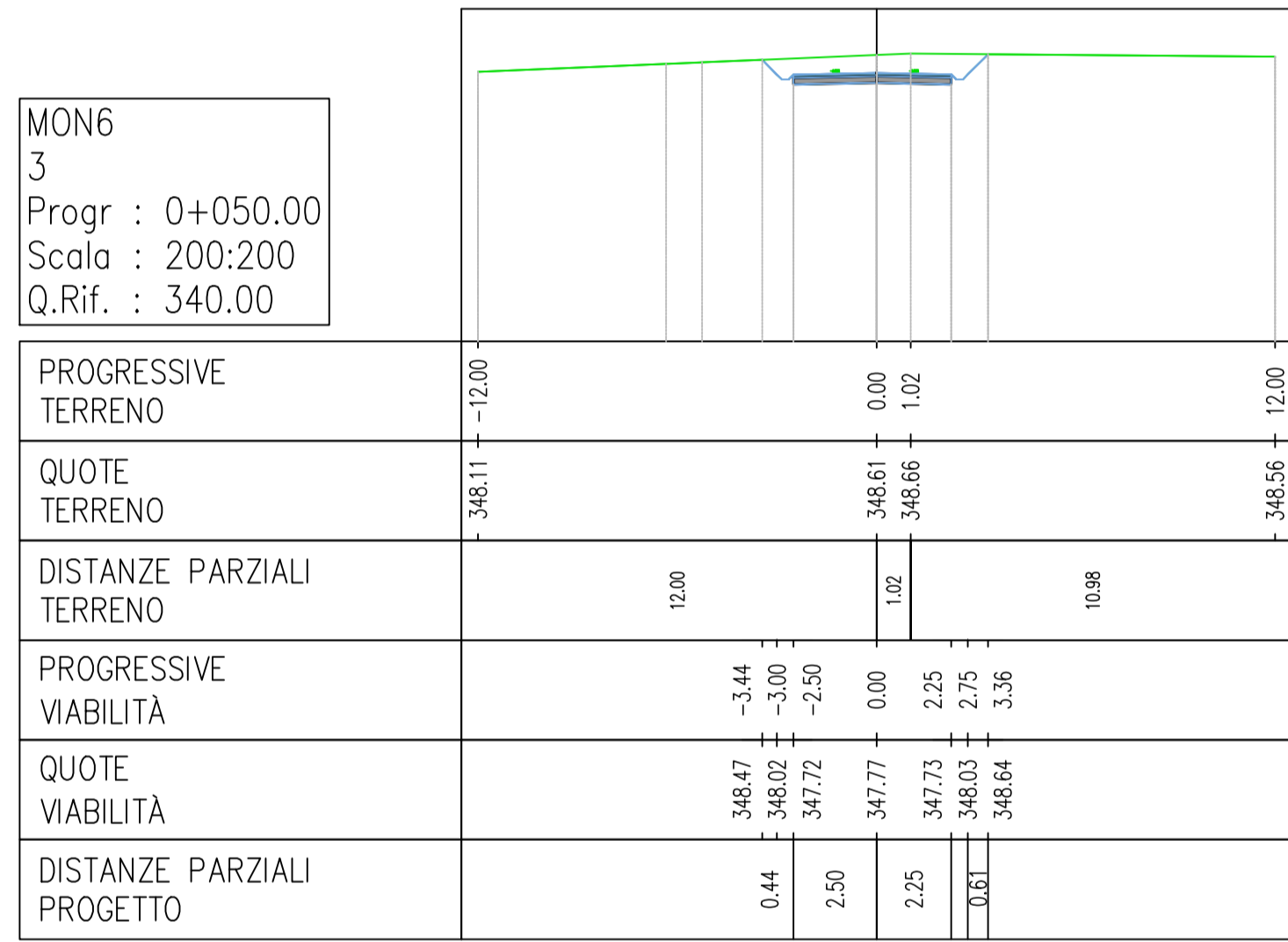
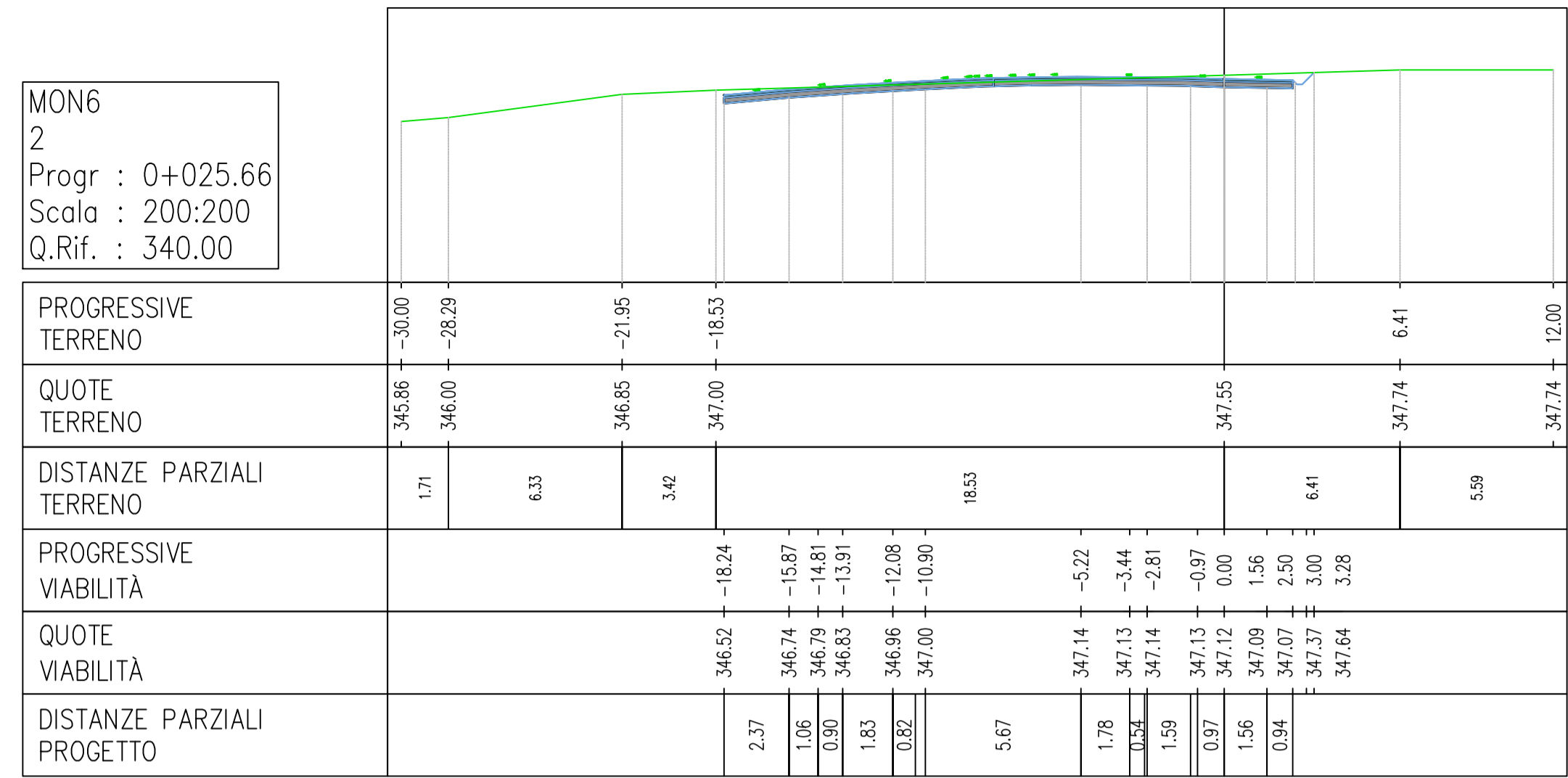
