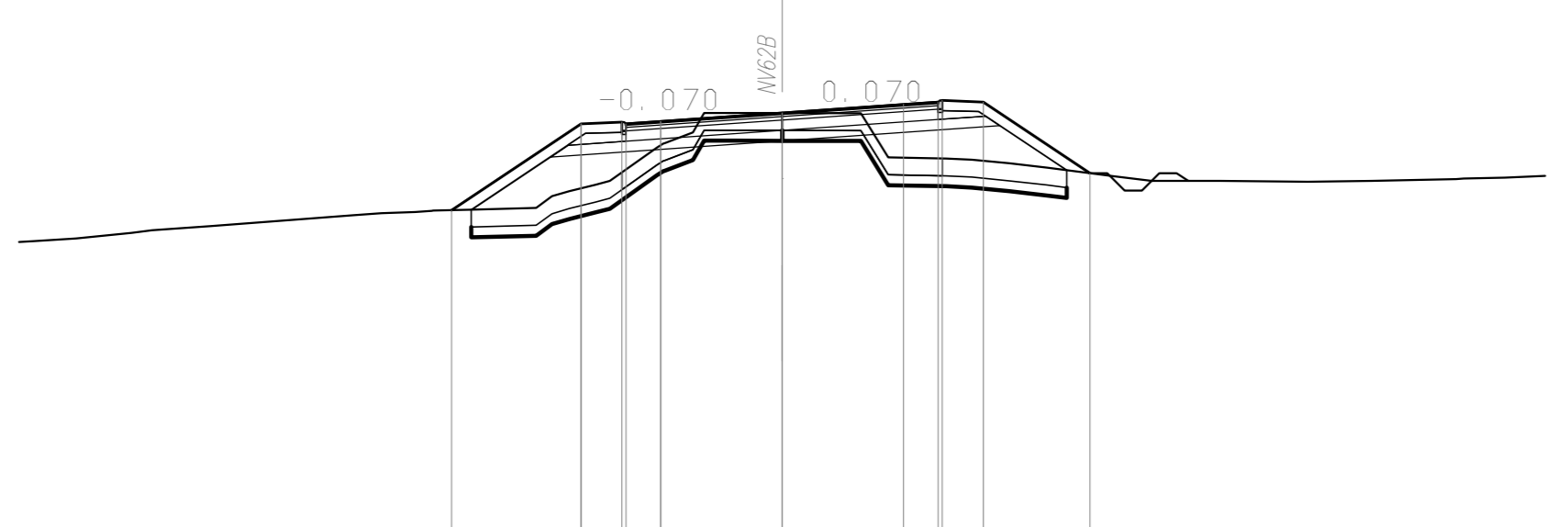


SCALF E BONIFICHE	
SCALFO	2,750 mq
SCALFO FISSO	2,750 mq
SCALFO A 50 cm	17,750 m
BONIFICA a 100	
PACCHI	
TECCO	2,800 mq
PAVIMENTO	2,800 mq
TERRAZZO ISOLANTE a 30 cm	2,800 m
SOPRASTRUTTURE STRADALI	
CORSO IN CONCRETO CON ARMIATURA a 4 cm	3,000 m
ARMIATURA IN CONCRETO CON ARMIATURA a 2 cm	2,000 m
ARMIATURA IN CONCRETO CON ARMIATURA a 10 cm	3,400 m
CONCRETO IN ARMIATURA a 10 cm	17,000 m
ARMATURA A 100 cm a 30 cm	12,500 m

