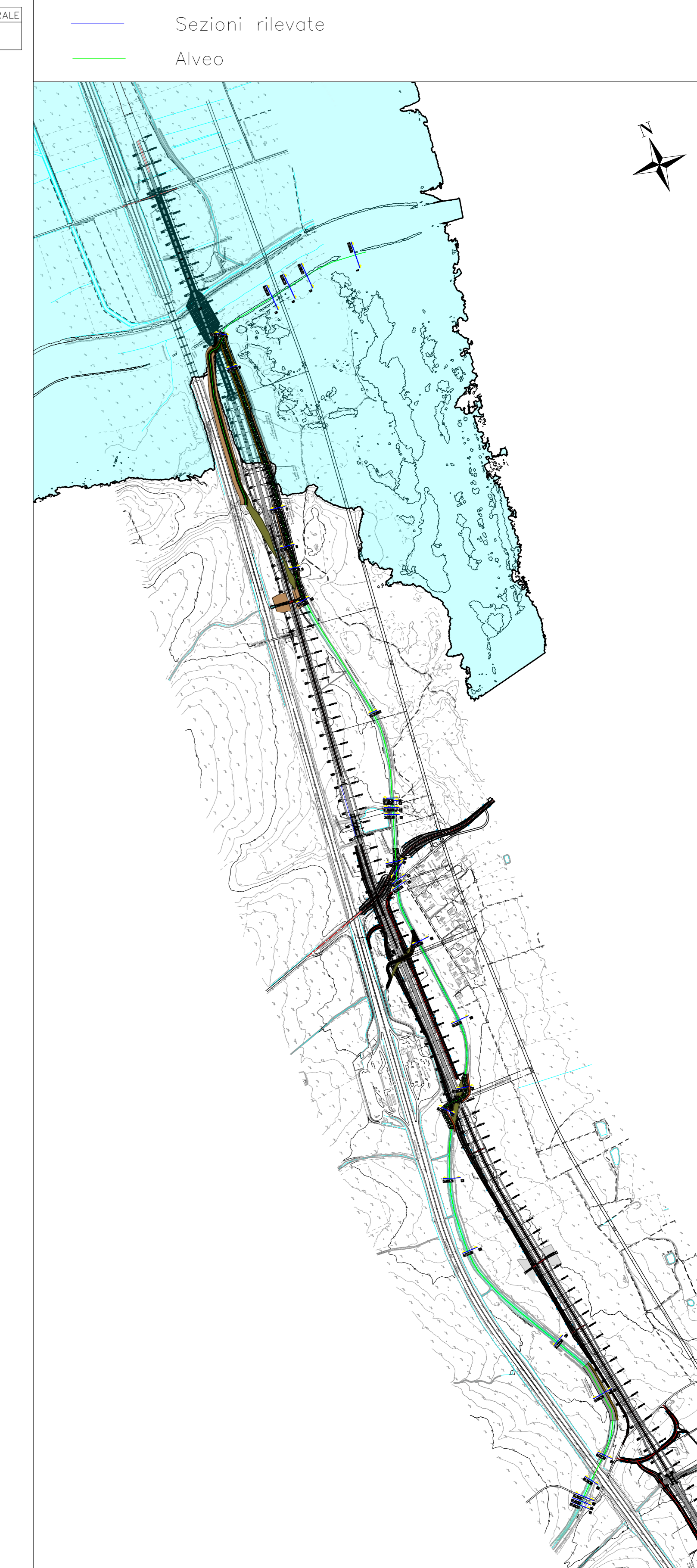
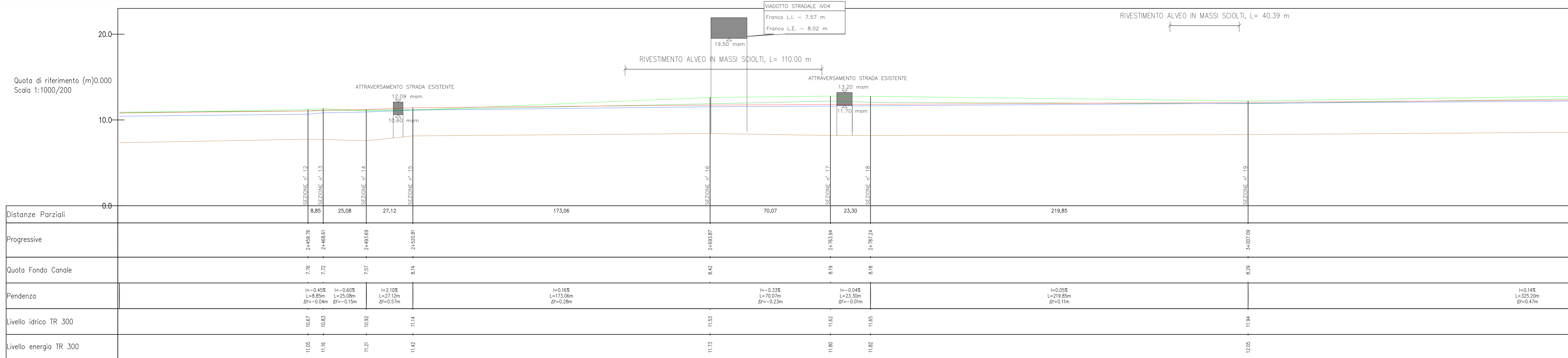
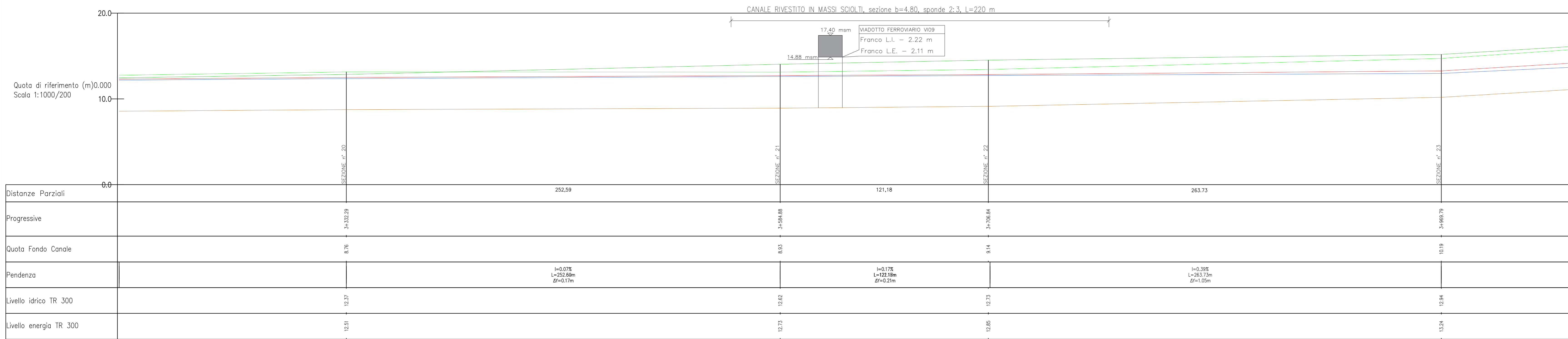