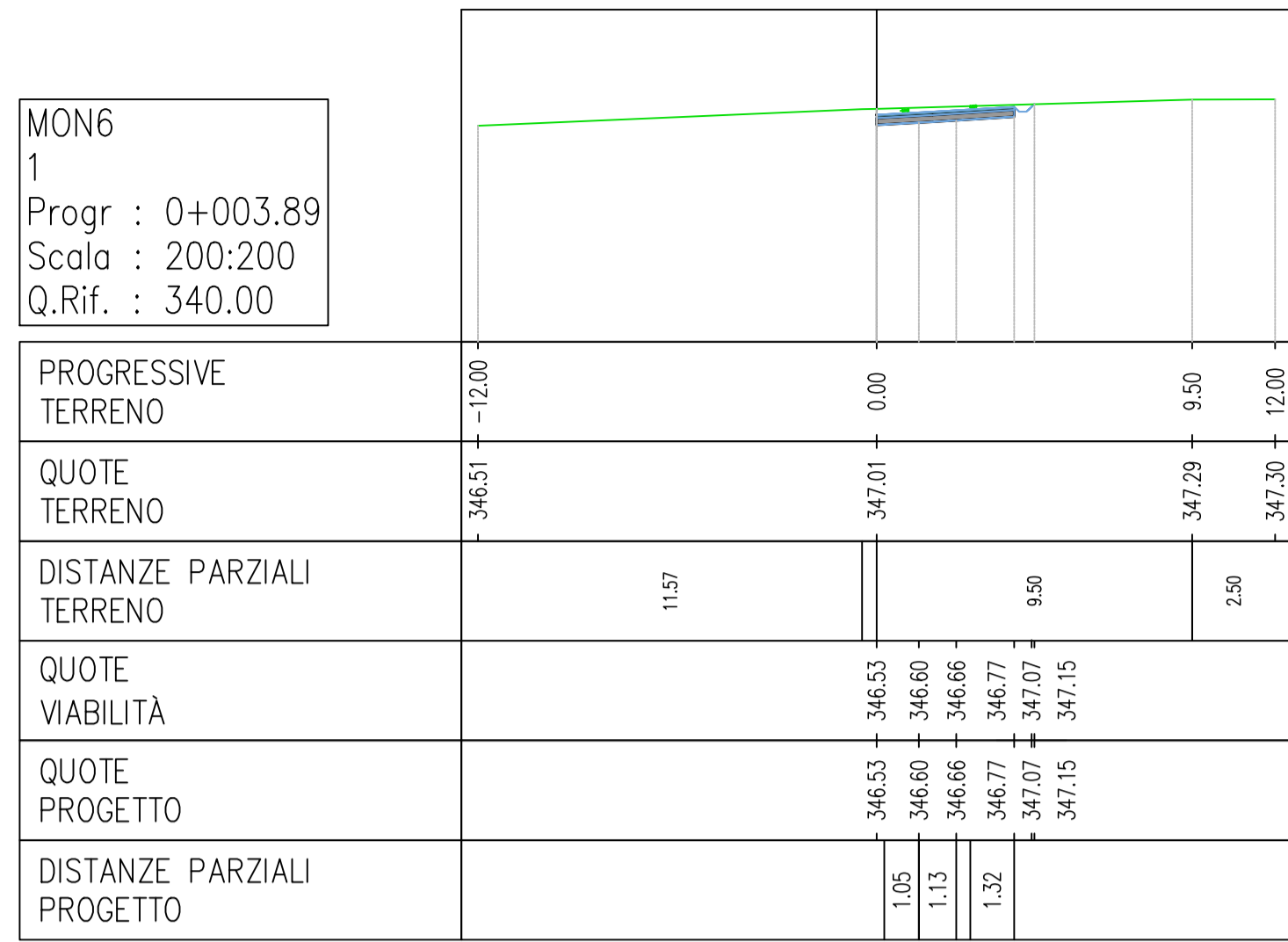
Agosto 2020	Prima emissione	LDC	FMD	GDS
DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