SEZIONE N. 1
 QT. PROGETTO : 321.96
 DIST.PROG. : 0+400.00
 DIST.SUCC. : 50.00



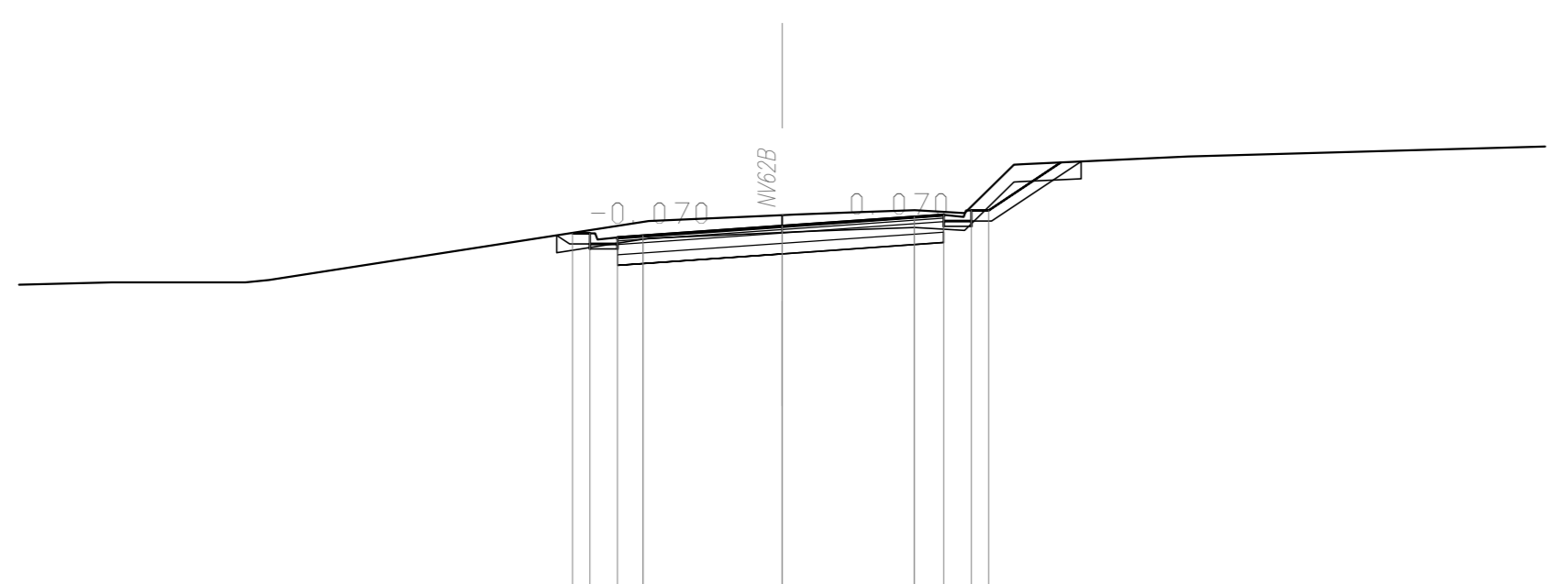
SCALA 1:200

QT. PROG. 306.00

QUOTE TERRENO	171.21 216.34 216.01 215.97 216.20	216.01 215.97 216.17	215.96 216.01 215.97 216.17	215.96 216.01 215.97 216.17	215.96 216.01 215.97 216.17	215.96 216.01 215.97 216.17	215.96 216.01 215.97 216.17	215.96 216.01 215.97 216.17	215.96 216.01 215.97 216.17	215.96 216.01 215.97 216.17	215.96 216.01 215.97 216.17
DIST.PARZIALI TERRENO	1.21	1.50	1.69	4.11	1.17	1.86	1.51	1.35	1.84	1.38	1.27
QUOTE PROGETTO	215.96										
DIST.PARZIALI PROGETTO	3.30		1.08	1.04	1.50	1.50	1.00	1.05	2.54		

SCALF E BONIFICHE	
SCALFO	11,750 mq
SCALFO FISSO	11,750 mq
SCALFO A 50 cm	15,125 m
BONIFICA a 100	
PACCHI	
TECCO	2,500 mq
PAVIMENTO	2,500 mq
TERRAZZO ISOLANTE a 30 cm	2,500 m
SOPRASTRUTTURE STRADALI	
CORSO IN CONCRETO CON ARMIATURA a 4 cm	3,400 m
ARMIATURA IN CONCRETO CON ARMIATURA a 2 cm	2,800 m
ARMIATURA IN CONCRETO CON ARMIATURA a 10 cm	3,400 m
CONCRETO IN ARMIATURA a 10 cm	17,000 m
ARMATURA A 100 cm a 30 cm	12,500 m

