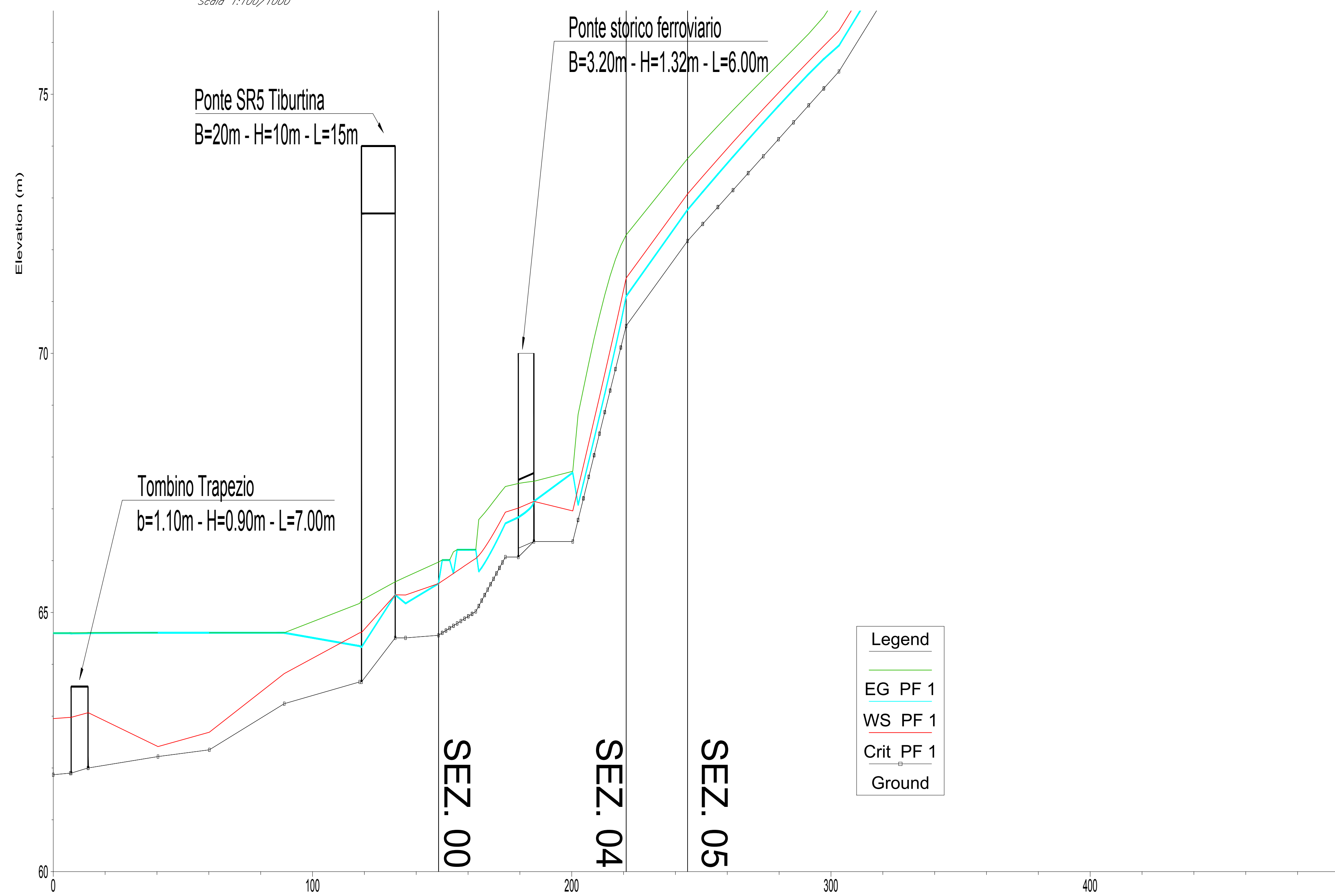


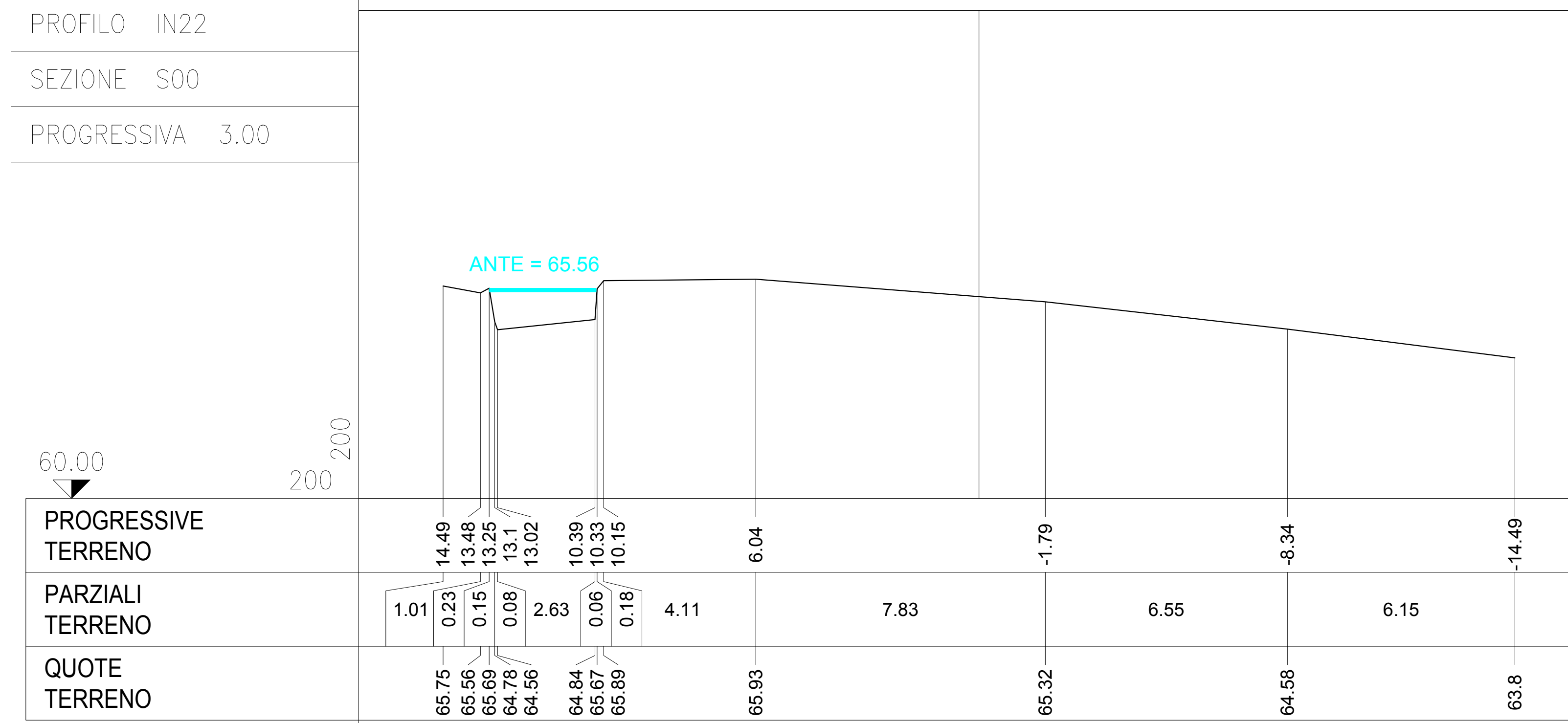
PROFILO IDRAULICO IN22 - Stato di fatto
Scala 1:100/1000



