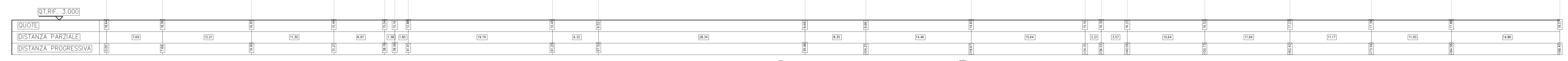
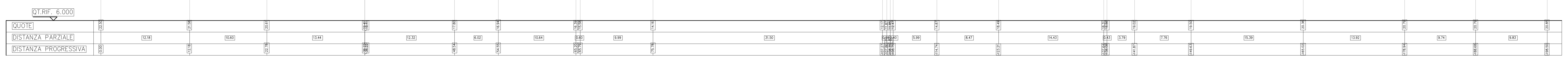


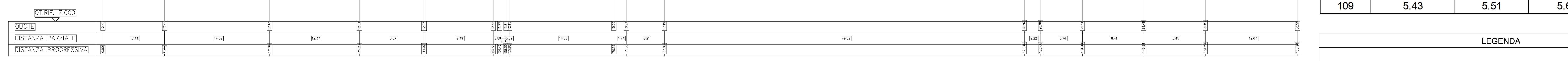
CANALE 21+600
SEZIONE N. : 11_2
SCALA 1:200



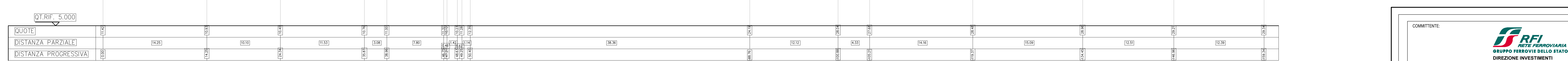
CANALE 21+600
SEZIONE N. : 10_2
SCALA 1:200



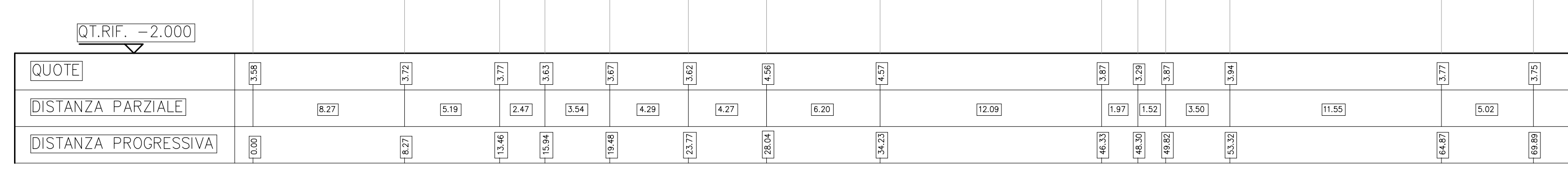
CANALE
CAPO D'ACQUA
SEZIONE N. : 12
SCALA 1:200



CANALE
CAPO D'ACQUA
SEZIONE N. : 11
SCALA 1:200



CANALE 23+000
SEZIONE N. : 108
SCALA 1:200



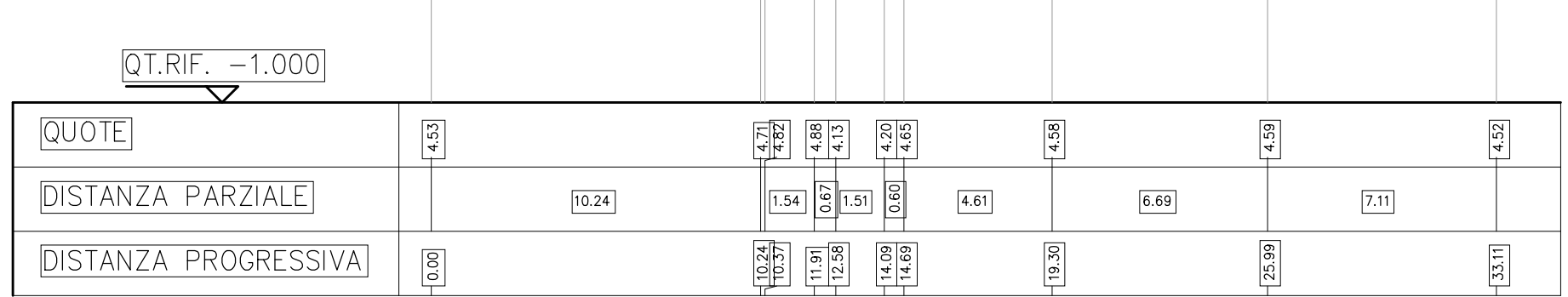
CANALE 23+000
SEZIONE N. : 109
SCALA 1:200



CANALE 22+800
SEZIONE N. : 114
SCALA 1:200



CANALE 22+800
SEZIONE N. : 113
SCALA 1:200



Sezione	Livelli idrici [m.s.l.m.]		Carico Idraulico [m.s.l.m.]	
	500	500	500	500
10_2	13.58	13.29	14.19	13.74
11_2	10.26	10.01	13.16	11.22
11	11.69	11.79	11.98	12.10
12	13.02	13.01	15.85	13.55
113	5.47	5.52	5.73	5.80
114	6.38	6.22	6.95	6.84
108	5.42	5.5	5.46	5.61
109	5.43	5.51	5.60	5.60

LEGGENDA

- LIVELLI IDROMETRICI ANTE OPERAM TR 500
- CARICO IDRAGICO ANTE OPERAM TR 500
- LIVELLI IDROMETRICI POST OPERAM TR 500
- CARICO IDRAGICO POST OPERAM TR 500

COMMITTENTE:

DIREZIONE LAVORI:

APPALTORE:

PROGETTAZIONE:

PROGETTO ESECUTIVO
LINEA PESCARA - BARI
RADDOPPIO DELLA TRATTA FERROVIARIA TERMOLI - LESINA
LOTTO 2 e 3: RADDOPPIO TERMOLI - RIPALTA

IDRAULICA
Sezioni significative con livelli idrici ante operam e post operam per i viadotti Capo d'Acqua e alle trce 21+600, 22+800, 23+000 - Tr 500 anni - Tavola 4 di 4

APPALTORE:

PROGETTAZIONE:

COMMESSA: LI08EZZV9500002034C

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione a seguito di RV	C. Colonna	04/2023	G. Corrado	04/2023	V. Sestini	04/2023		
B	Emissione a seguito di RV	E. Colonna	08/2023	G. Corrado	08/2023	V. Sestini	08/2023		

File: LI08EZZV9500002034C.DWG n. Elab.: