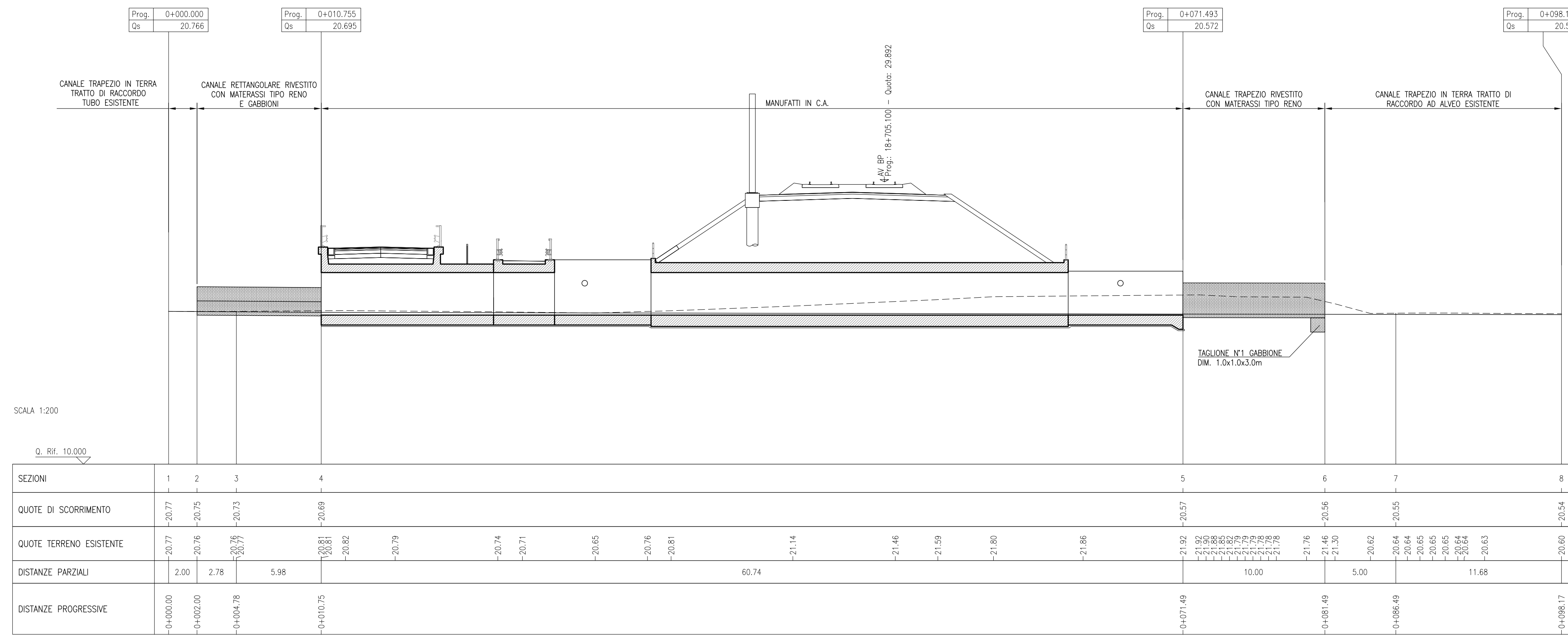
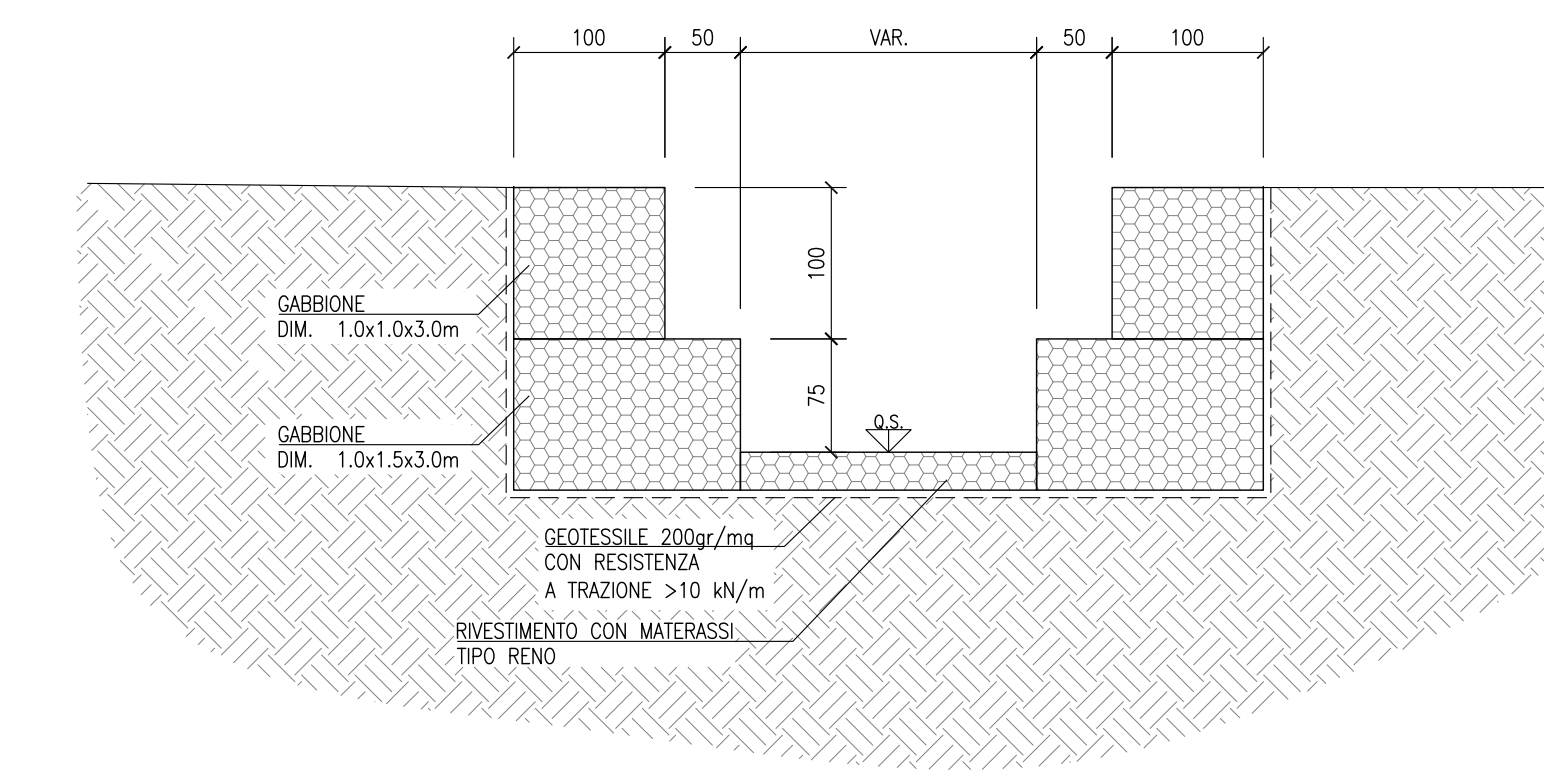