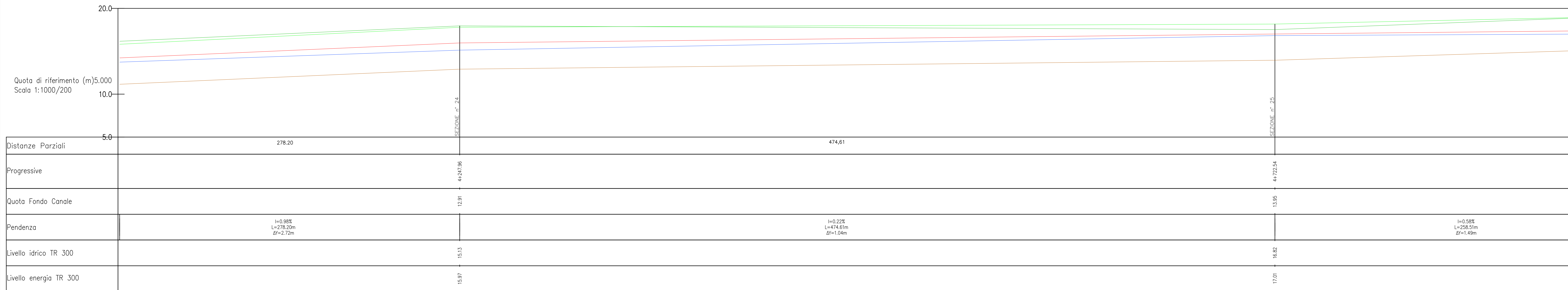
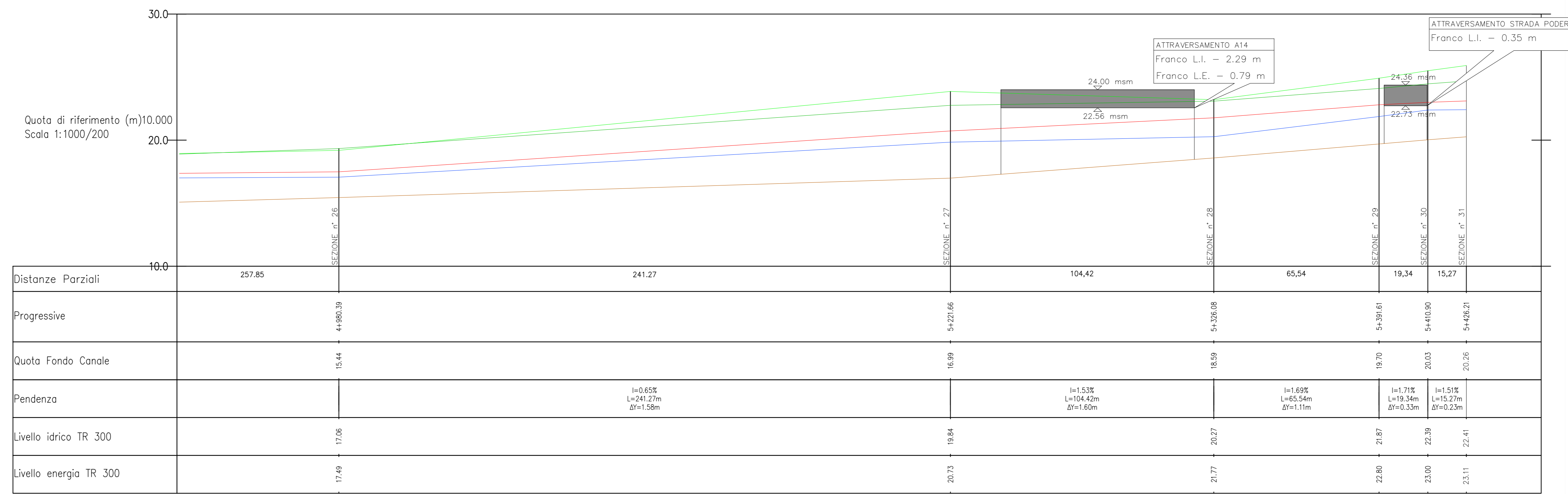


