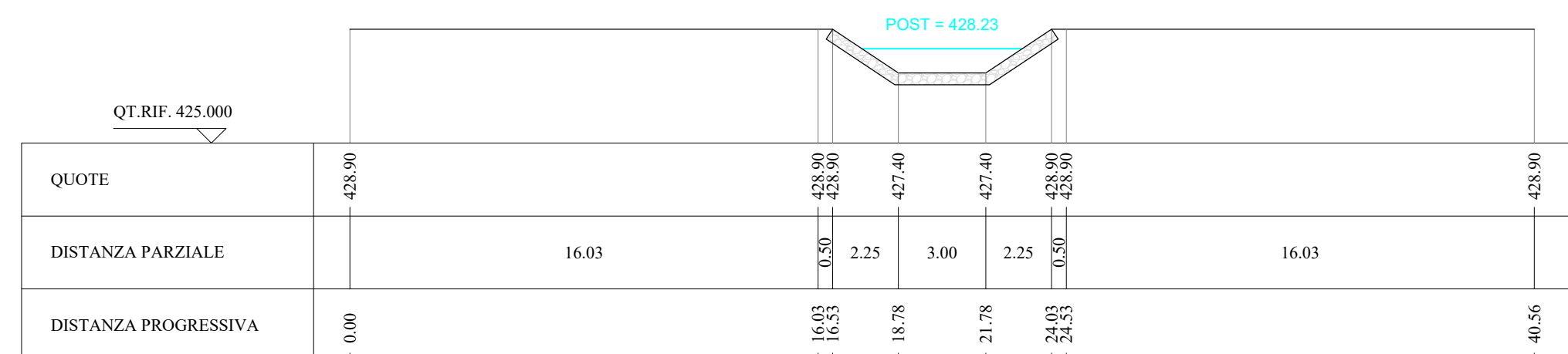
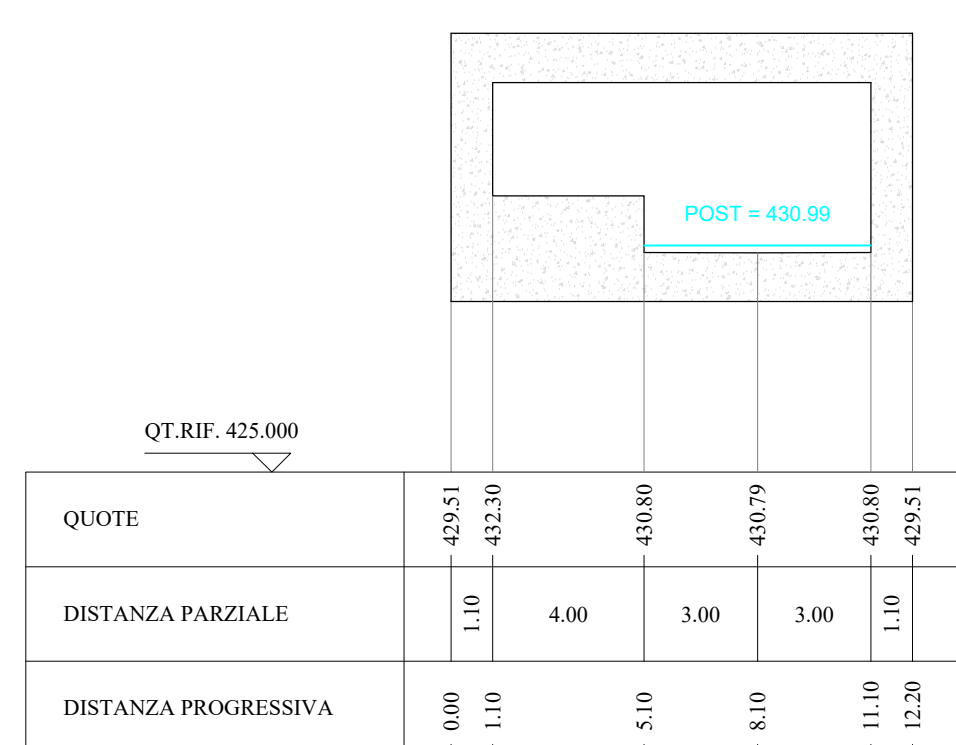


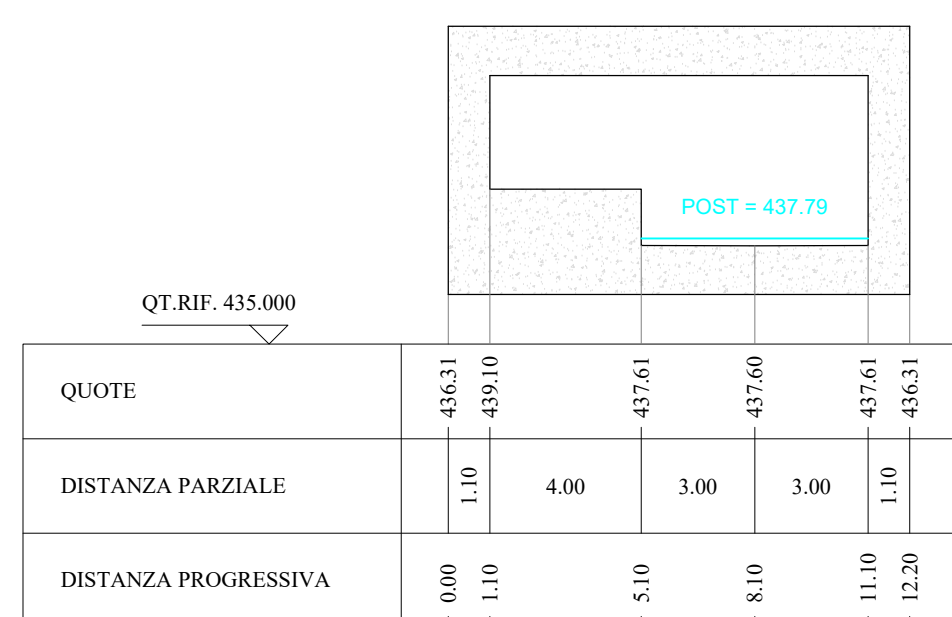
**SEZIONE 51**  
Scala 1:200



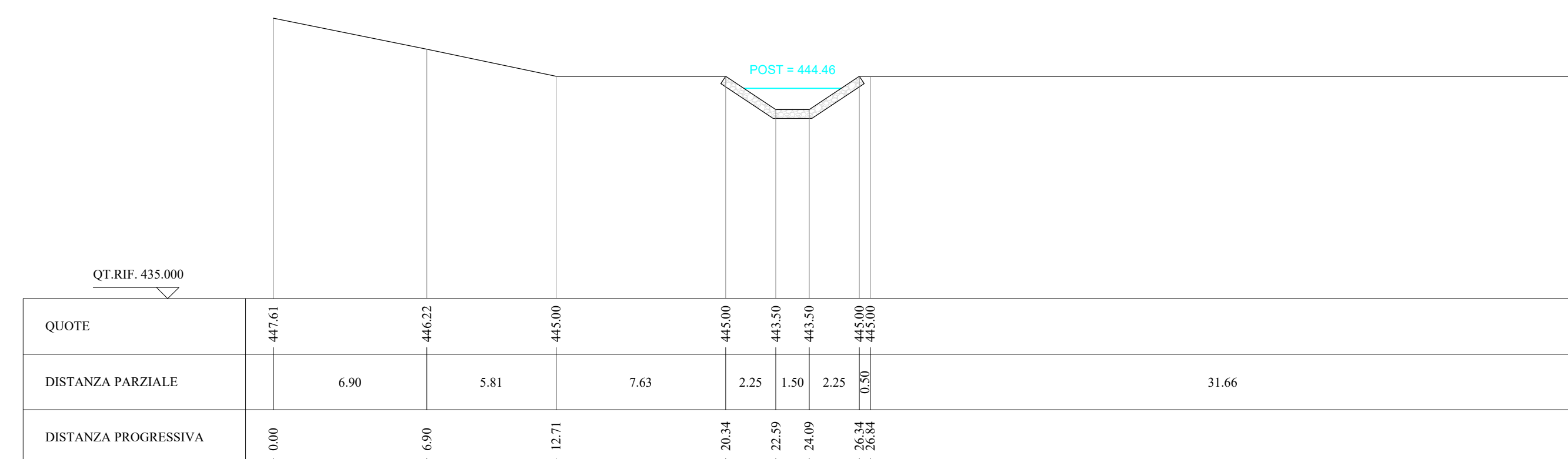
**SEZIONE 76**  
Scala 1:200



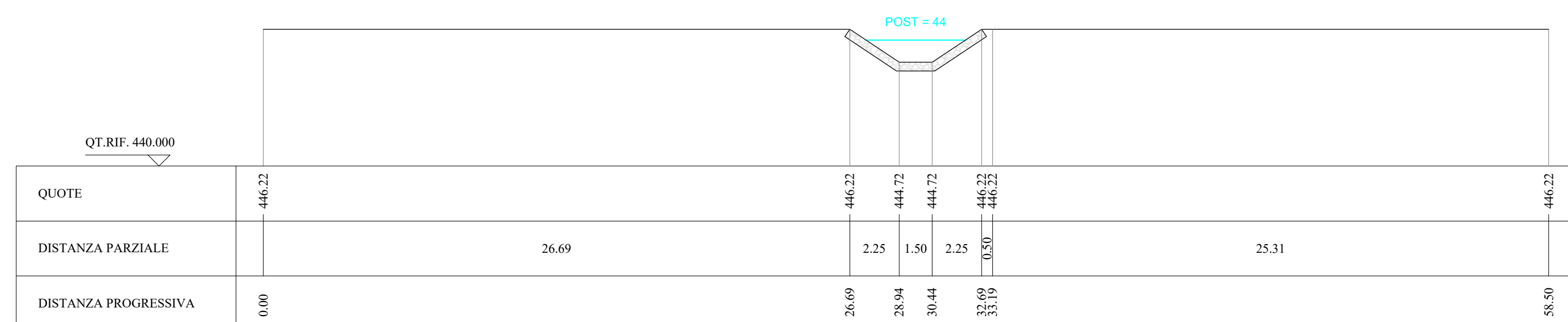