PROFILO LONGITUDINALE  
SCALA 1:200/20

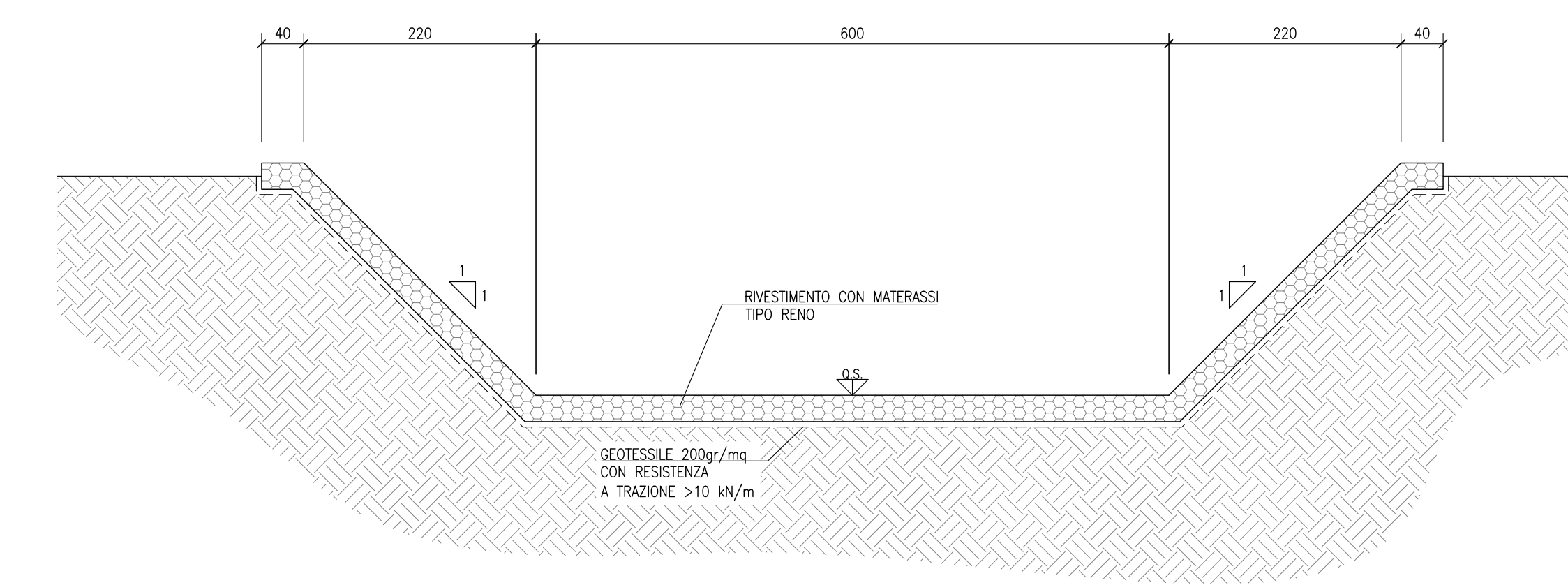
UNIVELLETTA	DISNIVELLO LUNGHEZZA PONDENZA	h = -0.07 L = 10.76 p = -0.648	h = -0.12 L = 60.74 p = -0.198	h = -0.04 L = 26.69 p = -0.158
-------------	-------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------