Proponente
GR VALUE DEVELOPMENT S.r.l.
C.so Venezia, 37 - 20121 Milano
Tel: +39 02 50043159
www.grvalue.com - grvaluedevelopment@pec.it

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. 387/03

Progetto Definitivo Parco Eolico "Tre mani"

Titolo elaborato

**A.16.a.17 - Sezioni trasversali della
viabilità di progetto - 12 di 13**

Scala: 1:200

COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.
F0359	B	T09	A

Riproduzione e consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione.

Agosto 2020	Prima emissione	LDG	FMD	GDS
DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

Proponente

GR VALUE
GR VALUE DEVELOPMENT S.r.l.
C.so Venezia, 37 - 20121 Milano
Tel: +39 02 50043159
www.grvalue.com - grvaluedevelopment@pec.it

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).

MON6
7
Progr : 0+357.73
Scala : 200:200
Q.Rif. : 335.00

PROGRESSIVE TERRENO	-15.00	-14.38		-6.19	-2.91		2.85			
QUOTE TERRENO	340.38	340.42		341.00	341.66	341.83	342.00	2.85		12.00
DISTANZE PARZIALI TERRENO	0.62	8.18		3.29	2.91	2.85			9.15	
PROGRESSIVE VIABILITÀ		-10.52	-9.96	-5.17		0.00	1.23	1.02	0.69	
QUOTE VIABILITÀ		340.69	340.14	339.84	339.92	340.03	340.00	340.28	340.98	341.96
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		0.39	4.29	5.17		1.23	1.02	0.98		

MON6
8
Progr : 0+367.08
Scala : 200:200
Q.Rif. : 335.00

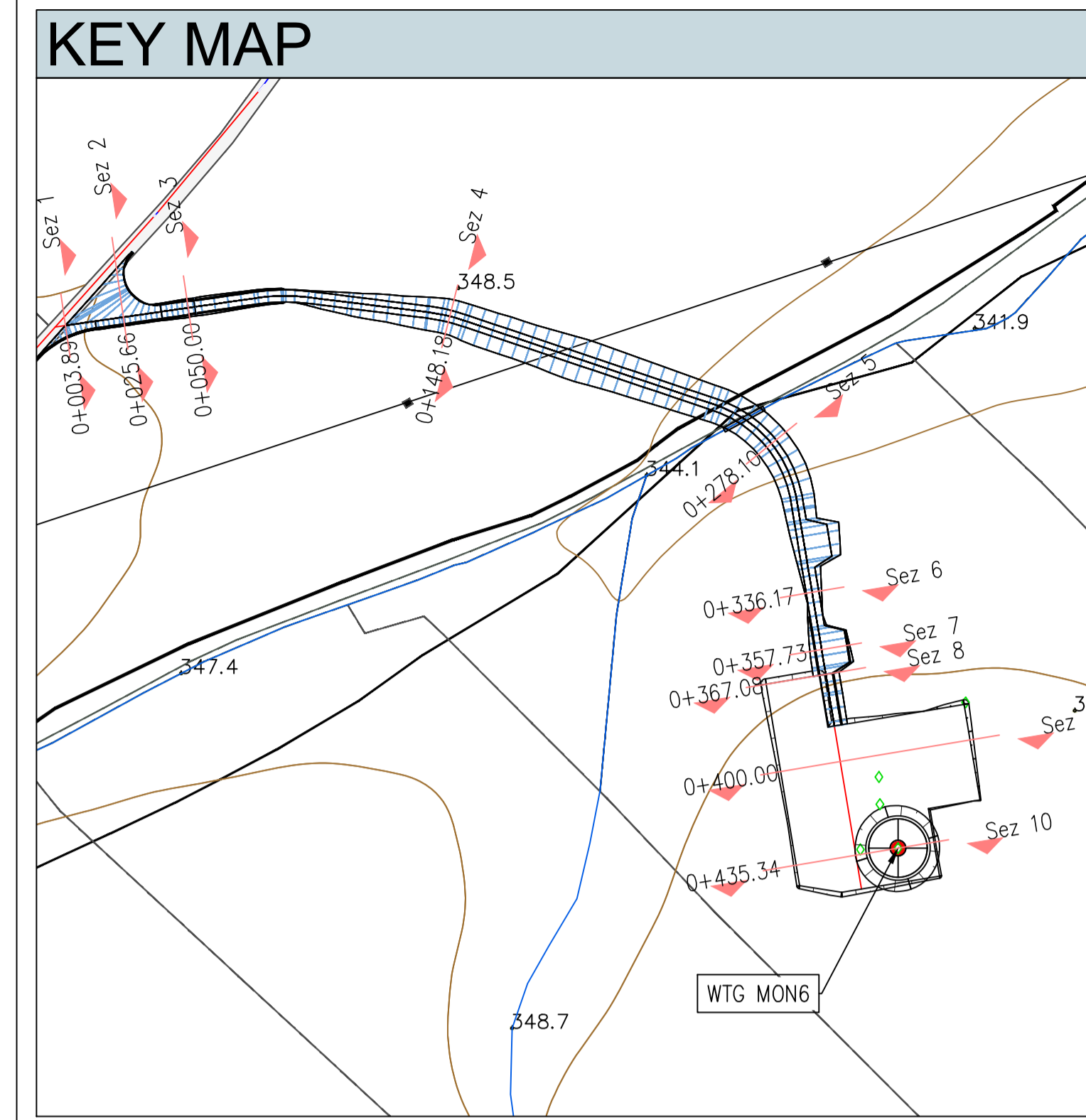
PROGRESSIVE TERRENO	-15.00	-11.96	-7.37	-6.45	-1.42					
QUOTE TERRENO	340.78	341.00	341.82	342.00	342.00	342.00	342.00	28.53	30.00	
DISTANZE PARZIALI TERRENO	3.04	4.60	0.92	5.03	1.42		22.95			
PROGRESSIVE PIAZZOLA MONTAGGIO					0.50	2.50				
QUOTE PIAZZOLA DI MONTAGGIO					340.00	340.00	340.00	21.04	21.96	24.44
PROGRESSIVE VIABILITÀ			-4.96	-4.95	-2.97	-2.46				
QUOTE VIABILITÀ			342.00	341.99	340.01	339.71	339.76	339.72	340.02	341.96

