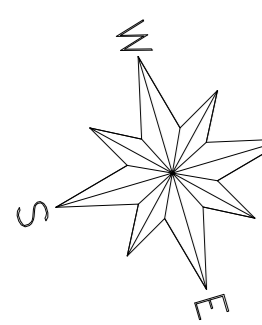


PIANTA-Scala 1:100

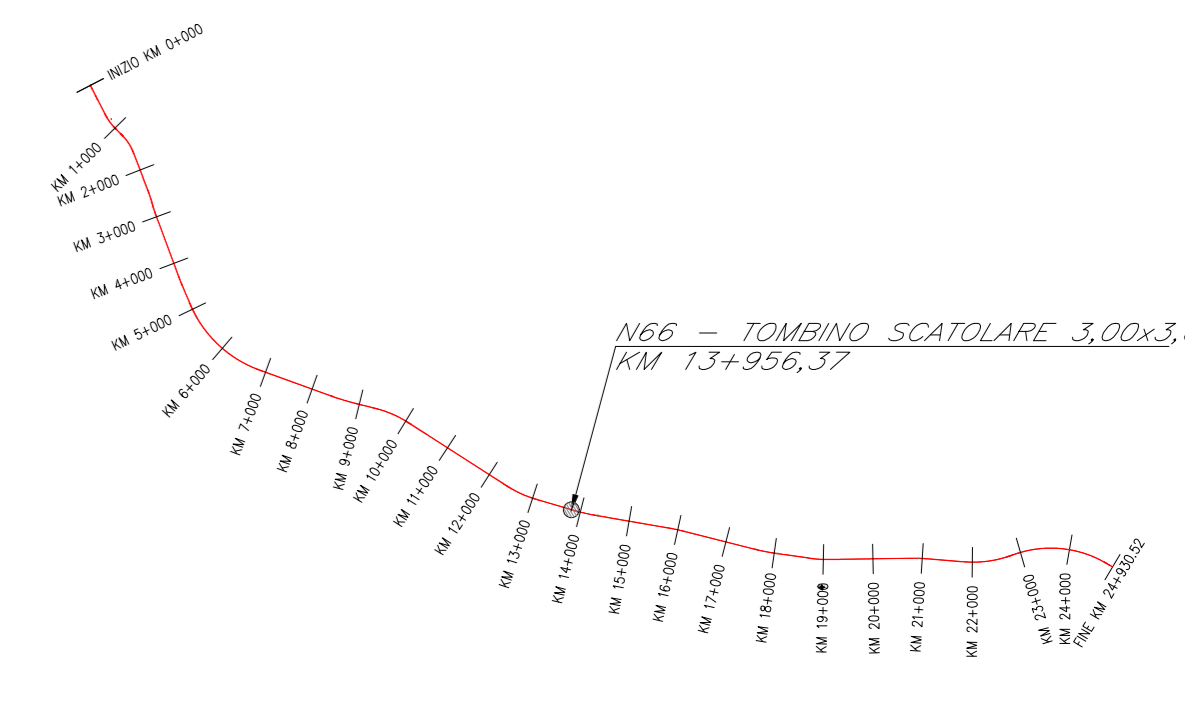
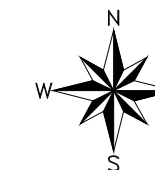


Fase 1:  
- Preparazione cantiere  
- Pulizia e taglio arbusti  
- Realizzazione dello scavo necessario alla realizzazione delle opere.