**SEZIONE 92**  
Scala 1:200



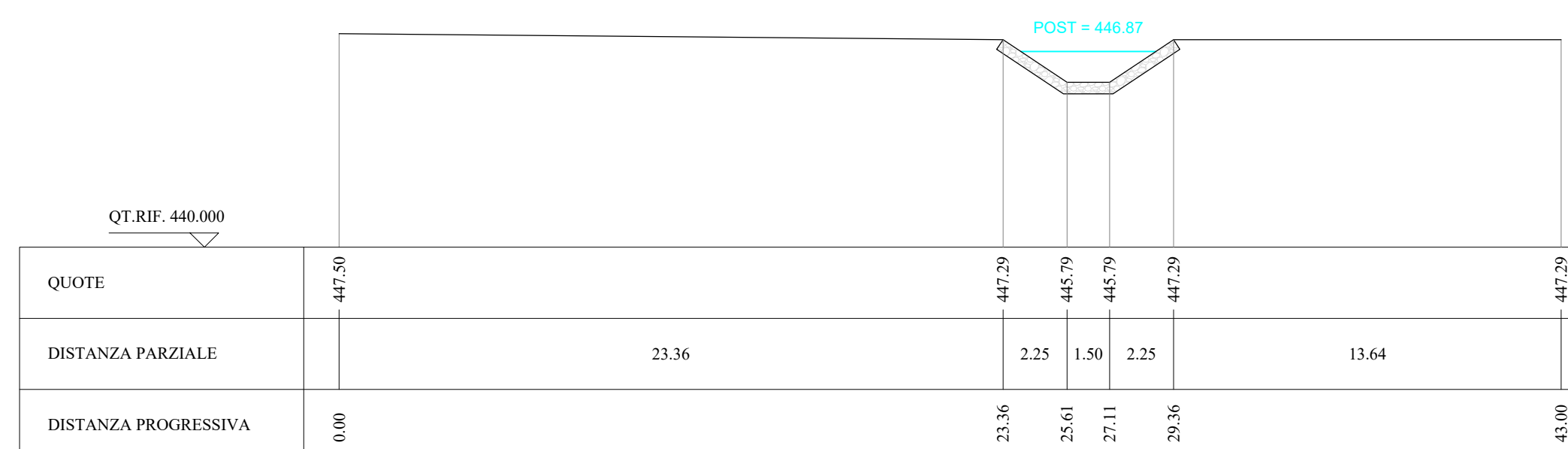
**SEZIONE 107**  
Scala 1:200



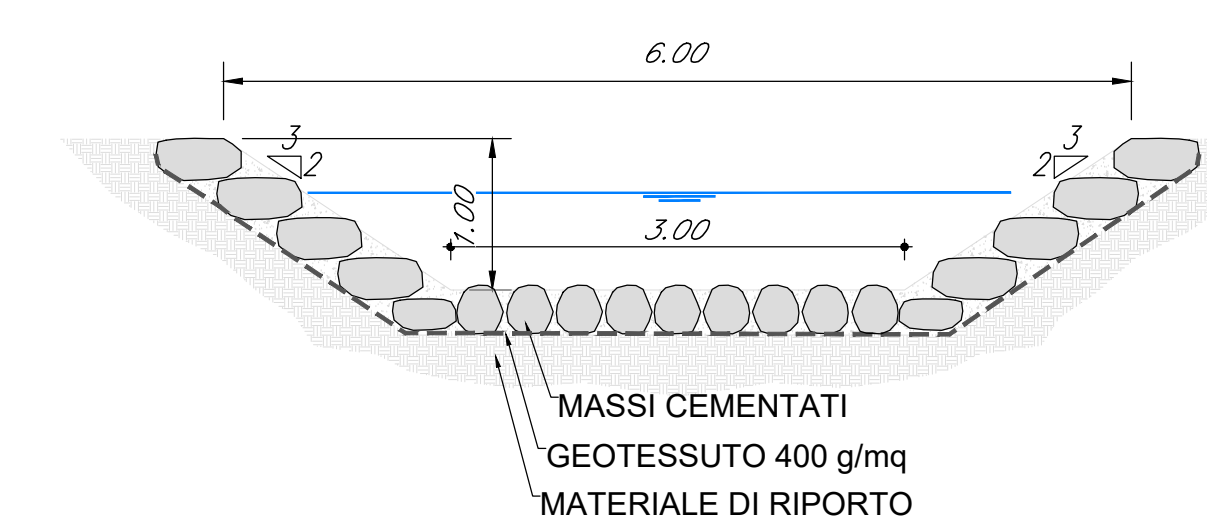
**SEZIONE 111**  
Scala 1:200



