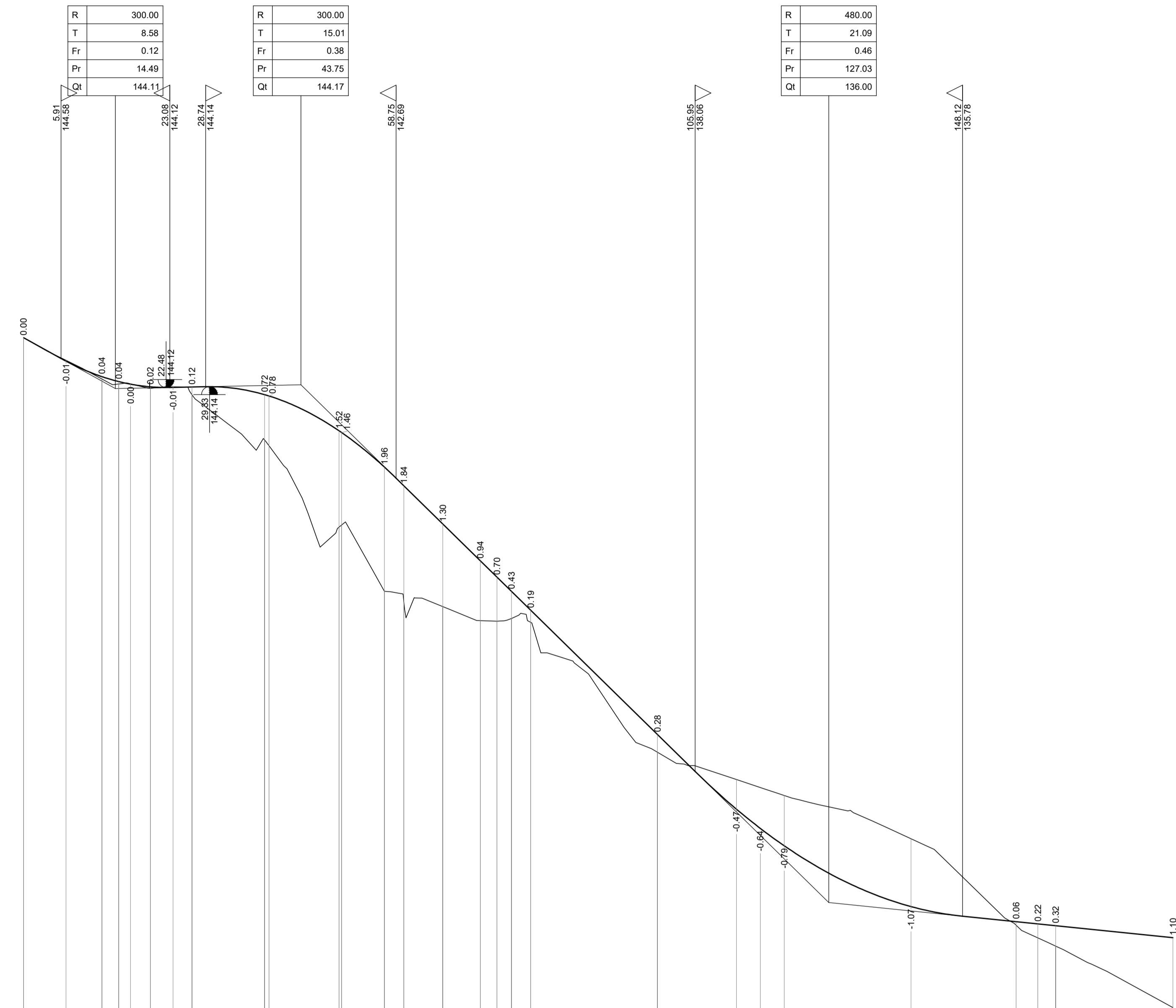


LIVELLETTE	DIFF. DI QUOTA Distanza PENDEZZA	h = -0.80 L = 14.49 i = -5.524%	h = 0.06 L = 29.25 i = 0.199%	h = -8.17 L = 83.29 i = -9.807%	h = -0.55 L = 54.29 i = -1.022%
------------	--	---------------------------------------	-------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------