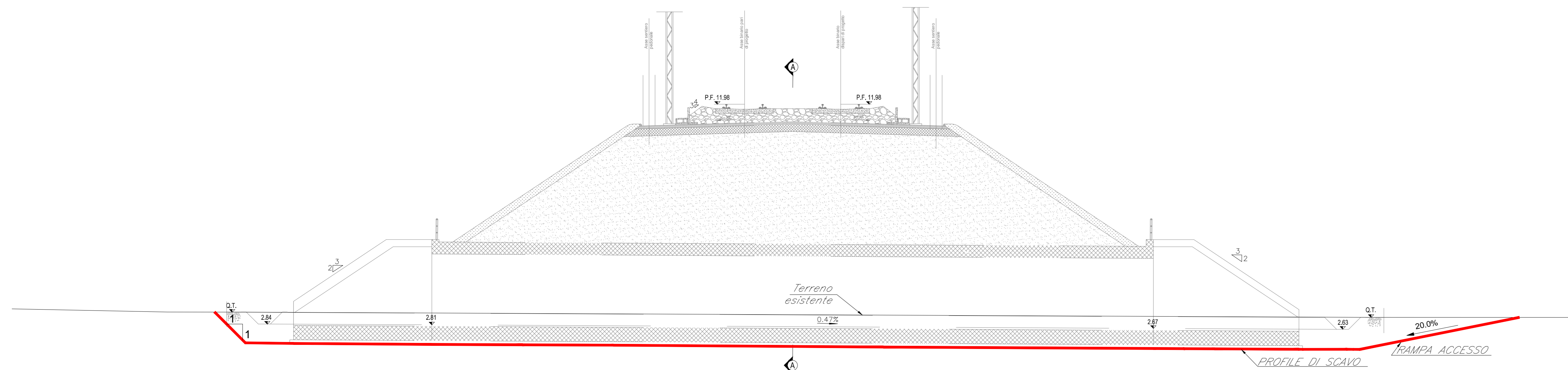
Fase 2:  
- Realizzazione platea di fondazione  
- Realizzazione delle opere strutturali in elevazione