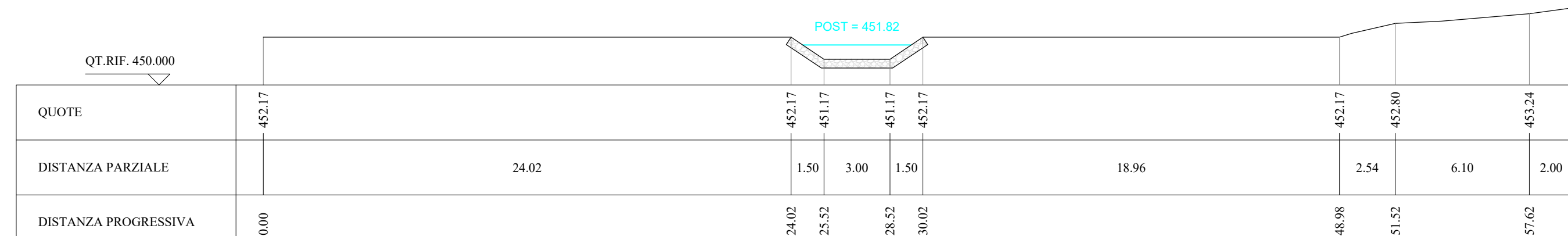
**SEZIONE 113**  
Scala 1:200



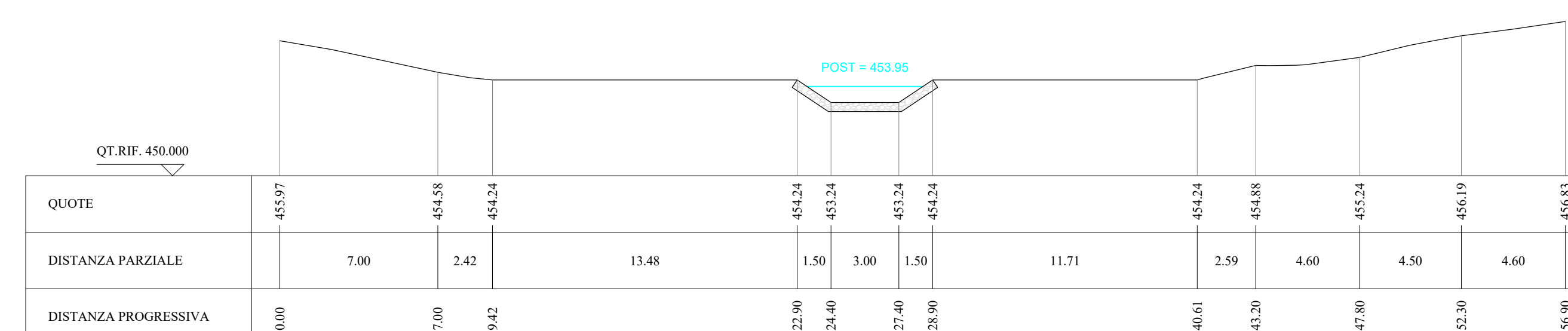
**SISTEMAZIONE IDRAULICA SEZIONE TIPO 1**  
Scala 1:50



