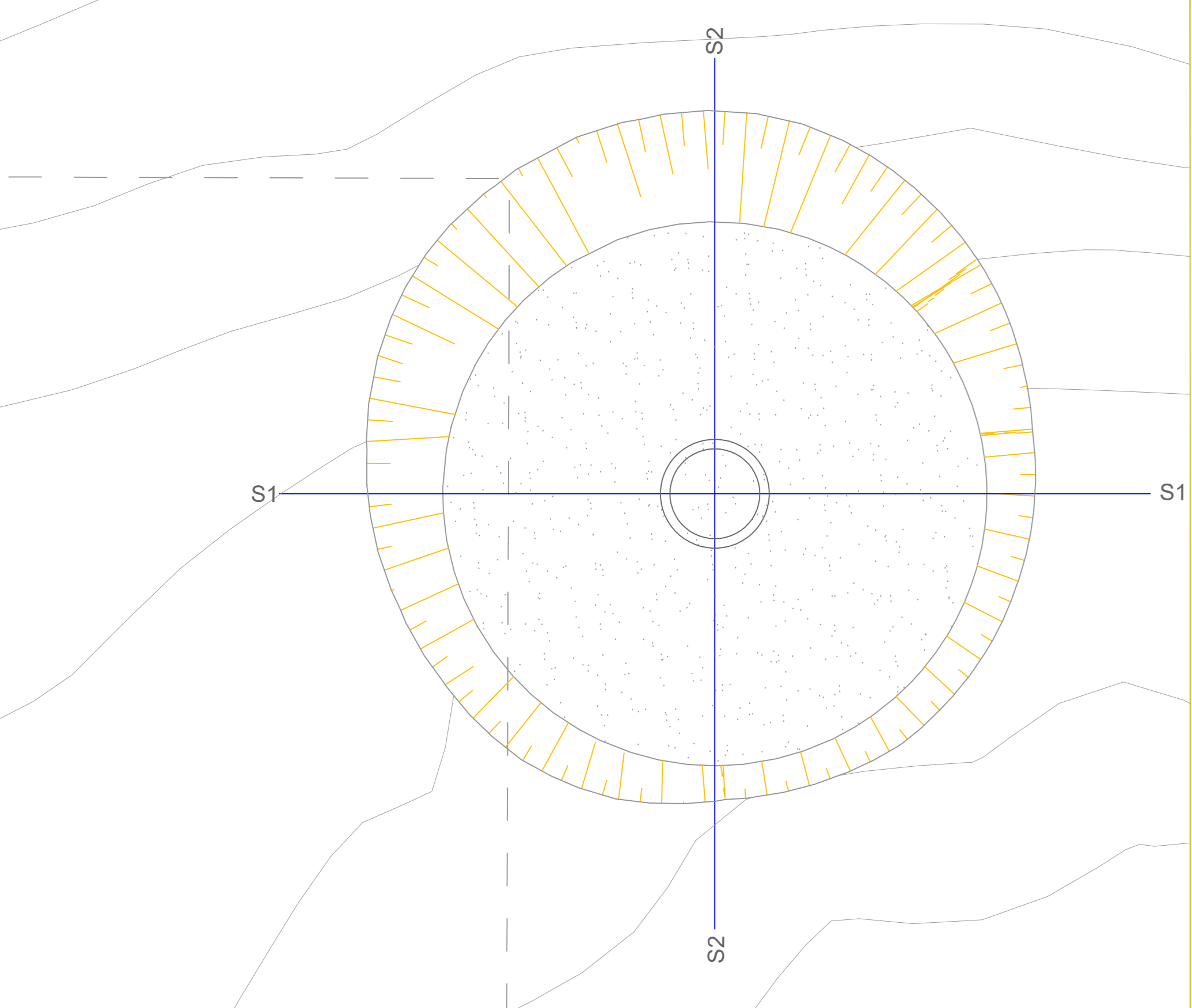
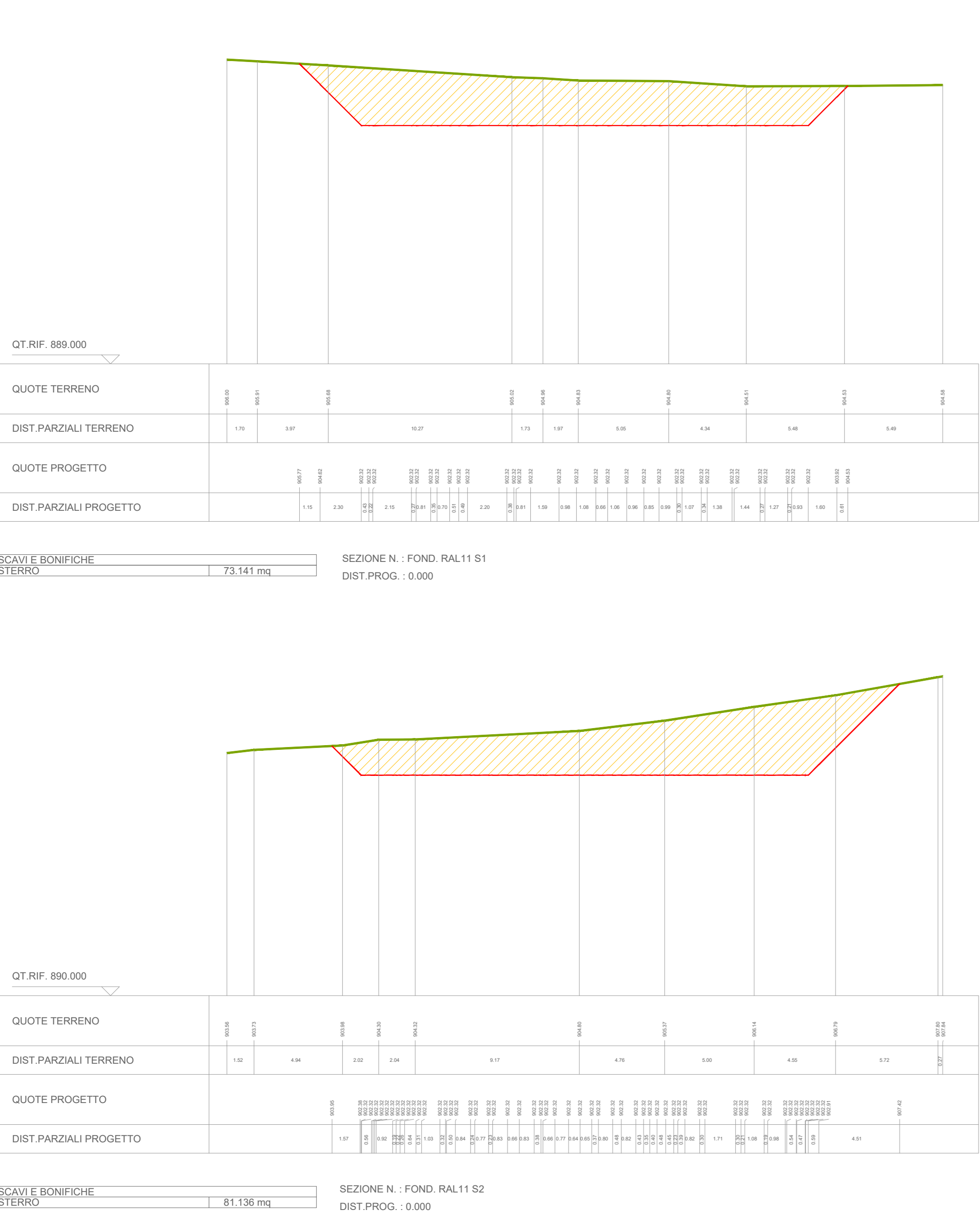


PARTICOLARE 1 - PIANTE SCAVO DI FONDAZIONE RAL01

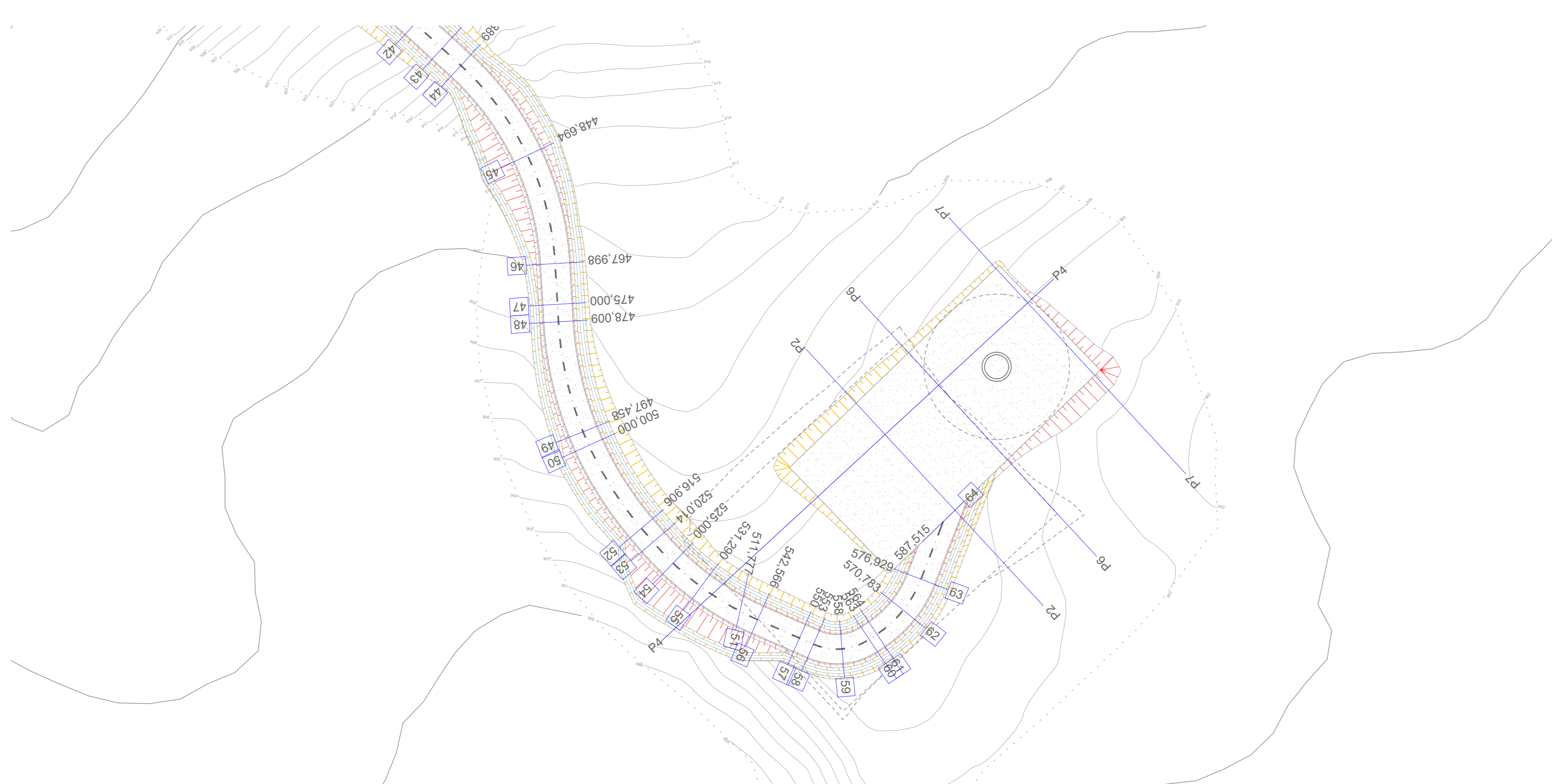


SEZIONI FODAZIONE RAL11 - Scala 1:200



LEGENDA SCAVO DI FONDAZIONE

PLANIMETRIA	SEZIONE	PROFILO TERRENO	PROFILO DI SCAVO
		SCAVO	PROFILO TERRENO
		SCAVO	PROFILO DI SCAVO



LEGENDA PLANIMETRIE

	SCAVO
	RINTERRO
	SEZIONI STRADA, PIAZZOLA E FONDAZIONE

Regione: Sicilia
 Provincia: Palermo
 Comune: Alia, Scalfani Bagni, Valledolmo
 Localita': Serra Tignino - Serra Cavero
Rifacimento dell'esistente impianto eolico di "Alia Scalfani"
Progetto Definitivo

Titolo:
Planimetria, profilo e sezioni della piazzola, strada e fondazione RAL11
 CODICE ELABORATO GRAFICO

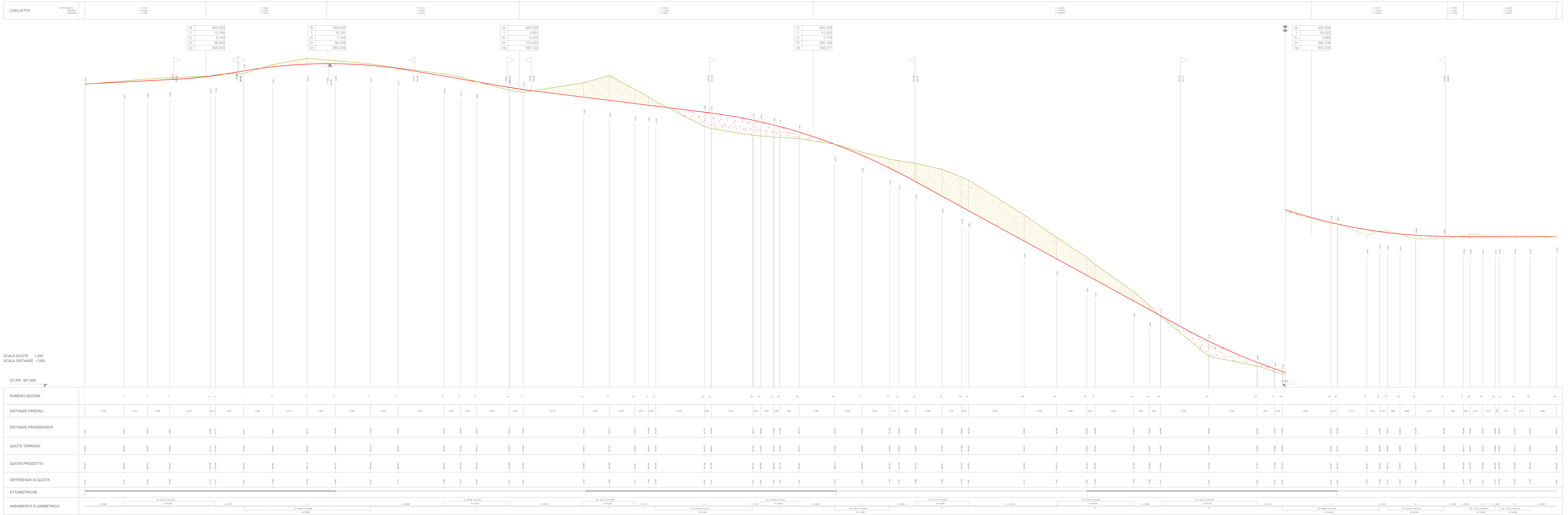
IT / EOL / E-REAL / PDF / C / PS / 066 - a

Visti / Timbri:

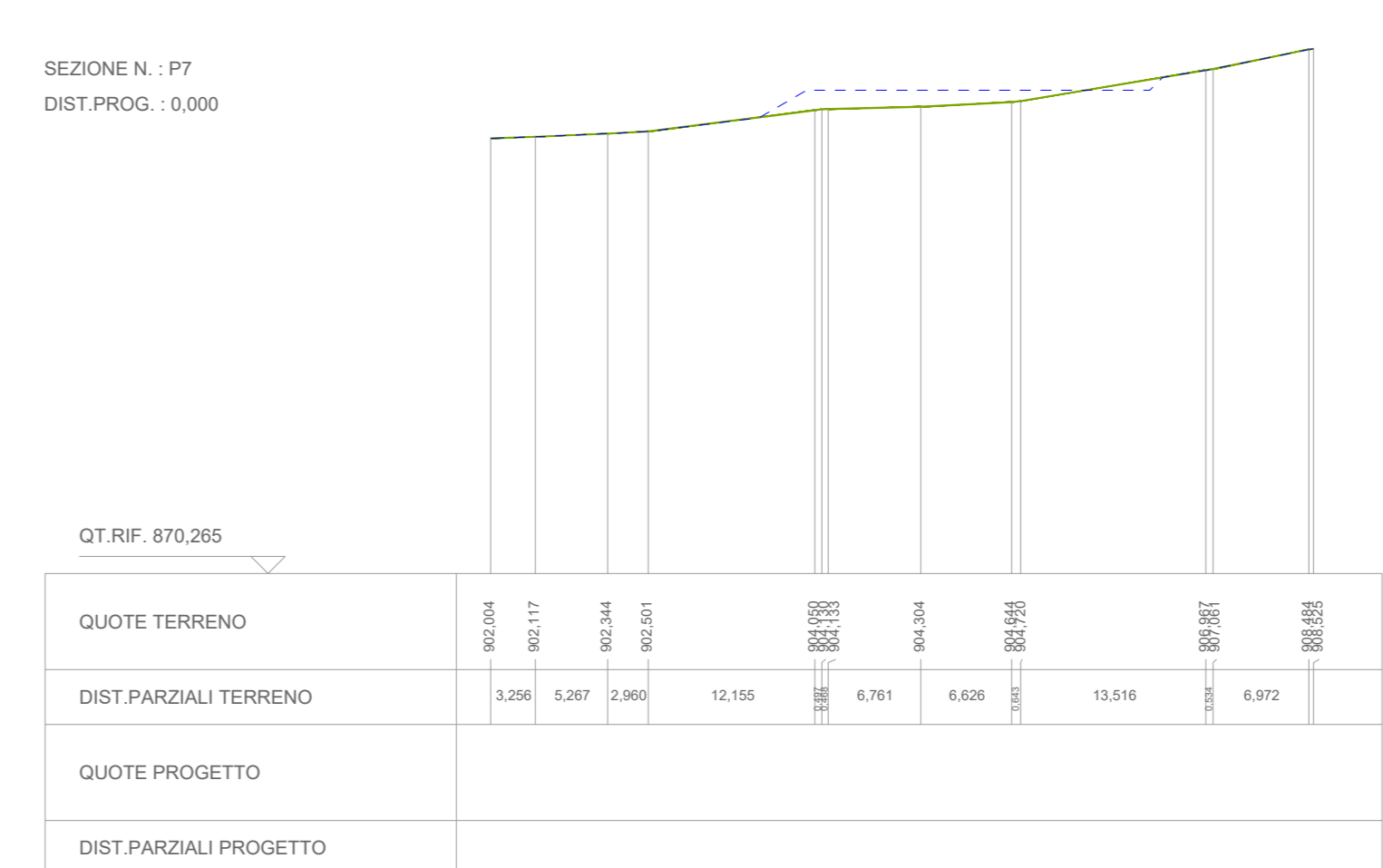
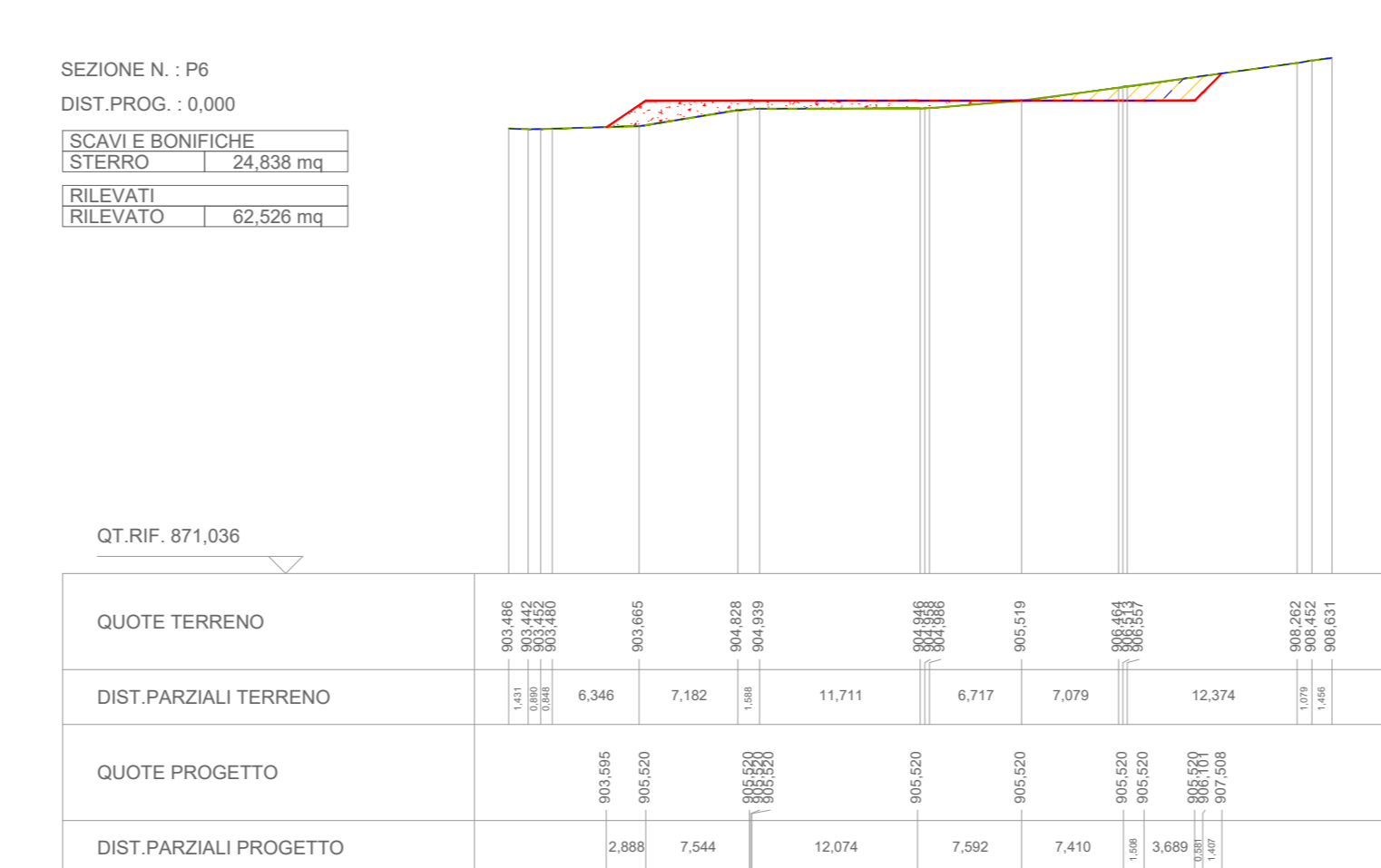
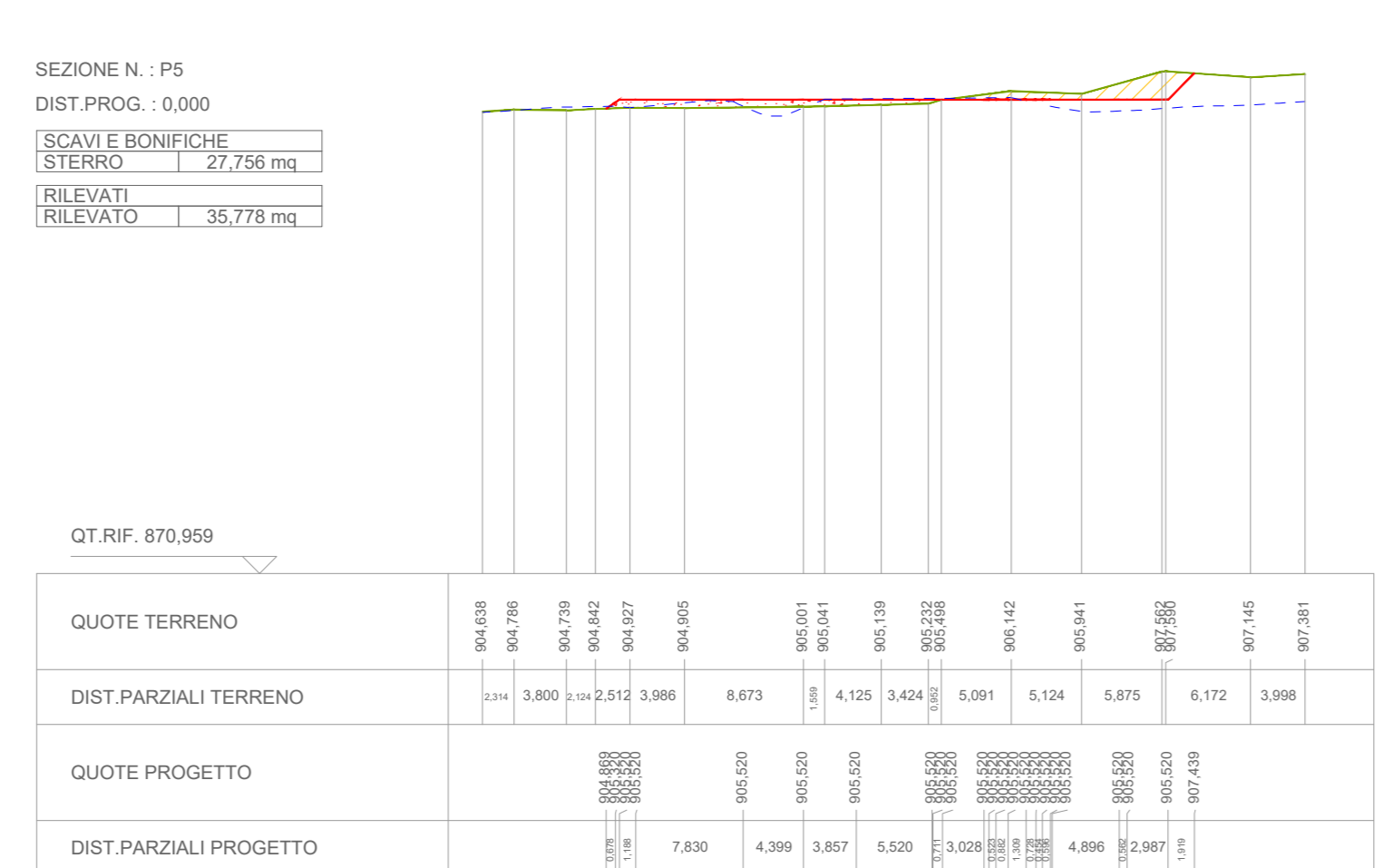
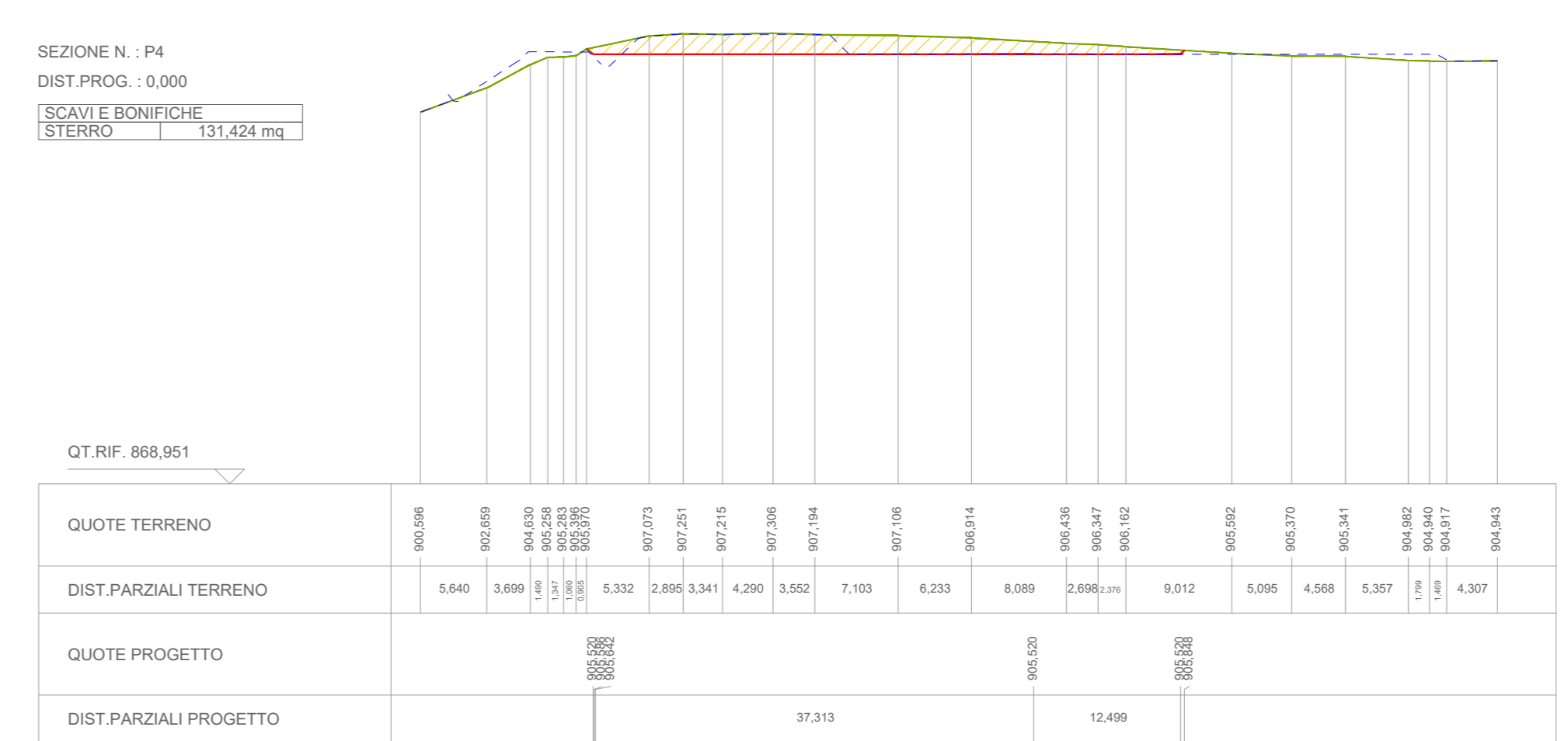
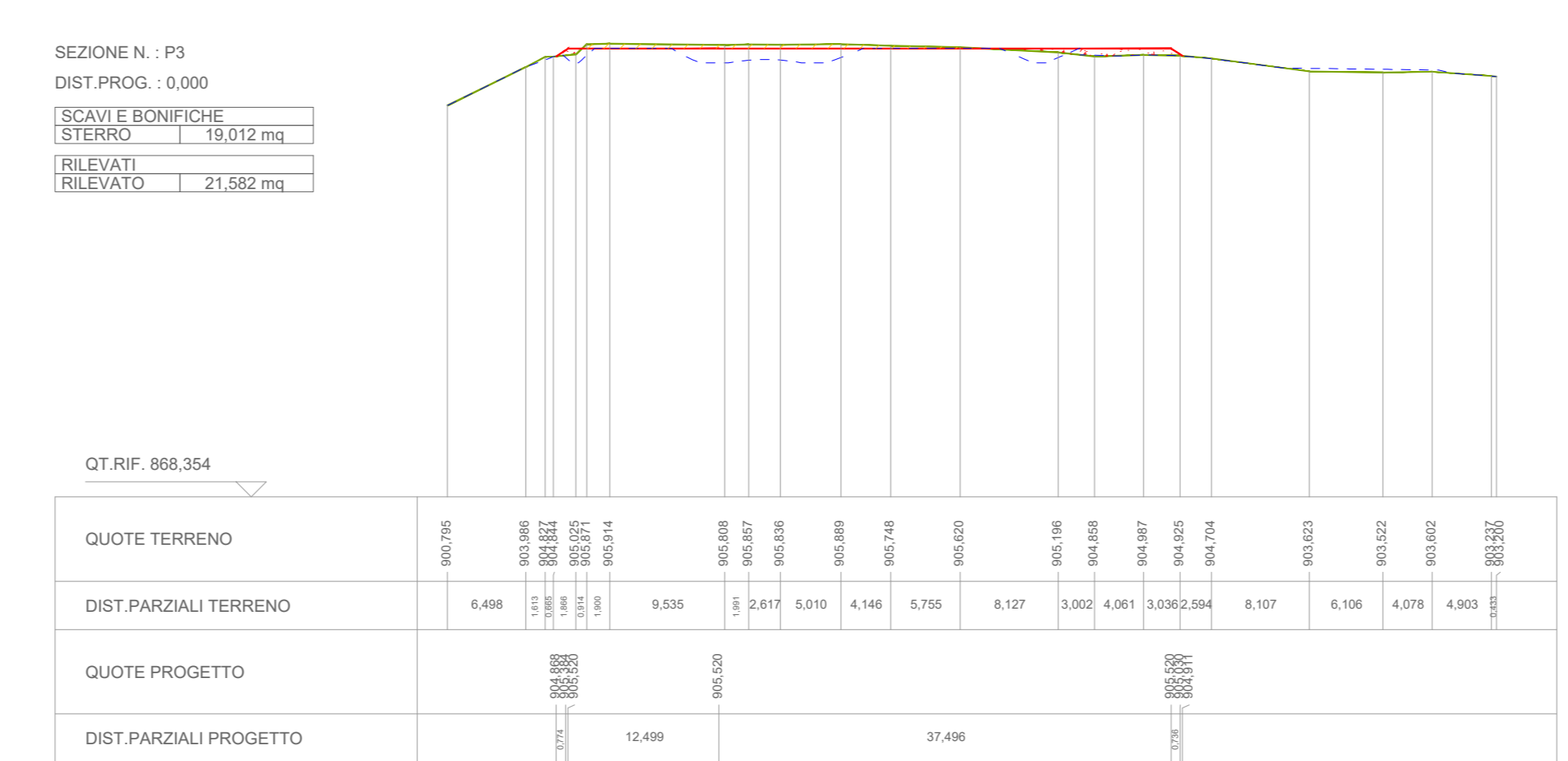
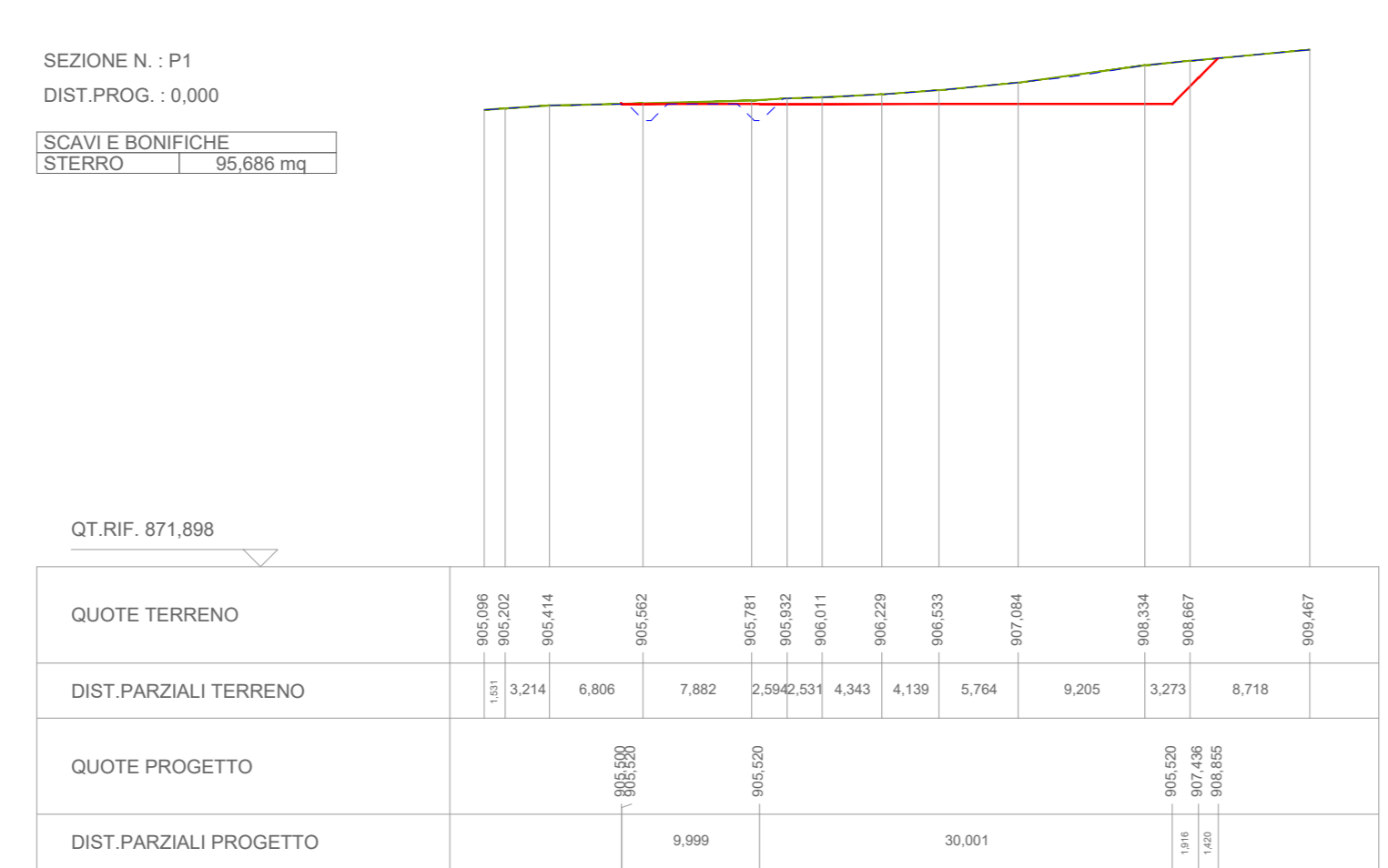
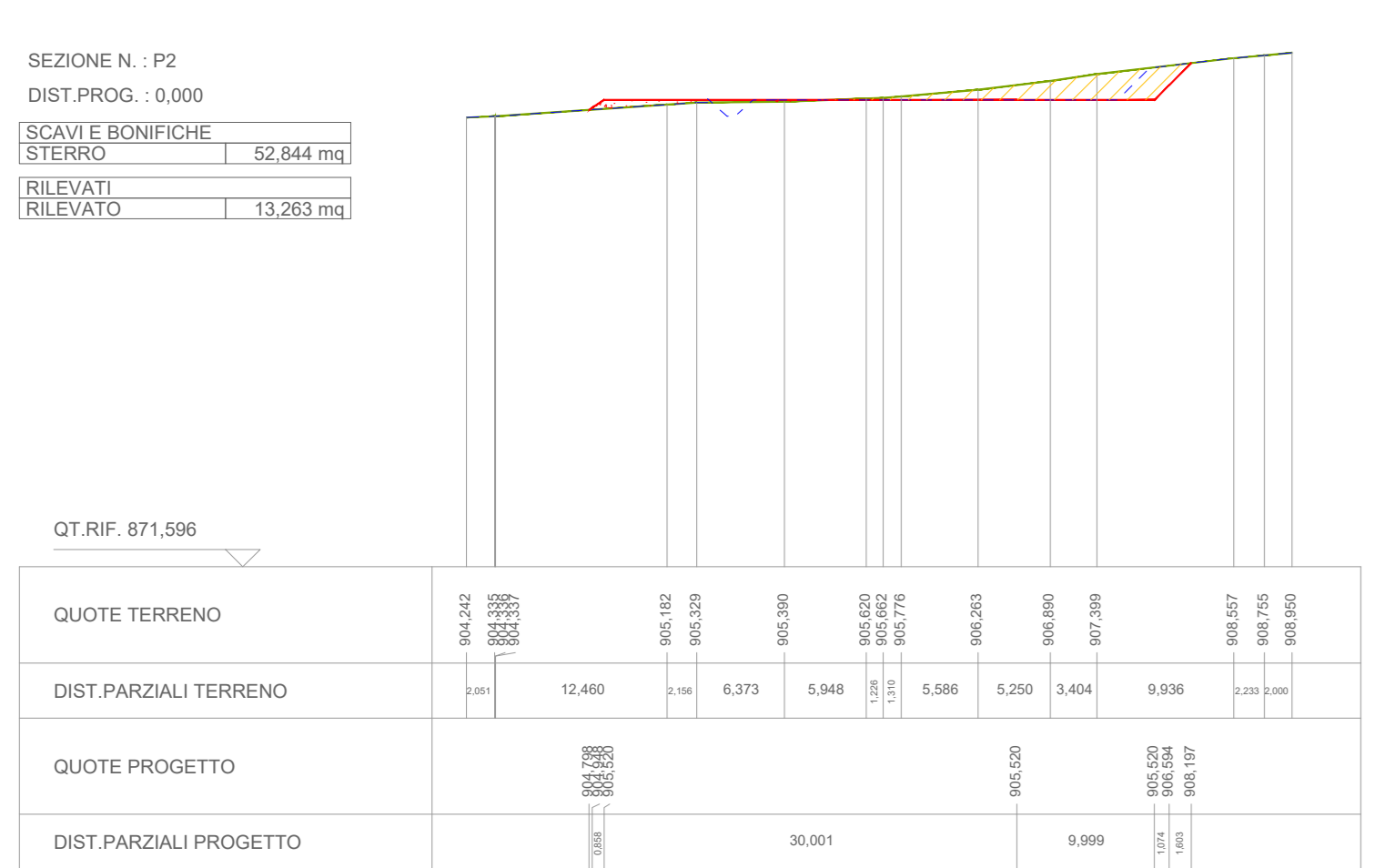
Note:

REVISIONI					
Data	Rev.	Descrizione revisioni	Elaborato:	Controllato:	Approvato:

Gennaio 2024 a EMISSIONE F. HONTENARRO F. HONTENARRO G. GRAVISA



SEZIONI TRASVERSALI PIAZZOLA - SCALA 1:500



LEGENDA PROFILO STRADA

- SCAVO
- RINTERRO
- PROFILO TERRENO
- PROFILO PROGETTO

LEGENDA SEZIONI PIAZZOLE

- SCAVO
- RINTERRO
- PROFILO TERRENO
- PROFILO DI PROGETTO
- TRACCIA PIAZZOLA FASE DI ESERCIZIO

Regione: Sicilia
 Provincia: Palermo
 Comune: Alia, Sclafani Bagni, Valledolmo
 Localita': Serra Tignano - Serra Cavo

Rifacimento dell'esistente impianto ecologico di "Alia Sclafani"
 Progetto Definitivo

Titolo:
 Planimetria, profilo e sezioni della piazzola, strada e fondazione RAL11

CODICE ELABORATO GRAFICO

IT / EOL / E-REAL / PDF / C / PS / 066 - a

Visti / Timbri:

Data	Rev.	Descrizione revisione	Elaborato:	Controlato:	Approvato:

Note:

REVISIONI					
Data	Rev.	Descrizione revisione	Elaborato:	Controlato:	Approvato:

Gennaio 2024 0

EMISSIONE

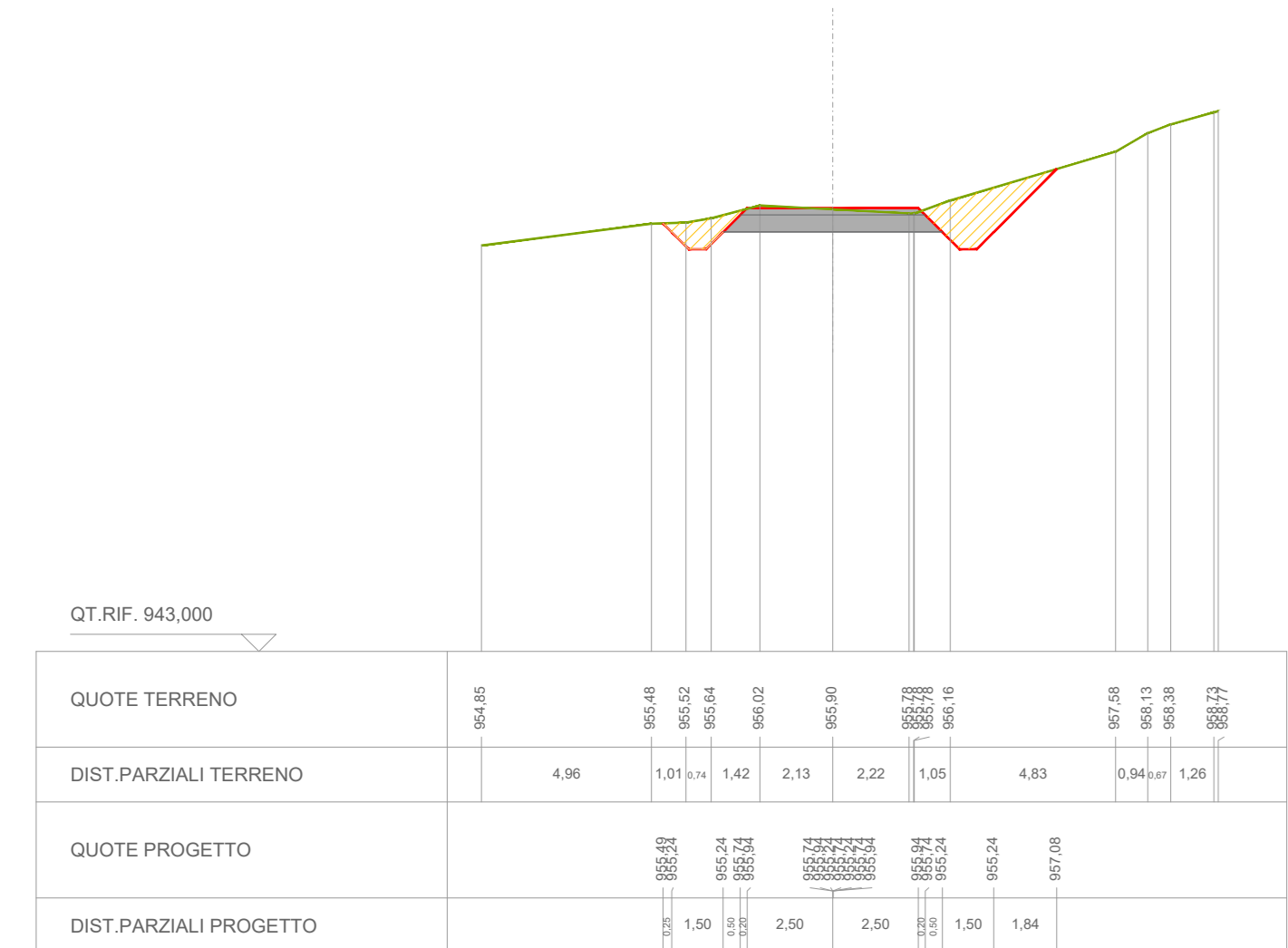
asja

ASJA INGENNERIE ITALIA S.p.A.
 Sede Legale:
 00122 - Roma (RM) - Corso Venezia, 24
 Sede Operativa:
 00185 - Roma (RM) - Via Ardea, 70
 Tel. +39 06 55 79 311
 PEC: asja.italia@pec.asja.it
 www.asja-energia.it

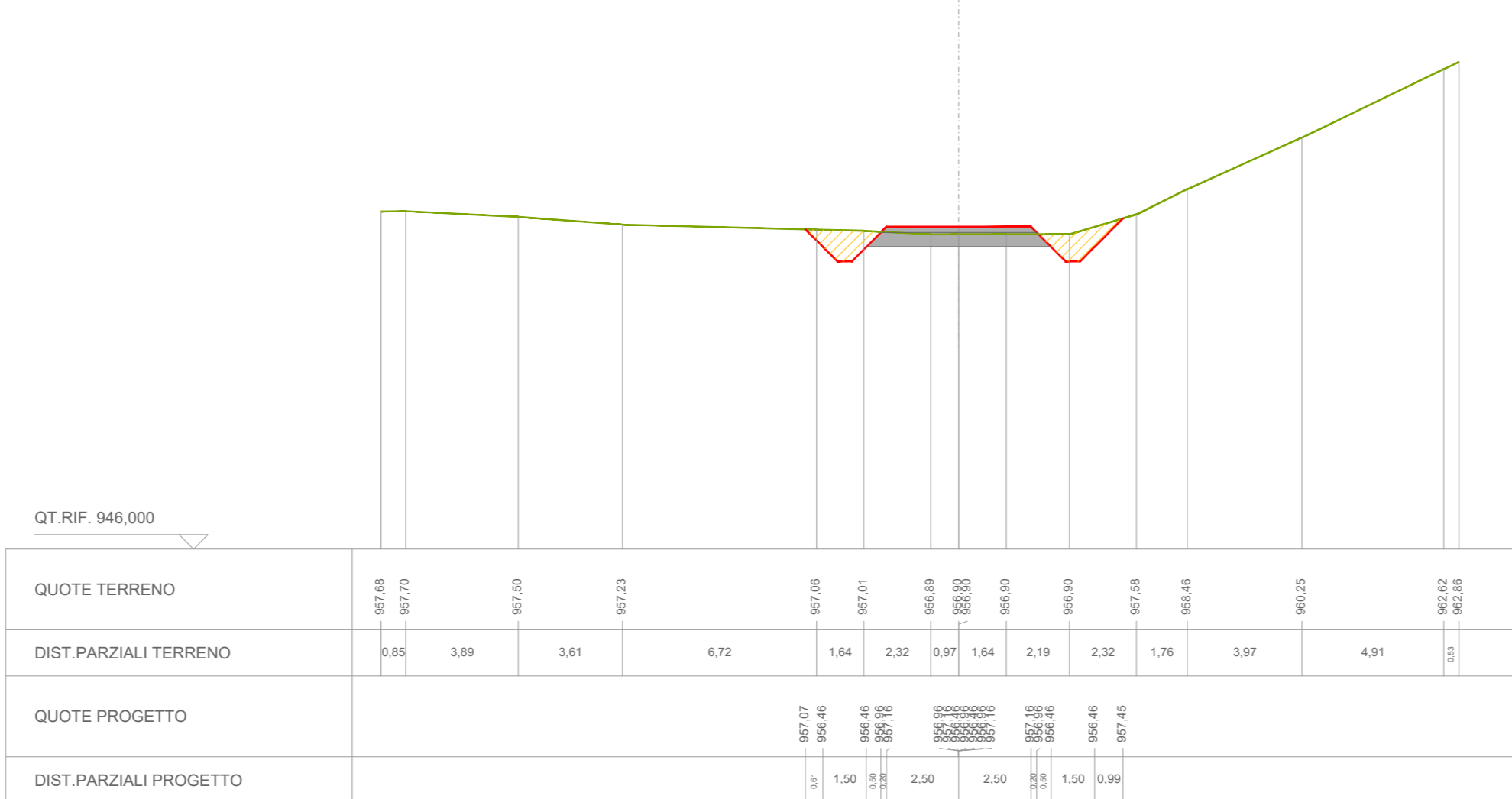
GLORIN

GLORIN s.r.l.
 I - 75100 - Matera (MT) Via F. Petri, 48
 Tel. +39 0835 39 25 109
 E: info@glorin.it

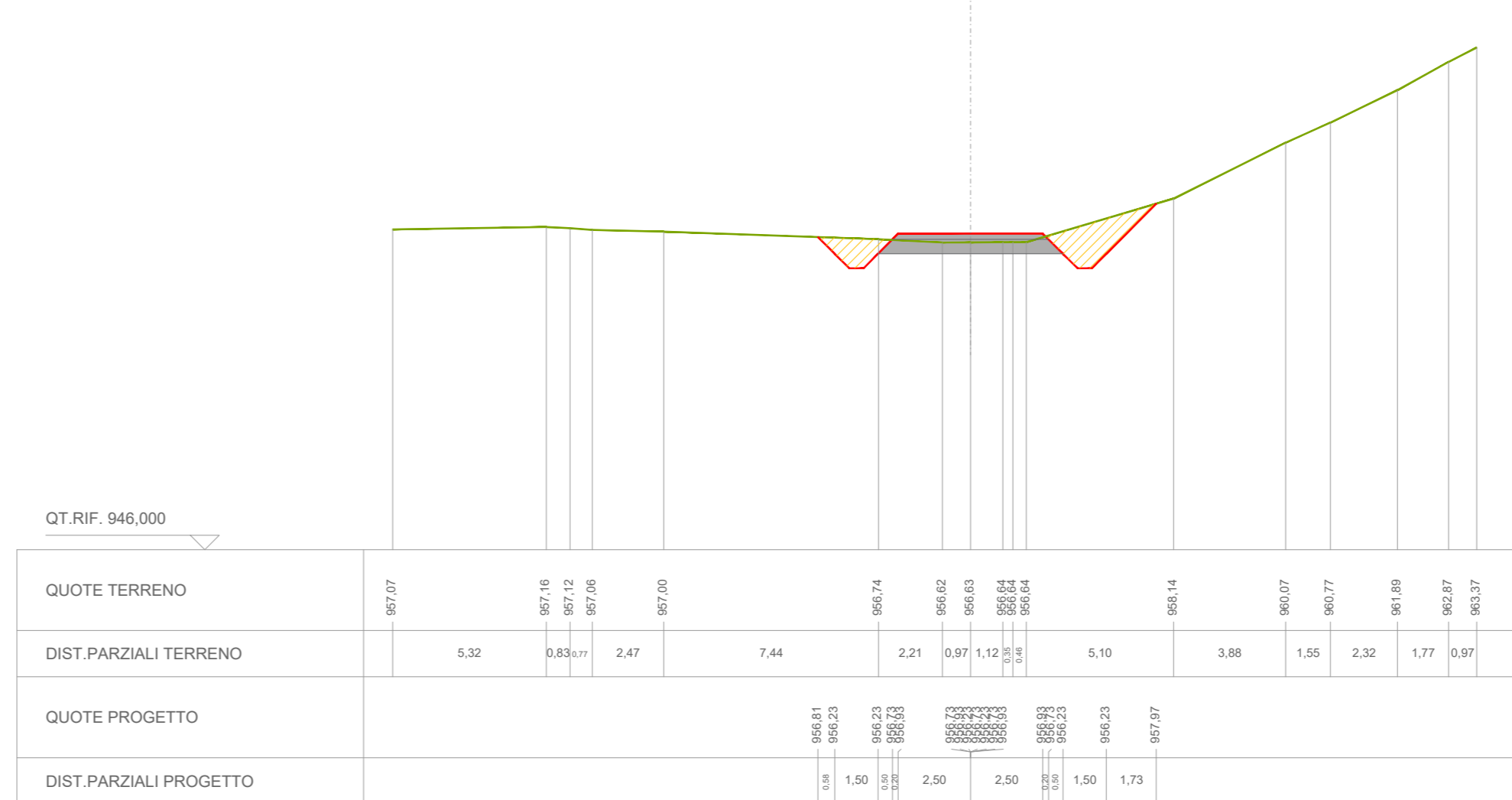
SEZIONI TRASVERSALI - FASE DI COSTRUZIONE E DI ESERCIZIO - SCALA 1:200 _ 1-14



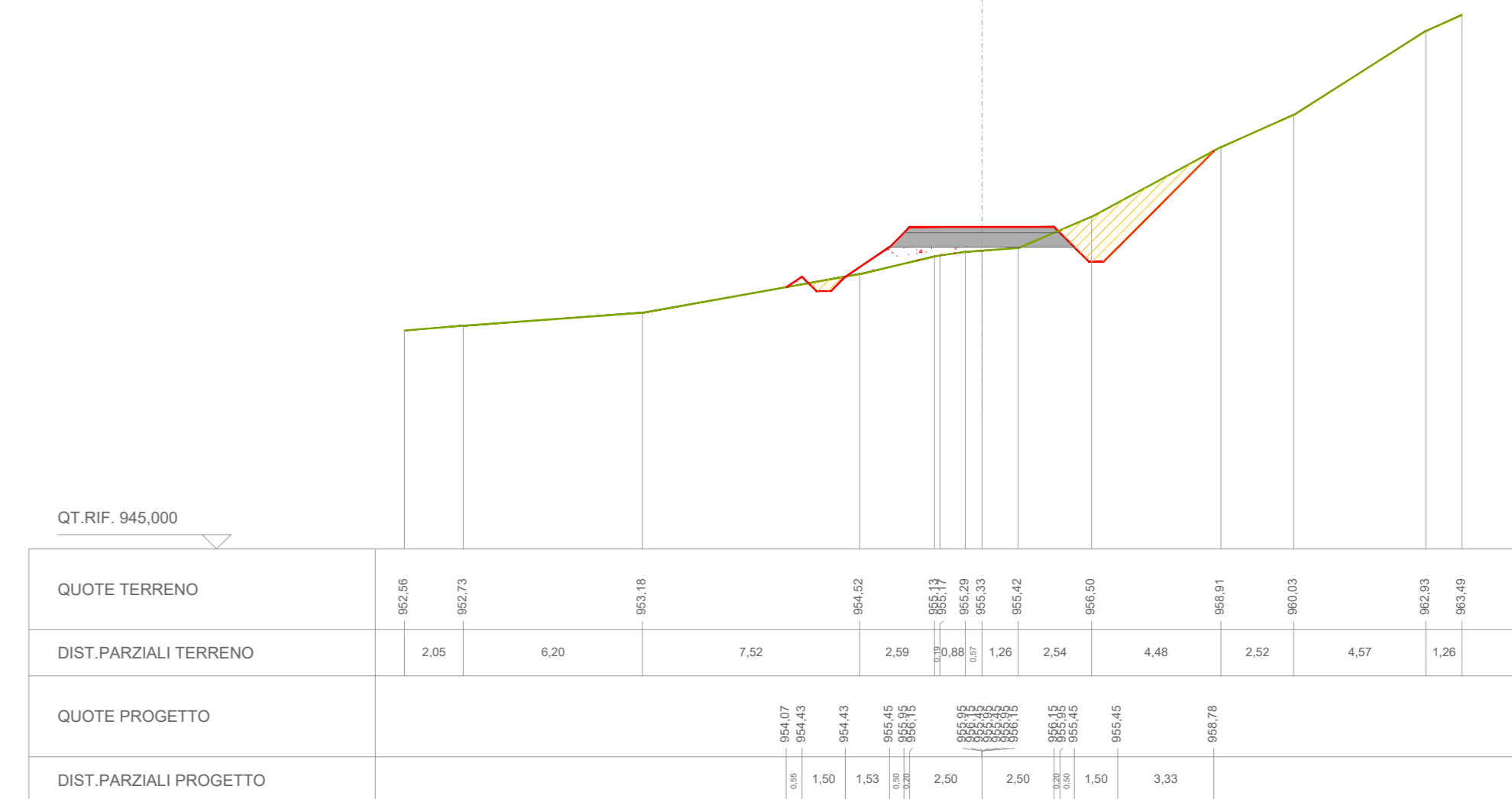
SCAVI E BONIFICHE		SEZIONE N. 1
STEREO	5.437 mq	QT. PROGETTO: 965.937
FOSSO	3.333 mq	DIST. PROG.: 10.000
SOVRASTRUTTURA STRADALE		DIST. PREC.: 15.985
CASSONETTO	5.400 m	



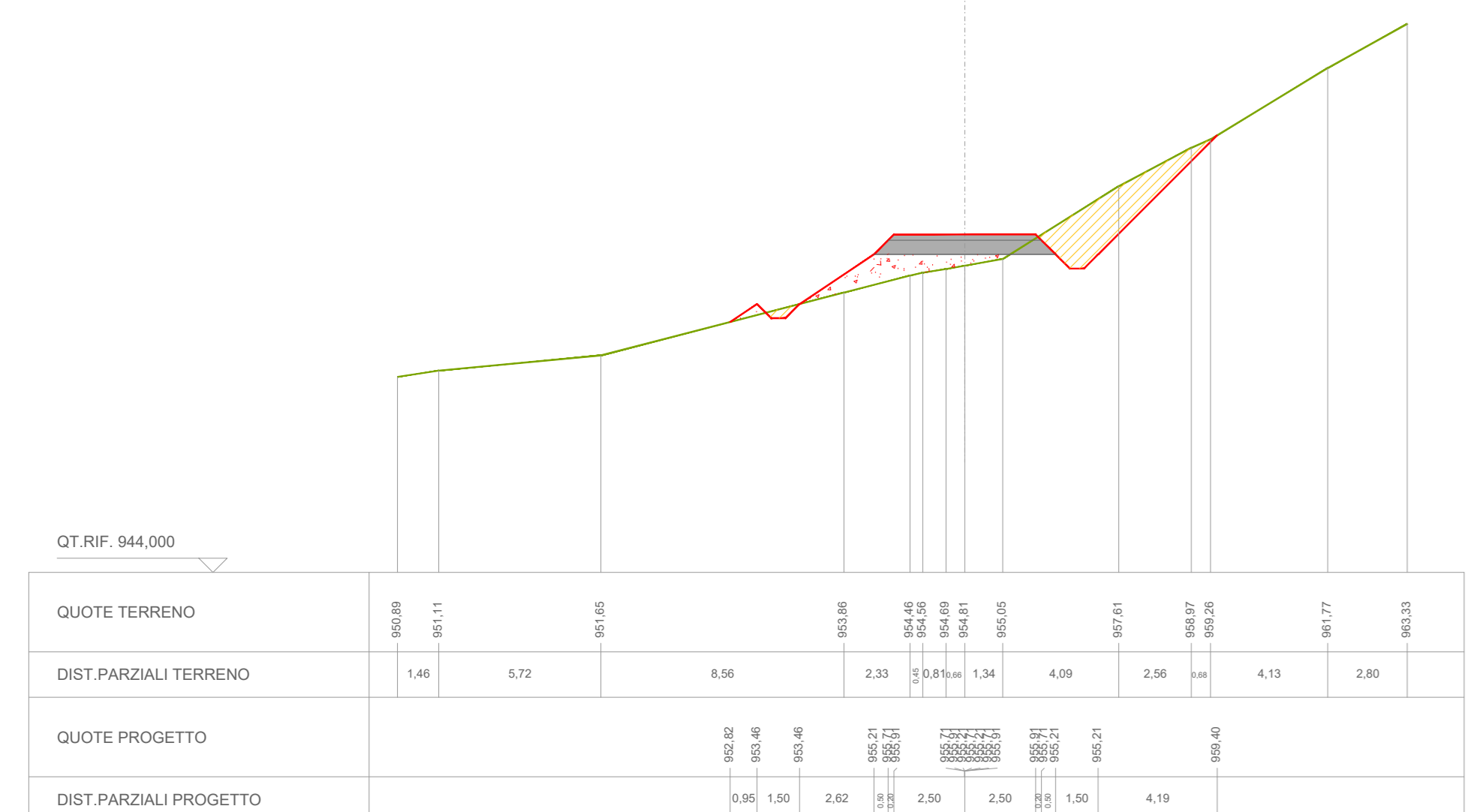
SCAVI E BONIFICHE		SEZIONE N. 2
STEREO	3.241 mq	QT. PROGETTO: 966.265
FOSSO	2.036 mq	DIST. PROG.: 15.985
SOVRASTRUTTURA STRADALE		DIST. PREC.: 15.985
CASSONETTO	5.400 m	DIST. SUCC.: 16.415



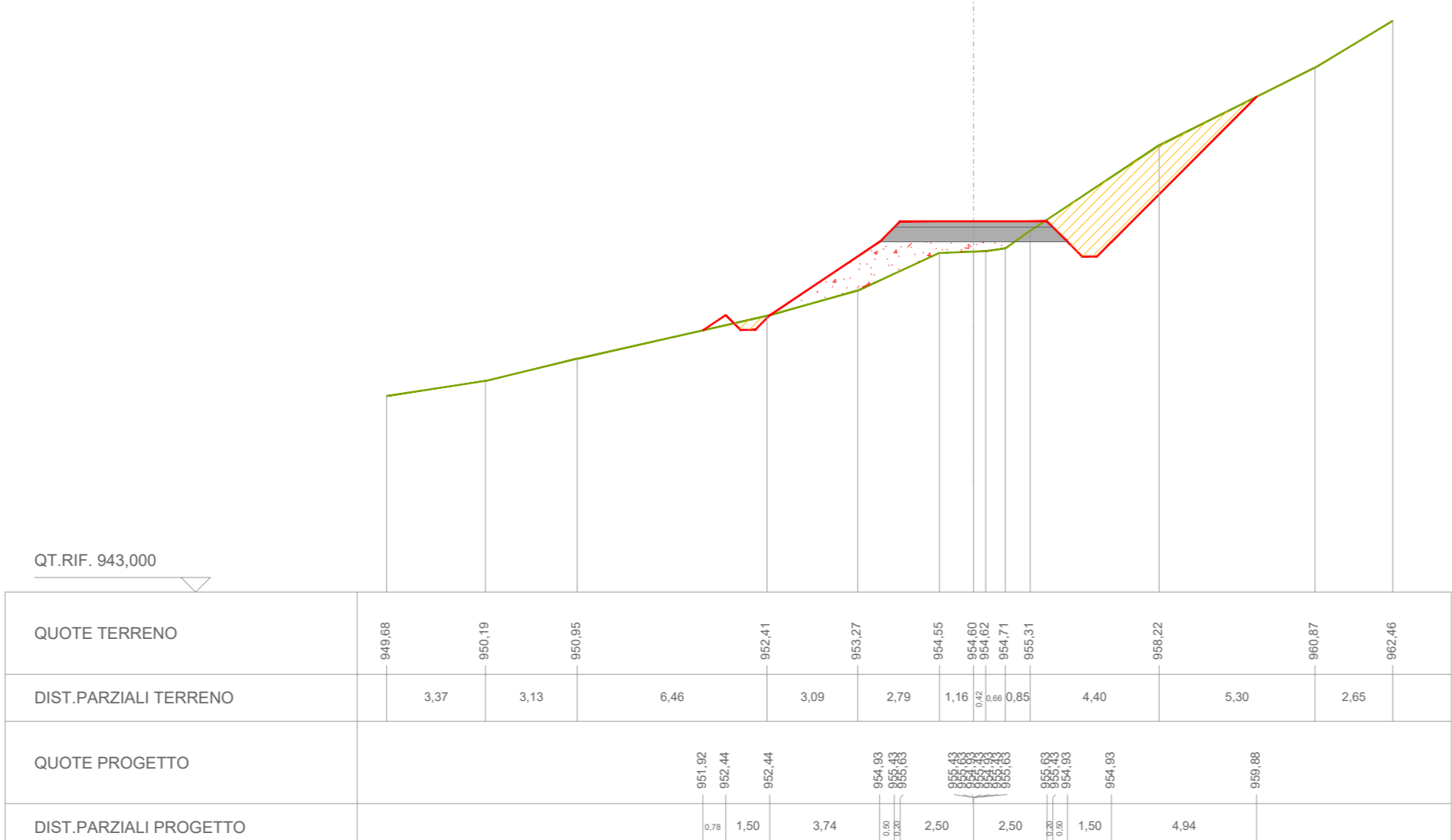
SCAVI E BONIFICHE		SEZIONE N. 3
STEREO	4.115 mq	QT. PROGETTO: 956.463
FOSSO	3.267 mq	DIST. PROG.: 25.000
SOVRASTRUTTURA STRADALE		DIST. PREC.: 8.415
CASSONETTO	5.400 m	DIST. SUCC.: 8.850



