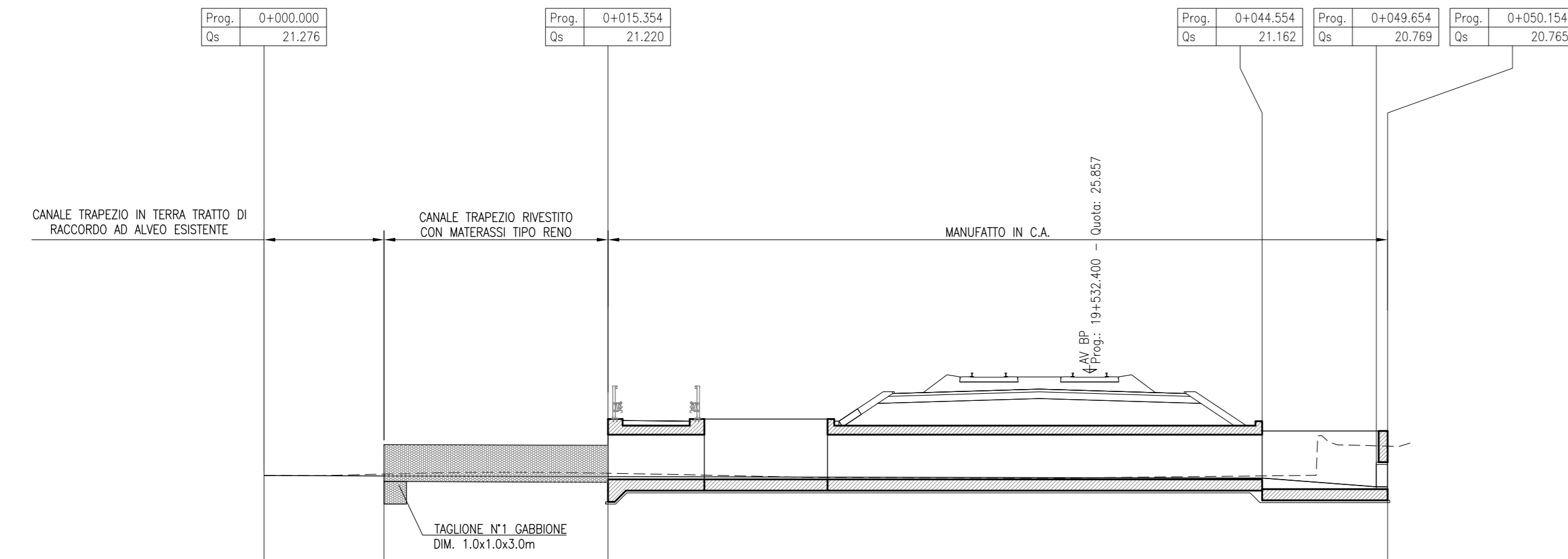


PROFILO LONGITUDINALE
SCALA 1:200/20

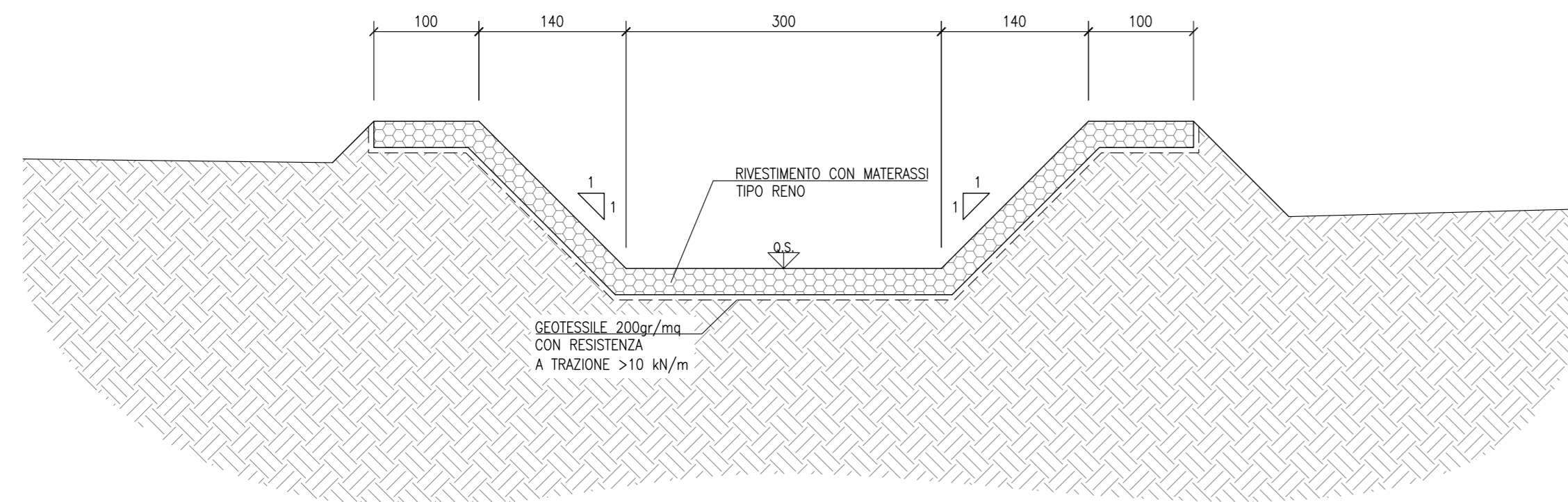
LIVELLETTE	DISINNELLO LUNGHEZZA PENDENZA	h = -0.06 L = 15.35 p = -0.37%	h = -0.06 L = 29.20 p = -0.20%	h = -0.39 L = 5.10 p = -7.69%
------------	-------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	-------------------------------------