SEZIONE N. : 2
 QT. PROGETTO : 321.63
 DIST.PROG. : 0+450.00
 DIST.SUCC. : 50.00



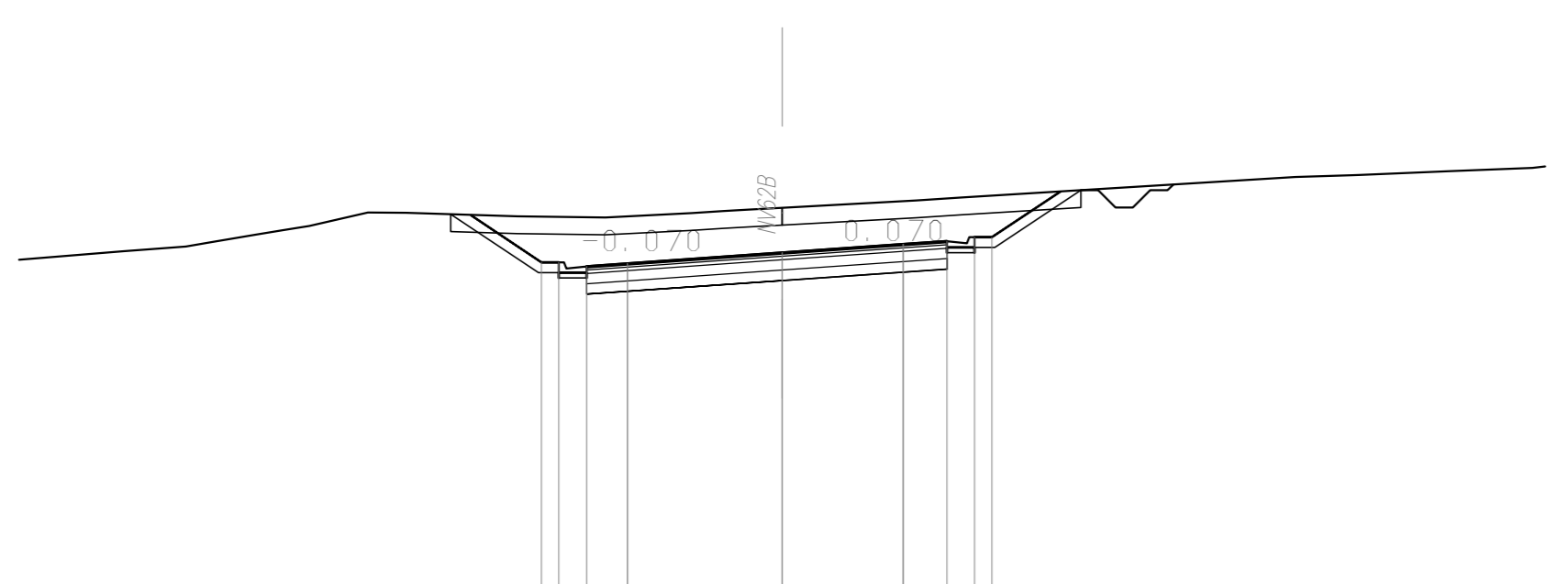
SCALA 1:200

QT. PROG. 309.00

QUOTE TERRENO	181.17		181.17	181.17	181.17	181.17	181.17	181.17	181.17	181.17	181.17
DIST.PARZIALI TERRENO	3.61	0.41	0.41	10.95	1.65	1.00	1.70	1.54	4.71		13.20
QUOTE PROGETTO	181.17										
DIST.PARZIALI PROGETTO	3.61			4.01	3.61	1.84	1.51	2.58			

SCALF E BONIFICHE	
SCALFO	30,750 mq
SCALFO FISSO	30,750 mq
SCALFO A 50 cm	18,750 m
BONIFICA a 100	
PACCHI	
TECCO	5,750 mq
PAVIMENTO	5,750 mq
TERRAZZO ISOLANTE a 30 cm	5,750 m
SOPRASTRUTTURE STRADALI	
CORSO IN CONCRETO CON ARMIATURA a 4 cm	10,700 m
ARMIATURA IN CONCRETO CON ARMIATURA a 2 cm	10,700 m
ARMIATURA IN CONCRETO CON ARMIATURA a 10 cm	10,700 m
CONCRETO IN ARMIATURA a 10 cm	17,000 m
ARMATURA A 100 cm a 30 cm	10,700 m

