

PLANIMETRIA SCALA=1:2000

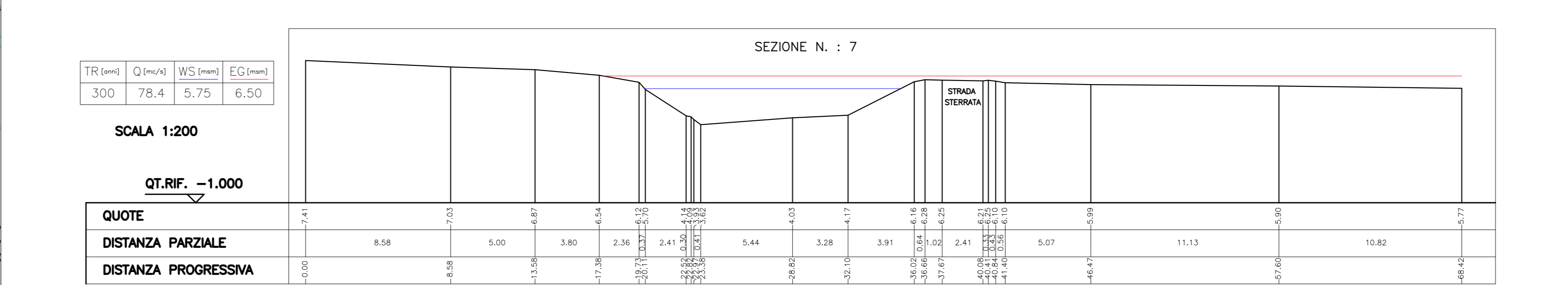
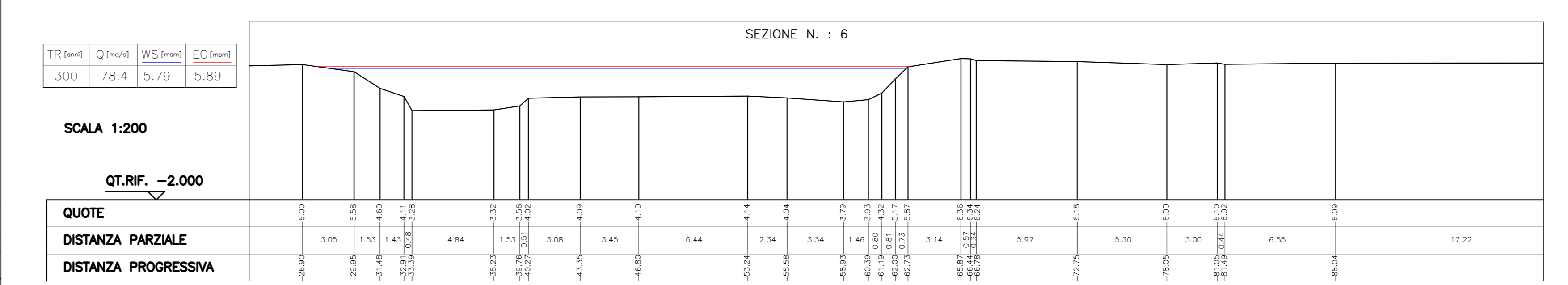
