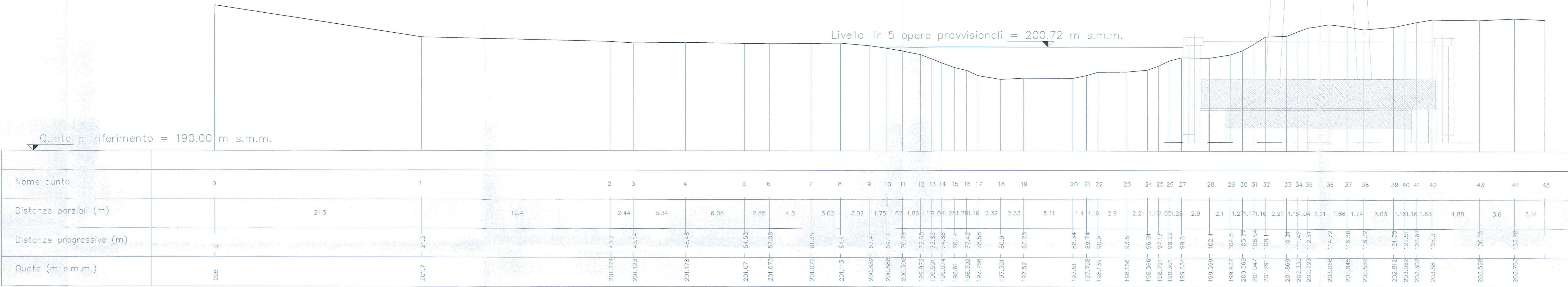


VIADOTTO VI03
SEZIONE 6

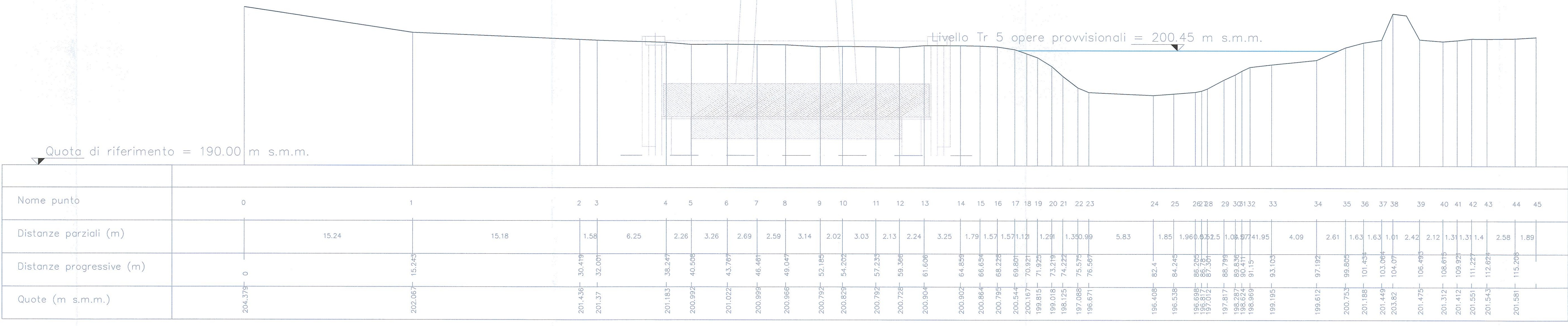
Scala 1:200



Nome punto	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45					
Distanze parziali (m)		21.3			19.4	2.44	5.34	6.05	2.55	4.3	3.02	3.02	1.75	1.62	1.86	1.17	0.94	2.81	2.81	1.6	2.32	2.33	5.11	1.4	1.16	2.9	2.21	1.18	0.91	2.9	2.1	1.27	1.17	1.16	2.21	1.14	0.8	2.21	1.86	1.74	3.03	1.16	1.16	1.63	4.88	3.6	3.14				
Distanze progressive (m)	0		21.3			40.7	43.14		48.48		51.53		54.58		57.63		60.68		63.73		66.78		72.08		77.38		82.68		87.98		93.28		98.58		103.88		109.18		114.48		119.78		125.08		130.38		135.68				
Quote (m s.m.m.)	190		201.7			201.24		201.13		201.78		201.17		200.42		200.56		200.69		200.82		200.52		200.65		200.65		200.95		200.74		200.53		200.66		200.66		200.80		200.80		200.94		200.94		201.08		201.08		201.22	