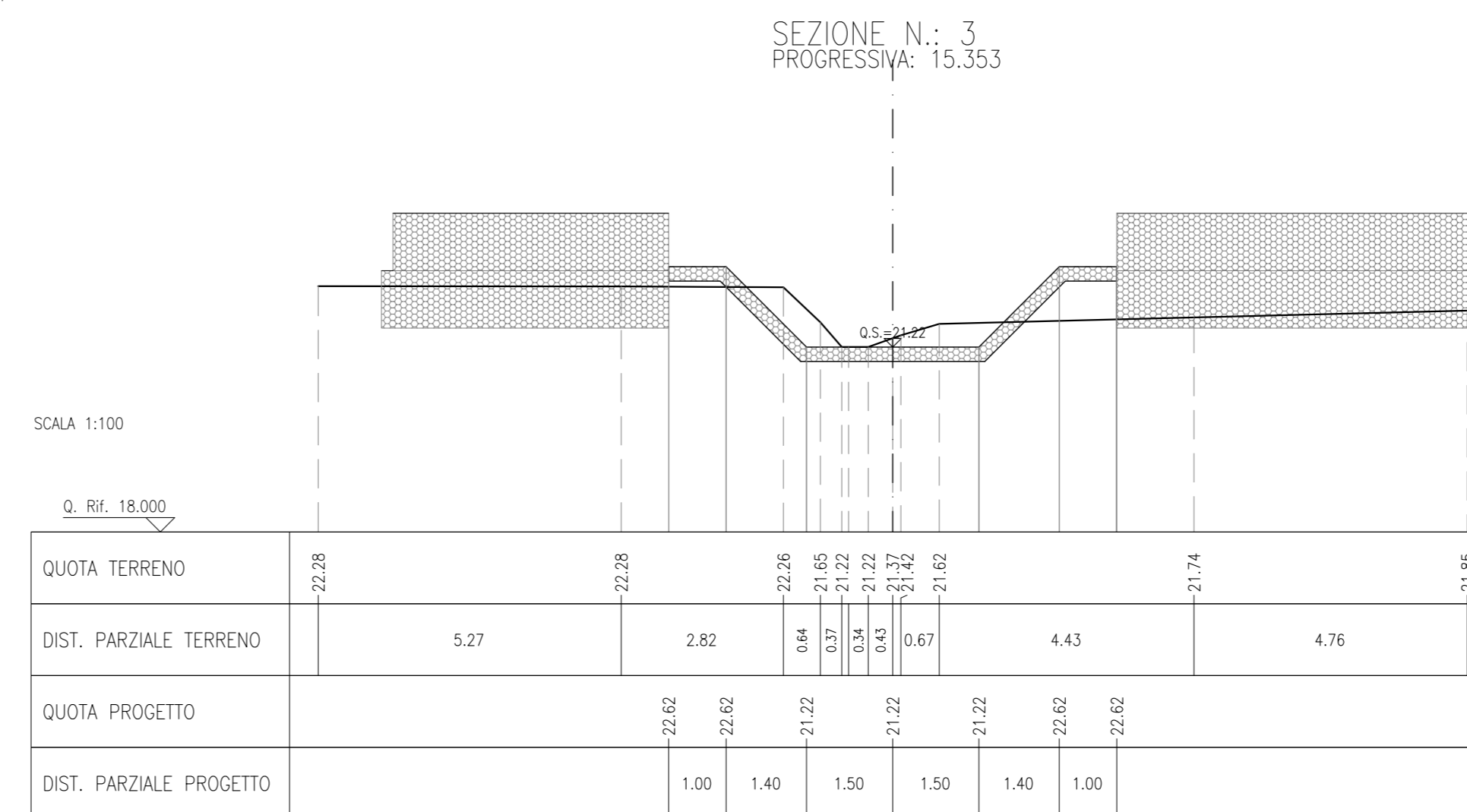