Fase 3:  
- Realizzazione opere di finitura  
- Ripristino aree

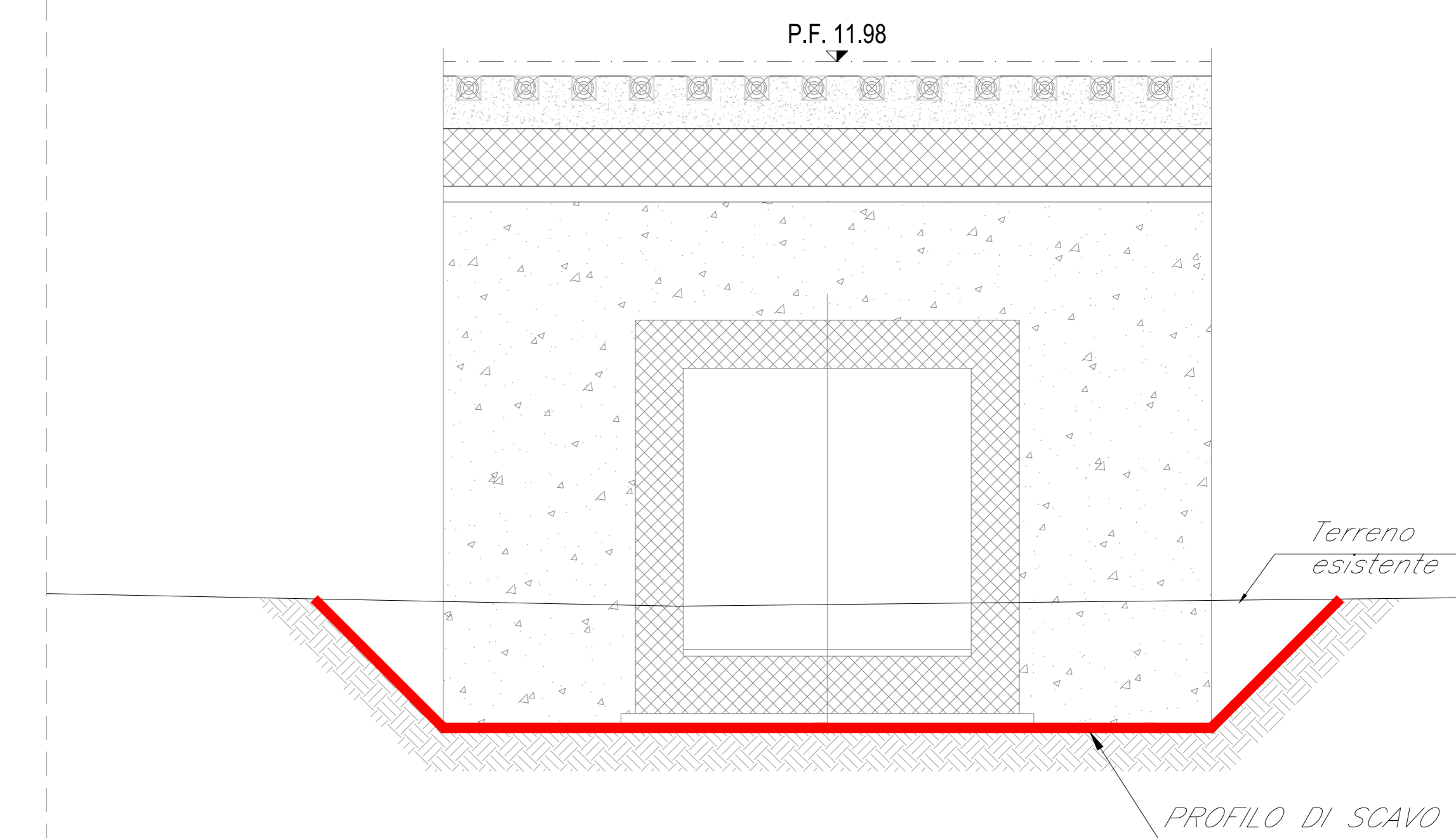
PIANTA CHIAVE



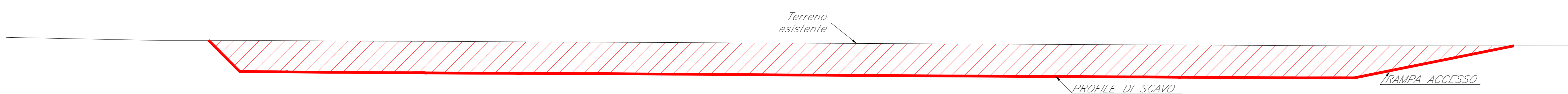
SEZIONE LONGITUDINALE 1-1-Scala 1:100



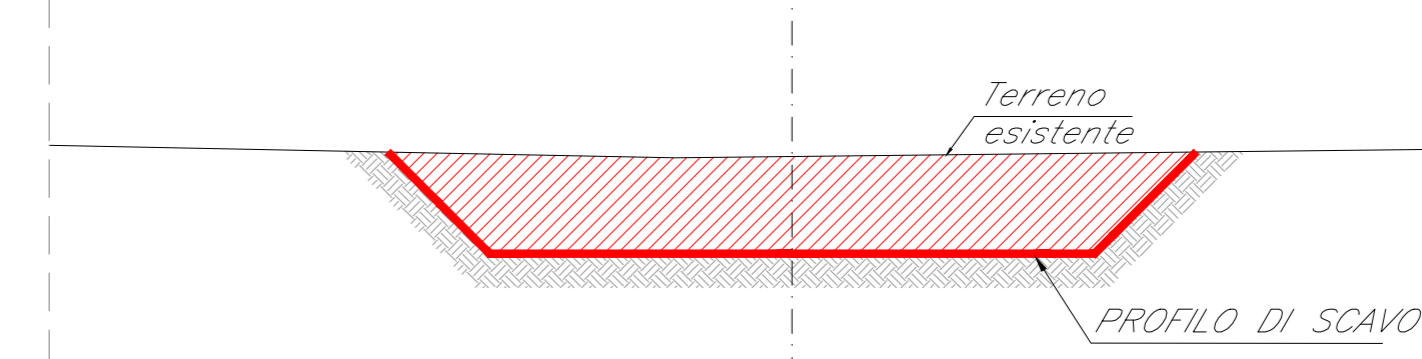
SEZIONE TRASVERSALE A-A-Scala 1:50



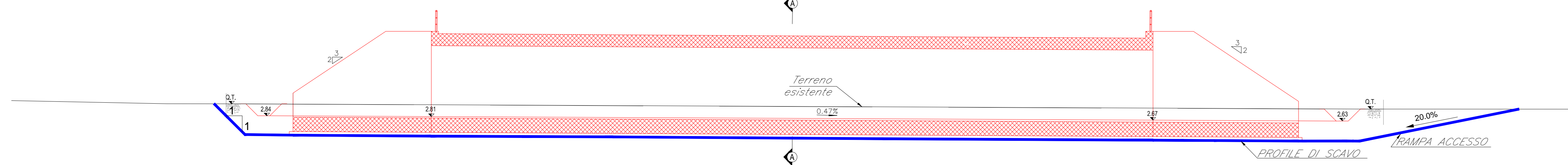
FASE 1 - SEZIONE LONGITUDINALE 1-1-Scala 1:100