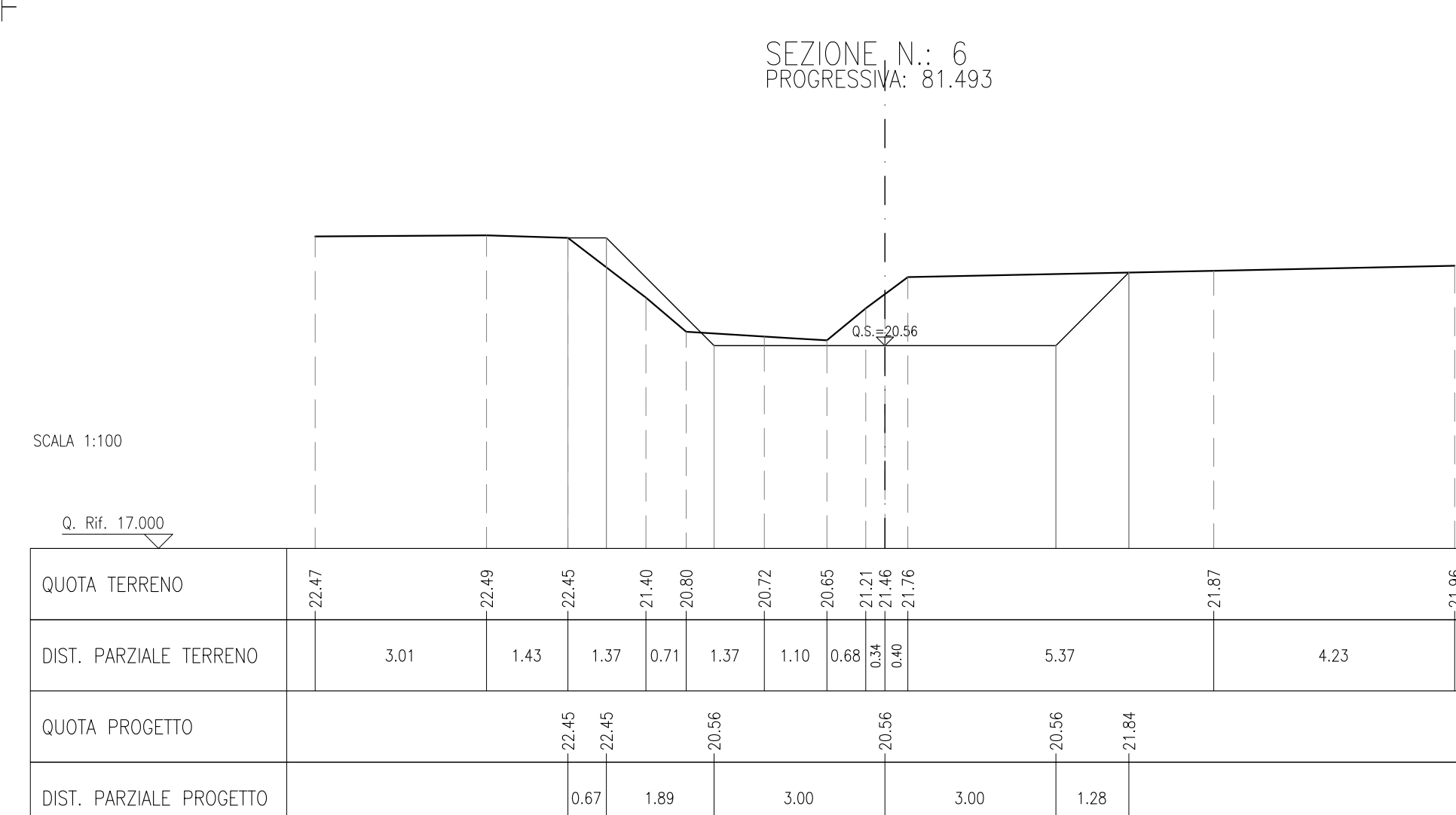
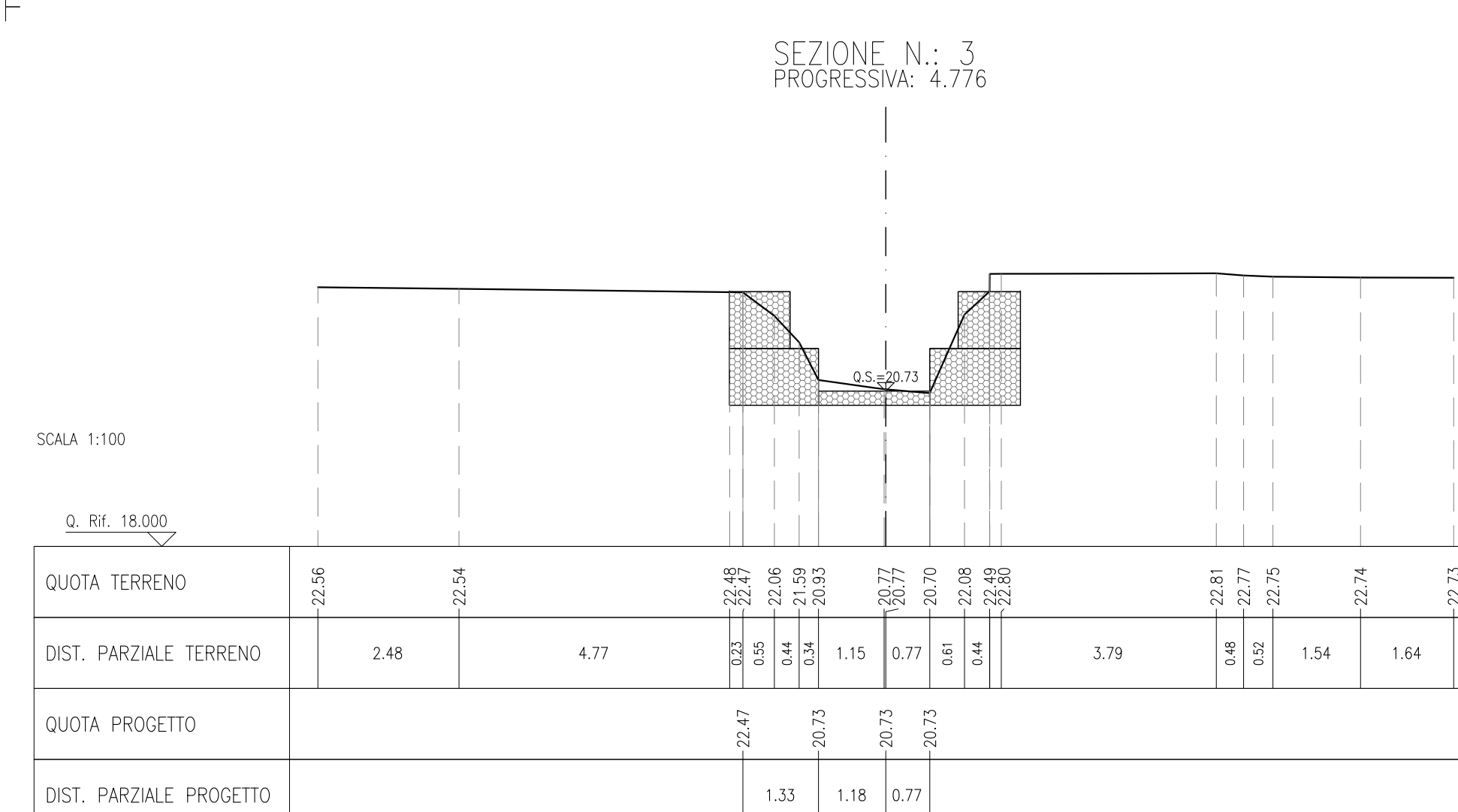