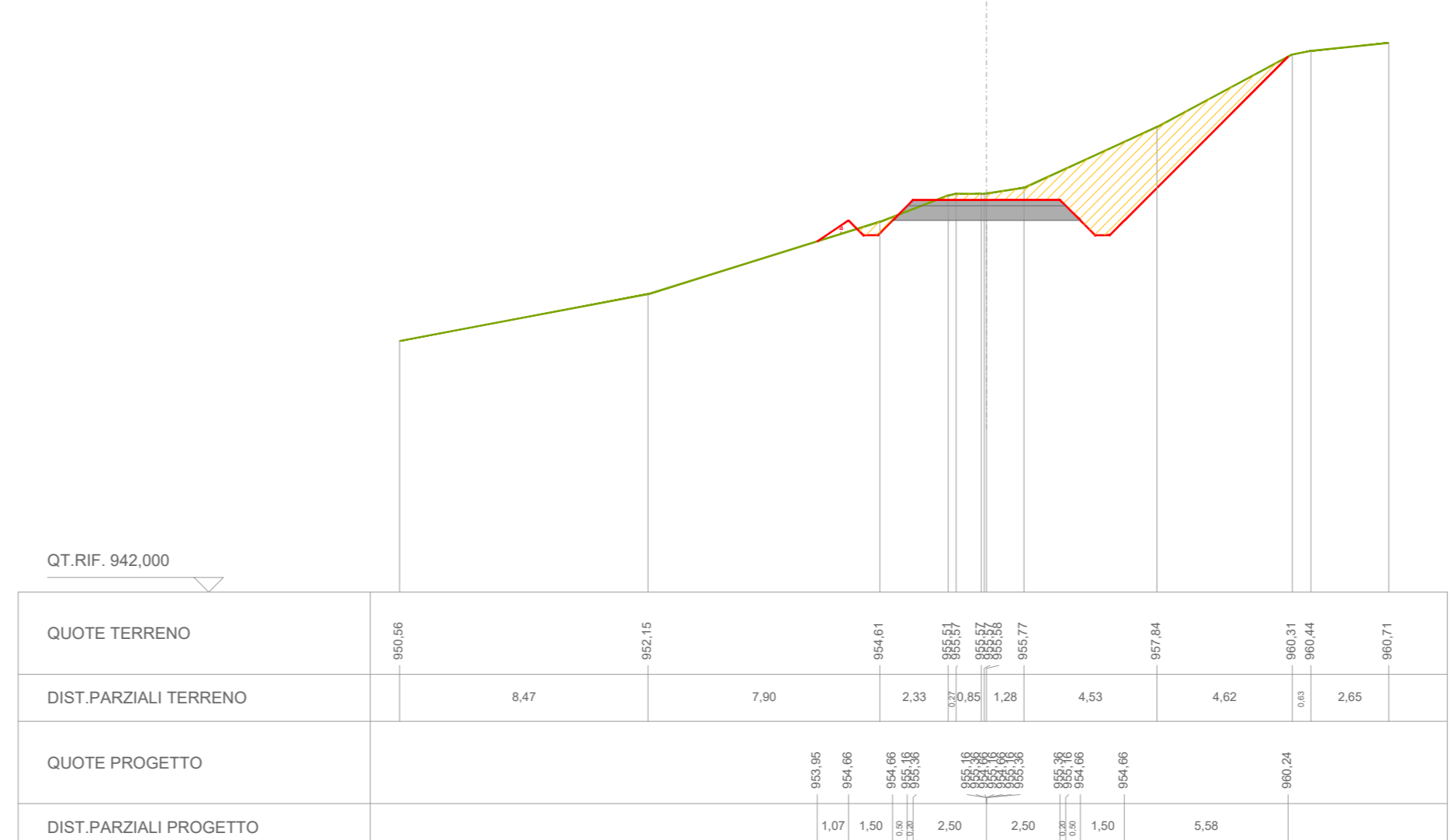
SCAVI E BONIFICHE		SEZIONE N. 4
STEREO	3.327 mq	QT. PROGETTO: 956.649
FOSSO	2.979 mq	DIST. PROG.: 33.850
SOVRASTRUTTURA STRADALE		DIST. PREC.: 16.850
CASSONETTO	5.400 m	DIST. SUCC.: 18.150



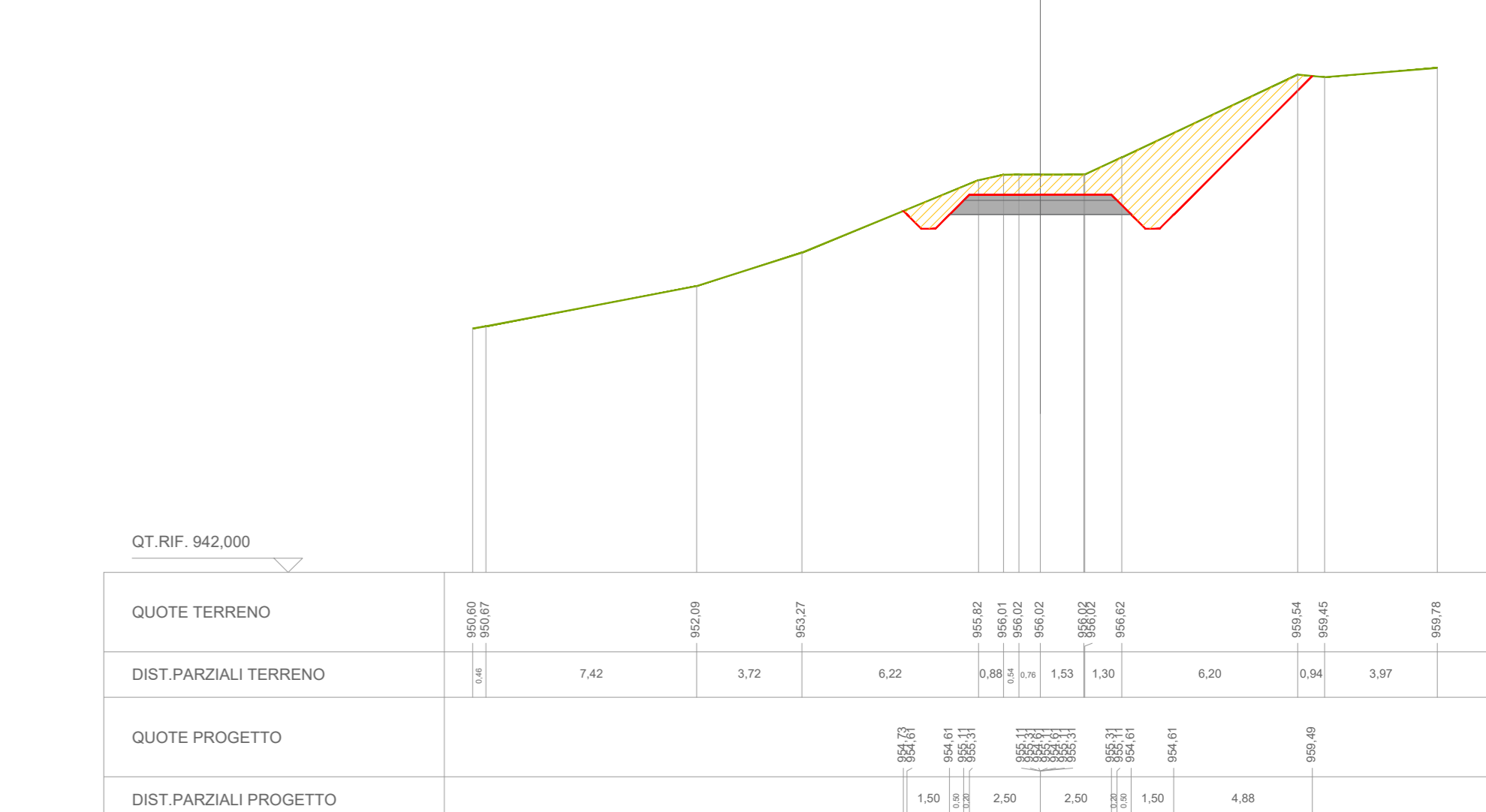
SCAVI E BONIFICHE		SEZIONE N. 5
STEREO	5.082 mq	QT. PROGETTO: 957.108
FOSSO	3.066 mq	DIST. PROG.: 50.000
SOVRASTRUTTURA STRADALE		DIST. PREC.: 16.150
CASSONETTO	5.400 m	DIST. SUCC.: 2.115



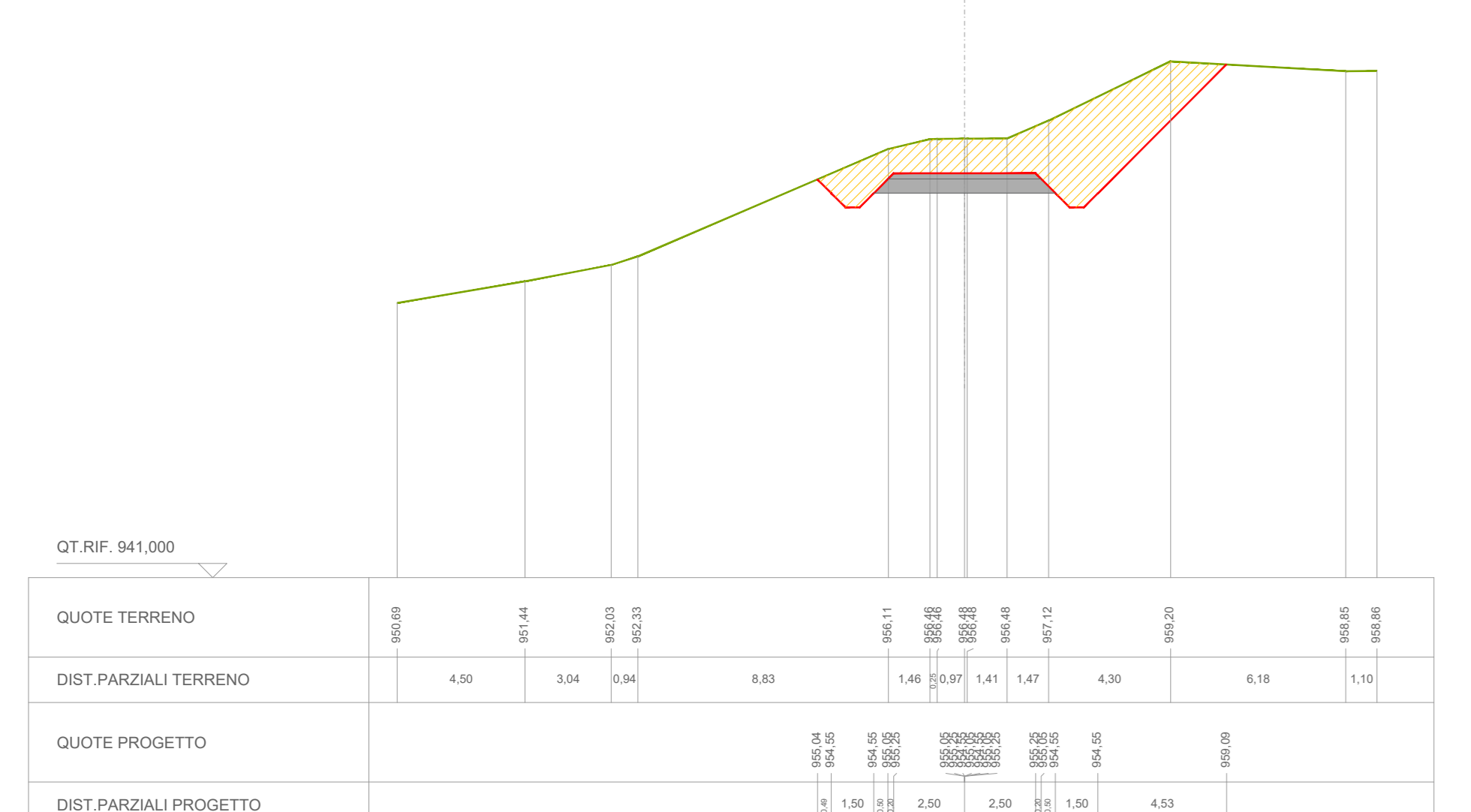
SCAVI E BONIFICHE		SEZIONE N. 6
STEREO	7.225 mq	QT. PROGETTO: 957.309
FOSSO	3.059 mq	DIST. PROG.: 52.115
SOVRASTRUTTURA STRADALE		DIST. PREC.: 2.115
CASSONETTO	5.400 m	DIST. SUCC.: 11.296



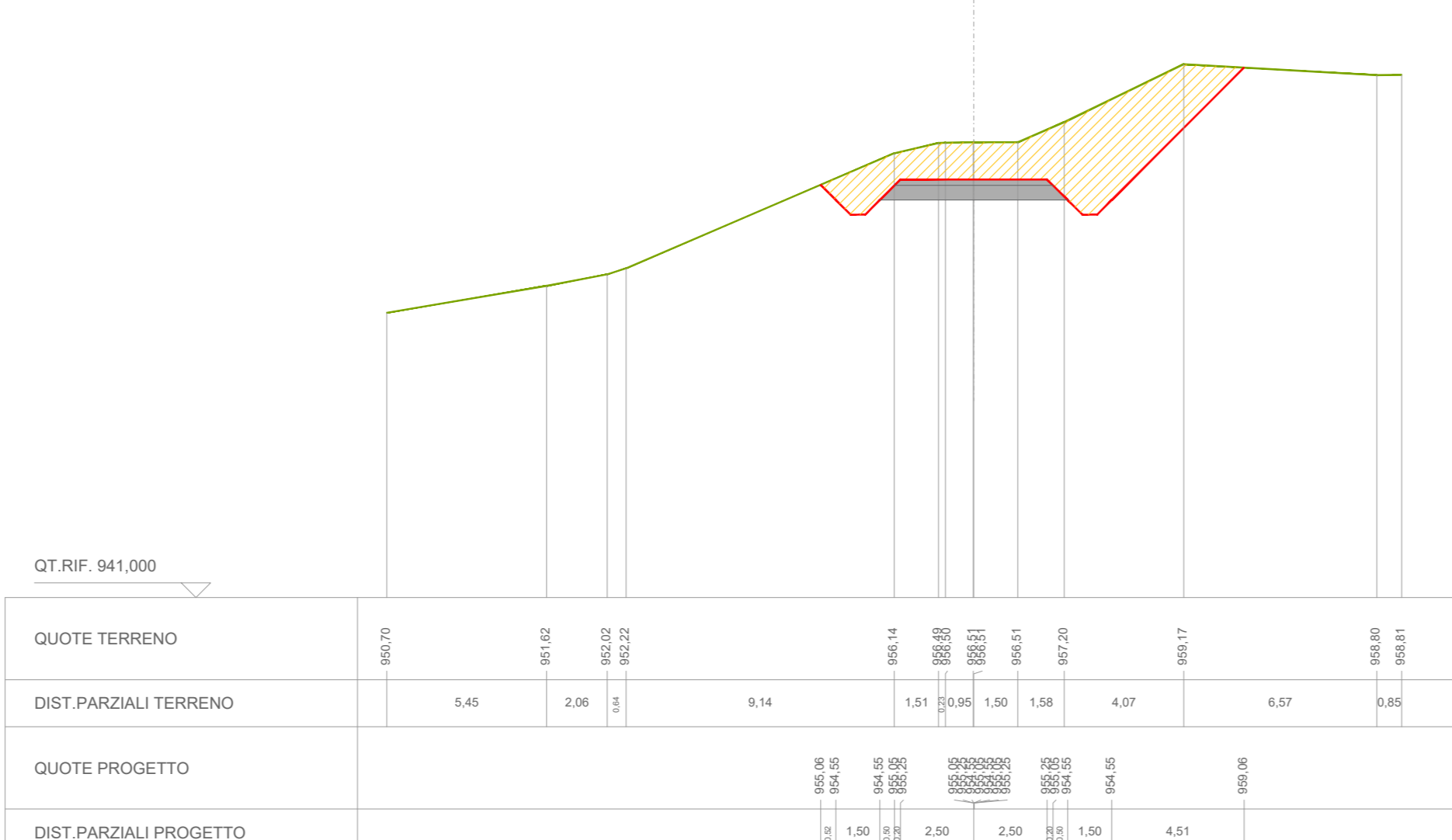
SCAVI E BONIFICHE		SEZIONE N. 7
STEREO	13.648 mq	QT. PROGETTO: 958.040
FOSSO	4.309 mq	DIST. PROG.: 63.411
SOVRASTRUTTURA STRADALE		DIST. PREC.: 11.296
CASSONETTO	5.400 m	DIST. SUCC.: 11.589



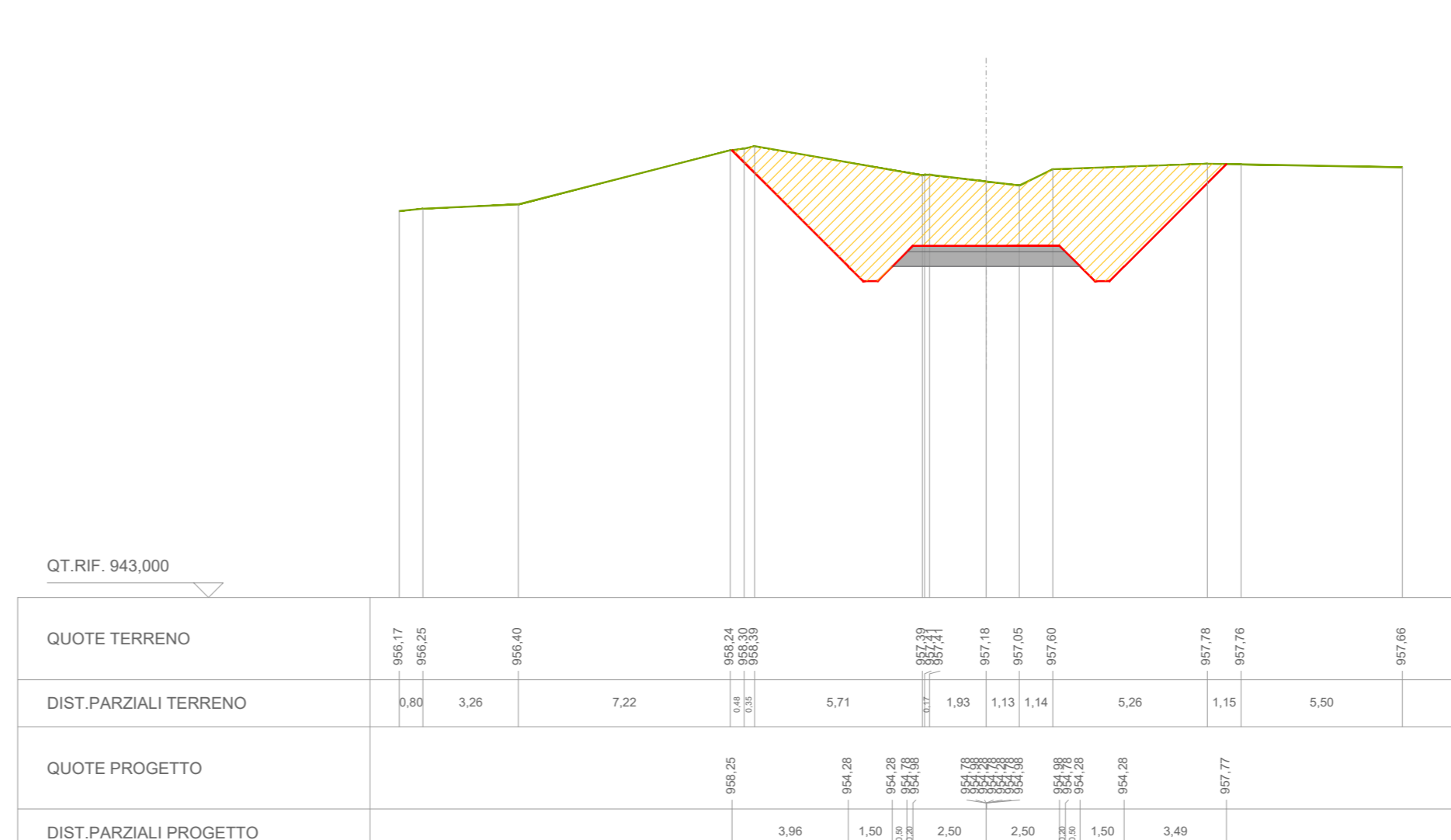
SCAVI E BONIFICHE		SEZIONE N. 8
STEREO	16.608 mq	QT. PROGETTO: 958.092
FOSSO	5.313 mq	DIST. PROG.: 75.000
SOVRASTRUTTURA STRADALE		DIST. PREC.: 11.969
CASSONETTO	5.400 m	DIST. SUCC.: 13.732