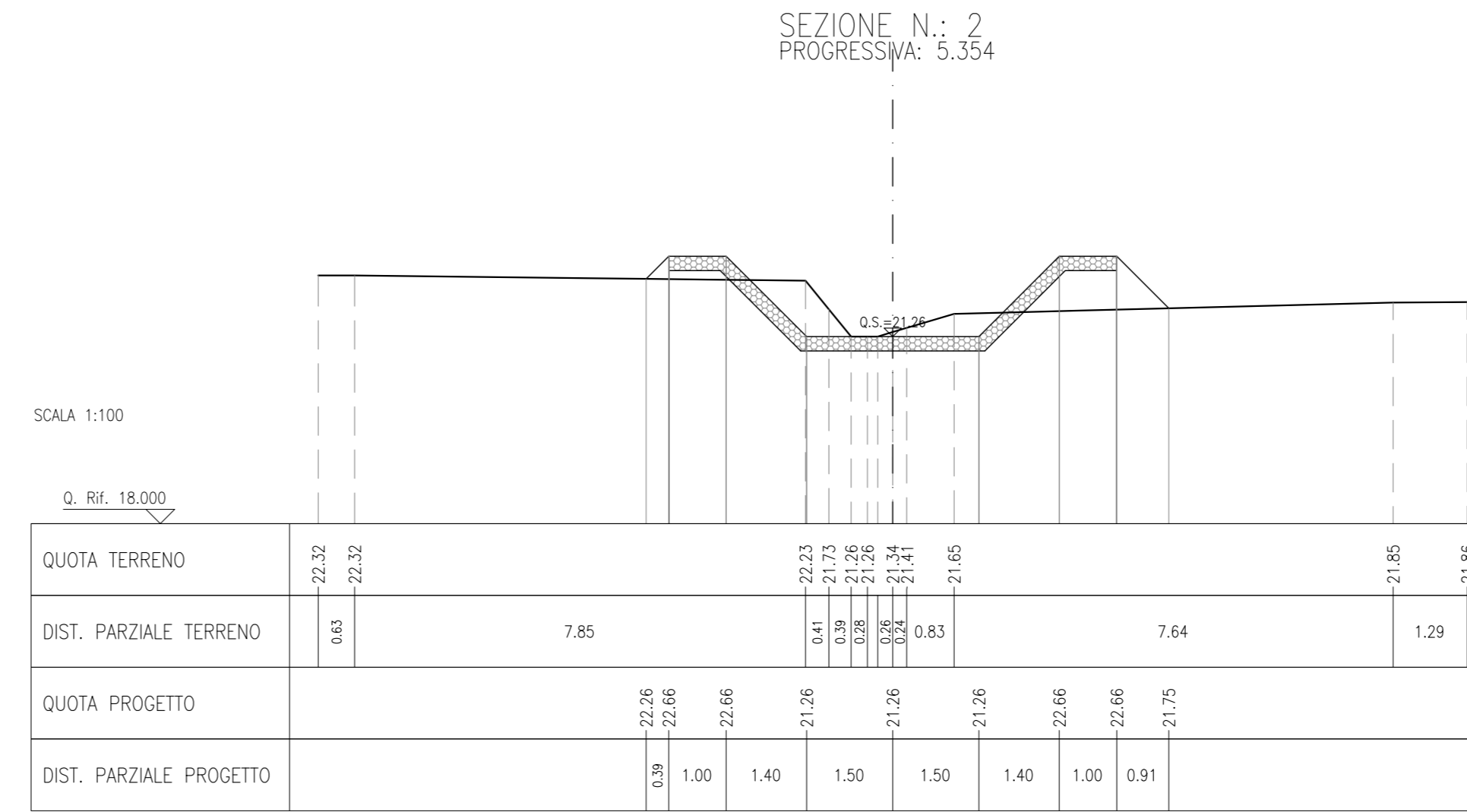