SEZIONE N. : 3
 QT. PROGETTO : 319.82
 DIST.PROG. : 0+100.00
 DIST.SUCC. : 27.85



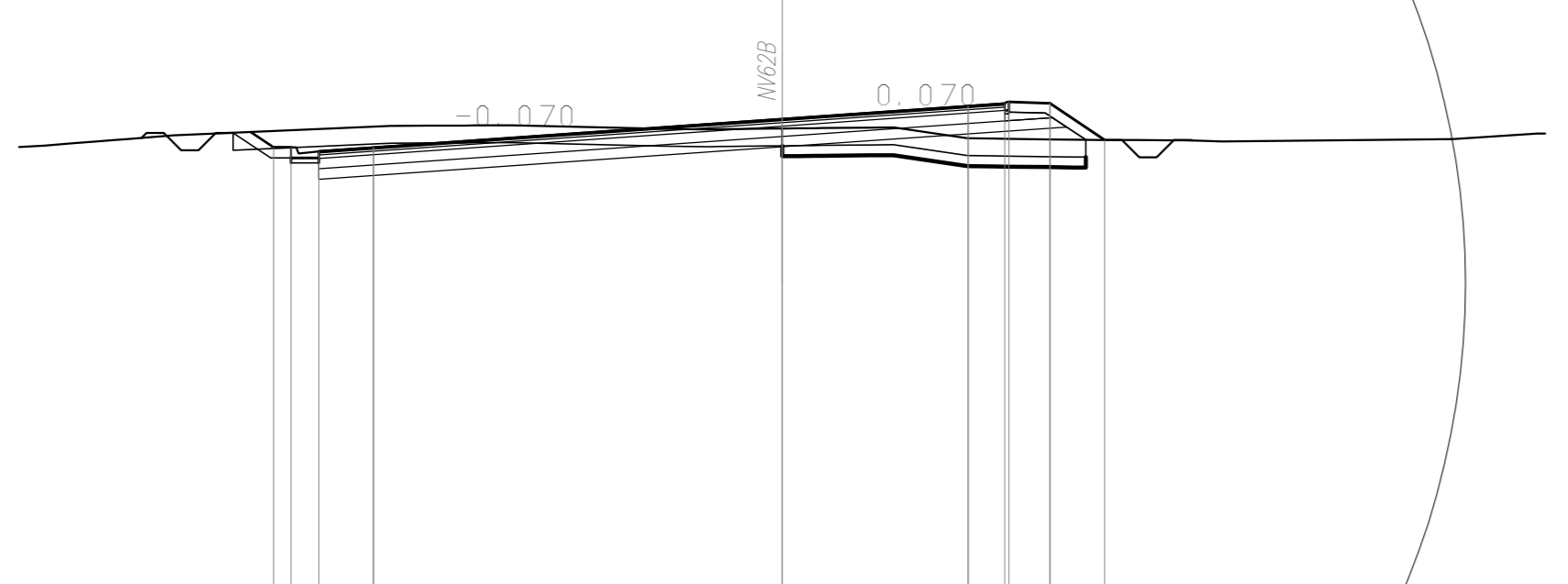
SCALA 1:200

QT. PROG. 308.00

QUOTE TERRENO	217.88	200.00	200.13	200.13	200.13	200.13	200.13	200.13	200.13	200.13	200.13	200.13	200.13	200.13	200.13	200.13	200.13	200.13	200.13	200.13	200.13	
DIST.PARZIALI TERRENO	3.68	1.80	1.20	0.792	1.70	1.10	3.21	2.54	2.48	0.875	0.85	3.86	1.20	8.64			1.63	2.61	2.36			
QUOTE PROGETTO	200.13																					
DIST.PARZIALI PROGETTO	2.53			1.16	4.46	3.49	1.20	3.81	2.48													

SCALF E BONIFICHE	
SCALFO	6,300 mq
SCALFO FISSO	6,300 mq
SCALFO A 50 cm	24,000 m
BONIFICA a 100	2,500 m
PACCHI	
TECCO	2,850 mq
PAVIMENTO	2,850 mq
TERRAZZO ISOLANTE a 30 cm	2,850 m
SOPRASTRUTTURE STRADALI	
CORSO IN CONCRETO CON ARMIATURA a 4 cm	12,700 m
ARMIATURA IN CONCRETO CON ARMIATURA a 2 cm	12,700 m
ARMIATURA IN CONCRETO CON ARMIATURA a 10 cm	12,700 m
CONCRETO IN ARMIATURA a 10 cm	20,850 m
ARMATURA A 100 cm a 30 cm	21,750 m

SEZIONE N. : 4
 QT. PROGETTO : 319.94
 DIST.PROG. : 0+127.85
 DIST.SUCC. : 27.85



SCALA 1:200

QT. PROG. 306.00

QUOTE TERRENO	217.34	217.24	217.04	217.04	217.04	217.04	217.04	217.04	217.04	217.04	217.04	217.04	217.04	217.04	217.04	217.04	217.04	217.04	217.04	217.04	217.04	
DIST.PARZIALI TERRENO	6.83	1.14	4.39	1.27	1.35	1.51	1.51	2.14	1.51	1.51	1.51	1.51	1.51	1.51	1.51	1.51	1.51	1.51	1.51	1.51	1.51	
QUOTE PROGETTO	217.04																					
DIST.PARZIALI PROGETTO	1.08		1.58	11.78		5.36	1.08	1.83	1.16												2.46	

COMMITTENTE: RFI RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE: ITALFER

DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO
 NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA

U.O. INFRASTRUTTURE SUD

PROGETTO DEFINITIVO

TRATTA CARRARISERTACI-MESSINA-ENNA (LOTTO 43)

TIPO DOCUMENTO: Viabilità

Sezioni trasversali ramo di innesto

SCALA: 1:1.200

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.
 RS3T a0 X8 W8 M8 Z8 B 00 X B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Esecutiva	PAOLINI	11/04/2008	PAOLINI	11/04/2008	PAOLINI	11/04/2008	11/04/2008
B	Emissione Esecutiva	PAOLINI	11/04/2008	PAOLINI	11/04/2008	PAOLINI	11/04/2008	11/04/2008

File: RS3T a0 D.78.W9.NV.62.B.0.001.B n. Elabor.: 78_337