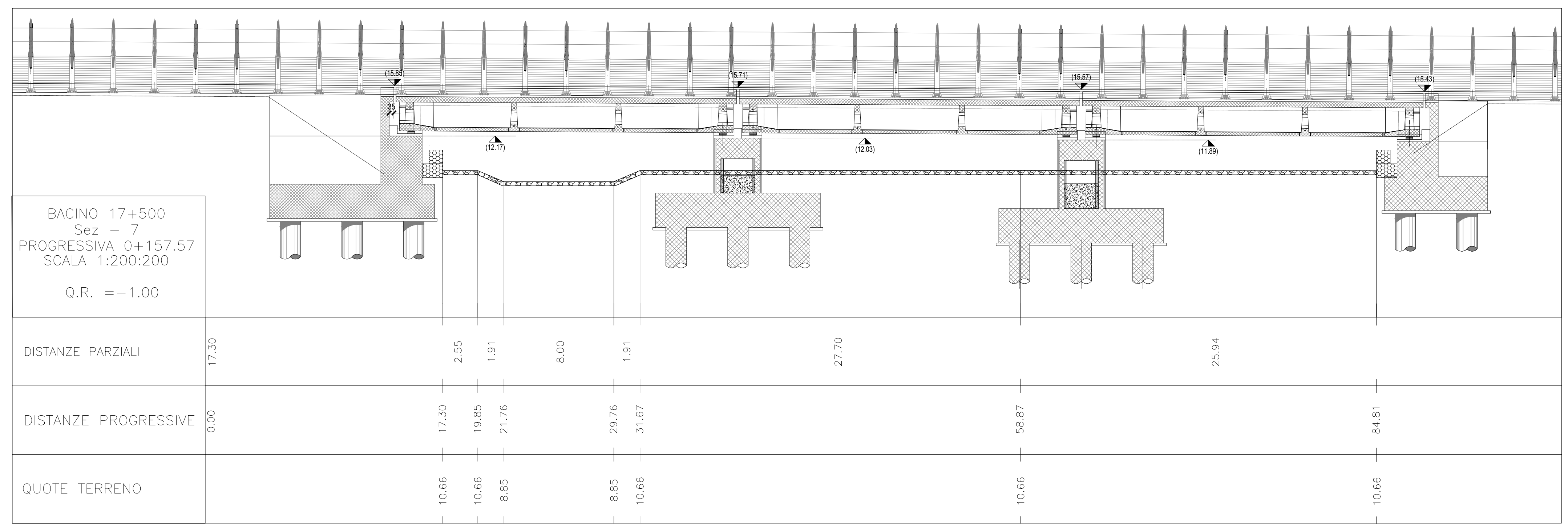
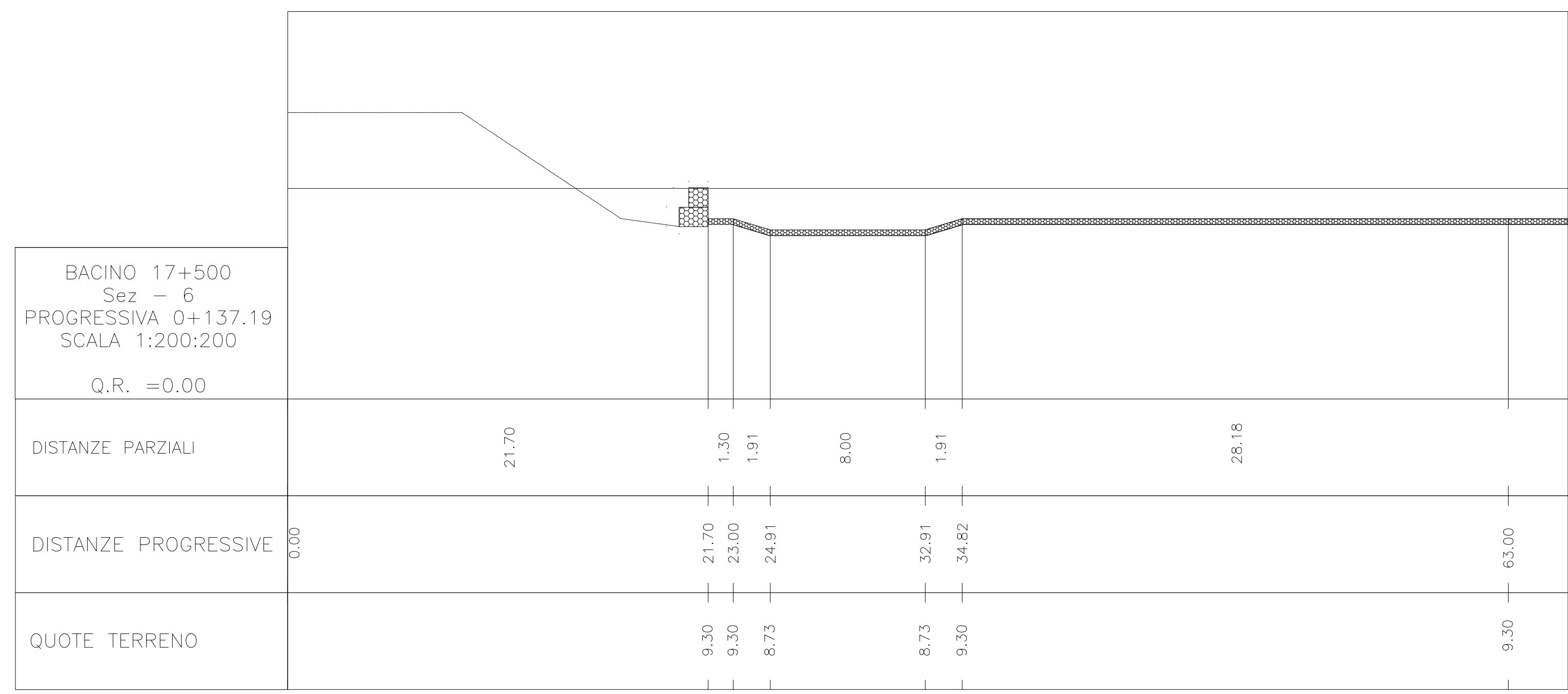