MON6
10
Progr : 0+435.34
Scala : 200:200
Q.Rif. : 335.00

PROGRESSIVE TERRENO	-35.00									
QUOTE TERRENO	340.48					341.00	341.10	341.08	341.08	341.25
DISTANZE PARZIALI TERRENO						1.21	8.88			
PROGRESSIVE SCAVO FONDAZIONE		-31.34	-26.98	-27.67	-26.34		-22.84		-19.91	
QUOTE SCAVO FONDAZIONE		340.59	338.23	337.15	337.15	337.15	337.15	337.15	337.15	337.15
PROGRESSIVE PIAZZOLA MONTAGGIO		-30.04	-29.41			-17.12				
QUOTE PIAZZOLA DI MONTAGGIO		340.63	340.00			340.00				

MON6
9
Progr : 0+400.00
Scala : 200:200
Q.Rif. : 335.00

PROGRESSIVE TERRENO	-60.00									
QUOTE TERRENO	338.67	339.00	339.47	340.00	340.00	340.00	340.00	340.00	340.00	340.00
DISTANZE PARZIALI TERRENO	6.30			5.52	7.27					
PROGRESSIVE PIAZZOLA MONTAGGIO		-50.20	-48.96	-45.19	-32.13	-25.44	-15.00	-13.35		
QUOTE PIAZZOLA DI MONTAGGIO		339.17	340.00	340.00	340.00	340.00	340.00	340.00	340.00	340.00
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		0.85	5.76	11.06	6.70	4.01	6.43	1.64	13.35	6.72



REGIONE BASILICATA
PROVINCIA DI POTENZA
COMUNI DI VENOSA E MONTEMILONE

AUTORIZZAZIONE UNICA EX. D. LGS.
387/03

Progetto Definitivo
Parco Eolico "Tre mani"

TITOLO ELABORATO: A.16.a.17 - Sezioni trasversali della viabilità di progetto - 13 di 13

COMMESSA: F0359 | FASE: B | ELABORATO: T09 | REV: A

Scala: 1:200

DATA: Agosto 2020 | DESCRIZIONE: Prima emissione | LDC: | FMD: | GDS: | REDATTO: | VERIFICATO: | APPROVATO: |

Proponente: GR VALUE DEVELOPMENT S.r.l.

Progettazione: F4 ingegneria srl