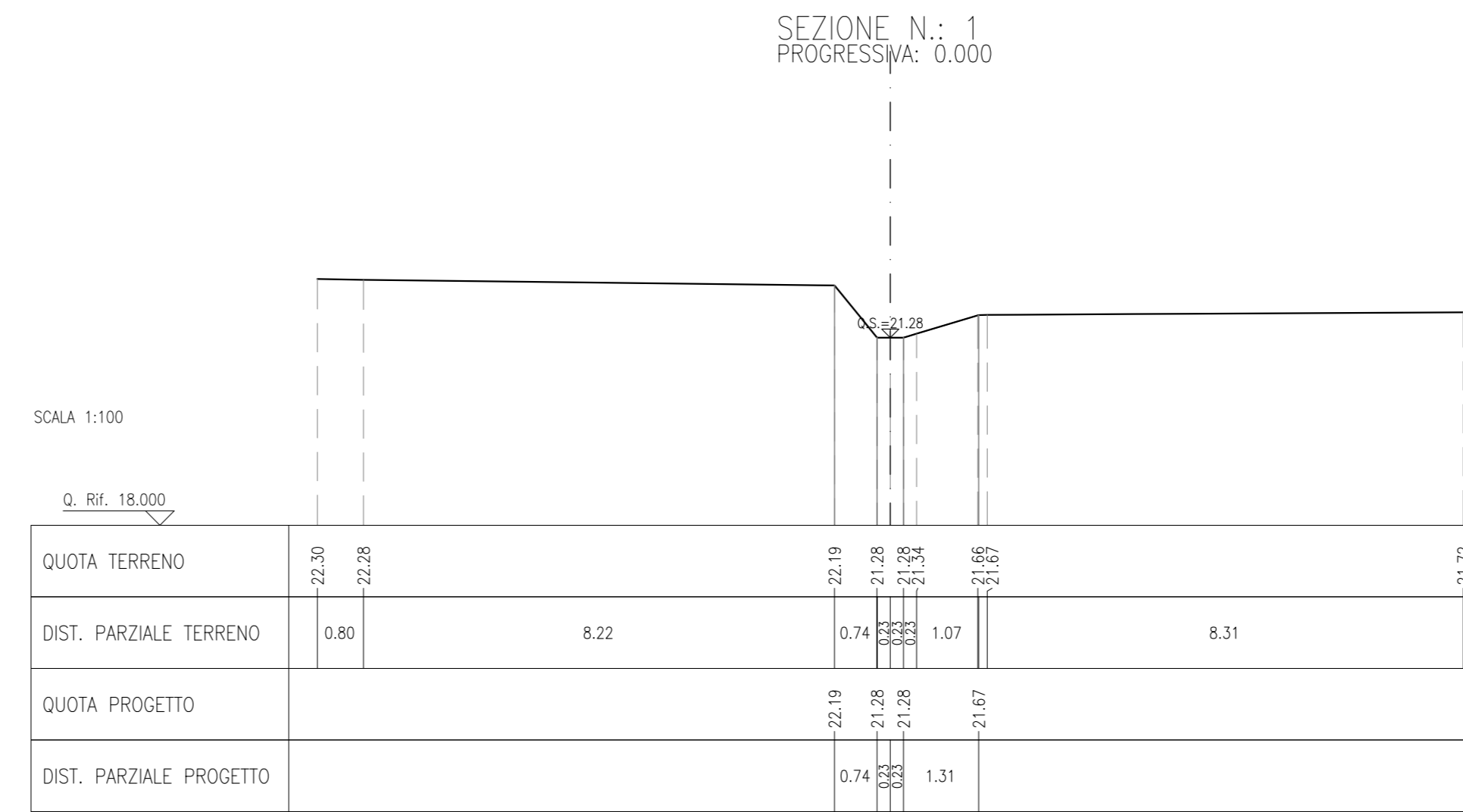
SCALA 1:200