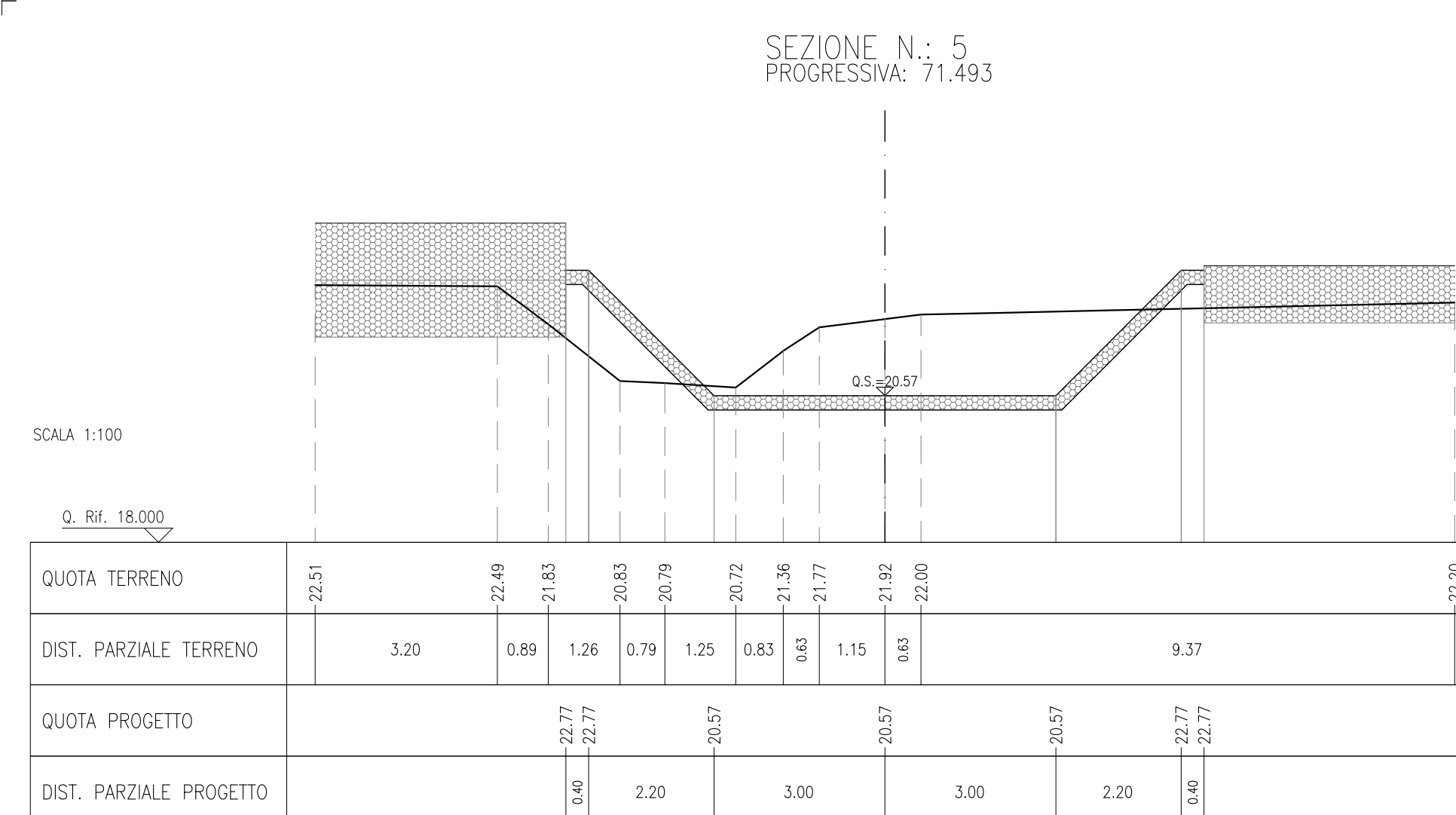