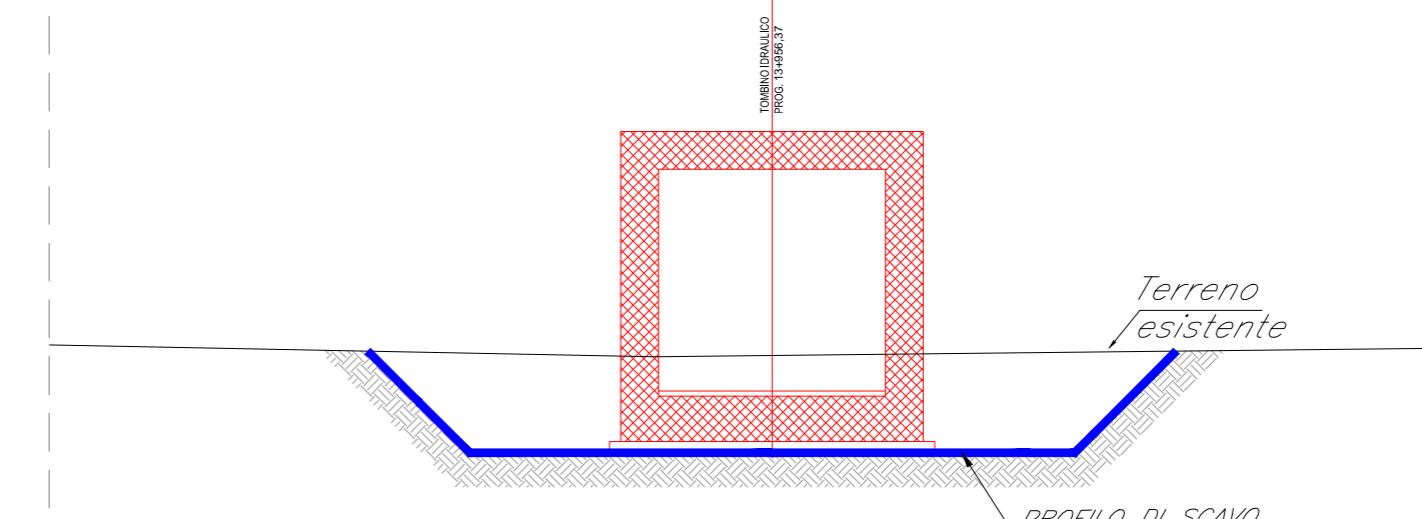
FASE 1 - SEZIONE TRASVERSALE A-A-Scala 1:100



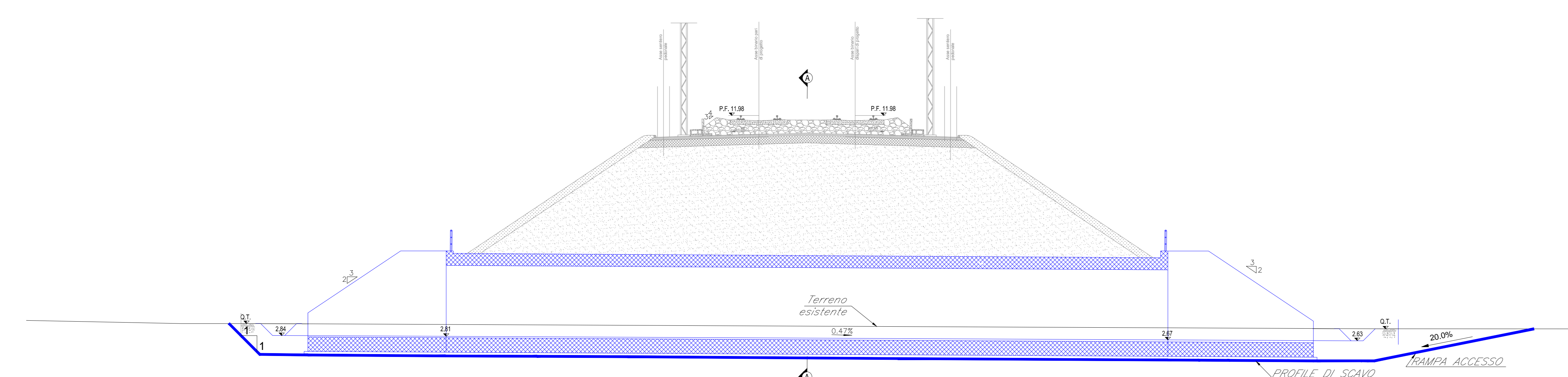
FASE 2 - SEZIONE LONGITUDINALE 1-1-Scala 1:100