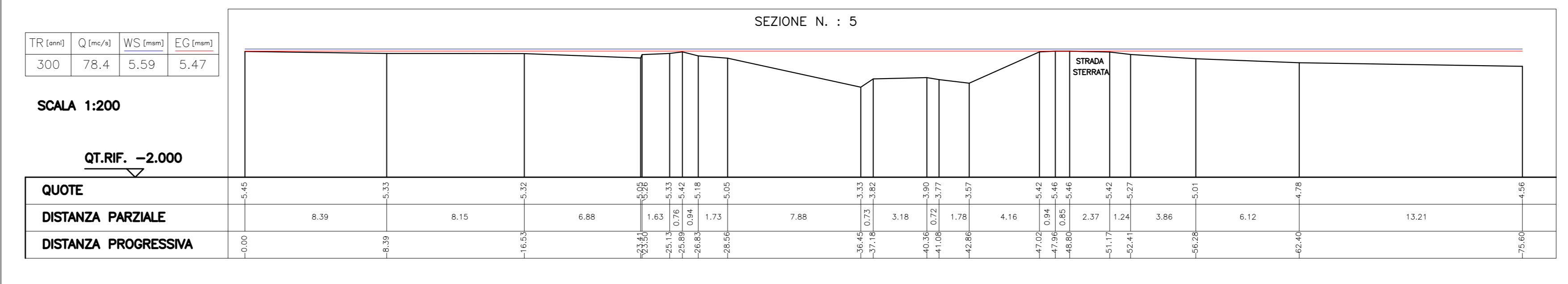
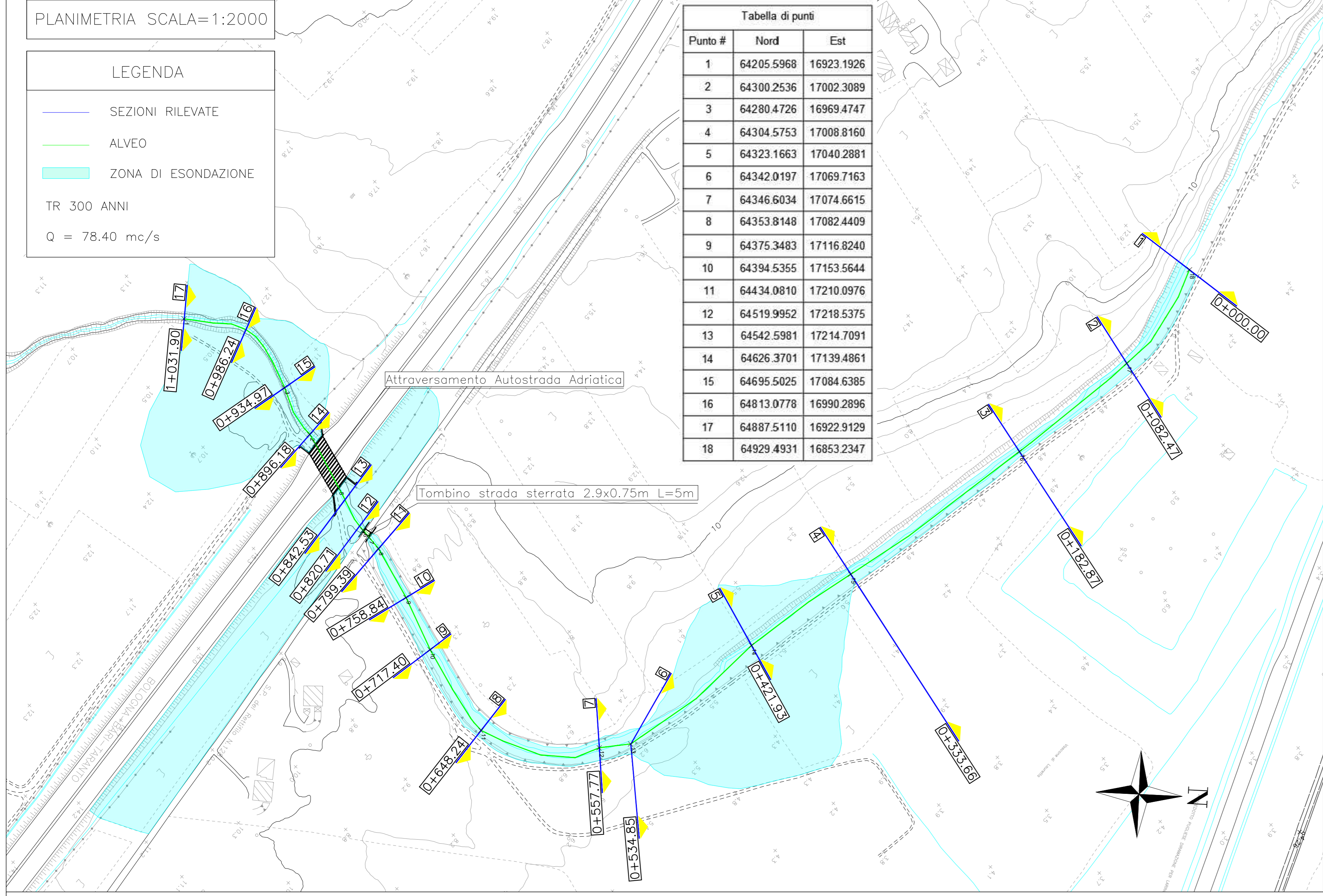
LEGENDA

- SEZIONI RILEVATE
- ALVEO
- ZONA DI ESONDAZIONE

TR 300 ANNI  
Q = 78.40 mc/s

Tabella di punti

Punto #	Nord	Est
1	64205.5968	16923.1926
2	64300.2536	17002.3089
3	64280.4726	16969.4747
4	64304.5753	17008.8160
5	64323.1663	17040.2881
6	64342.0197	17069.7163
7	64346.6034	17074.6615
8	64353.8148	17082.4409
9	64375.3483	17116.8240
10	64394.5355	17153.5644
11	64434.0810	17210.0976
12	64519.9952	17218.5375
13	64542.5981	17214.7091
14	64626.3701	17139.4861
15	64695.5025	17084.6385
16	64813.0778	16990.2896
17	64887.5110	16922.9129
18	64929.4931	16853.2347



PROFILO SCALA=1:100/1:1000

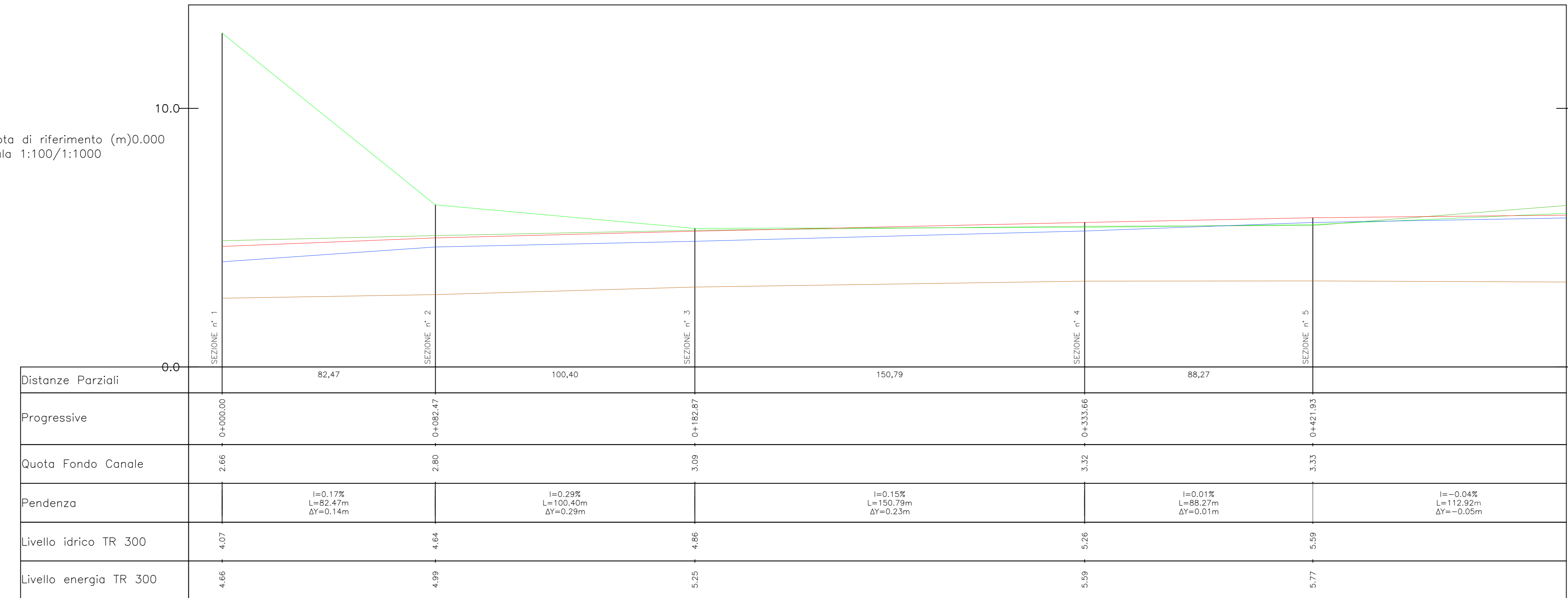
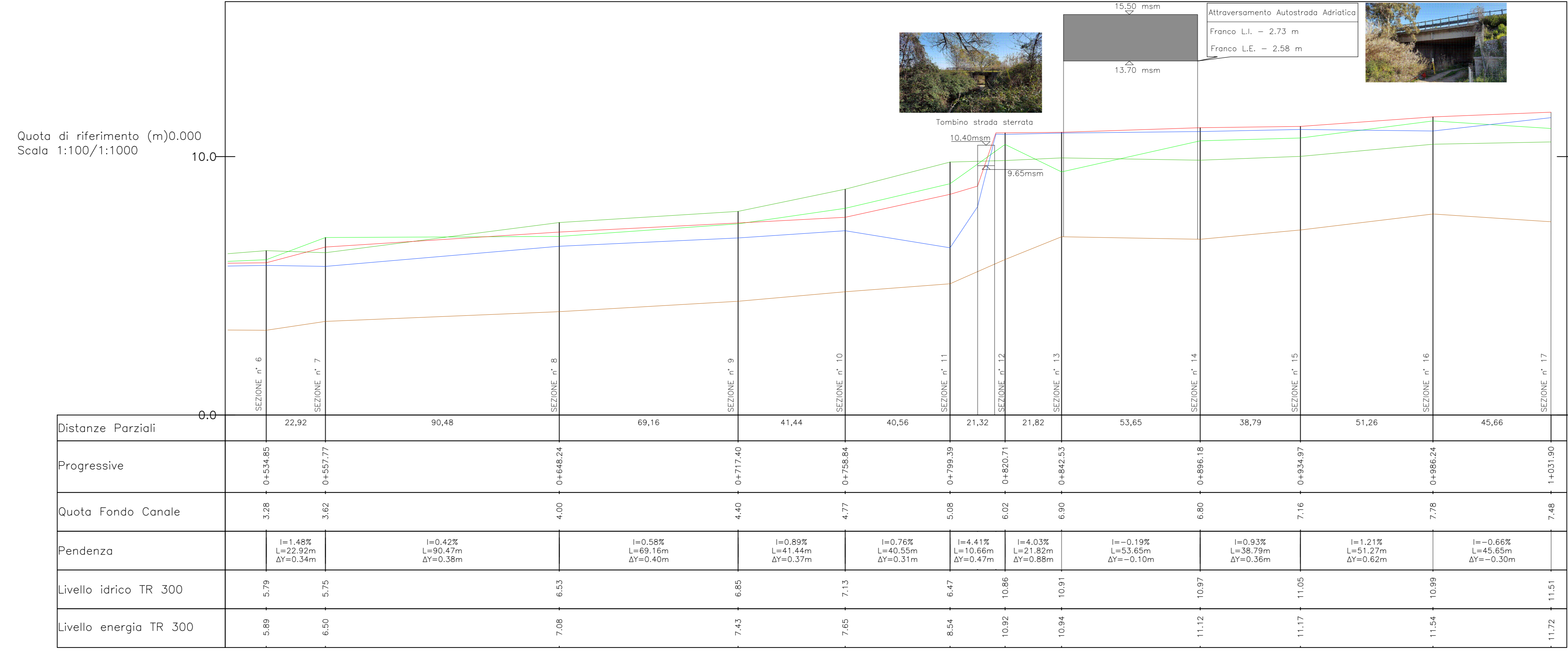
LEGENDA

- Fondo alveo
- Livello idrico TR 300
- Livello energetico TR 300
- Argine destro
- Argine sinistro

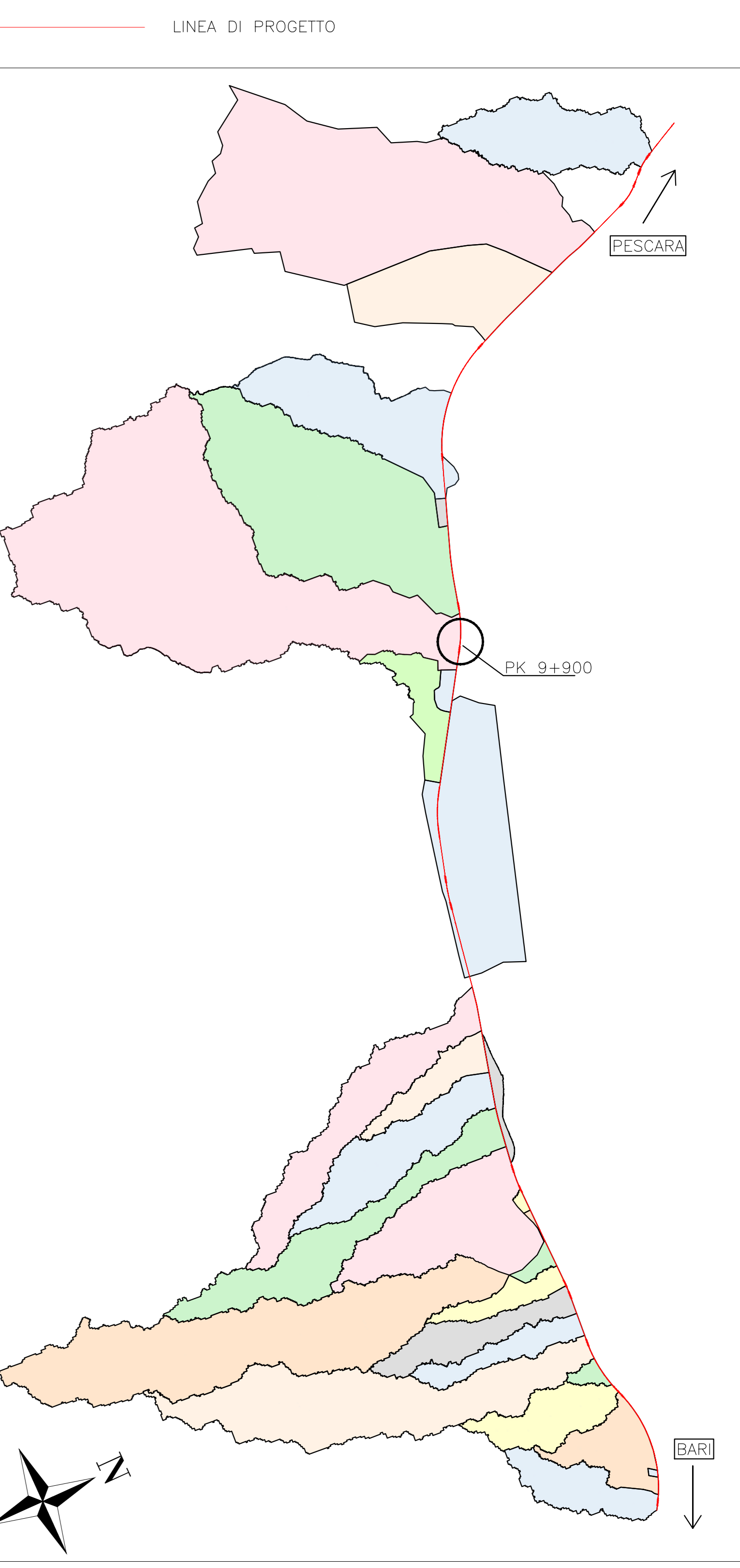
Q = 78.40 mc/s

WBS Movimento Terra Scavo [m³]

IN13 21635



QUADRO DI UNIONE SCALA 1:60.000



L'area di esondazione individuata in corrispondenza della sezione n.5 è indicativa e vuole evidenziare l'insufficienza della sezione idrica a convogliare la portata di progetto. Per una definizione più dettagliata è necessario un modello bidimensionale.

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

COMMITTENTE: **RFI RETE FERROVIARIA ITALIANA**  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE  
DIREZIONE INVESTIMENTI  
DIREZIONE PROGRAMMI INVESTIMENTI  
DIRETTRICE SUB - PROGETTO ADRIATICA

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR**  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: **AGOSTINI** (CONTRATTORE GENERALE) | **ATLANTE** (MANDANTE)

PROGETTAZIONE: **HUB** (MANDATARIA) | **HYPRO** (MANDANTE)

**PROGETTO ESECUTIVO**

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

IDRAULICA  
Pianta, profilo e sezioni ante operam Canale delle Canne pk 9+900

APPALTATORE	PROGETTAZIONE	SCALA:
AGOSTINI	AGOSTINI	VARIE

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA - PROGR. REV.

**L10B 02 E ZZ PZ ID0002 034 C**

Rev.	Descrizione	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione Esecutiva	04/09/2023	S. Colonna	04/09/2023	V. Sestini	04/09/2023		
B	Revisione a seguito di RCV	04/09/2023	S. Colonna	04/09/2023	V. Sestini	04/09/2023		
C	Revisione a seguito di RCV	04/09/2023	S. Colonna	04/09/2023	V. Sestini	04/09/2023		

File: L10B02ZZPZID0002034C.DWG (n. Elab.: )