LEGENDA			
	Fondo alveo		
	Livello idrico TR 300		
	Livello energetico TR 300		
	Argine destro		
	Argine sinistro		

	PK INIZIALE	PK FINALE	Q (m³/s)
TRATTO 01	0+000.00	1+643.06	87.30
TRATTO 02	1+643.06	3+007.09	76.00
TRATTO 03	3+007.09	5+410.32	56.00



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

COMMITTEE: **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: **AGOSTINI** COSTRUZIONI - INGENIERI

MANDATARIA: **HUB** MANDANTI: **HYPRO**

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

IDRAULICA
Profilo post operam "Canale Collettore di Bonifica delle Colline di Chiesu" pk 15+650 - 20+000 2/2

APPALTATORE	PROGETTAZIONE	SCALA
AGOSTINI COSTRUZIONI - INGENIERI	HYPRO	1:1000/1:200

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERAZIONE	DISCIPLINA	PROGR.	REV.
LI0B	02	E	ZZ	FZ	ID0002	Q11	C	

Rev.	Descrizione	Recato	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autografo/Date
A	Emissione Esecutiva	D. Carone	02/09/2022	D. Carone	02/09/2022	V. Seccati	02/09/2022	
B	Revisione a seguito di RVV	D. Carone	02/09/2022	D. Carone	02/09/2022	V. Seccati	02/09/2022	
C	Revisione a seguito di RVV	D. Carone	02/09/2022	D. Carone	02/09/2022	V. Seccati	02/09/2022	