

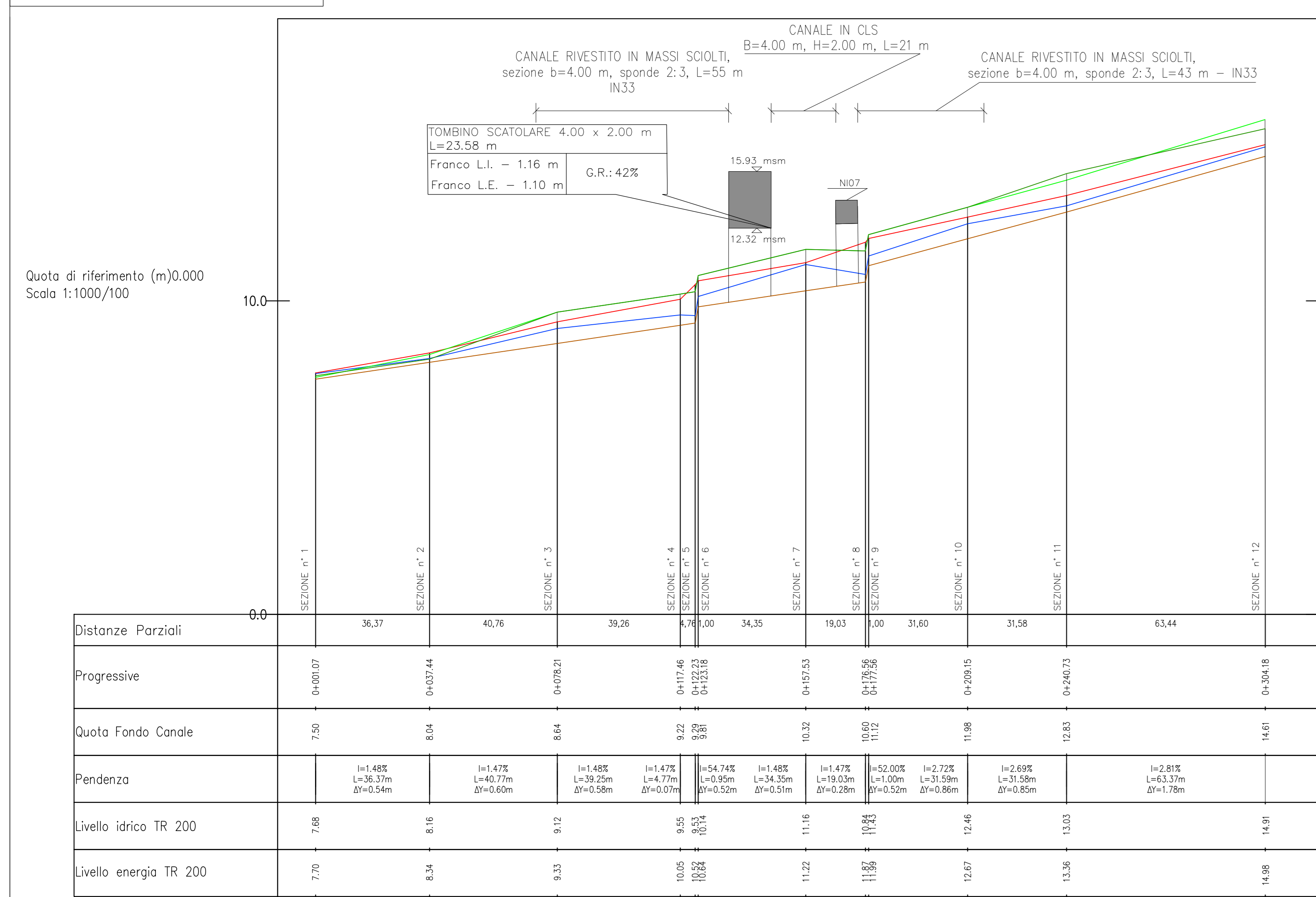
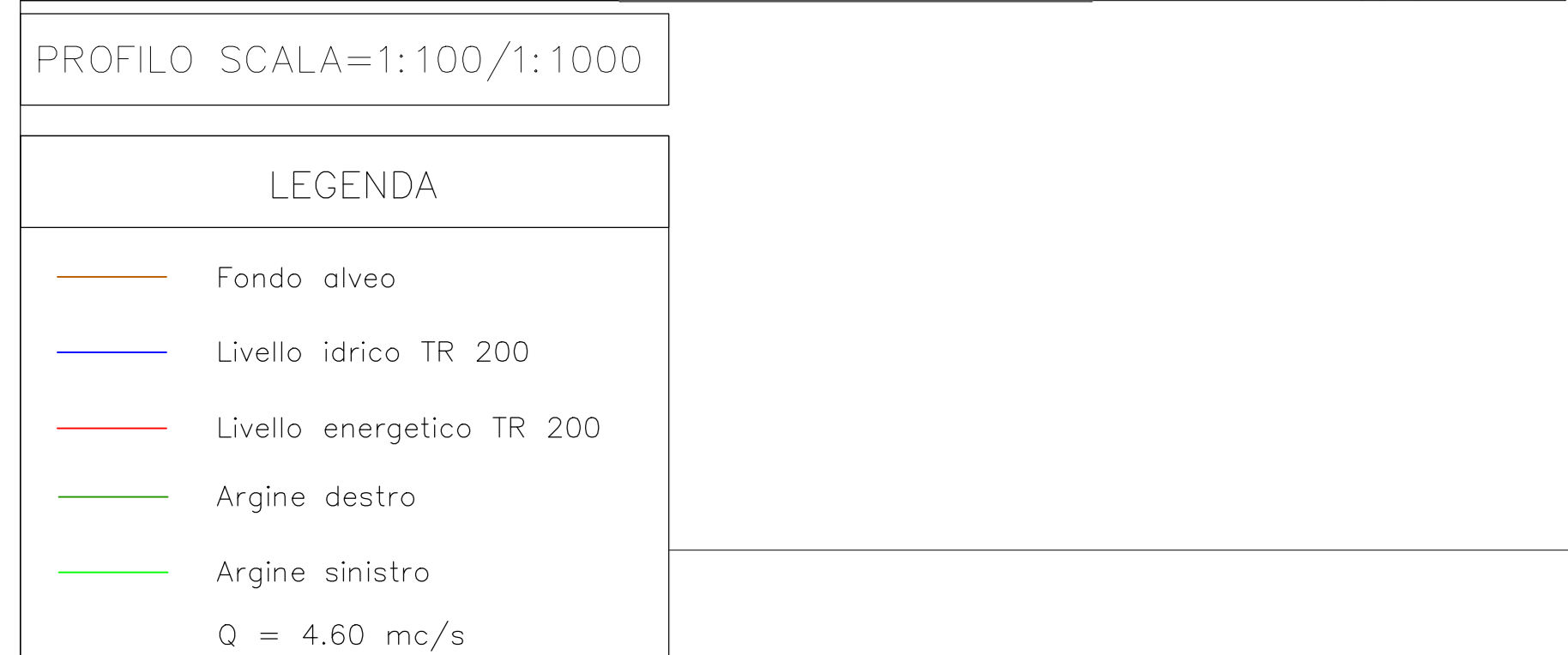
PLANIMETRIA SCALA=1:1000

LEGENDA

- SEZIONI RILEVATE
- ALVEO
- INTERVENTO DI PROGETTO
- REINTERRO CON MATERIALE PROVENIENTE DAGLI SCAVI
- ZONA DI ESONDAZIONE

TR 200 ANNI
Q = 4.60 mc/s

Point #	Northing	Easting
1	61534.8242	26036.9856
2	61589.1726	26044.1697
3	61637.1537	26046.2046
4	61679.6201	26042.4451
5	61716.1508	26039.2110
6	61768.0062	26039.3845
7	61810.7162	26041.0374
8	61847.1210	26042.4463



LEGENDA

- REINTERRO CON GEOTESSILE (400 g/mq) E MASSI NATURALI SCIOLTI DI 1ª CATEGORIA
- REINTERRO CON MATERIALE PROVENIENTE DAGLI SCAVI

Sez. 6 - Progr. 0+123.18
Scala 1:200
Q.Rif. 0.00m

TR (anni)	Q (m³/s)	WS (mm)	EG (mm)
200	4.60	10.14	10.64
FRANCO [m]		0.67	0.17

DISTANZE PROGRESSIVE

QUOTE TERRENO

DISTANZE PARZIALI

QUOTE PROGETTO

Sez. 10 - Progr. 0+209.15
Scala 1:200
Q.Rif. 10.00m

TR (anni)	Q (m³/s)	WS (mm)	EG (mm)
200	4.60	12.46	12.67
FRANCO [m]		0.50	0.32

DISTANZE PROGRESSIVE

QUOTE TERRENO

DISTANZE PARZIALI

QUOTE PROGETTO

Sez. 7 - Progr. 0+157.53
Scala 1:200
Q.Rif. 5.00m

TR (anni)	Q (m³/s)	WS (mm)	EG (mm)
200	4.60	11.16	11.22
FRANCO [m]		0.50	0.44

DISTANZE PROGRESSIVE

QUOTE TERRENO

DISTANZE PARZIALI

QUOTE PROGETTO

Sez. 4 - Progr. 0+117.46
Scala 1:200
Q.Rif. 0.00m

TR (anni)	Q (m³/s)	WS (mm)	EG (mm)
200	4.60	9.55	10.05
FRANCO [m]		0.67	0.17

DISTANZE PROGRESSIVE

QUOTE TERRENO

DISTANZE PARZIALI

QUOTE PROGETTO

Sez. 8 - Progr. 0+176.56
Scala 1:200
Q.Rif. 5.00m

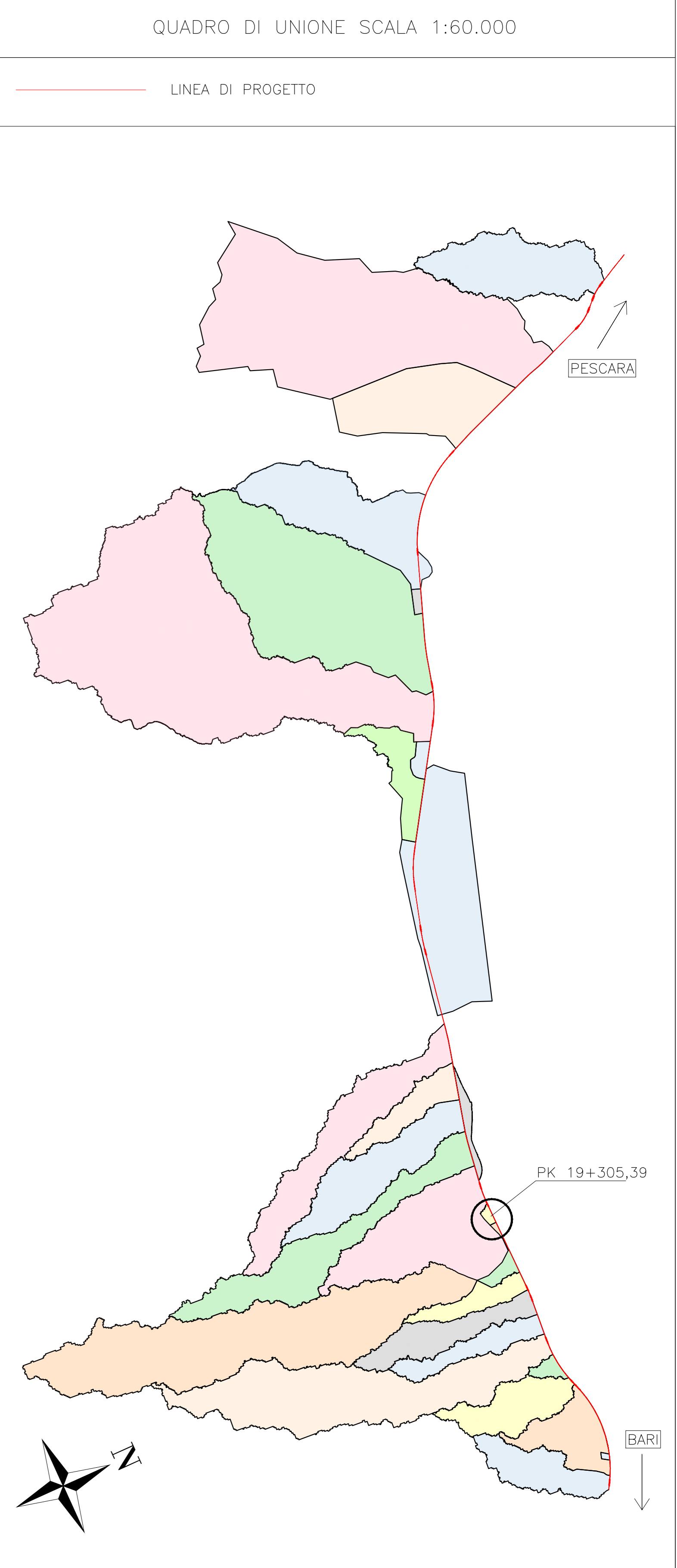
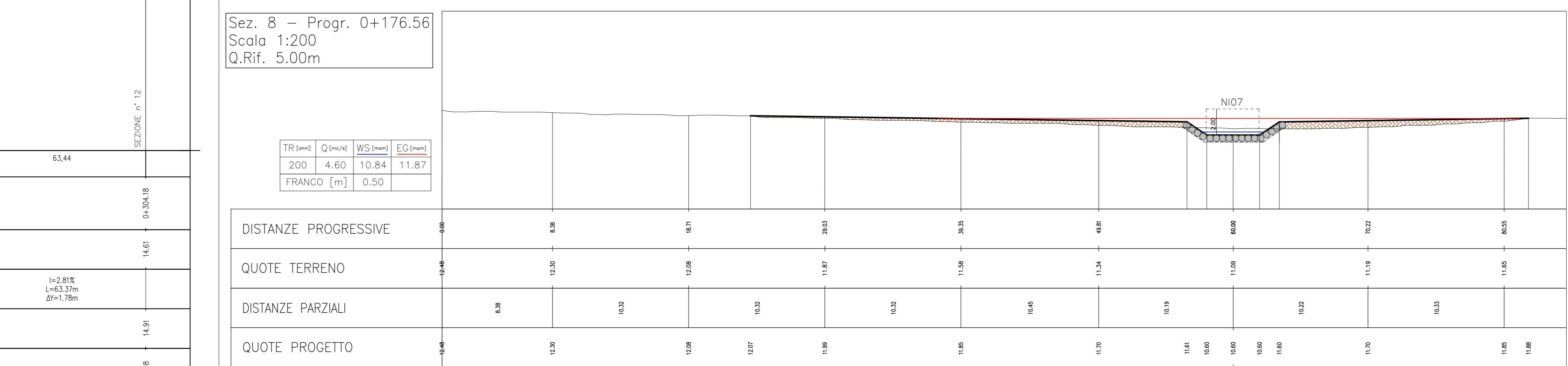
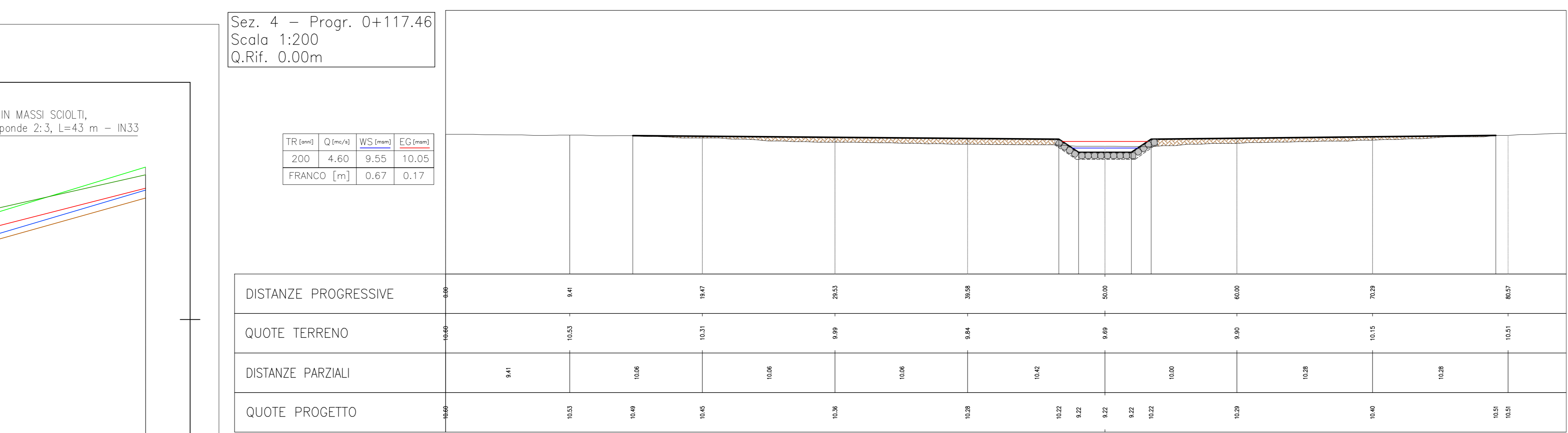
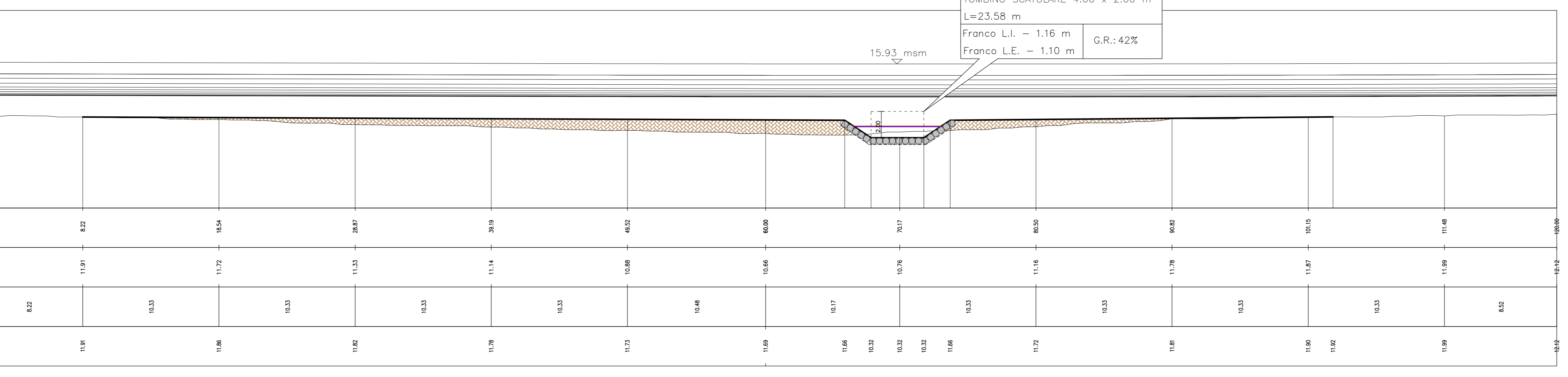
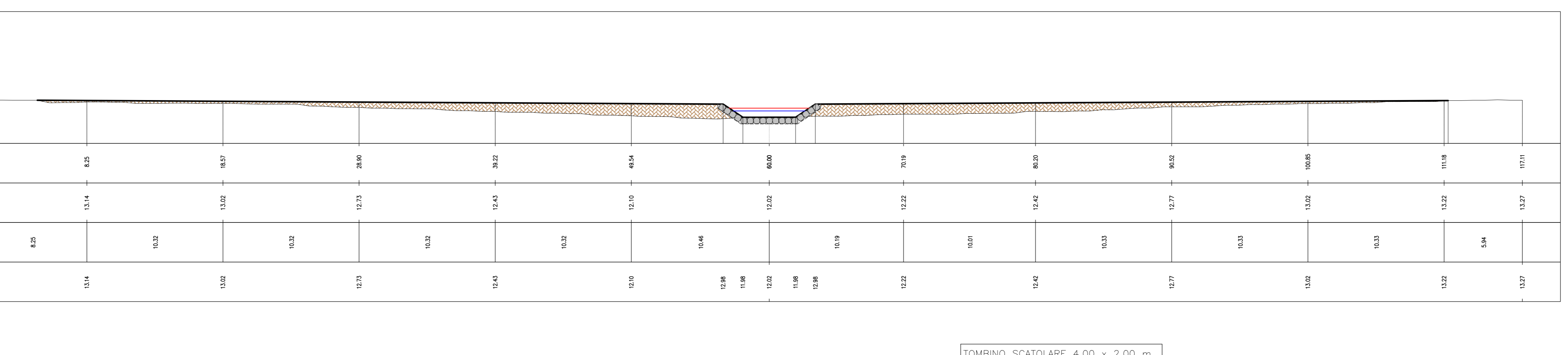
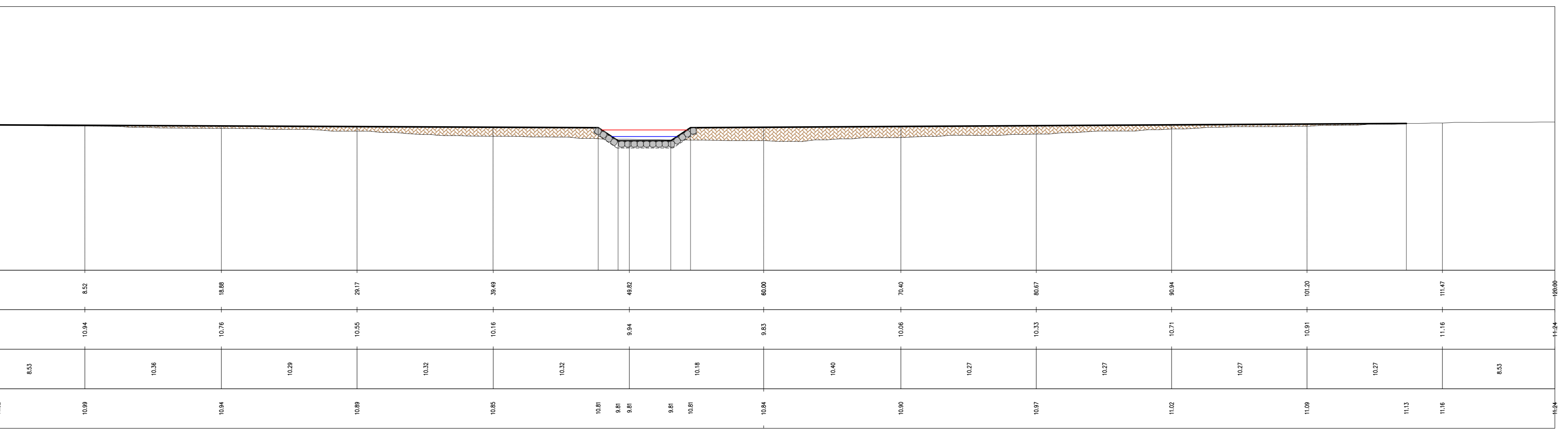
TR (anni)	Q (m³/s)	WS (mm)	EG (mm)
200	4.60	10.84	11.87
FRANCO [m]		0.50	

DISTANZE PROGRESSIVE

QUOTE TERRENO

DISTANZE PARZIALI

QUOTE PROGETTO



Le sezioni trasversali dell'alveo sono state ricostruite mediante un rilievo celerimetrico in campo.

COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR**

APPALTATORE: **AGOSTINO COSTRUZIONI** / **ATLANTE**

PROGETTAZIONE: **HUB** / **ENIpro**

PROGETTO ESECUTIVO

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

IDRAULICA
Pianta, profilo e sezioni canale pk 19+305,39

APPALTATORE: **AGOSTINO COSTRUZIONI** / **ATLANTE**

PROGETTAZIONE: **AGOSTINO COSTRUZIONI** / **ATLANTE**

SCALA: 1:VAR

COMMESSA - LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERADISCIPLINA PROG. REV.

Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore
A	Emissione definitiva	C. Colonna	C. Colonna	01/08/2022	V. Secchi	01/08/2022	
B	Revisione a seguito di RDV	C. Colonna	C. Colonna	01/08/2022	V. Secchi	01/08/2022	
C	Revisione a seguito di RDV	C. Colonna	C. Colonna	01/08/2022	V. Secchi	01/08/2022	

File: LI0802EZZP2ID0002047C.DWG