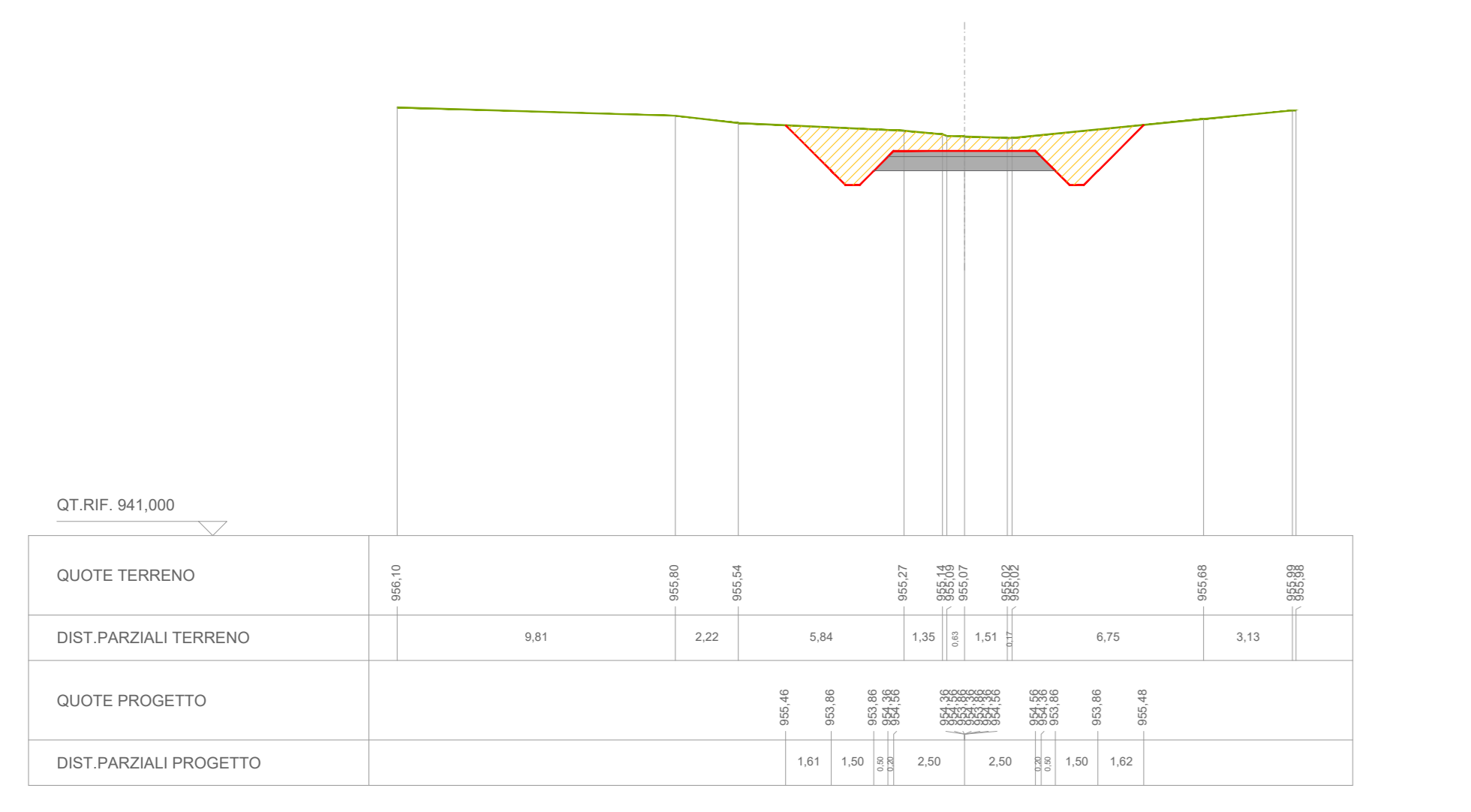
SCAVI E BONIFICHE		SEZIONE N. 9
STEREO	21.659 mq	QT. PROGETTO: 956.116
FOSSO	7.087 mq	DIST. PROG.: 88.732
SOVRASTRUTTURA STRADALE		DIST. PREC.: 13.732
CASSONETTO	5.400 m	DIST. SUCC.: 11.268



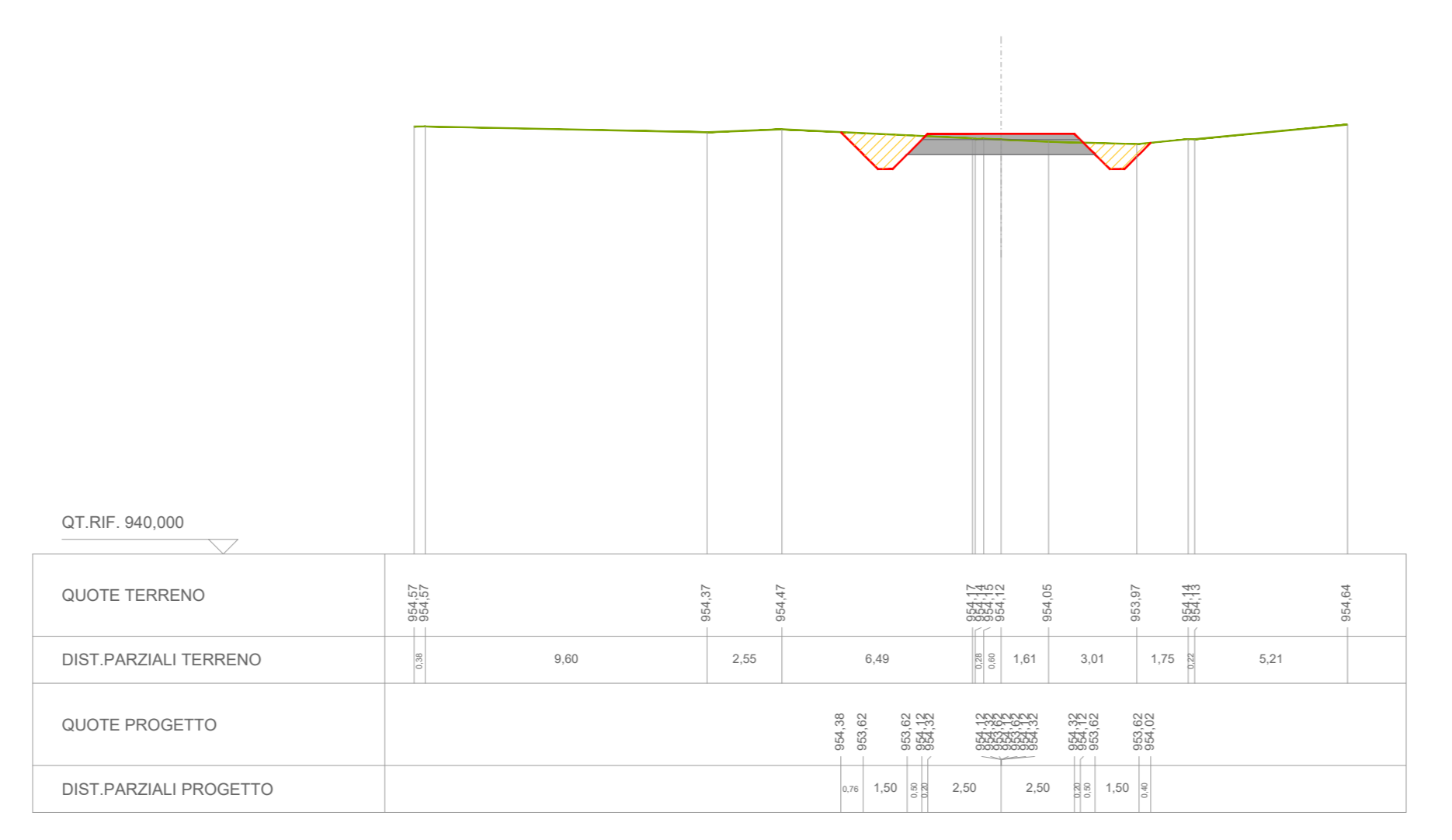
SCAVI E BONIFICHE		SEZIONE N. 10
STEREO	21.359 mq	QT. PROGETTO: 956.182
FOSSO	7.198 mq	DIST. PROG.: 110.000
SOVRASTRUTTURA STRADALE		DIST. PREC.: 11.268
CASSONETTO	5.400 m	DIST. SUCC.: 14.053



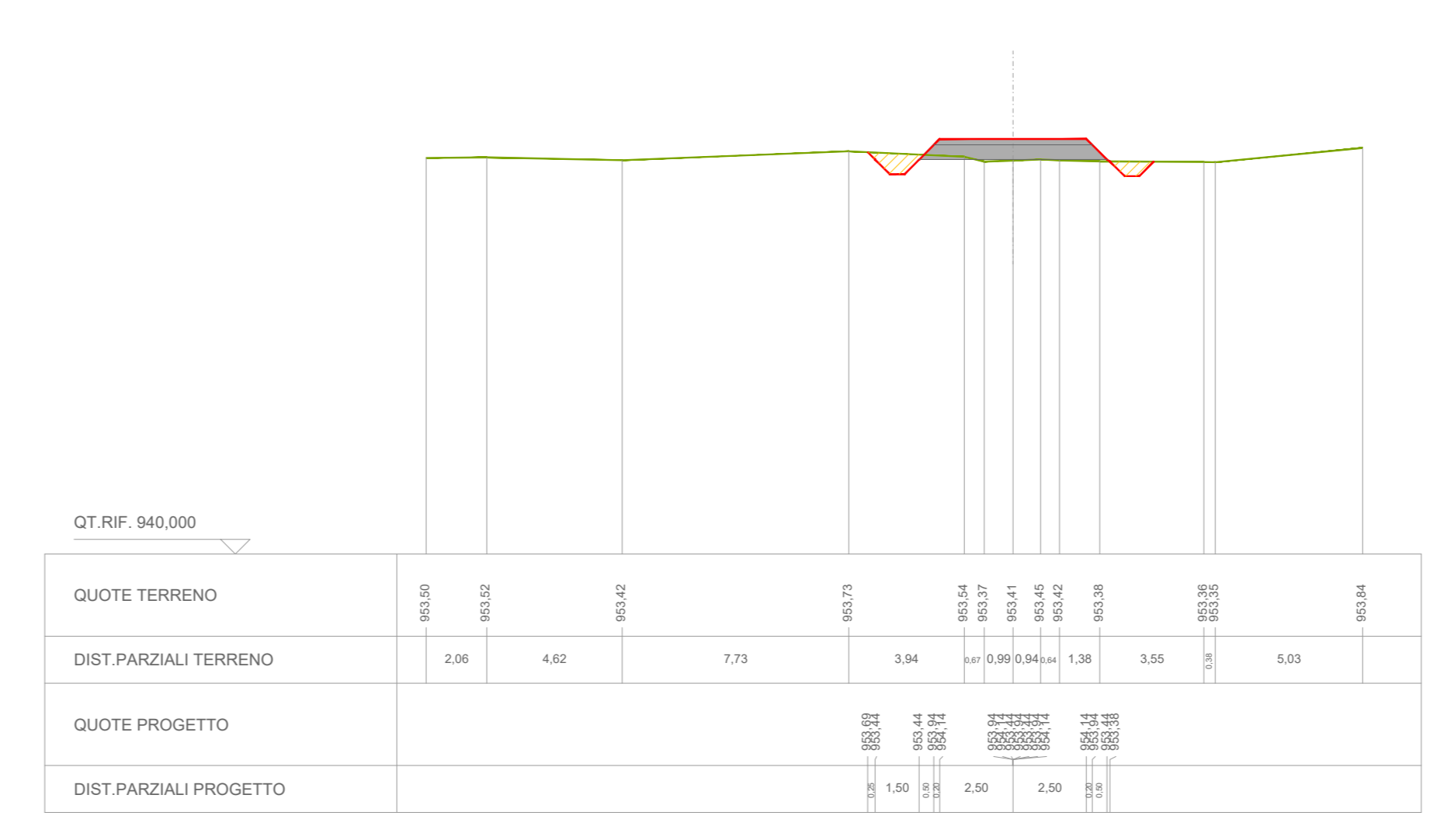
SCAVI E BONIFICHE		SEZIONE N. 11
STEREO	33.028 mq	QT. PROGETTO: 955.930
FOSSO	11.183 mq	DIST. PROG.: 114.053
SOVRASTRUTTURA STRADALE		DIST. PREC.: 14.053
CASSONETTO	5.400 m	DIST. SUCC.: 10.947



SCAVI E BONIFICHE		SEZIONE N. 12
STEREO	10.584 mq	QT. PROGETTO: 959.422
FOSSO	5.323 mq	DIST. PROG.: 125.000
SOVRASTRUTTURA STRADALE		DIST. PREC.: 10.947
CASSONETTO	5.400 m	DIST. SUCC.: 18.341



SCAVI E BONIFICHE		SEZIONE N. 13
STEREO	3.396 mq	QT. PROGETTO: 957.200
FOSSO	2.387 mq	DIST. PROG.: 143.341
SOVRASTRUTTURA STRADALE		DIST. PREC.: 18.341
CASSONETTO	5.400 m	DIST. SUCC.: 6.659



SCAVI E BONIFICHE		SEZIONE N. 14
STEREO	0.430 mq	QT. PROGETTO: 956.740
FOSSO	1.300 mq	DIST. PROG.: 150.000
SOVRASTRUTTURA STRADALE		DIST. PREC.: 6.659
CASSONETTO	5.400 m	DIST. SUCC.: 6.375

- LEGENDA**
- PROFILO TERRENO
 - PROFILO PROGETTO
 - CASSONETTO
 - SCAVO
 - RINTERRO

Regione: Sicilia
 Provincia: Palermo
 Comune: Alia, Sclafani Bagni, Valledolmo
 Località: Serra Tignino - Serra Cavero

Rifacimento dell'esistente impianto eolico di "Alia Sclafani"
 Progetto Definitivo

Titolo:
Planimetria, profilo e sezioni della piazzola, strada e fondazione RAL11

CODICE ELABORATO GRAFICO
IT / EOL / E-REAL / PDF / C / PS / 066 - a

Visti / Timbri:

Note:

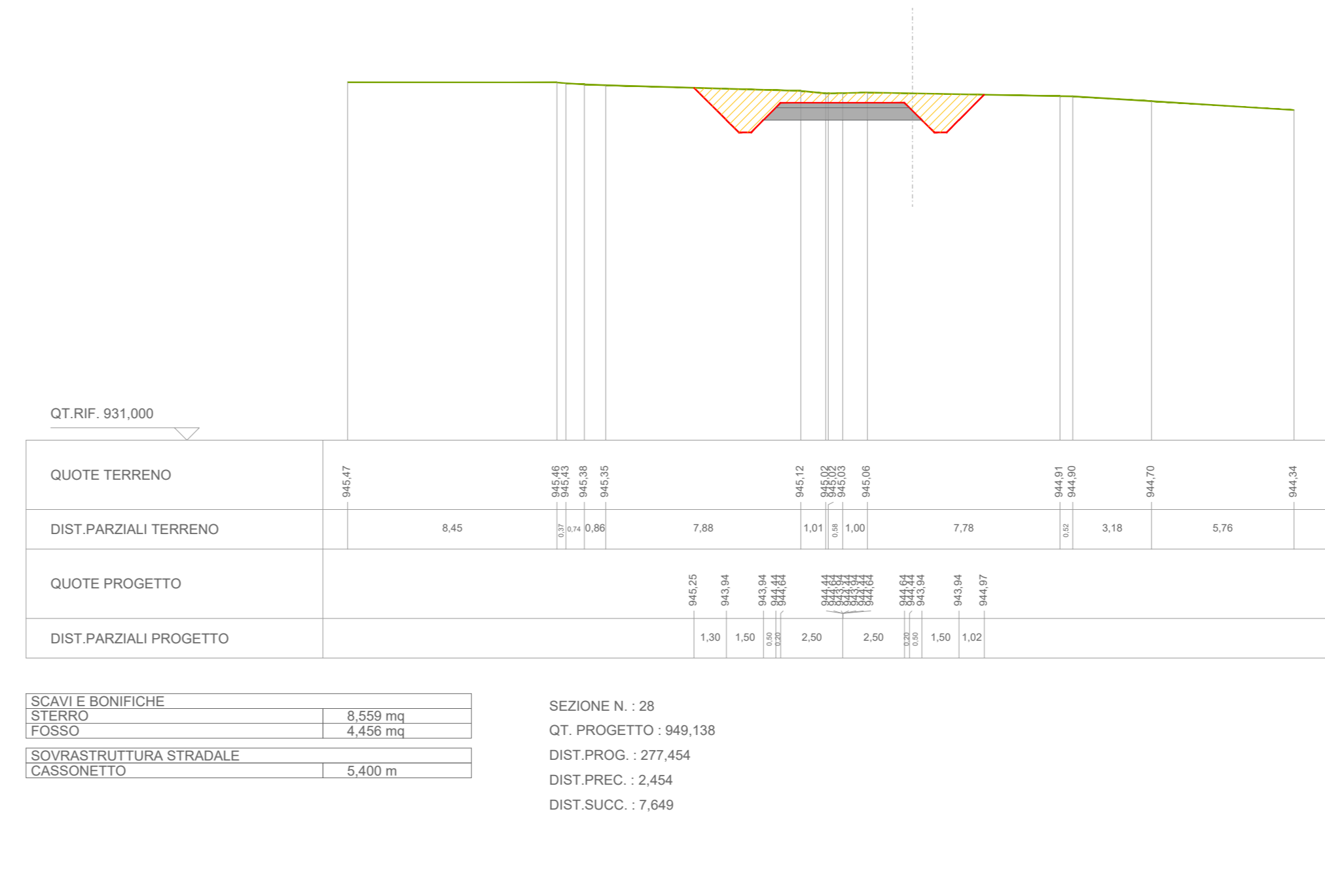
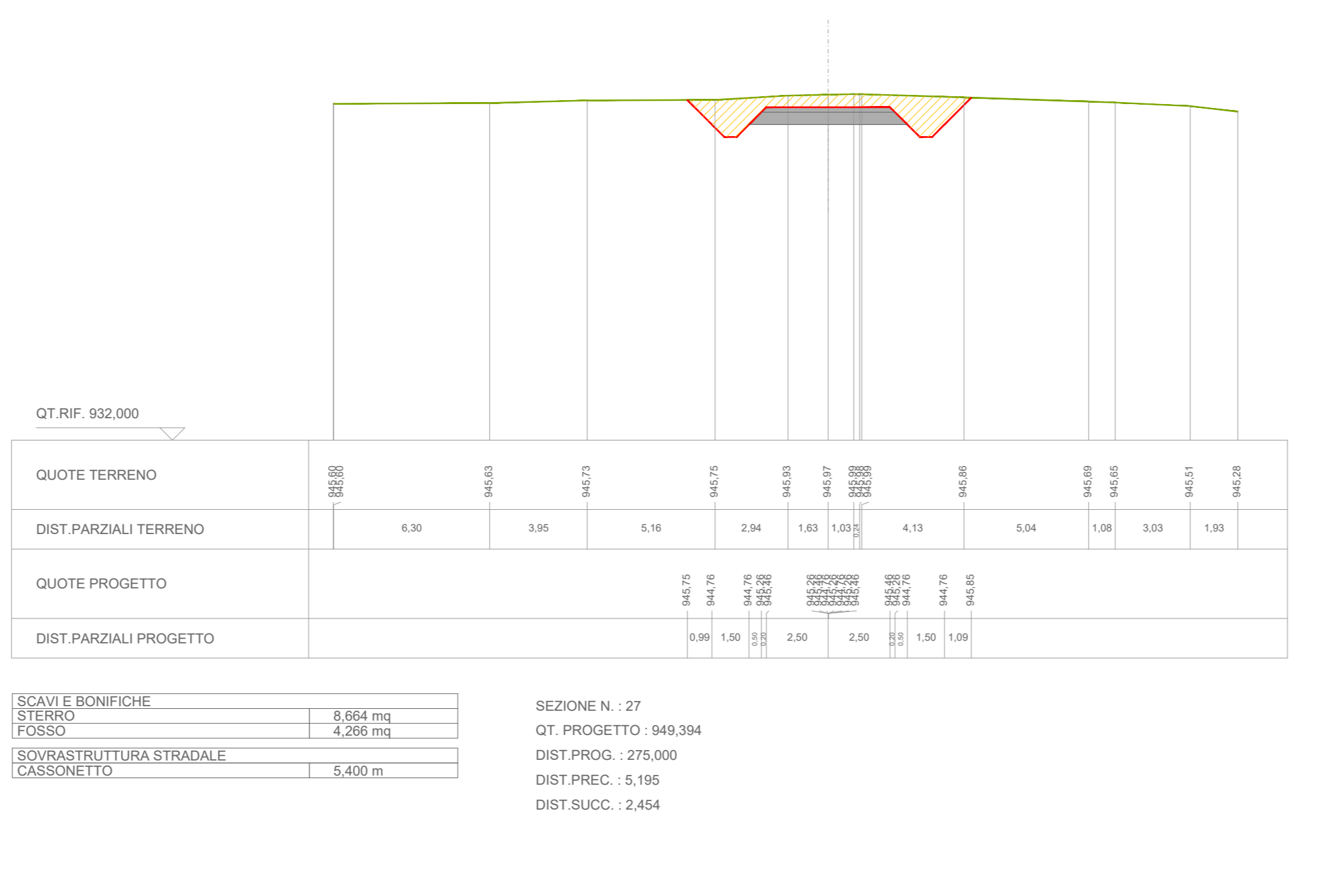
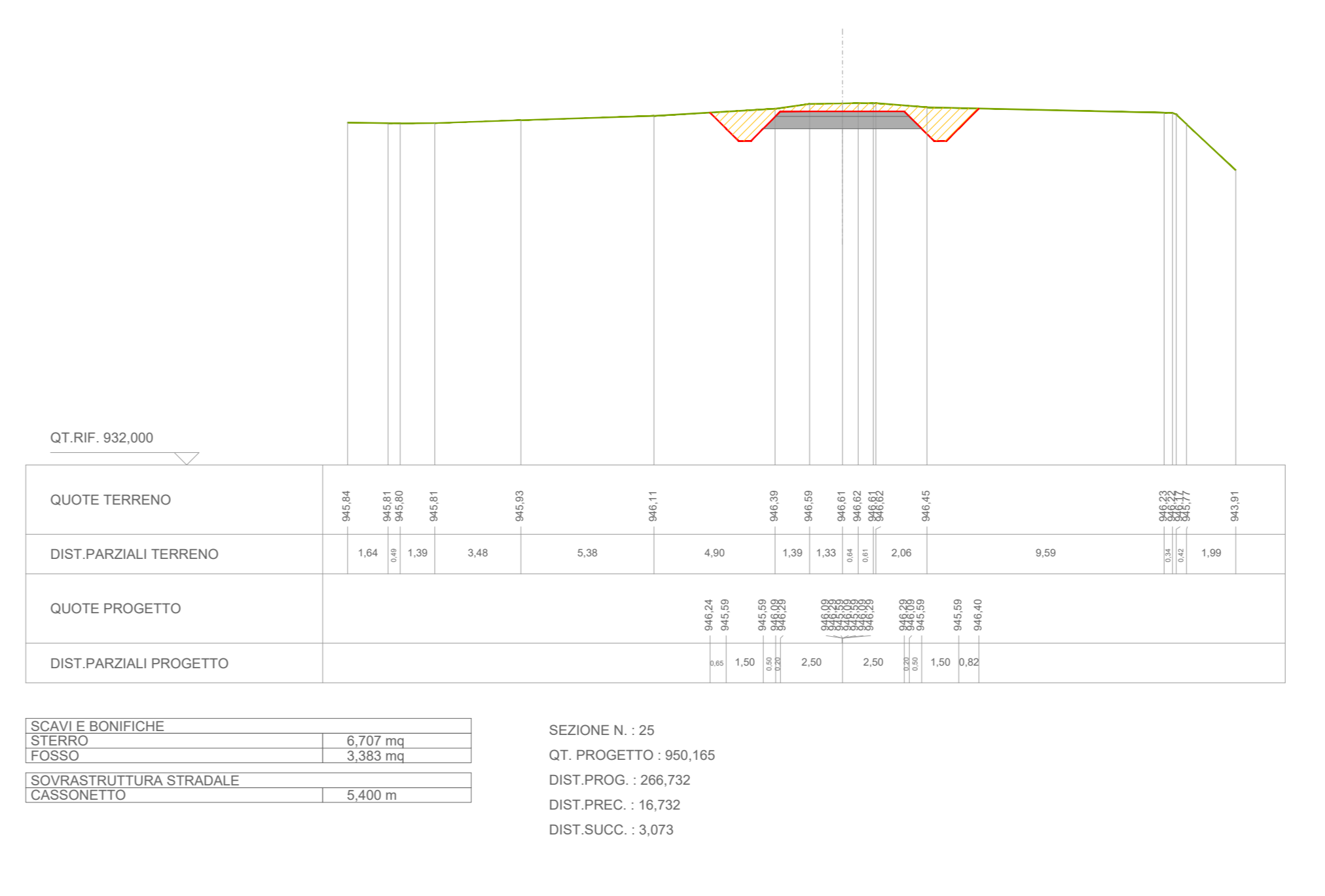
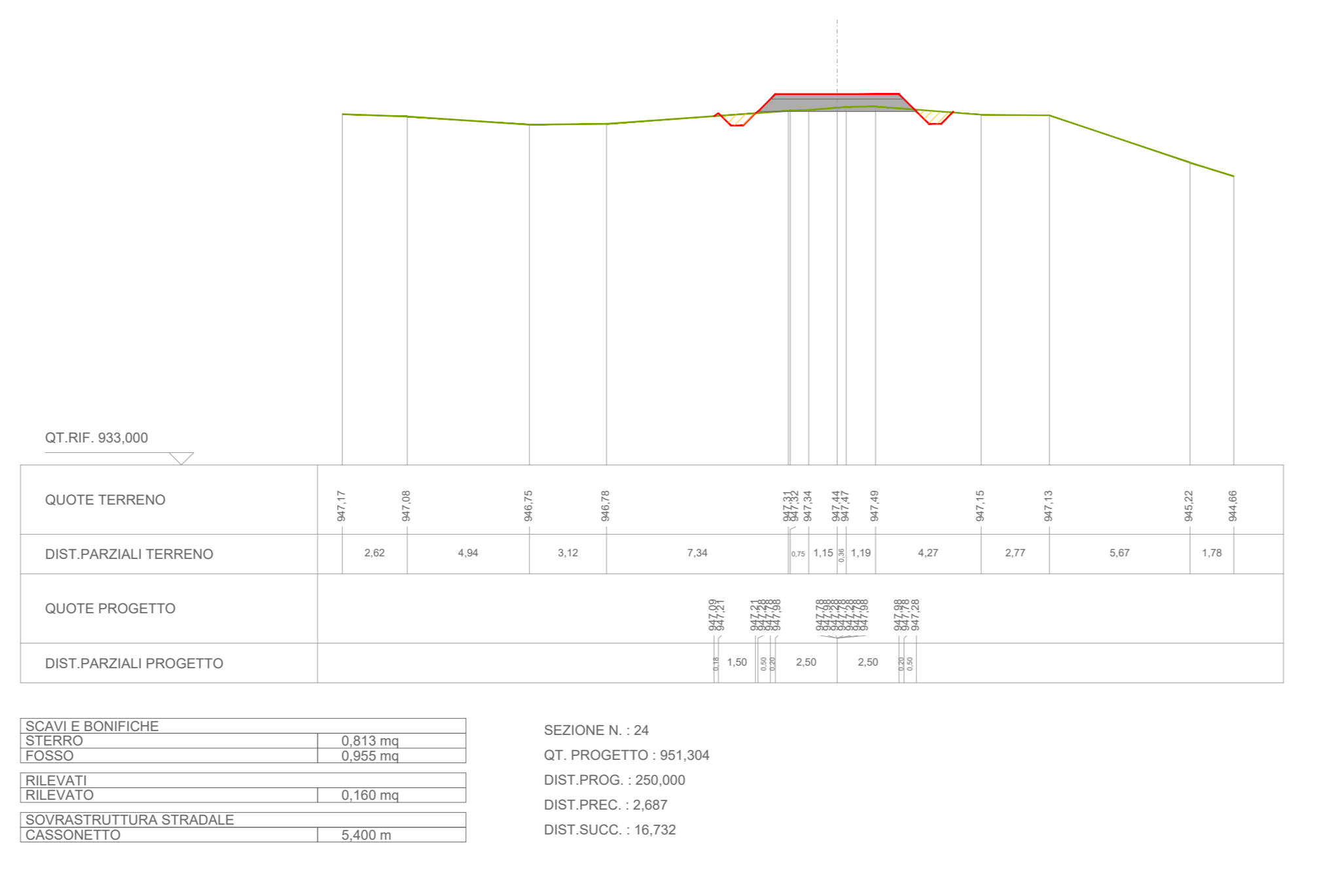
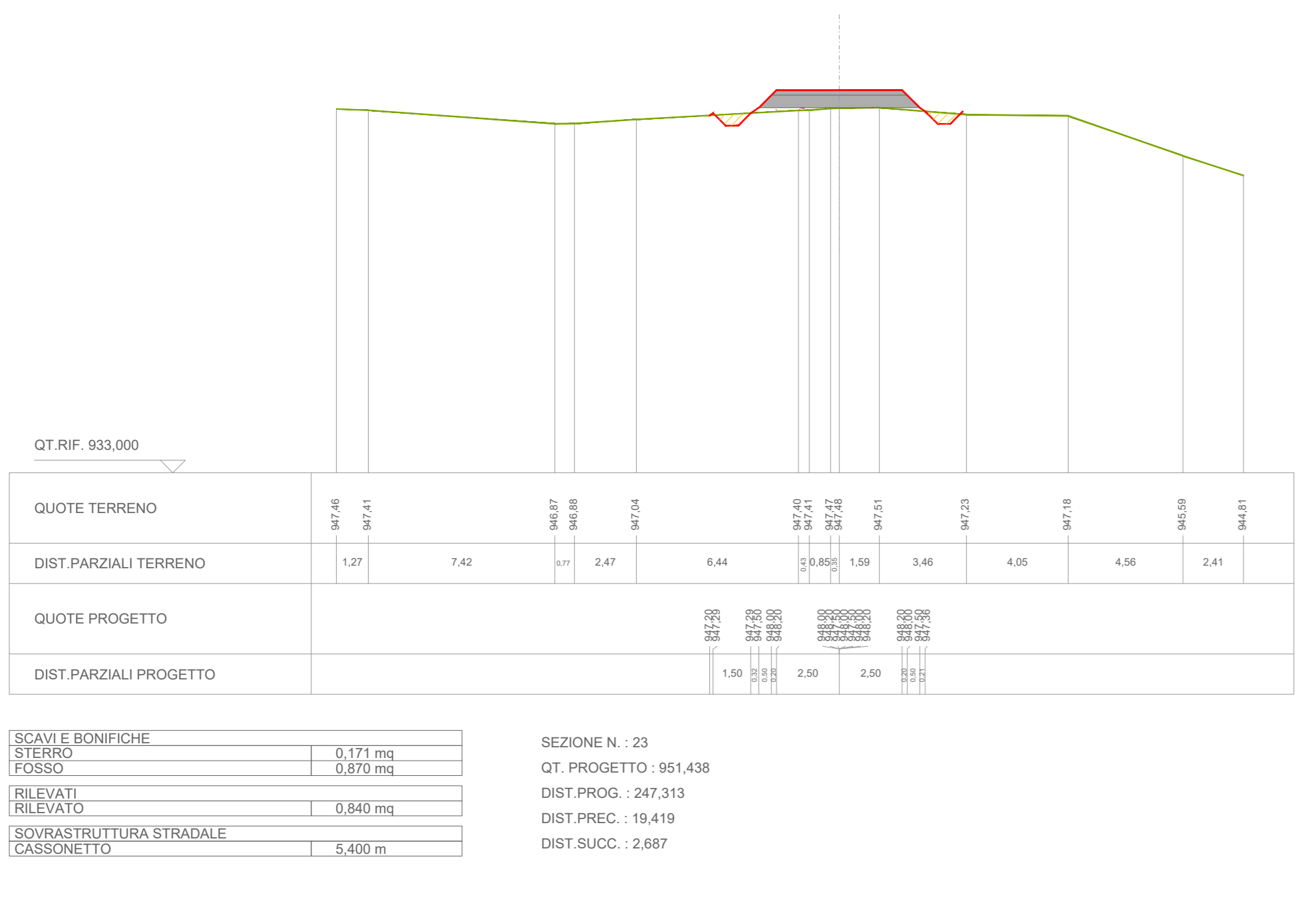
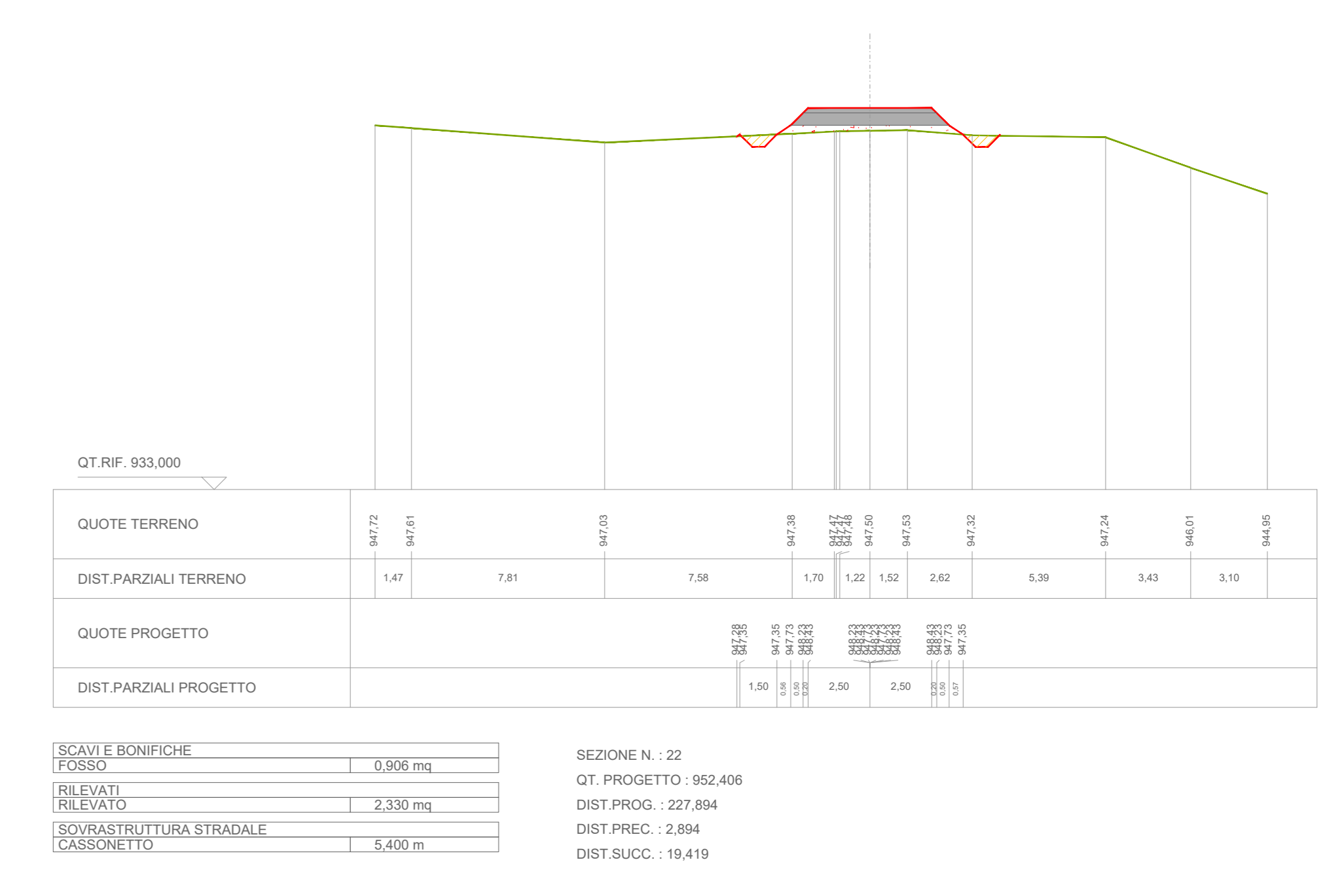
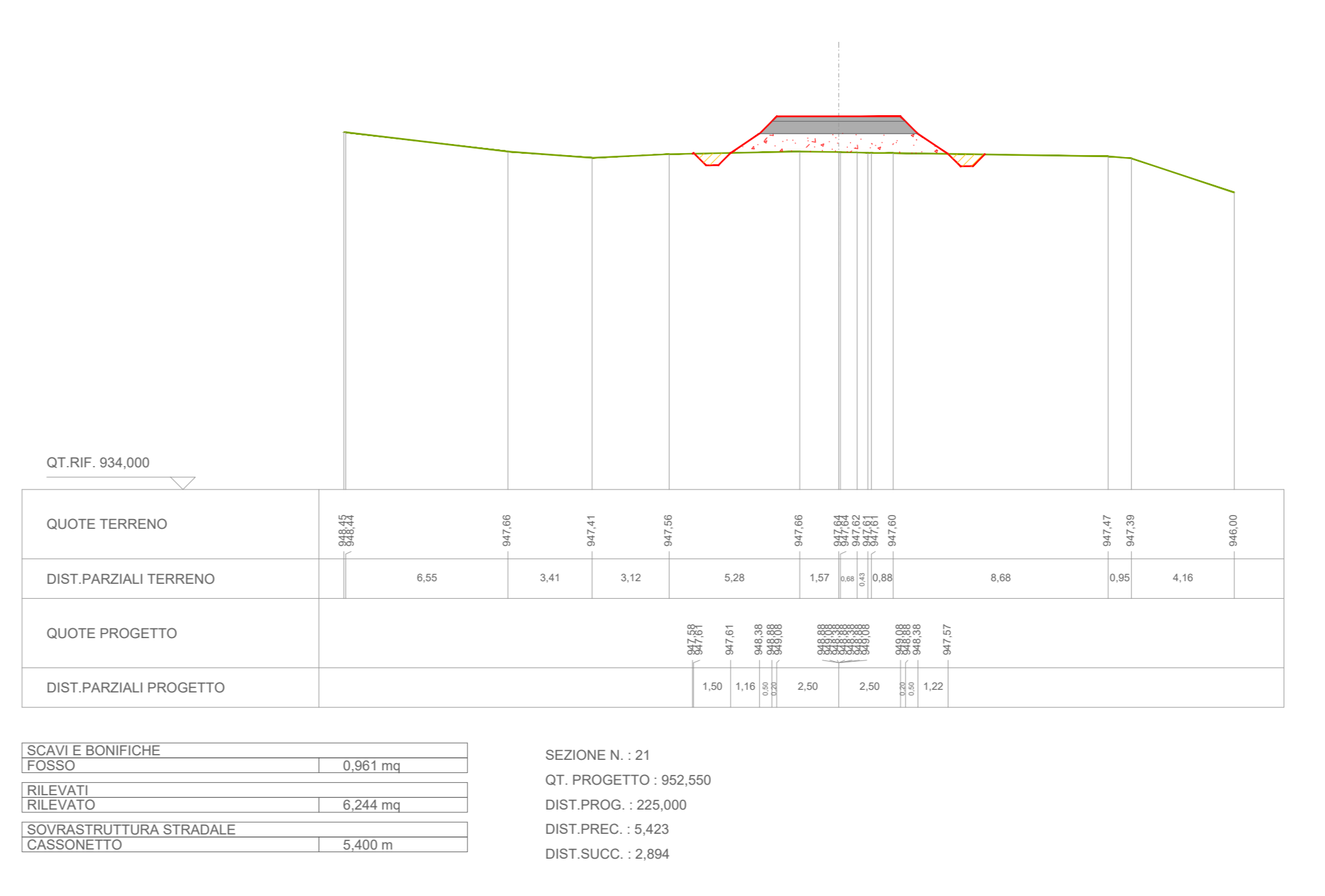
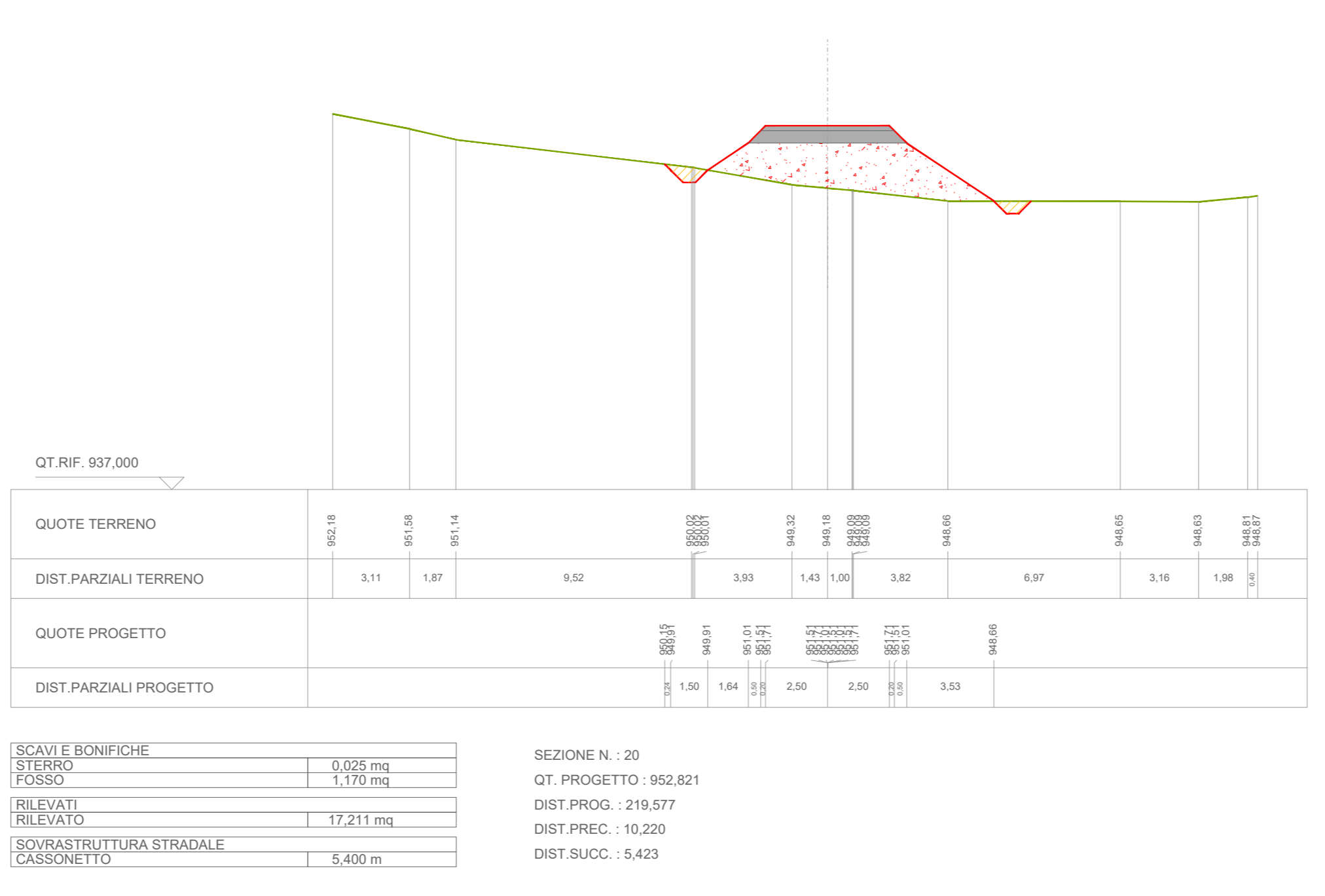