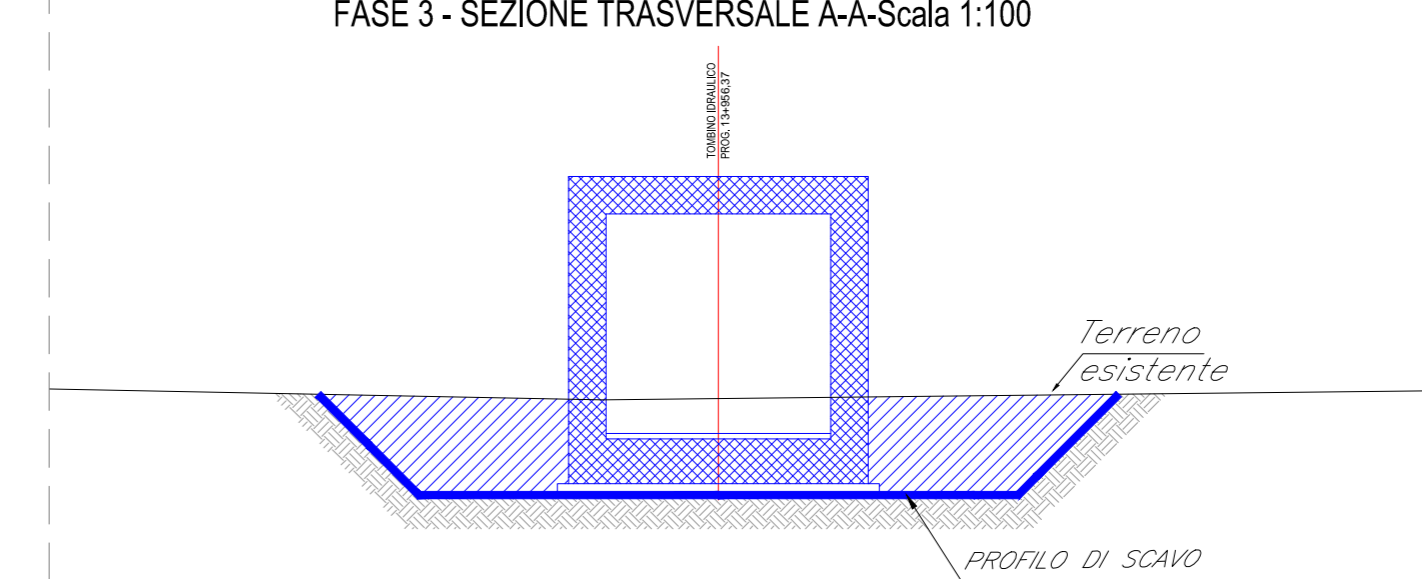
FASE 2 - SEZIONE TRASVERSALE A-A-Scala 1:100



FASE 3 - SEZIONE LONGITUDINALE 1-1-Scala 1:100



FASE 3 - SEZIONE TRASVERSALE A-A-Scala 1:100



LEGENDA  
■ opere in fase di realizzazione  
■ opere già realizzate

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:  
**ACOSTINI**  
 COSTRUZIONI  
**ATLANTE**

MANDATARIA: **HUB** MANDANTI: **ITV pro**

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

IN66 - TOMBINO SCATOLARE 3,00x3,00 KM 13+956,37  
 Pianta e sezioni di scavo e fasi costruttive dell'opera

APPALTATORE: **ACOSTINI COSTRUZIONI** PROGETTAZIONE: **ACOSTINI COSTRUZIONI** SCALA: **VAR.**

COMMESSA / LOTTO / FASE / ENTE / TIPO DOC. / OPERA / DISCIPLINA / Progr. / REV.  
**LI0B02EZZPA IN6600 001 C**

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Prva Disalve	Ing. M. Caltaron	December 2022	Ing. V. Calone	December 2022	S. Canale	December 2022		
B	Aggiornamento planimetria	Ing. A. Zapp	Luglio 2023	Ing. M. Caltaron	Luglio 2023	S. Canale	Luglio 2023		
C	Revisione e stampa in CAD	Ing. A. Zapp	October 2023	Ing. M. Caltaron	October 2023	S. Canale	October 2023		