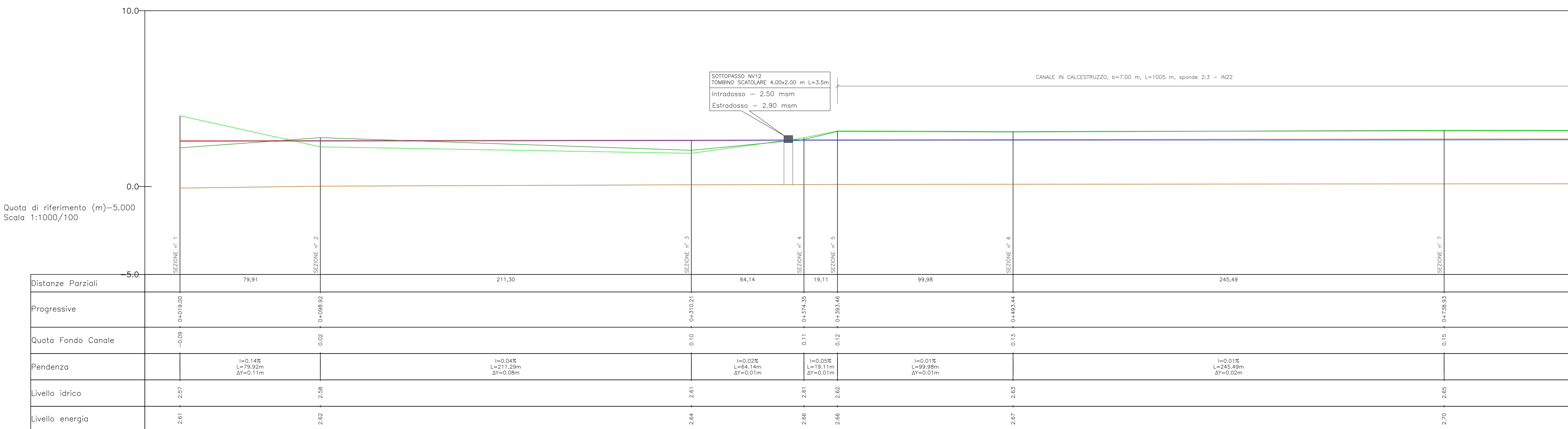
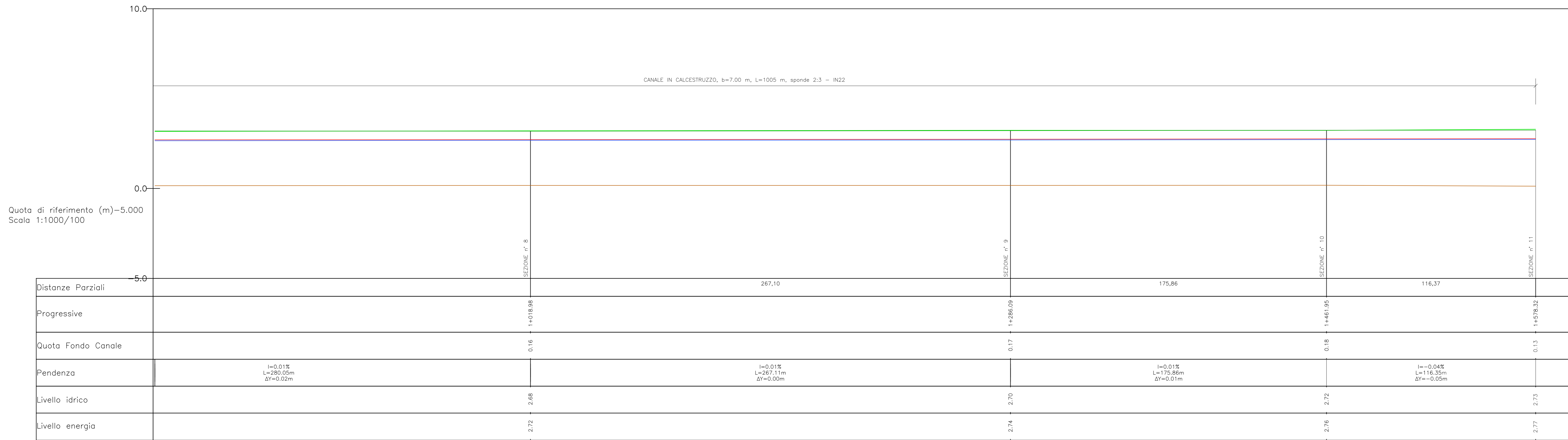