VIADOTTO VI03
SEZIONE 6.723

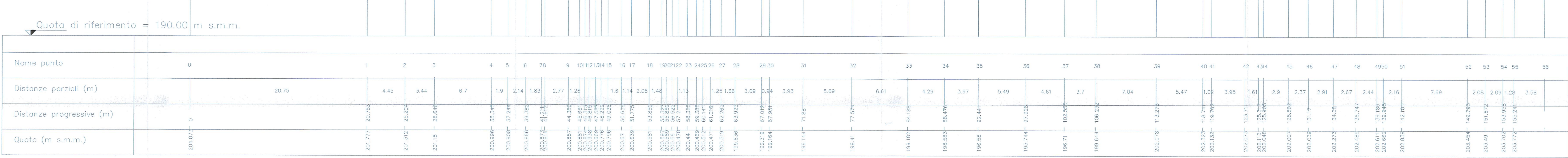
Scala 1:200



Nome punto	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45			
Distanze parziali (m)		15.24			15.18	1.58	6.25	2.26	3.26	2.69	2.59	3.14	2.02	3.03	2.13	2.24	3.25	6.49	1.79	1.57	1.57	1.13	1.28	1.30	0.99	5.83	1.85	1.96	0.8	0.2	0.5	1.06	0.97	41.95	4.09	2.61	1.63	1.63	1.01	2.42	2.12	1.31	1.1	1.4	2.08	1.89			
Distanze progressive (m)	0		15.24			30.42		36.67		39.93		43.07		46.10		49.34		55.83		57.62		59.21		62.35		67.18		73.67		75.63		76.69		118.64		121.25		122.88		124.49		126.61		128.73		130.85		132.97	
Quote (m s.m.m.)	190		200.08			201.43		201.37		201.65		201.83		201.97		202.12		202.41		202.60		202.75		202.88		203.01		203.14		203.27		203.40		203.53		203.66		203.79		203.92		204.05		204.18		204.31		204.44	

VIADOTTO VI03
SEZIONE 7.515

Scala 1:200



Nome punto	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56
Distanze parziali (m)		20.75	4.45	3.44	6.7	1.9	2.14	1.83	2.77	1.28	1.13	1.22	1.23	1.66	3.09	3.04	3.93	5.89	6.61	4.29	3.97	5.49	4.61	3.7	7.04	5.47	1.02	3.95	1.61	2.9	2.37	2.91	2.67	2.44	2.16	7.69	2.08	2.09	1.28	3.58																	
Distanze progressive (m)	0		20.75		25.20		26.64		33.41		34.54		35.77		38.86		42.79		48.68		52.57		56.46		60.35		67.39		71.28		75.17		79.06		82.95		86.84		90.73		94.62		98.51		102.40		106.29		110.18		114.07		117.96				
Quote (m s.m.m.)	190		201.77		201.31		201.15		200.86		200.80		200.87		200.93		201.00		201.07		201.14		201.21		201.28		201.35		201.42		201.49		201.56		201.63		201.70		201.77		201.84		201.91		201.98		202.05		202.12		202.19		202.26		202.33		

COMMITTENTE:
RFI
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:
ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE TECNICA
U.O. INFRASTRUTTURE CENTRO
PROGETTO DEFINITIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA
I LOTTO FUNZIONALE APICE - HIRPINIA

ELABORATI A CARATTERE GENERALE
Sezioni fase di cantiere - Viadotto VI03 Tr 5 anni

SCALA:
1:200

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROG. REV.
IFOG 01 D 11 W9 ID0002 004 A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione Esecutiva	M. Cocato	Luglio 2017	[Signature]	Luglio 2017	D. Agna	Luglio 2017	[Signature]	Luglio 2017
B									
C									
D									

File: IFOG\01\11\W9\ID0002\004.dwg n. Elab.: [Signature]