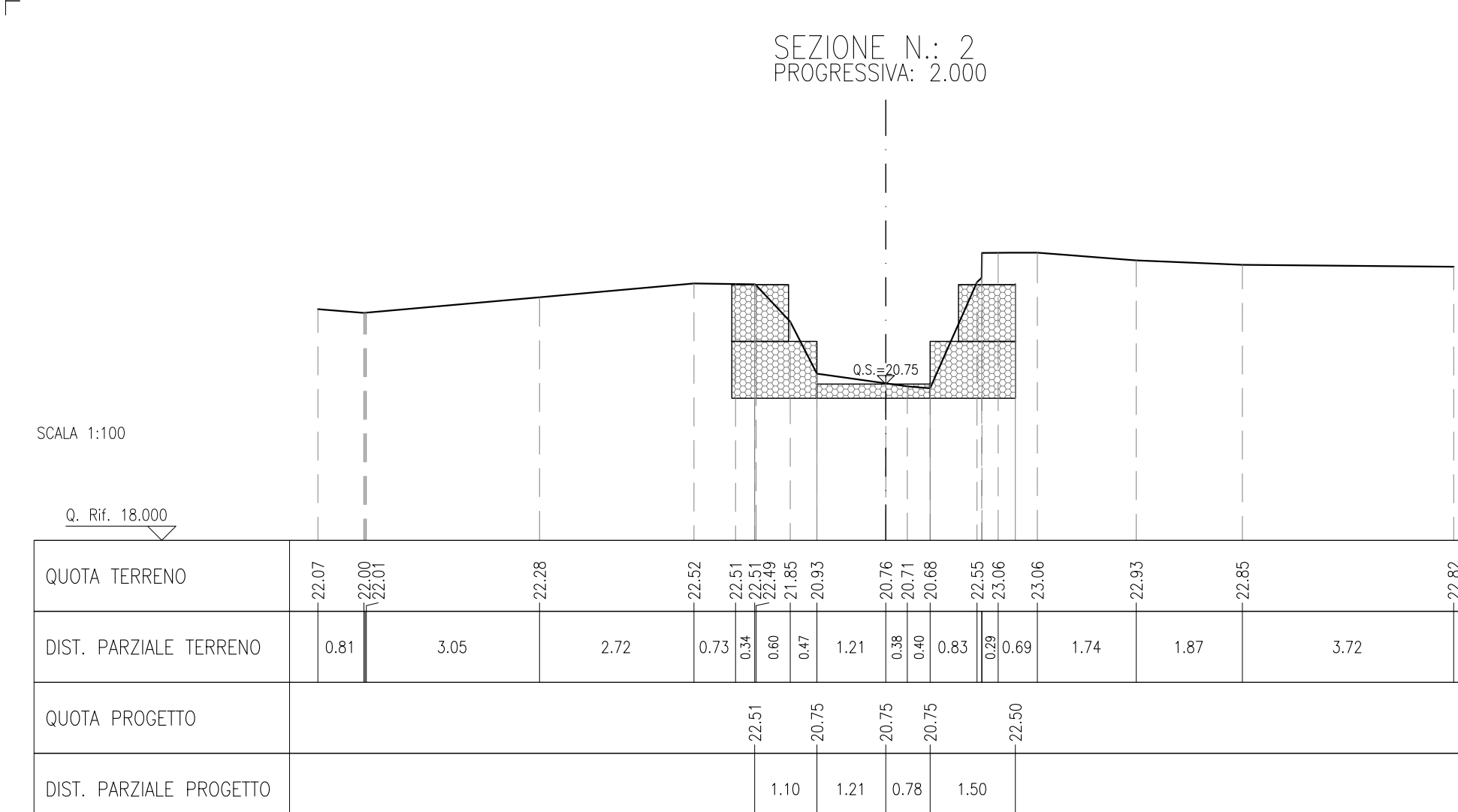
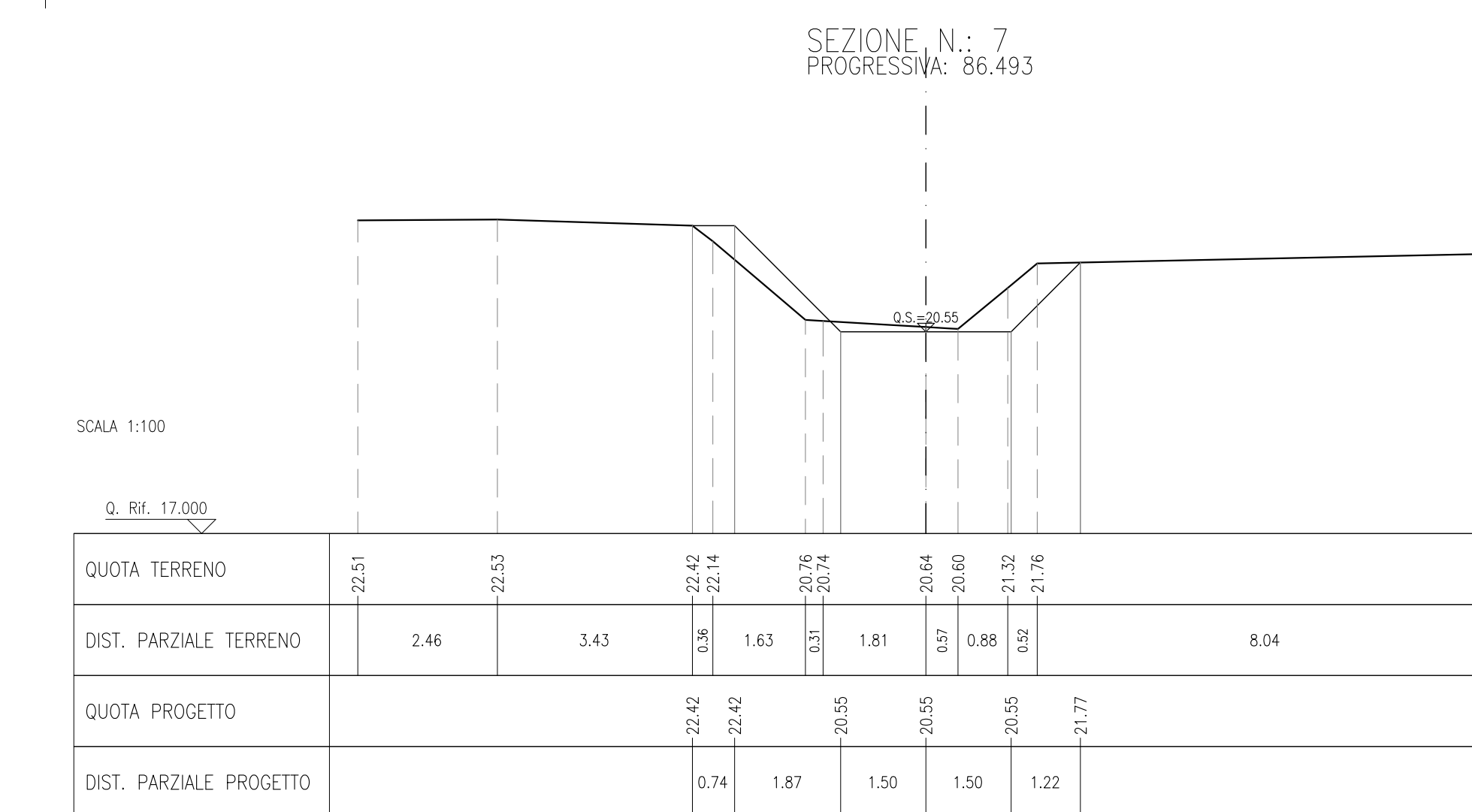