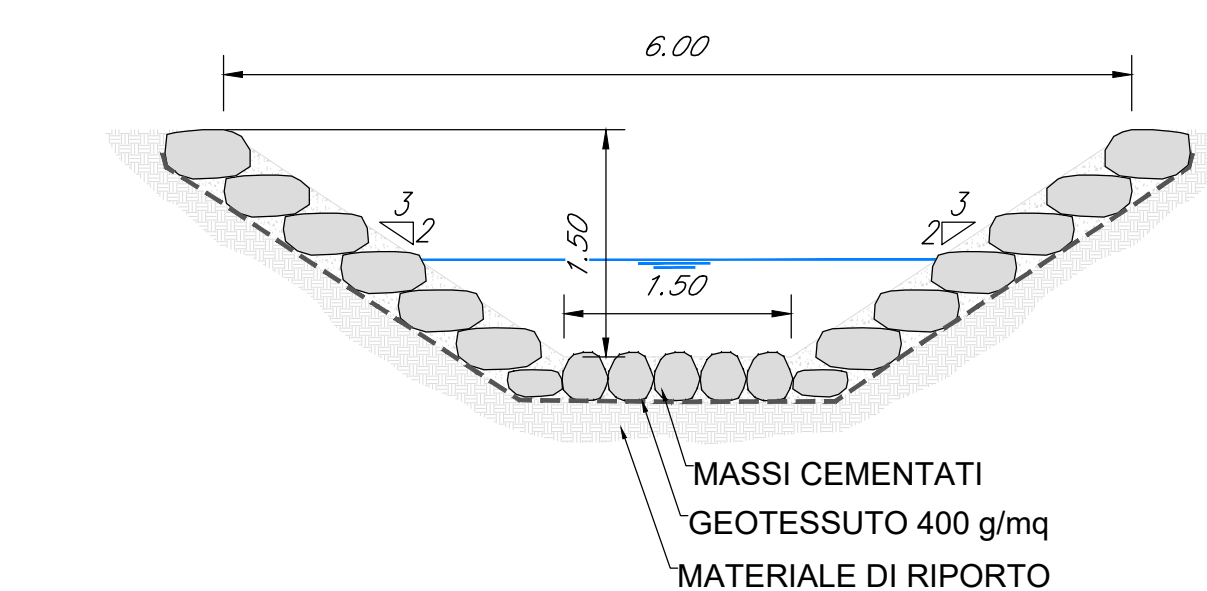
**SEZIONE 22**  
Scala 1:200



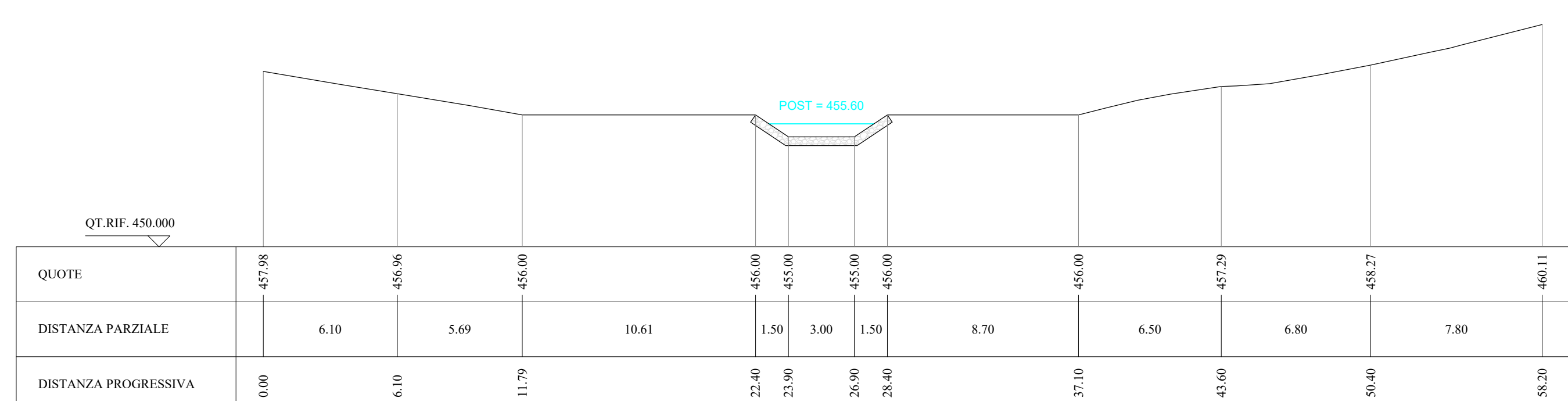