SCALA QUOTE 1:50
SCALA DISTANZE 1:500

QT.RIF. 130.00

NUMERO SEZIONI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	11	13	14	15	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28			
DISTANZE PARZIALI	6.70	5.66	2.68	3.12	3.59	2.98			11.45	11.05	6.75	3.08	6.13	5.92	2.62	2.30	3.03	20.00	12.45	3.77	3.78	20.00	16.57	3.43	2.81	18.51		
DISTANZE PROGRESSIVE	0.00	6.70	12.36	15.02	18.68	20.00			31.45	42.50	49.25	52.33	58.46	64.38	70.30	72.60	75.63	95.63	108.08	111.85	115.63	135.63	152.20	155.63	158.44	176.95		
QUOTE TERRENO	144.91	144.55	144.26	144.18	144.18	144.11	144.13	144.13	144.01	143.29	141.92	141.52	140.91	140.73	140.57	140.45	140.44	140.48	137.81	137.81	137.69	137.00	135.64	135.44	135.31	134.34		
QUOTE PROGETTO	144.91	144.54	144.29	144.18	144.18	144.11	144.13	144.13	144.01	143.29	141.92	141.52	140.91	140.73	140.57	140.45	140.44	140.48	137.81	137.81	137.69	137.00	135.64	135.44	135.31	134.34		
DIFFERENZA DI QUOTA	0.00	-0.01	-0.03	-0.04	-0.00	-0.02	0.00	0.12	0.72	0.79	1.46	1.33	1.42	1.84	1.30	0.94	0.69	0.43	0.80	0.47	0.64	0.80	0.06	0.22	0.32	1.10		
ETTOMETRICHE	0																											
ANDAMENTO PLANIMETRICO	Sv= 2.66 a=6.773 R= 25.00 L= 12.36 R= 25.00 L= 23.02 Sv= 0.68 a=1.736 R= 50.00 L= 7.64 R= 50.00 L= 6.42 Sv= 0.68 a=1.736 R= 50.00 L= 7.64 R= 50.00 L= 6.42 Sv= 3.78 a=4.809 R= 50.00 L= 22.33 Sv= 6.25 a=7.952 R= 50.00 L= 40.34 Sv= 0.68 a=1.736 R= 50.00 L= 7.64 R= 50.00 L= 6.42 Sv= 0.68 a=1.736 R= 50.00 L= 7.64 R= 50.00 L= 6.42 Sv= 3.78 a=4.809 R= 50.00 L= 22.33 Sv= 6.25 a=7.952 R= 50.00 L= 40.34																											

COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE
DIREZIONE TERRITORIALE PRODUZIONE DI PALERMO

PROGETTAZIONE: **Sintagma** **ITALIANA SISTEMI S.r.l.**

SOGETTO TECNICO: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE
DIREZIONE TERRITORIALE PRODUZIONE DI PALERMO
S. O. INGEGNERIA DI PALERMO
Progetto definitivo

Linea Messina C.le - Siracusa
Tratta Acireale - Guardia Mangano
Nuova Fermata di Acireale - Bellavista

VIABILITÀ DI ACCESSO E PIAZZALE
Profilo longitudinale
Fogli: di:

PROGETTO/ANNO: 170316 SOTTOPR. 000 LIVELLO PD NOME DOC. TSST PROG. OP. 00 FASE FUNZ. 000 NUMERAZ. E0405

RTI ITALIANA SISTEMI							
Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
B	Seguito Verbale Riesame 7	Geom. A. Russo	01/2021	Ing. P. Claravola	01/2021	Ing. A. La Tessa	01/2021

Rev.	Descrizione	Progettista	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
B	Seguito Verbale Riesame 7	Ing. A. La Tessa	01/2021	Ing. P. Scoria Ing. S. Carolo		Ing. M. Martelli		Ing. S. Leocata	

LINEA	SEDE TECN.	NOME DOC.	NUMERAZ.		
0000	TR0000	TSST	E0405		
Verificato e trasmesso	Data	Convalidato	Data	Archiviato	Data