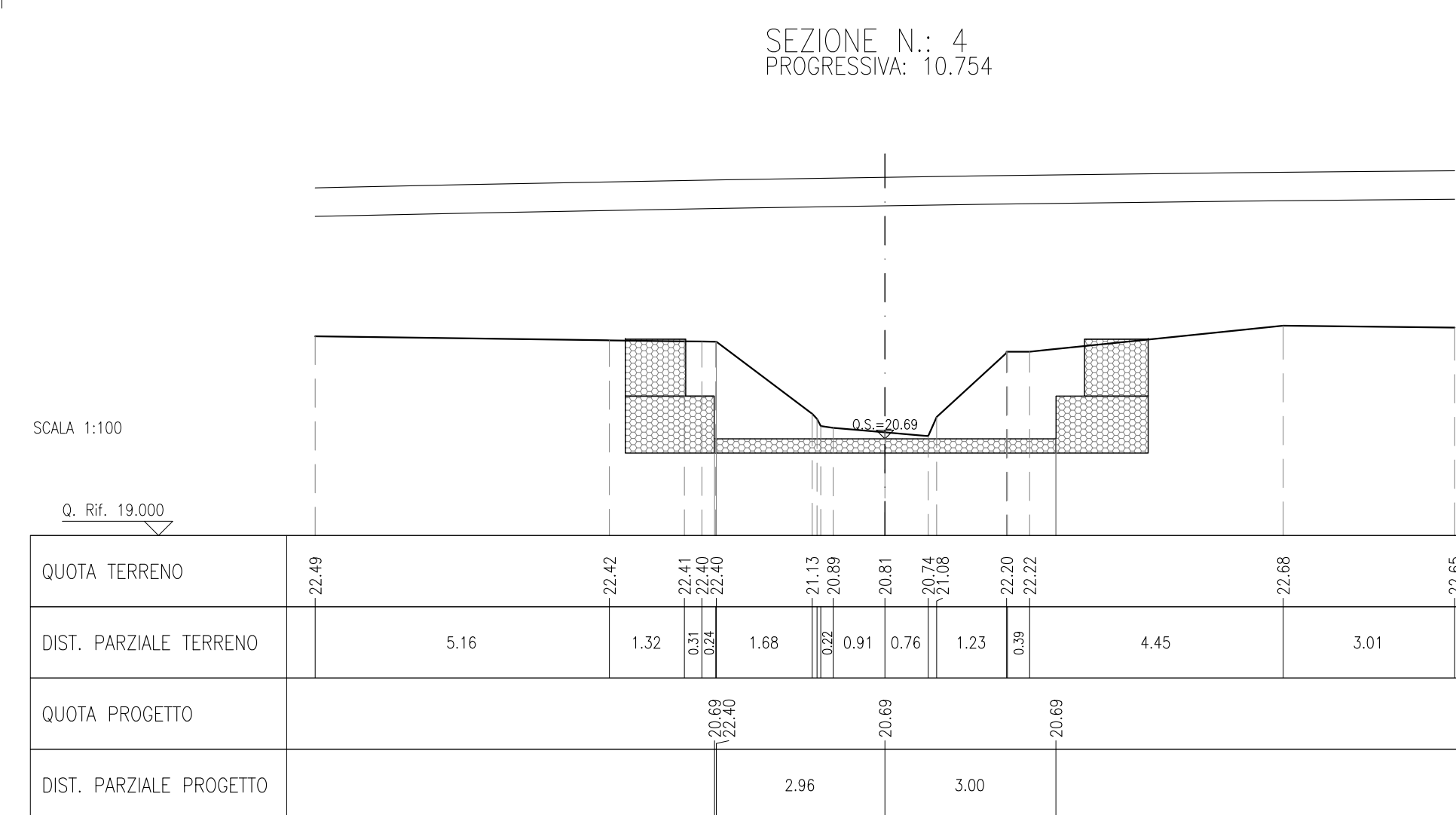
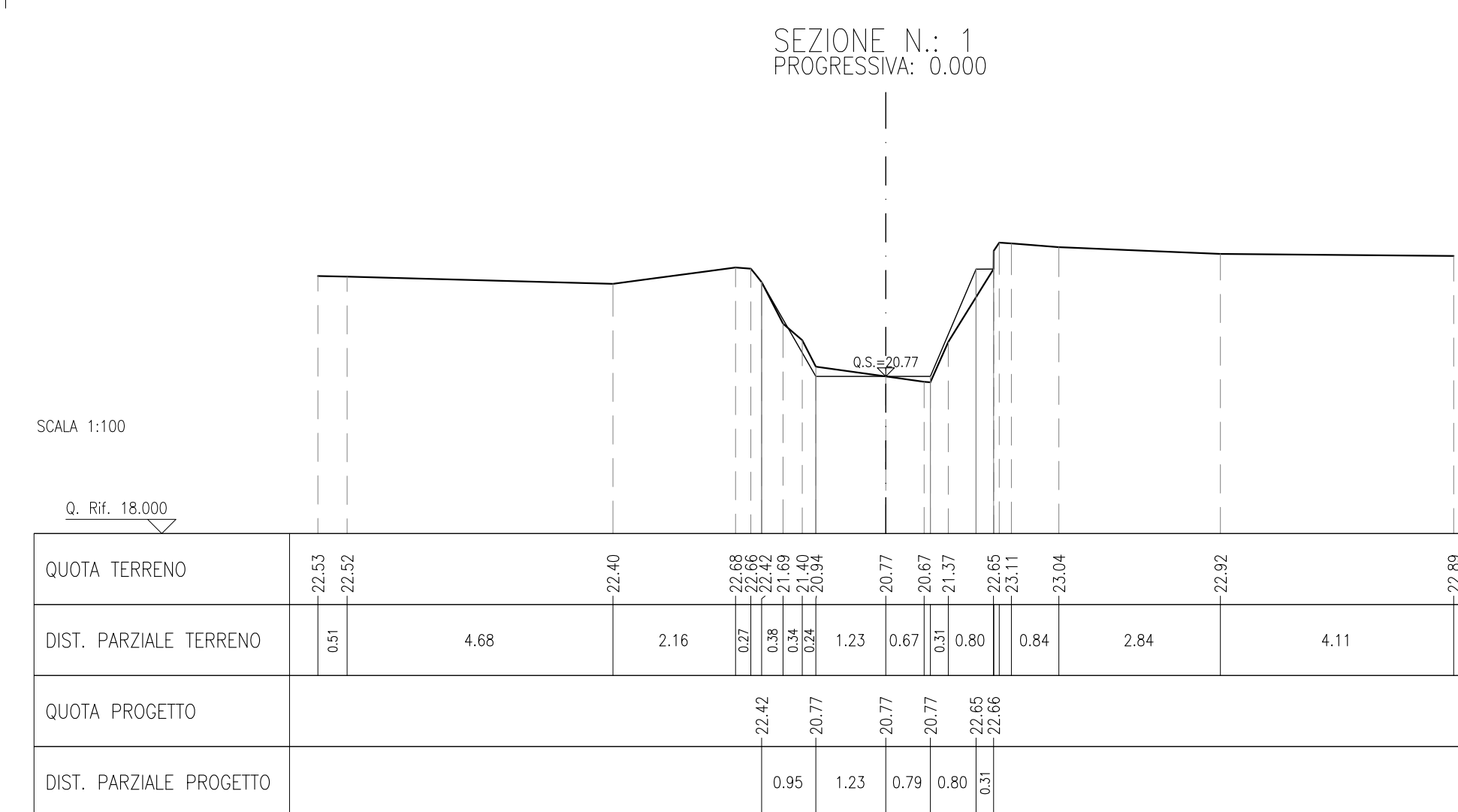
SEZIONE TIPO CANALE RIVESTITO LATO MONTE  
SCALA 1:50



