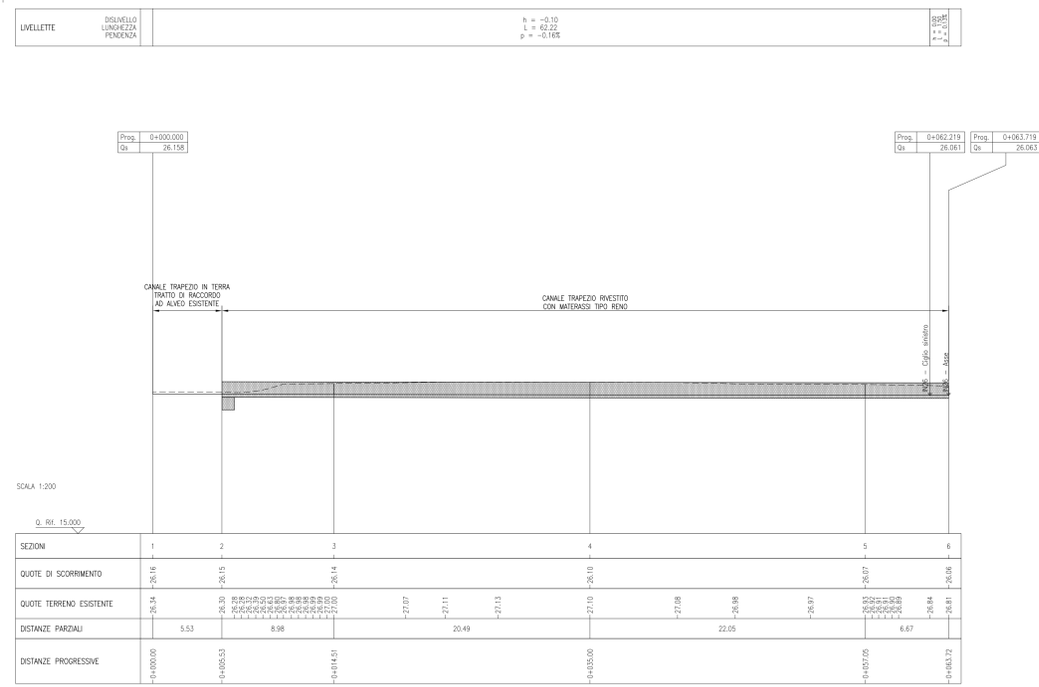


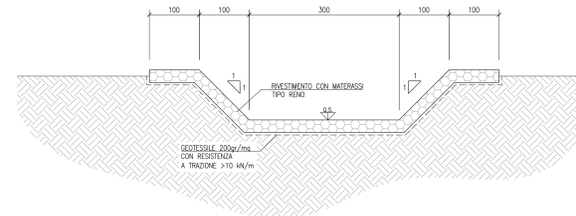
PROFILO LONGITUDINALE RAMO EST

SCALA 1:200/20



SEZIONE TIPO CANALE RIVESTITO RAMO EST

SCALA 1:50



DISEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
- RILEVATO FERROVIARIO DAL KM 12+04.15 AL KM 12+306.65 - Planimetria di progetto	IN1710E24IN0000001
- RILEVATO FERROVIARIO DAL KM 12+04.15 AL KM 12+306.65 - Profilo longitudinale	IN1710E24IN0000001
- RILEVATO FERROVIARIO DAL KM 12+04.15 AL KM 12+306.65 - Planimetria ideativa	IN1710E24IN0000001