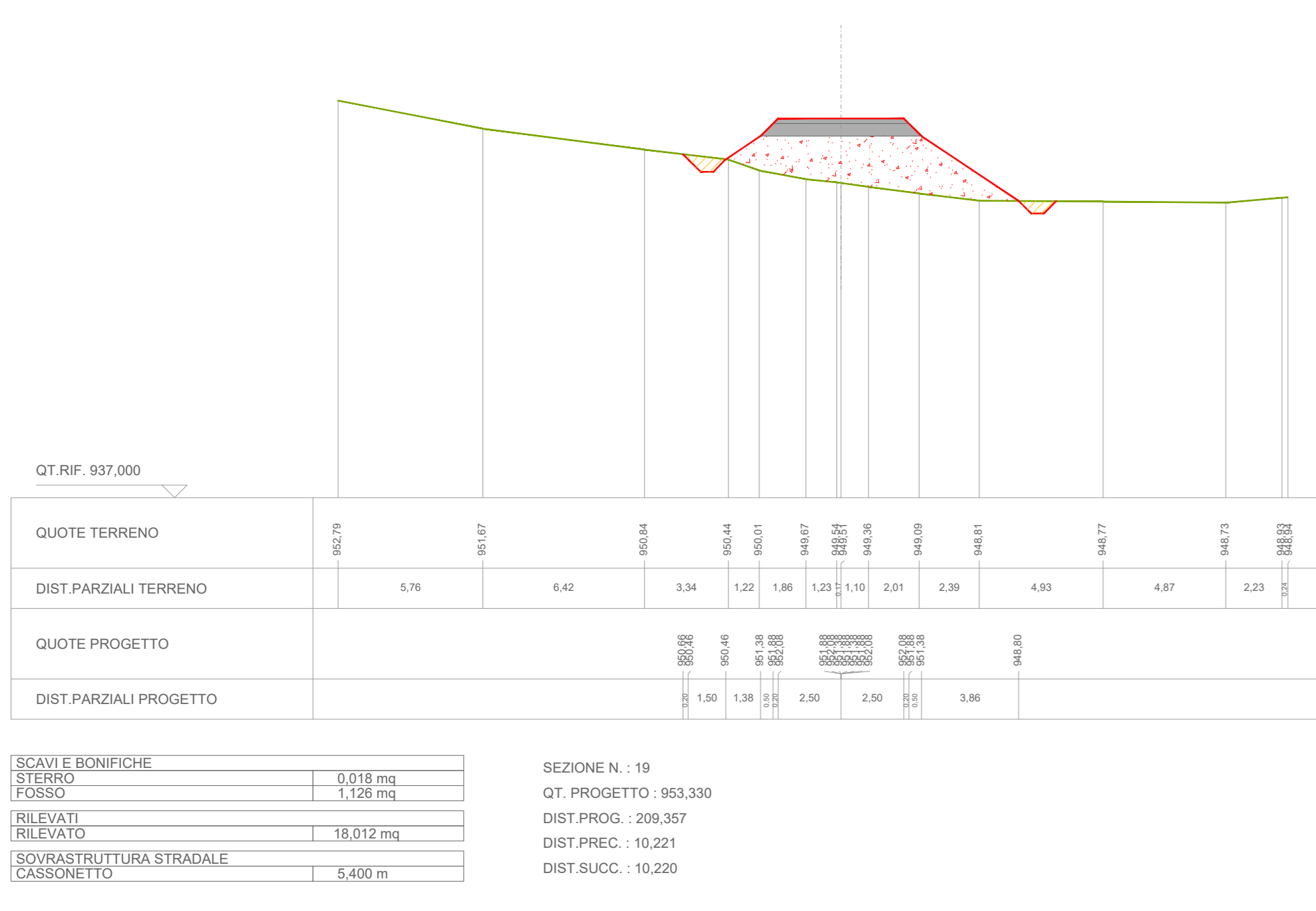
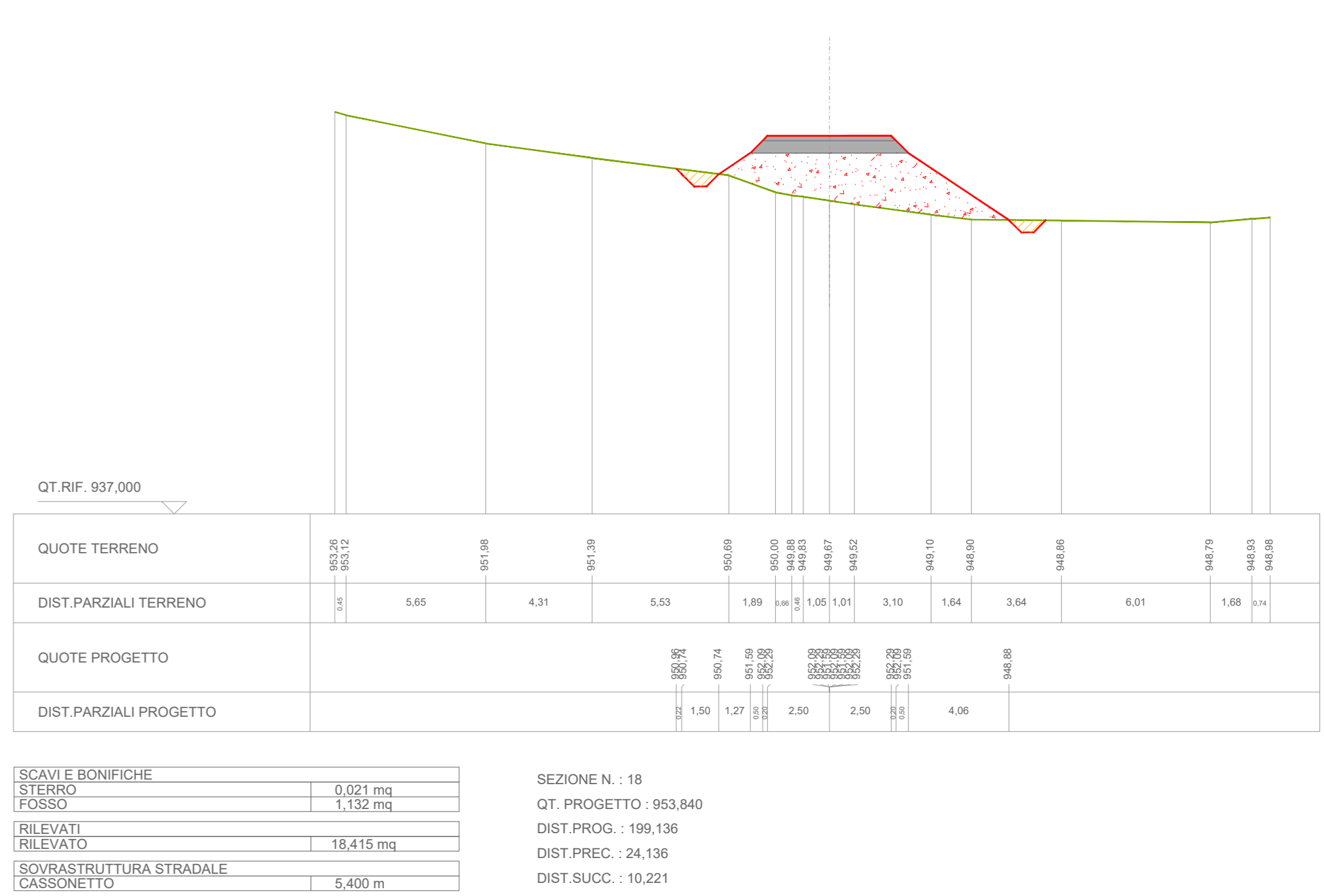
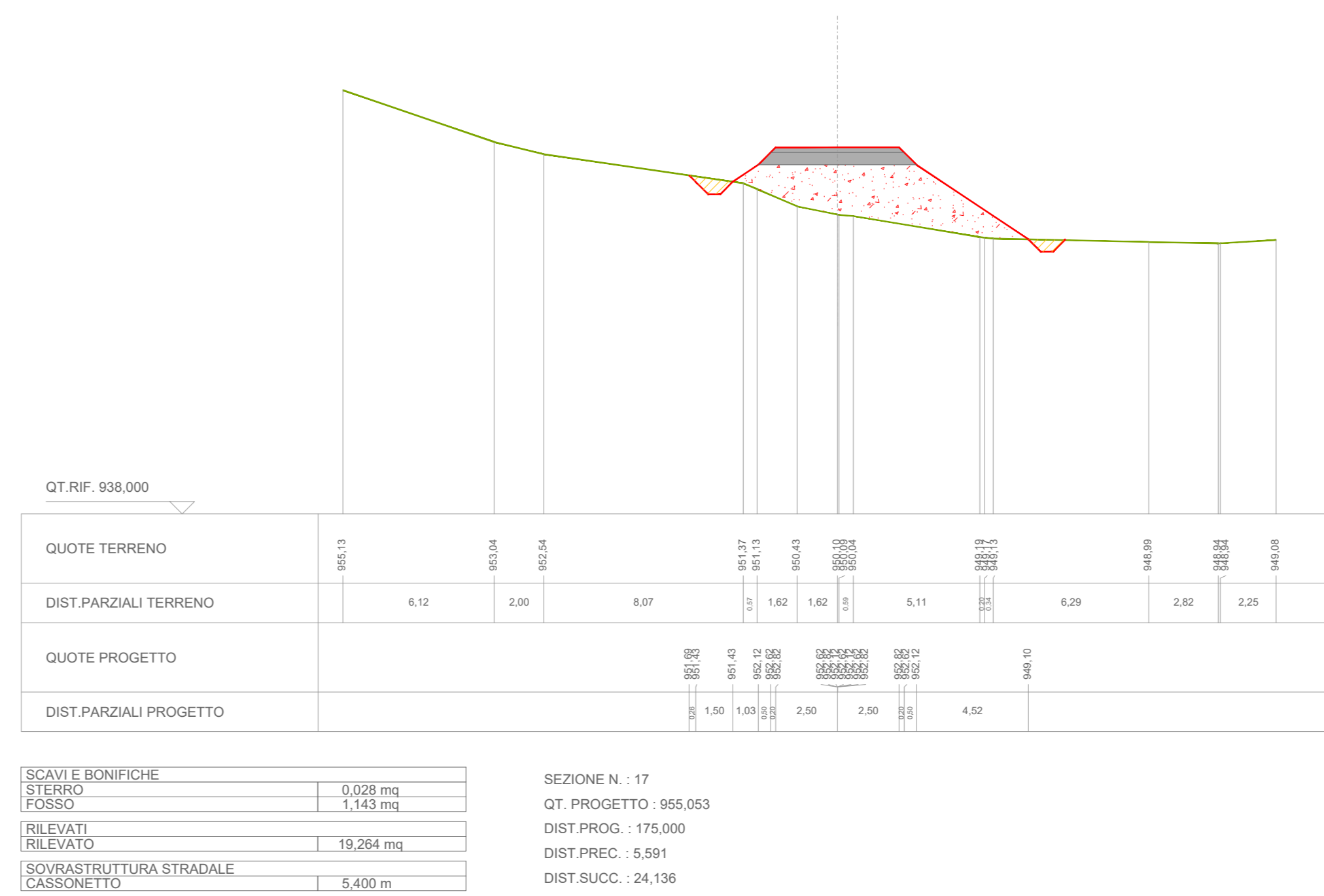
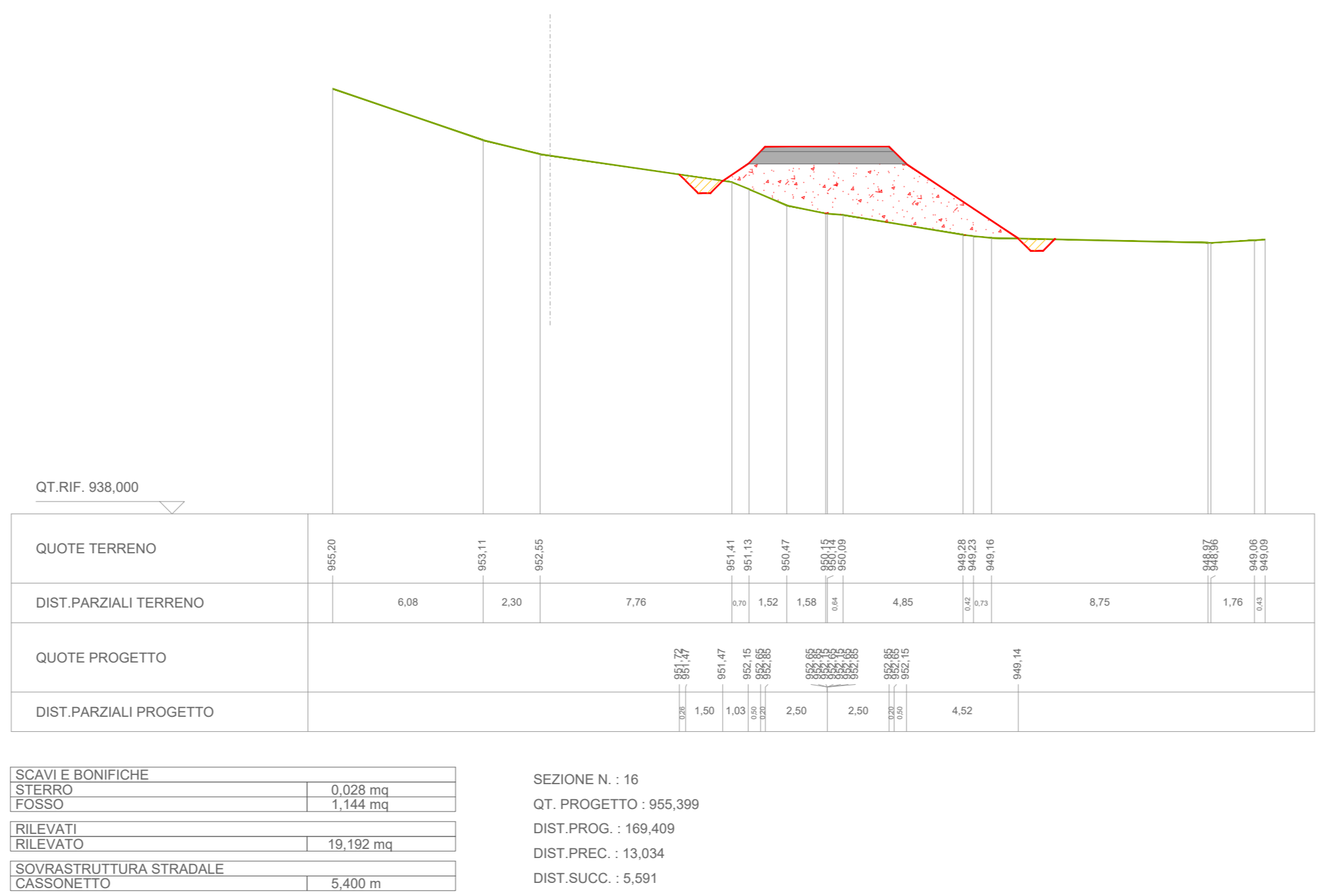
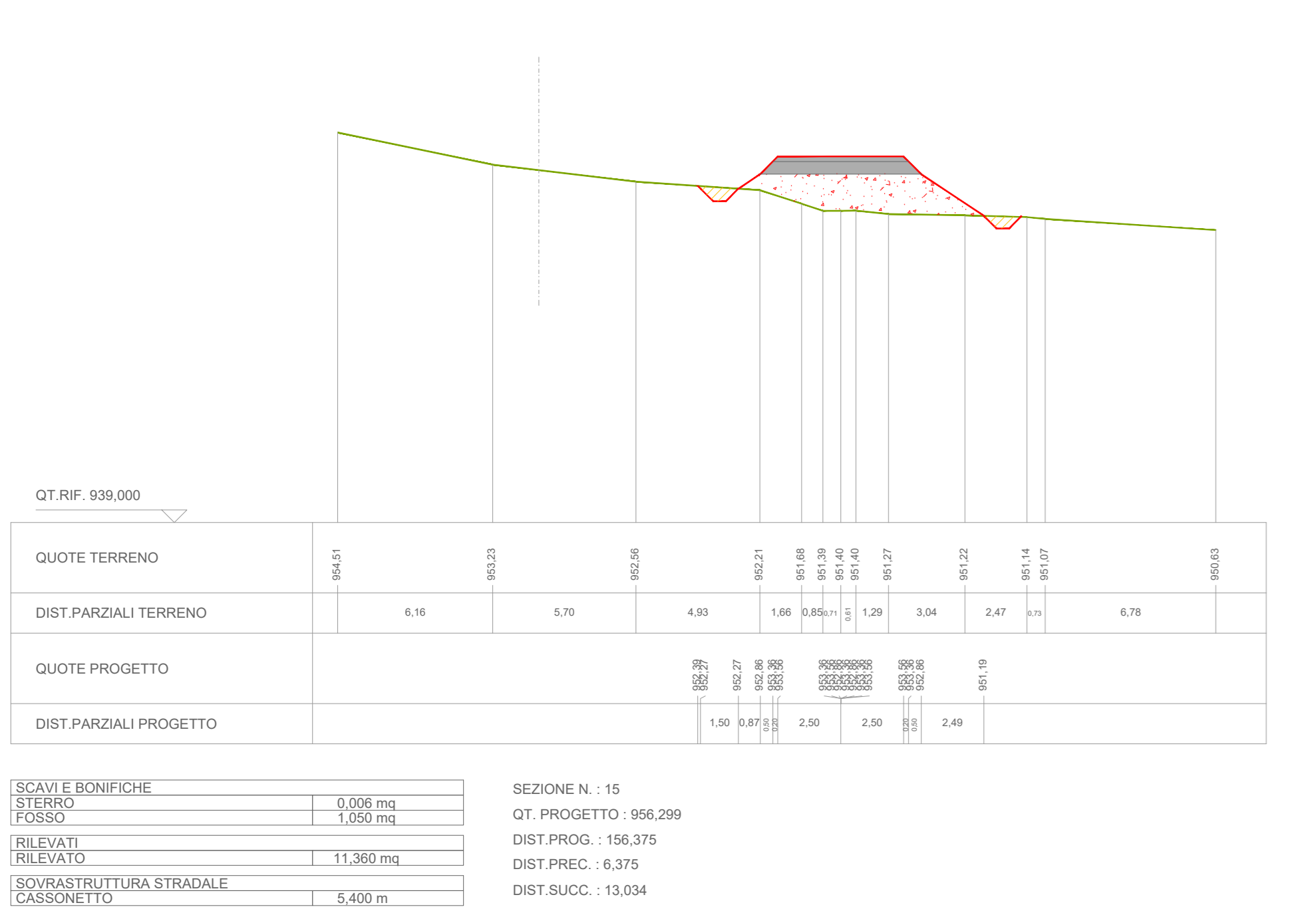
REVISIONI					
Data	Rev.	Descrizione revisioni	Elaborato	Controllato	Approvato:
Genotio 2024	0	EMISSIONE	F. MONTENARRO	F. MONTENARRO	G. GRAVISA