SEZIONE TIPO CANALE RIVESTITO LATO VALLE  
SCALA 1:50



SEZIONI TRASVERSALI  
SCALA 1:100



DISEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
- RILEVATO FERROVIARIO DAL KM 18+604.04 AL KM 18+841.81 - Planimetria di progetto	IN1710E19R840003
- RILEVATO FERROVIARIO DAL KM 18+604.04 AL KM 18+841.81 - Profilo longitudinale	IN1710E19R840007
- RILEVATO FERROVIARIO DAL KM 18+604.04 AL KM 18+841.81 - Planimetria idraulica	IN1710E19R840001

NOTE GENERALI

- TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI
- TUTTE LE QUOTE ALTIMETRICHE SONO ESPRESSE IN METRI S.I.M.
- TUTTI GLI ANGOLI SONO ESPRESSE IN GRADI DECIMALI
- TUTTE LE PROGRESSIVE SONO ESPRESSE IN CHILOMETRI

CARATTERISTICHE MATERIALI

- PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI SI FA RIFERIMENTO ALL'ELABORATO IN1710E1241N0000001.

COMMITTENTE: **RFI**  
R.F.E. FERROVIARIA ITALIANA  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ALTA SORVEGLIANZA: **ITALFERR**  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

GENERAL CONTRACTOR: **Consorzio Iricav Due**

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01  
**LINEA A.V./A.C. TORINO-VENEZIA** Tratta VERONA-PADOVA  
Lotto funzionale Verona-Bivio Vicenza  
**PROGETTO ESECUTIVO**  
INTERFERENZE IDRAULICHE ED OPERE IDRAULICHE  
TOMBINO SCATOLARE 6x3 AL KM 18+705,10  
INTERFERENZE E SISTEMAZIONI IDRAULICHE

PROFILO E SEZIONI DI PROGETTO

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROG.	REV.	FOGLIO
IN171	12	E	IRICAV DUE	P2	IN171/1016	001	A	001-001

GENERAL CONTRACTOR: **Consorzio Iricav Due**

CONTRAENTE: **IRICAV DUE**  
ING. POLO CAMPANA  
DATA: OTTOBRE 2021

PROGETTISTA: **CONSORZIO IRICAV DUE**  
ING. LORENZO MANGOLTA  
DATA: OTTOBRE 2021

FILE: **IN1710E19R840001\_01.DWG**  
Cod. origine: 0003

CG: 837795FDI CUP: J41E91000000009

Progetto cofinanziato dalla Unione Europea

TUTTI I DIRITTI DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATI. LA PRODUZIONE ANCHE PARZIALE È VIETATA.