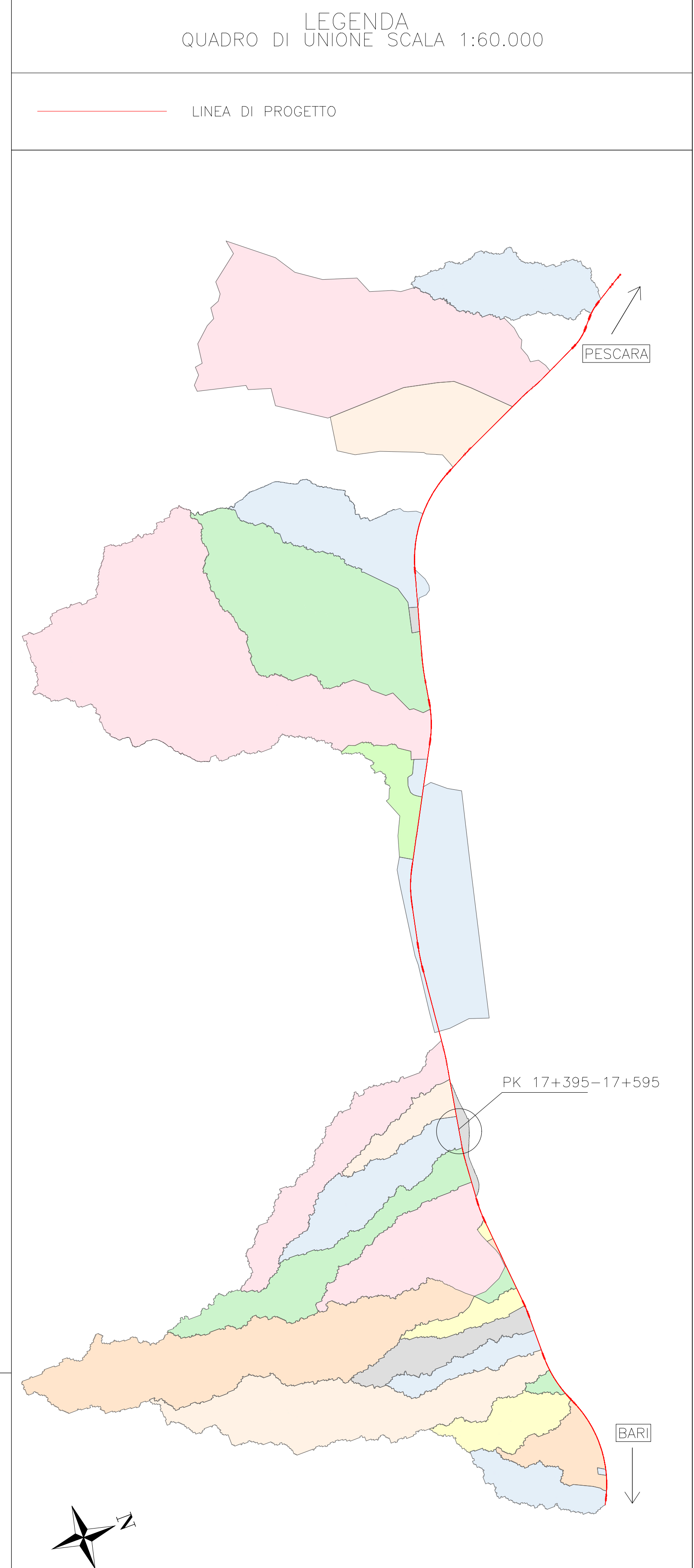
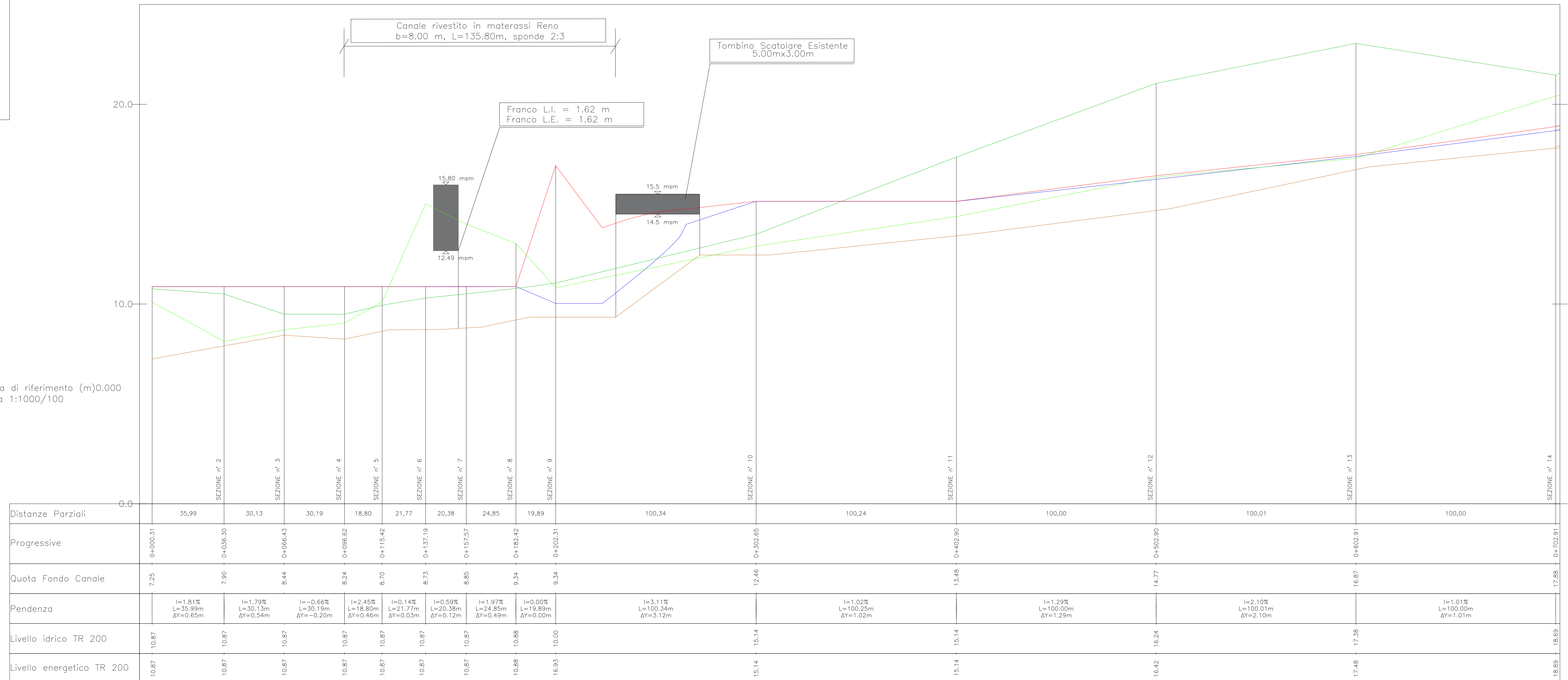
WBS	Movimento Terra Scavo[m3]
IN28	3920.76



PROFILO SCALA=1:100/1:1000

**LEGENDA**

- Fondo alveo
- Argine destro
- Argine sinistro



Le sezioni trasversali dell'alveo sono state estratte da rilievo Lidar 1x1 fornito dal Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio

**COMMITENTE:** RFI - RETE FERROVIARIA ITALIANA

**APPALTATORE:** AGOSTINO COSTANTINI

**PROGETTAZIONE:** HUB

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

**OPERE D'ARTE MINORI - IN28 - Sistemazione idraulica sotto il viadotto V107 tra km. 17+520 e 17+595**  
 Pianta, profilo e sezioni

**REVISIONI:**

Rev.	Descrizione	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
A	Emissione definitiva	02/09/2023	C. Costantini	02/09/2023	V. Sestini	02/09/2023
B	Revisione	02/09/2023	C. Costantini	02/09/2023	V. Sestini	02/09/2023
C	Revisione finale	02/09/2023	C. Costantini	02/09/2023	V. Sestini	02/09/2023

File: UM802ZZAZIN280001C.DWG