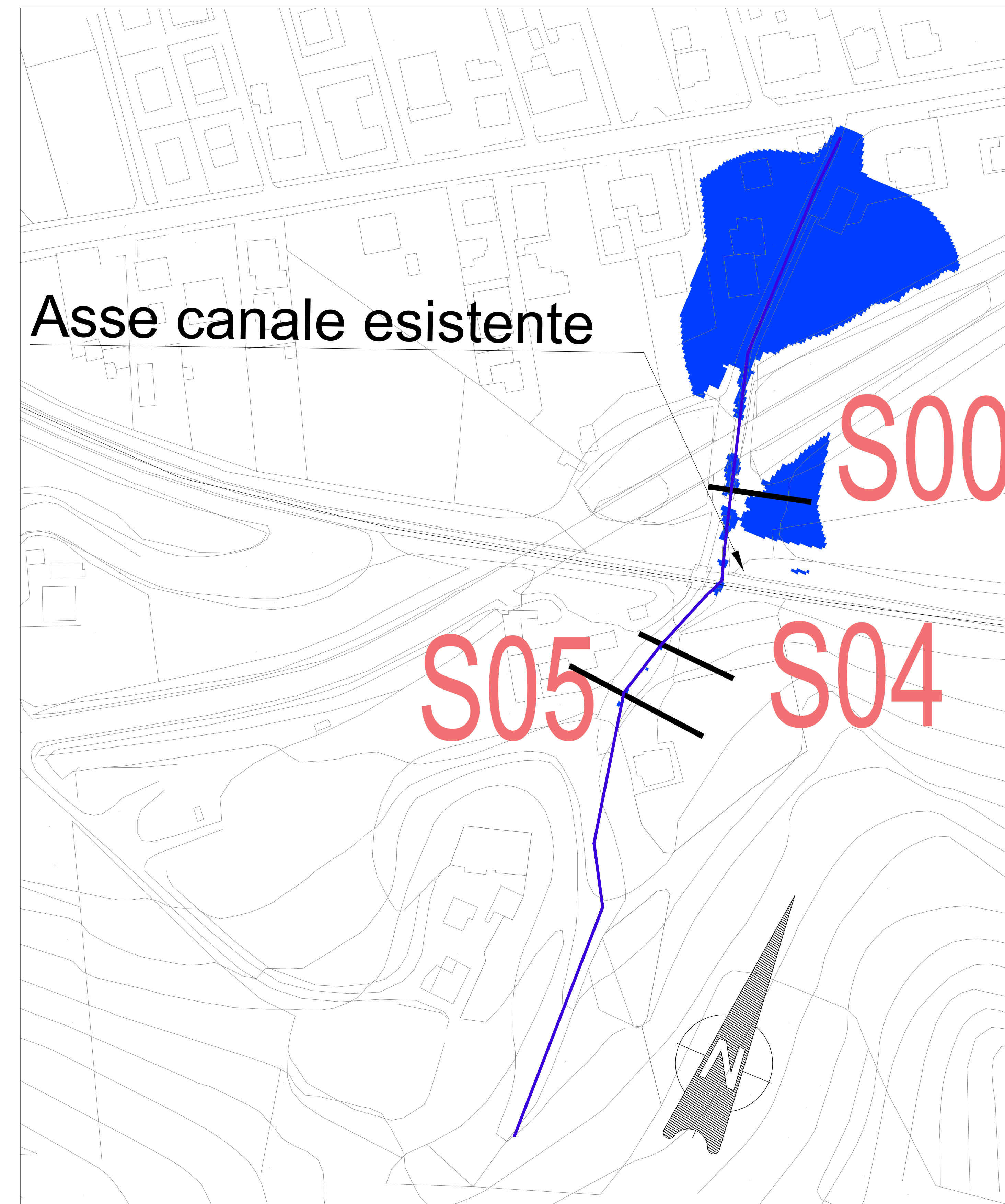
KEY-PLAN
Scala 1:25,000



SEZIONE 00
Scala 1:100

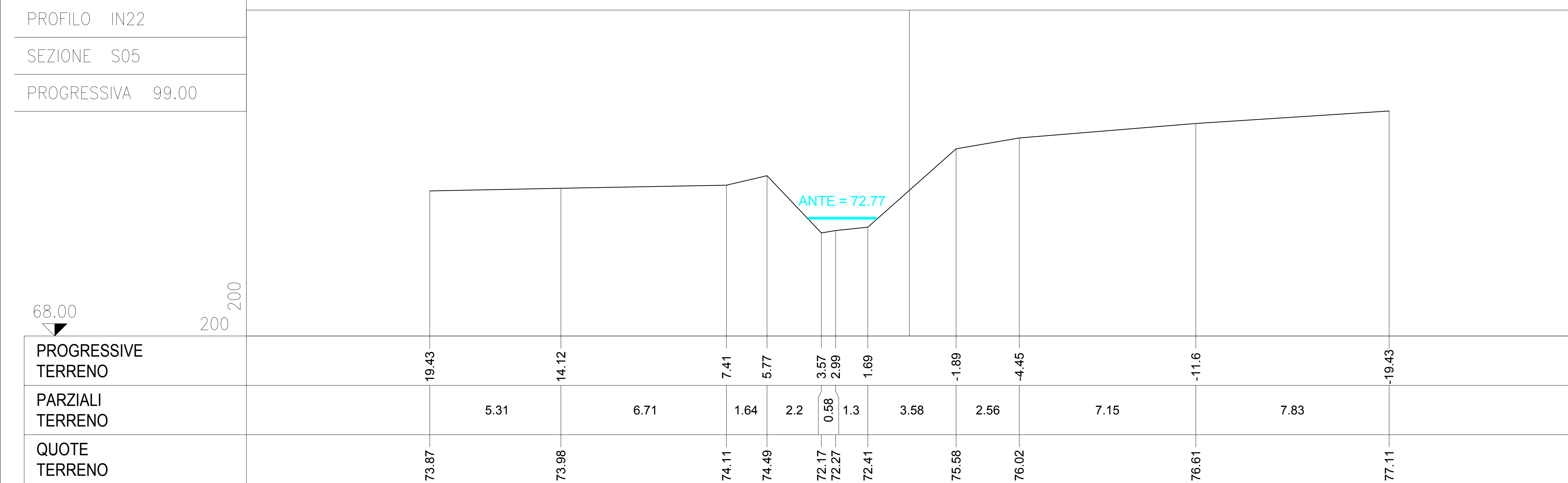


PLANIMETRIA IDRAULICA IN22 - Stato di fatto
Scala 1:1000

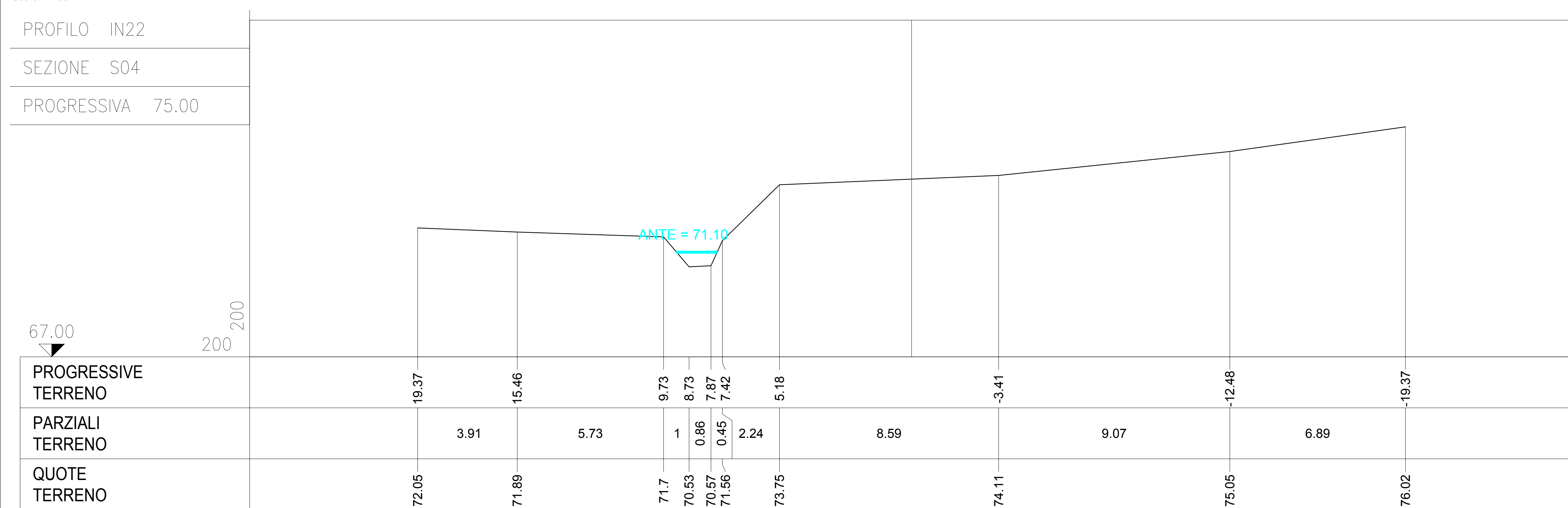


Sezione	Q Total (m³/s)	Min Ch El (m)	W.S. Elev (m)	E.G. Elev (m)	Vel Chnl (m/s)	Froude
S00	6.83	64.56	65.56	65.97	2.85	1.00
S04	6.83	70.53	71.10	72.28	4.81	2.22
S05	6.83	72.17	72.77	73.76	4.40	2.00

SEZIONE 05
Scala 1:100



SEZIONE 04
Scala 1:100



COMMITTENTE: RFI
 PROGETTAZIONE: ITALFERR
DIREZIONE TECNICA
S.O. PROGETTAZIONE INTEGRATA CENTRO
PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ECONOMICA
VELOCIZZAZIONE DELLA LINEA ROMA - PESCARA
RADDOPPIO FERROVIARIO TRATTA SCAFA - MANOPPELLO
(LOTTO 2)
IDROLOGIA IDRAULICA
 Sistemazione idraulica IN22 - Stato di fatto

SCALA: Varie

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

IA97	00	R	29	LZ	IN220A	001	A
------	----	---	----	----	--------	-----	---

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione definitiva	D. Fodde	Agosto 2021	C. Virelli	Agosto 2021	T. Pizzetti	Agosto 2021	F. Andari	Agosto 2021

File: IA9700R29L2N220A001A.dwg n. Elab.: 7-35