**SEZIONE 24**  
Scala 1:200



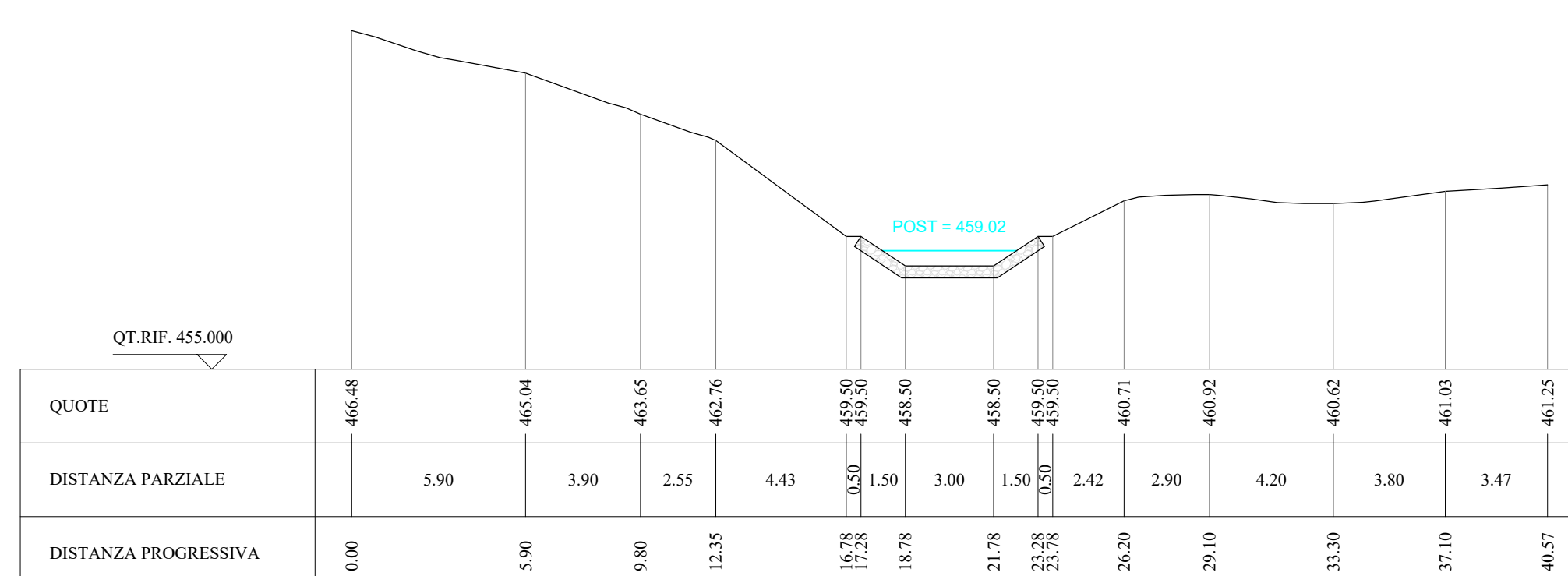
**SISTEMAZIONE IDRAULICA SEZIONE TIPO 2**  
Scala 1:50