SEZIONI	1	2	3
QUOTE DI SCORRIMENTO	-21.28	-21.26	-21.22
QUOTE TERRENO ESISTENTE	-21.28	-21.27	-21.19
DISTANZE PARZIALI	5.35	10.00	34.80
DISTANZE PROGRESSIVE	-0+000.00	-0+005.35	-0+015.35

SEZIONE TIPO CANALE RIVESTITO LATO MONTE
SCALA 1:50



SEZIONI TRASVERSALI
SCALA 1:100



DISEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
- RILEVATO FERROVIARIO DAL KM 19+531,00 AL KM 20+220,67 - Planimetria di progetto - RILEVATO FERROVIARIO DAL KM 19+531,00 AL KM 20+220,67 - Profilo longitudinale - RILEVATO FERROVIARIO DAL KM 19+531,00 AL KM 20+220,67 - Planimetria idraulica	IN1712E2P8R36C0002 IN1712E2P8R36C0001 IN1712E2P8R36C4001

NOTE GENERALI

- TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI
- TUTTE LE QUOTE ALTIMETRICHE SONO ESPRESSE IN METRI s.l.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 IN1710E124TIN0000001.

COMMITTENTE: RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ALTA SORVEGLIANZA: 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 3x2 AL KM 19+532,40
INTERFERENZE E SISTEMAZIONI IDRAULICHE

Profilo e sezioni di progetto

GENERAL CONTRACTOR	DIRETTORE LAVORI	SCALA:
Consorzio IricAV Due Ing. Paolo CARPONA Data: Ottobre 2021	Ing. Luca SANDOLFI	Varie

COMMESSA: IN17 LOTO FASE ENTE TIPO DOC OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV. FOGLIO
IN17 12 E 12 P2 IN4406 001 A 001 di 001

VISTO CONSORZIO IRICAV DUE
Firma: Ing. Luca SANDOLFI Data: Ottobre 2021

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
A	EMISSIONE	P. CARPONA	10/2021	L. SANDOLFI	10/2021	L. SANDOLFI	10/2021
B							
C							

CG. 8377957CD1 CUP: J41E9100000009 File: IN1712E2P8R36C001A_01.DWG Cod. origine: 000001

Progetto cofinanziato dalla Unione Europea

Scopo di plan: TUTTI I DIRITTI DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATI. LA PRODUZIONE ANCHE PARZIALE E VIETATA