Foglio n° 3 di 7

Scala: 1:200 Formato UNI A0

asja AGA AMBIENTE ITALIA S.p.A.
 Sede legale: 01023 - Tivoli (TV) - Corso Venezia, 24
 Sede operativa: 01008 - Pinerolo (TV) - Via Italia, 70
 T +39 011 95 79 311
 REC +39 011 95 79 311
 www.asja.energy

GLOREN
 GLOREN s.r.l.
 1 - 75030 - Modena (MO) Via F. Panz. 40
 T +39 059 29 75 109
 E info@gloren.it



- LEGENDA**
- PROFILO TERRENO
 - PROFILO PROGETTO
 - CASSONETTO
 - SCAVO
 - RINTERRO

Regione: Sicilia
 Provincia: Palermo
 Comune: Alia, Sclafani Bagni, Valledolmo
 Localita': Serra Tignino - Serra Cavero

Rifacimento dell'esistente impianto eolico di "Alia Sclafani"
Progetto Definitivo

TITOLO:
Planimetria, profilo e sezioni della piazzola, strada e fondazione RAL11

CODICE ELABORATO GRAFICO
IT /EOL/ E-REAL / PDF / C / PS / 066 - a

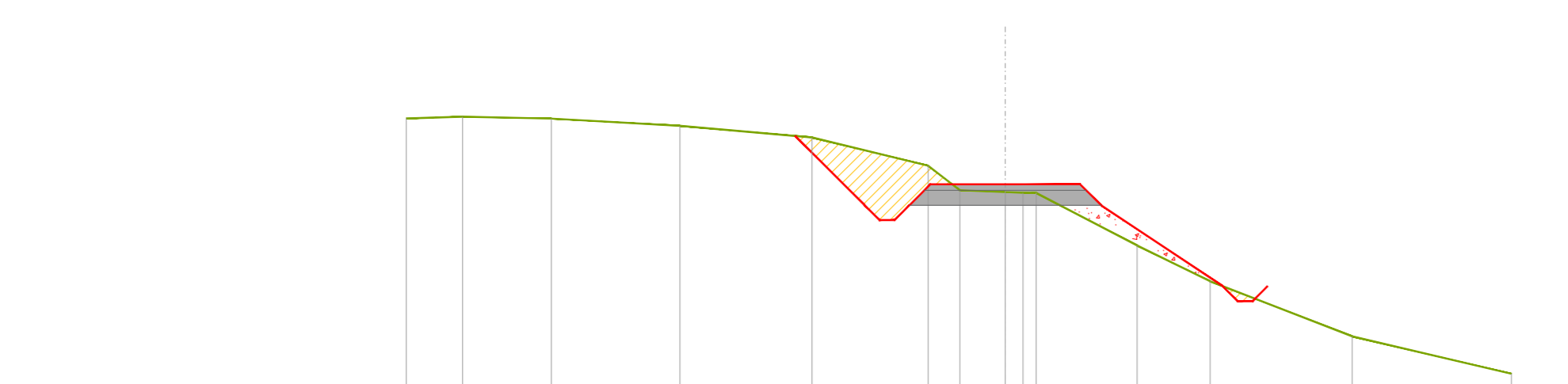
Visti / Timbri:

Note:

REVISIONI				
Data	Rev.	Descrizione revisioni	Elaborato:	Controllato: / Approvato:
Gen 2024	0	EMISSIONE	P. MONTENARRO	P. MONTENARRO / G. GRAVISA

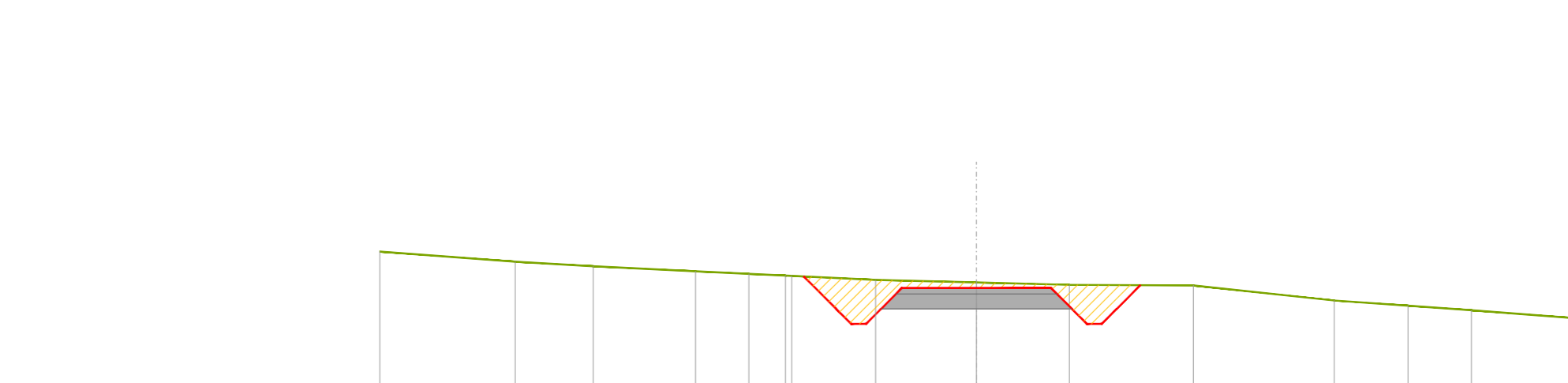
asja AGA AMBIENTE ITALIA S.p.A.
 Sede legale:
 01023 - Tivoli (TM) - Corso Vercelli, 24
 Sede operativa:
 01006 - Prata di Capua, 10
 T +39 011 95 79 311
 REC: asja@asjaenergy.it
 www.asja.energy

GLOREN GLOREN S.r.l.
 1 - 75100 - Firenze (FI) Via F. Part, 40
 T +39 055 19 75 109
 E info@glorin.it



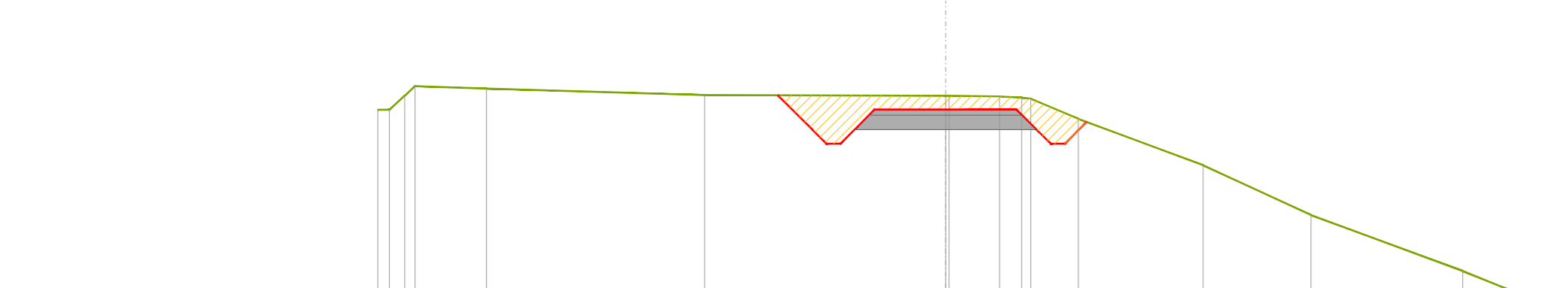
QT.RIF. 890.000																	
QUOTE TERRENO	906.13	906.24	906.13	907.04	907.05	907.53	907.13	907.32	907.31	907.33	907.34	907.35	907.36	907.37	907.38	907.39	907.40
DIST.PARZIALI TERRENO	1.88	2.96	4.20	4.42	3.97	1.09	1.51	3.11	3.37	3.37	2.43	4.75	9.00	5.31	90.00		
QUOTE PROGETTO					907.40	907.29	907.22	907.21	907.20	907.19	907.18	907.17	907.16	907.15	907.14	907.13	907.12
DIST.PARZIALI PROGETTO					2.31	1.50	2.50	2.50	3.11	3.11	4.06						

SCAVI E BONIFICHE		SEZIONE N. : 57
STERCO	5.337 mq	QT. PROGETTO : 906.518
FOSSO	3.290 mq	DIST. PROG. : 900.395
RELEVATI		DIST. PREC. : 7.829
RILEVATO	2.354 mq	
SOVRASTRUTTURA STRADALE		
CASSONETTO	5.400 m	



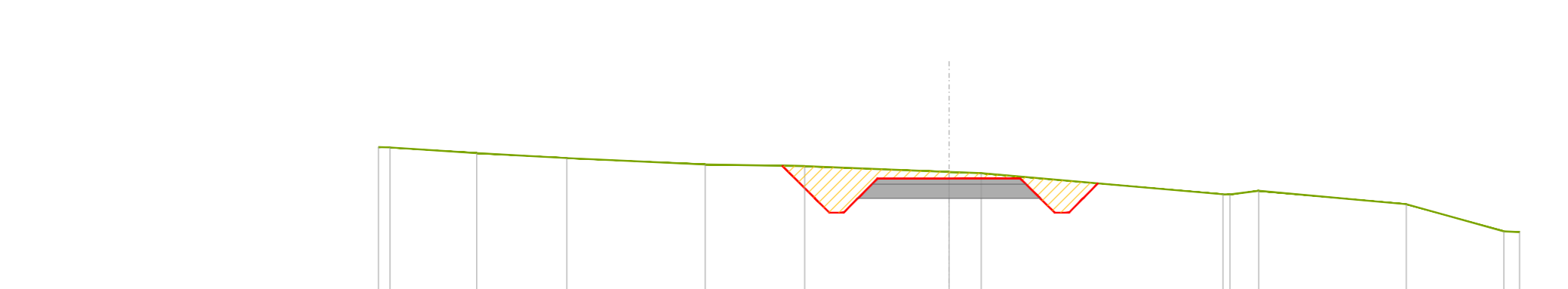
QT.RIF. 893.039															
QUOTE TERRENO	905.71	906.00	906.29	906.50	906.50	906.50	906.50	906.50	906.70	906.60	906.18	906.15	906.09	906.70	906.38
DIST.PARZIALI TERRENO	4.537	2.613	3.406	1.766	1.220	2.008	3.384	3.110	4.164	4.717	2.475	2.131	3.408		
QUOTE PROGETTO					906.519	906.424	906.424	906.424	906.424	906.424	906.424	906.424	906.424	906.424	906.424
DIST.PARZIALI PROGETTO					1.005	1.500	2.500	2.500	1.500	2.000	2.000	1.500	2.000		

SCAVI E BONIFICHE		SEZIONE N. : 62
STERCO	13.140 mq	QT. PROGETTO : 905.528
FOSSO	7.422 mq	DIST. PROG. : 510.783
SOVRASTRUTTURA STRADALE		DIST. PREC. : 6.146
CASSONETTO	10.800 m	DIST. SUCC. : 6.146



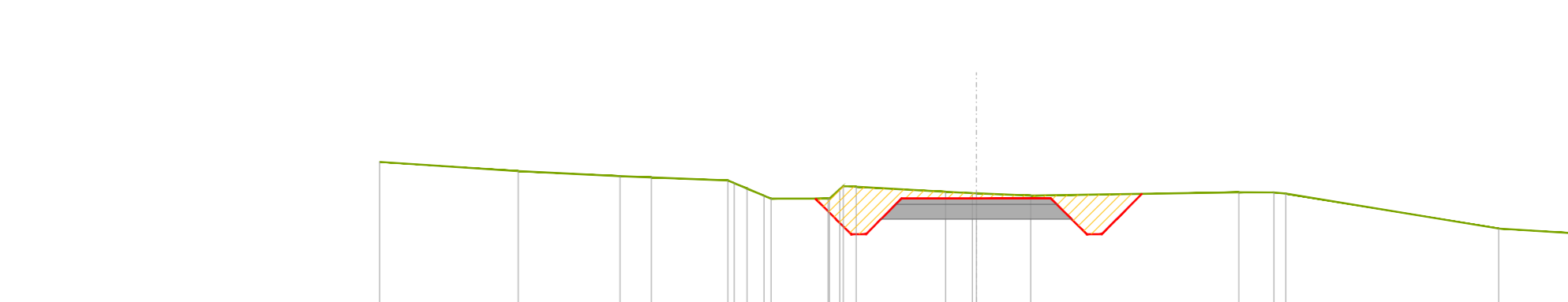
QT.RIF. 890.239												
QUOTE TERRENO	905.11	905.23	906.37	906.54	906.53	906.84	906.51	906.51	906.17	906.53	906.16	906.18
DIST.PARZIALI TERRENO	2.11	2.919	7.889	6.454	1.771	1.824	4.397	3.851	5.344	1.765		
QUOTE PROGETTO				906.423	906.423	906.423	906.423	906.423	906.423	906.423	906.423	906.423
DIST.PARZIALI PROGETTO				1.256	1.540	2.500	2.500	1.500				

SCAVI E BONIFICHE		SEZIONE N. : 58
STERCO	10.568 mq	QT. PROGETTO : 905.528
FOSSO	7.650 mq	DIST. PROG. : 593.029
SOVRASTRUTTURA STRADALE		DIST. PREC. : 2.634
CASSONETTO	10.800 m	DIST. SUCC. : 5.811



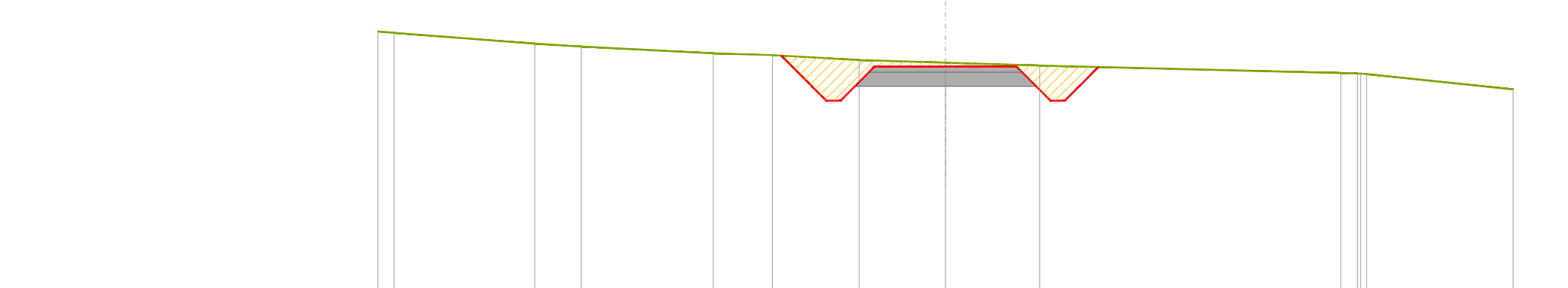
QT.RIF. 892.638												
QUOTE TERRENO	905.11	906.14	906.51	906.51	906.51	906.71	906.71	906.84	906.84	906.84	906.51	906.51
DIST.PARZIALI TERRENO	3.036	3.116	4.803	3.489	5.061	1.117	8.476	3.591	5.179	3.403		
QUOTE PROGETTO				906.423	906.423	906.423	906.423	906.423	906.423	906.423	906.423	906.423
DIST.PARZIALI PROGETTO				1.141	1.500	2.500	2.500	1.500				

SCAVI E BONIFICHE		SEZIONE N. : 59
STERCO	13.240 mq	QT. PROGETTO : 905.528
FOSSO	7.162 mq	DIST. PROG. : 598.040
SOVRASTRUTTURA STRADALE		DIST. PREC. : 5.011
CASSONETTO	10.800 m	DIST. SUCC. : 5.012



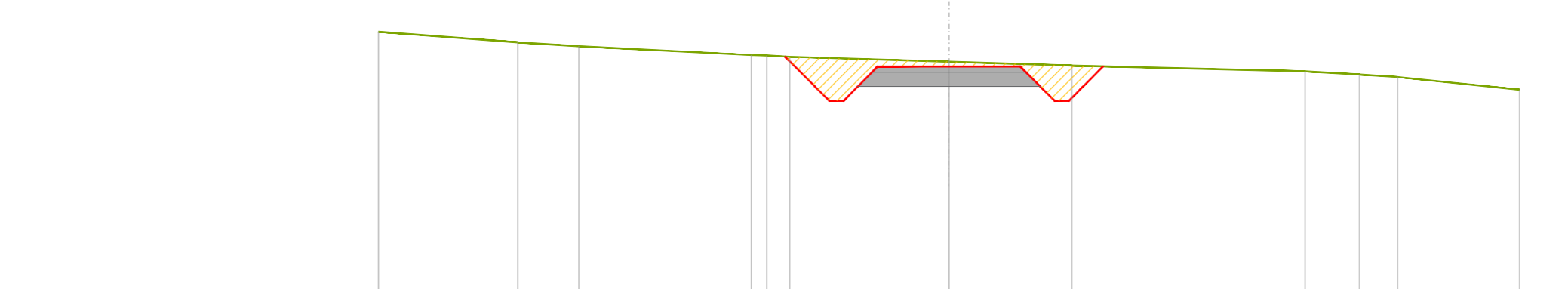
QT.RIF. 893.039																	
QUOTE TERRENO	905.71	906.41	906.71	906.71	906.71	906.71	906.71	906.71	906.71	906.71	906.71	906.71	906.71	906.71	906.71	906.71	906.71
DIST.PARZIALI TERRENO	4.044	3.410	3.580	2.900	1.917	2.900	1.918	6.981	1.172	7.110	2.493						
QUOTE PROGETTO					906.423	906.423	906.423	906.423	906.423	906.423	906.423	906.423	906.423	906.423	906.423	906.423	906.423
DIST.PARZIALI PROGETTO					1.500	2.500	2.500	1.500									

SCAVI E BONIFICHE		SEZIONE N. : 63
STERCO	12.264 mq	QT. PROGETTO : 905.528
FOSSO	7.852 mq	DIST. PROG. : 516.829
SOVRASTRUTTURA STRADALE		DIST. PREC. : 6.146
CASSONETTO	10.800 m	DIST. SUCC. : 10.586



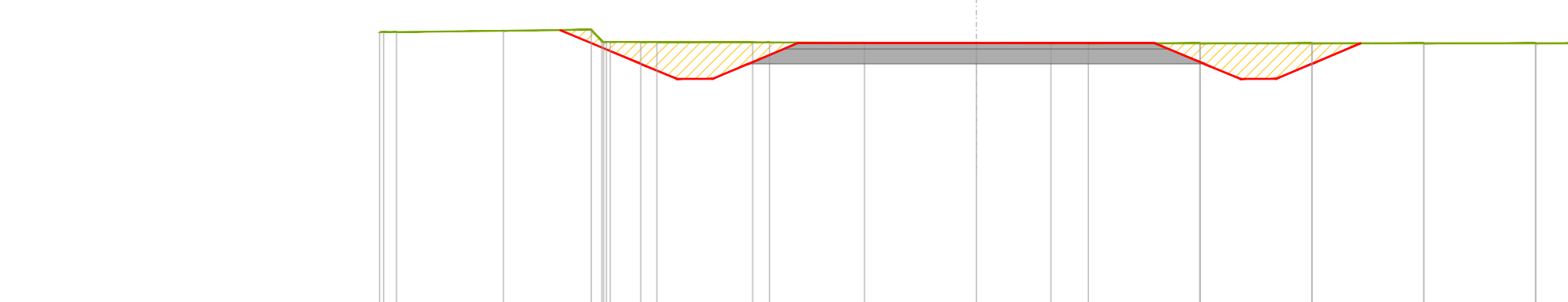
QT.RIF. 893.048																	
QUOTE TERRENO	904.74	905.31	906.29	906.92	906.91	906.70	906.68	906.51	906.33	906.25	906.25	906.25	906.25	906.25	906.25	906.25	906.25
DIST.PARZIALI TERRENO	4.842	1.644	4.450	2.078	3.054	3.056	3.318	10.600	5.172								
QUOTE PROGETTO				906.514	906.514	906.514	906.514	906.514	906.514	906.514	906.514	906.514	906.514	906.514	906.514	906.514	906.514
DIST.PARZIALI PROGETTO				1.086	1.540	2.500	2.500	1.540									

SCAVI E BONIFICHE		SEZIONE N. : 60
STERCO	12.108 mq	QT. PROGETTO : 905.528
FOSSO	7.158 mq	DIST. PROG. : 563.052
SOVRASTRUTTURA STRADALE		DIST. PREC. : 5.812
CASSONETTO	10.800 m	DIST. SUCC. : 1.586



QT.RIF. 893.039																	
QUOTE TERRENO	905.71	906.07	906.51	906.51	906.51	906.51	906.51	906.51	906.51	906.51	906.51	906.51	906.51	906.51	906.51	906.51	906.51
DIST.PARZIALI TERRENO	4.882	2.134	6.047	5.688	4.364	8.177	1.900	1.342	4.271								
QUOTE PROGETTO				906.423	906.423	906.423	906.423	906.423	906.423	906.423	906.423	906.423	906.423	906.423	906.423	906.423	906.423
DIST.PARZIALI PROGETTO				1.052	1.500	2.500	2.500	1.500									

SCAVI E BONIFICHE		SEZIONE N. : 61
STERCO	12.268 mq	QT. PROGETTO : 905.528
FOSSO	7.413 mq	DIST. PROG. : 564.638
SOVRASTRUTTURA STRADALE		DIST. PREC. : 1.586
CASSONETTO	10.800 m	DIST. SUCC. : 6.146



QT.RIF. 892.152																	
QUOTE TERRENO	905.61	905.61	905.61	905.61	905.61	905.61	905.61	905.61	905.61	905.61	905.61	905.61	905.61	905.61	905.61	905.61	905.61
DIST.PARZIALI TERRENO	3.589	2.940	1.910	3.298	3.180	9.750	3.300	1.200	3.749	3.745	3.745	1.240					
QUOTE PROGETTO				905.612	905.612	905.612	905.612	905.612	905.612	905.612	905.612	905.612	905.612	905.612	905.612	905.612	905.612
DIST.PARZIALI PROGETTO				2.714	3.589	1.940	3.977	6.937	1.146	3.388	1.954						

SCAVI E BONIFICHE		SEZIONE N. : 64	
STERCO	24.580 mq	QT. PROGETTO : 905.528	
FOSSO	14.995 mq	DIST. PROG. : 587.515	
SOVRASTRUTTURA STRADALE		DIST. PREC. : 10.586	
CASSONETTO	35.600 m		

LEGENDA

- PROFILO TERRENO
- PROFILO PROGETTO
- CASSONETTO
- SCAVO
- RINTERRO

Regione: Sicilia
 Provincia: Alia, Sclafani Bagni, Valledolmo
 Comune: Serra Tignino - Serra Cavero
Rifacimento dell'esistente impianto eolico di "Alia Sclafani"
Progetto Definitivo

Titolo:
Planimetria, profilo e sezioni della piazzola, strada e fondazione RAL11

CODICE ELABORATO GRAFICO

IT / EOL / E-REAL / PDF / C / PS / 066 - a

Visti / Timbri:

Note:

REVISIONI					
Data	Rev.	Descrizione revisioni	Elaborato	Controllato	Approvato:

ASJA AGA AMBIENTE ITALIA S.p.A.
 Sede legale: 01121 - Tivoli (TA) - Corso Venezia, 24
 Sede operativa: 01008 - Pomezia (TA) - Via Salaria, 30
 Tel. +39 0111 95 79 311
 POC: asja.humanresources@asja.com
 www.asja.energy

GLOREN S.r.l.
 1 - 75100 - Pomezia (TA) - Via F. Pardi, 40
 Tel. +39 0515 19 75 109
 E: info@gloren.it

Foglio n° 7 di 7 Scala: 1:200 Formato UNI A0