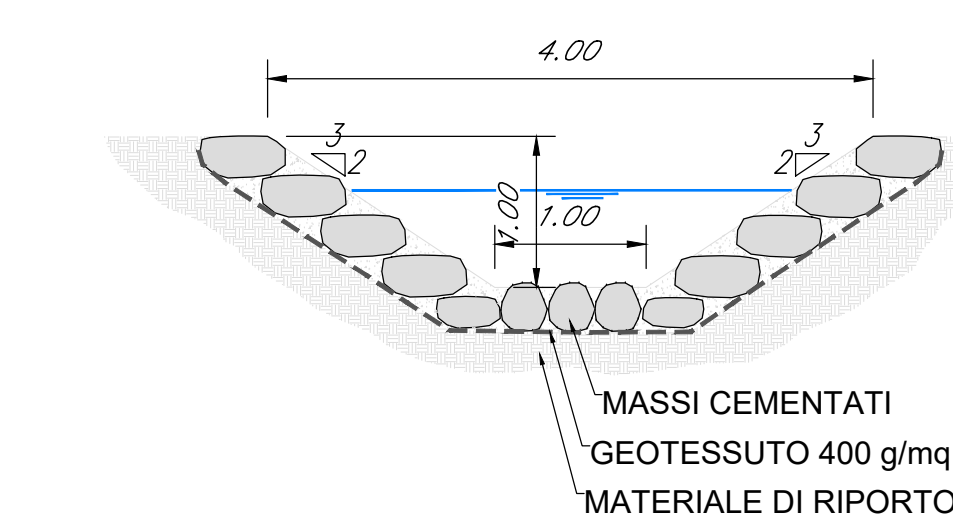
**SEZIONE 25**  
Scala 1:200



**SEZIONE 29**  
Scala 1:200



**SISTEMAZIONE IDRAULICA SEZIONE TIPO 3**  
Scala 1:50



COMMITTENTE: **RFI** FERRE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO  
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA

U.O. INFRASTRUTTURE CENTRO

PROGETTO DEFINITIVO

TRATTA NUOVA ENNA - DITTAINO (LOTTO 4B)

IDROLOGIA E IDRAULICA

Sistemazioni Idrauliche  
Sistemazione idraulica IN01

Sezioni - Stato di progetto

SCALA: **Varie**

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPER./DISCIPLINA	PROGR.	REV.
R33V	40	D	29	W9	1N010A	001	B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore/Disegnato
A	Emissione esecutiva	E. Alicata	Giugno 2010	C. Viganò	Giugno 2010	F. Spina	Giugno 2010	F. Spina
B	Emissione esecutiva	E. Alicata	Gennaio 2011	C. Viganò	Gennaio 2011	F. Spina	Gennaio 2011	F. Spina

File: 832465229\9101\54001\B.dwg in. Elab: 92