NOTE GENERALI

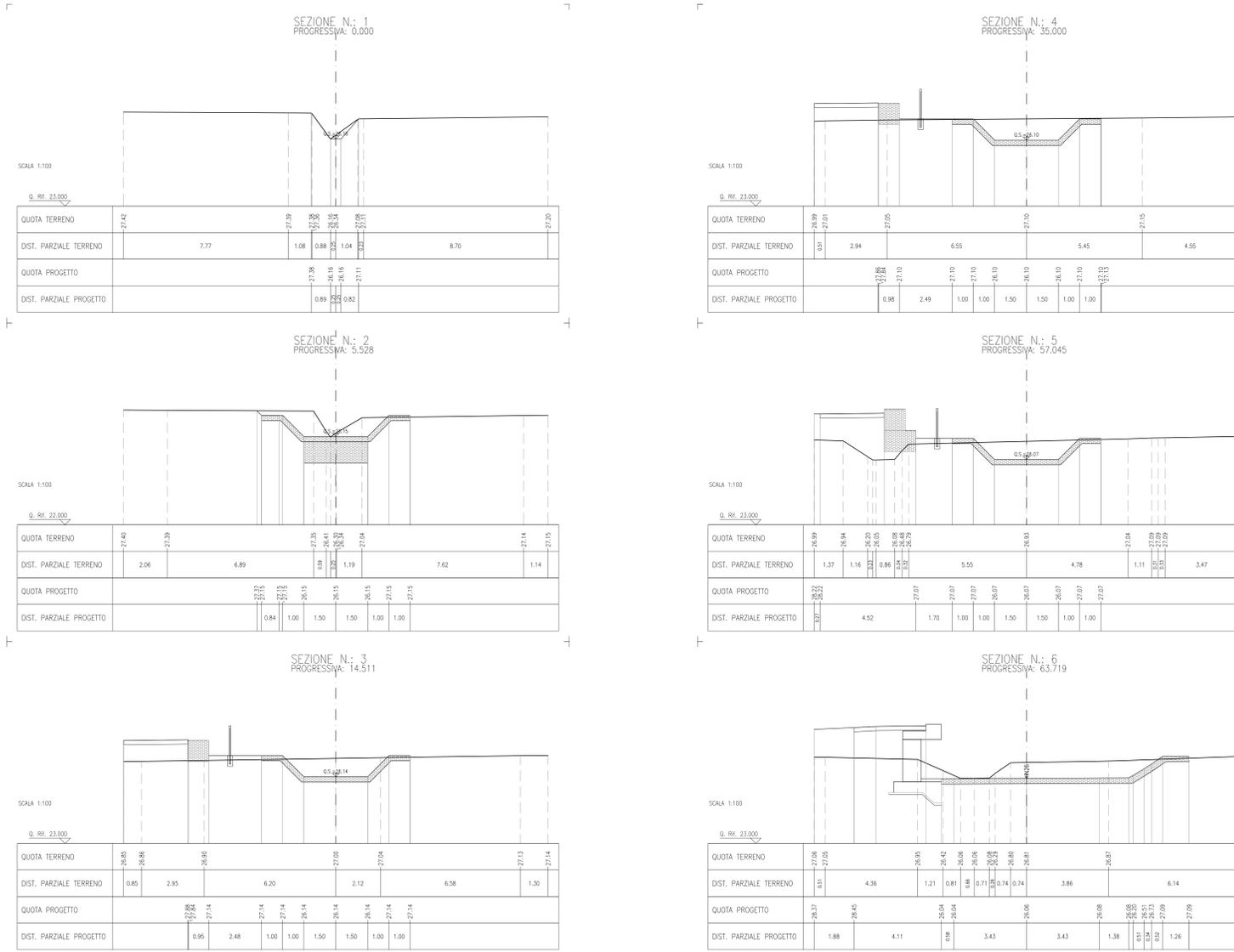
- TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI
- TUTTE LE QUOTE ALTIMETRICHE SONO ESPRESSE IN METRI s.l.m.
- TUTTI GLI ANGOLI SONO ESPRESSE IN GRADI DECIMALI
- TUTTE LE PROGRESSIVE SONO ESPRESSE IN CHILOMETRI

CARATTERISTICHE MATERIALI

- PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI SI FA RIFERIMENTO ALL'ELABORATO IN1710E24IN0000001.

SEZIONI TRASVERSALI RAMO EST

SCALA 1:100



COMMITTENTE:



ALTA SORVEGLIANZA:



GENERAL CONTRACTOR:



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 12+130,50
 INTERFERENZE E SISTEMAZIONI IDRAULICHE
 Profilo e sezioni di progetto - Tav.2

GENERAL CONTRACTOR: Consorzio Iriciv Due
 Direzione Lavori: Ing. Paolo CARONIA
 Data: Giugno 2021

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROG.	REV.	FOGLIO
IN17	12	E	12	P2	12/16/16	002	A	002-002

Progettazione: Consorzio Iriciv Due
 VISTO CONSORZIO IRICIV DUE
 Ing. Luigi MANGOLTA
 Data: 09/09/2021

Rev.	Descrizione	Elabora	Data	Verifica	Data	Approvato	Data
A	BASICO	F. BONDUR	06/09/2021	F. GIUSTI	09/09/2021	U	09/09/2021
B							
C							

CG: 837795FD1 CUP: J41E19100000009 File: IN1710E24IN0000001_02.DWG
 Progetto cofinanziato dalla Unione Europea Cod. origine: 0003