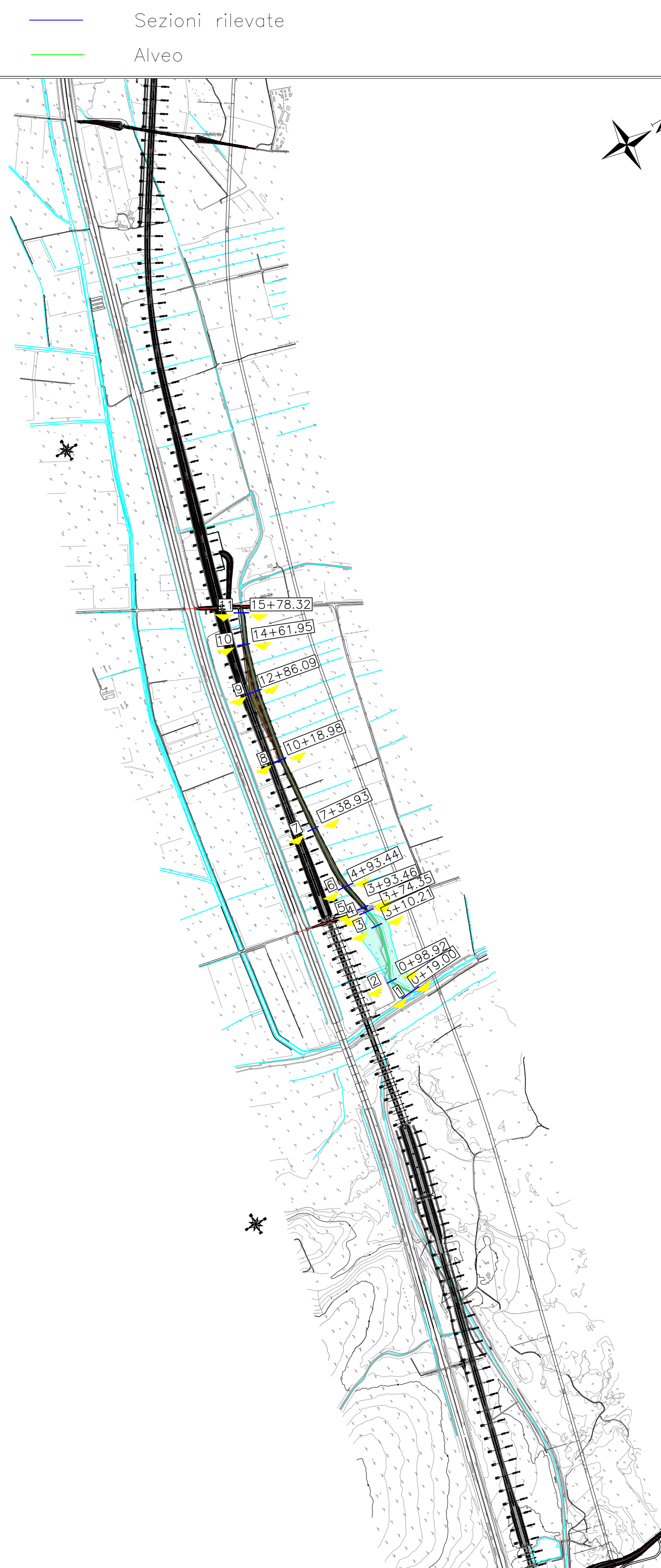
PROFILO SCALA=1:100/1:1000

LEGENDA

- Fondo alveo
- Livello idrico
- Livello energetico
- Argine destro
- Argine sinistro
- Qmax = 22.68 mc/s



INQUADRAMENTO SCALA 1:12000



Le sezioni trasversali dell'alveo sono state ricostruite mediante un rilievo celerimetrico in campo.

COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE  
DIREZIONE INVESTIMENTI  
DIREZIONE PROGRAMMI INVESTIMENTI  
DIRETTRICE SUD - PROGETTO ADRIATICA

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: **AGOSTINO** COSTRUZIONI IDRAULICHE  
**ATLANTE**

PROGETTAZIONE: MANDATARIA **HUB** MANDANTI **ENI pro**

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

IDRAULICA  
Profilo post operam "Canale Orientale delle Acque Medie" pk 13+900-15+100

APPALTATORE	PROGETTAZIONE	SCALA
DIREZIONE TECNICA A.A. SPADACINI/PAZZANO/ROBBIANO SENNAROLI S.p.A. D. Cristofari / F. Pizzetti	DIREZIONE DELLA PROGETTAZIONE Ing. M. Pizzetti	VARIE

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERADISCIPLINA	PROGR.	REV.
	02	E	ZZ	FZ	ID0002	007	C

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorezzato	Data
A	Emissione Esecutiva	C. Cristofari	Dicembre 2022	D. Cristofari	Dicembre 2022	V. Secreti	Dicembre 2022		
B	Revisione a regola d'arte	D. Cristofari	Giugno 2023	D. Cristofari	Giugno 2023	V. Secreti	Giugno 2023		
C	Revisione a regola d'arte	D. Cristofari	Ottobre 2023	D. Cristofari	Ottobre 2023	V. Secreti	Ottobre 2023		

File: LI0802EZFZID0002007C.DWG n. Elab.: