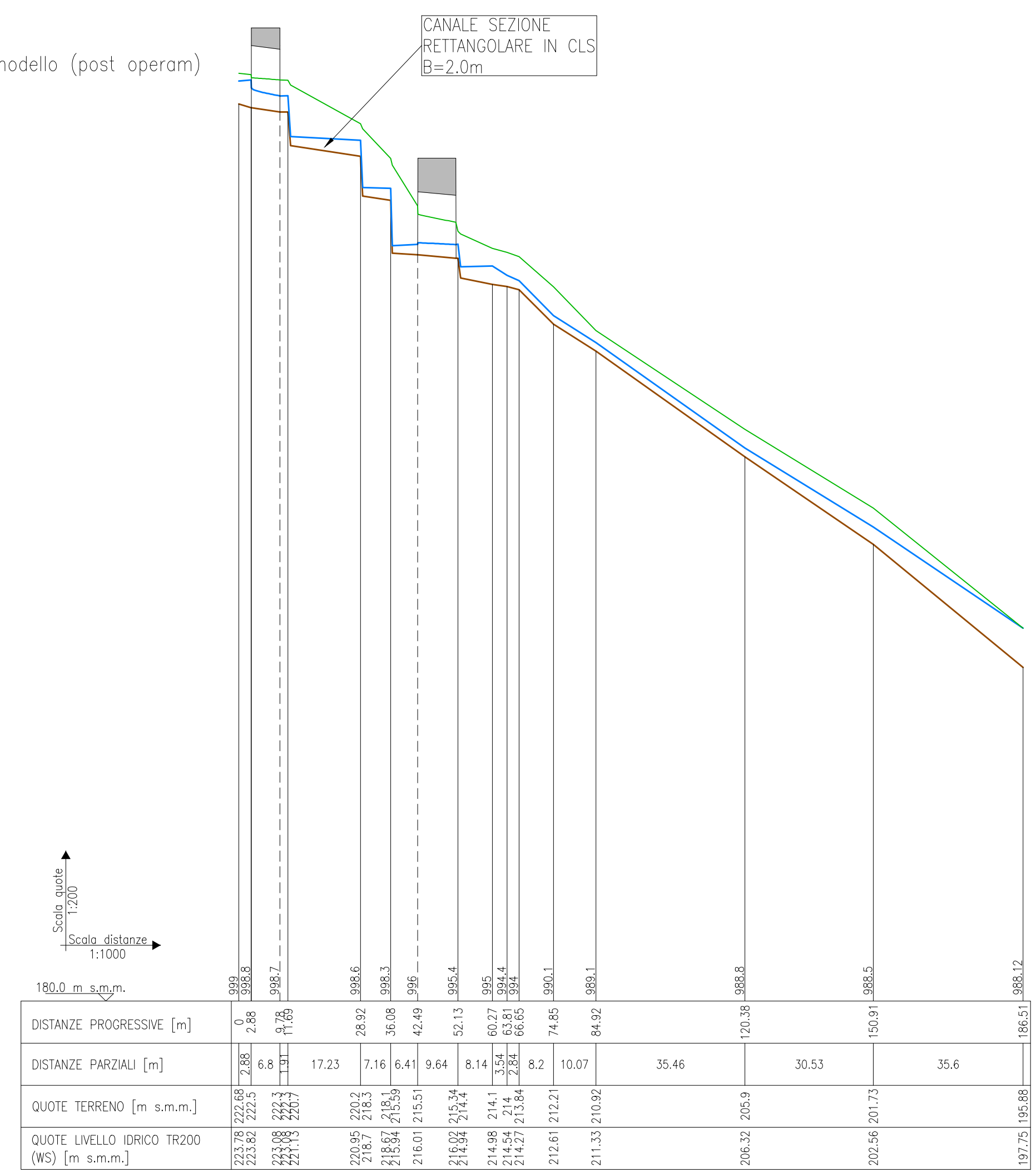


Bacino 39 - Reach 39 - Profilo di rigurgito da modello (post operam)

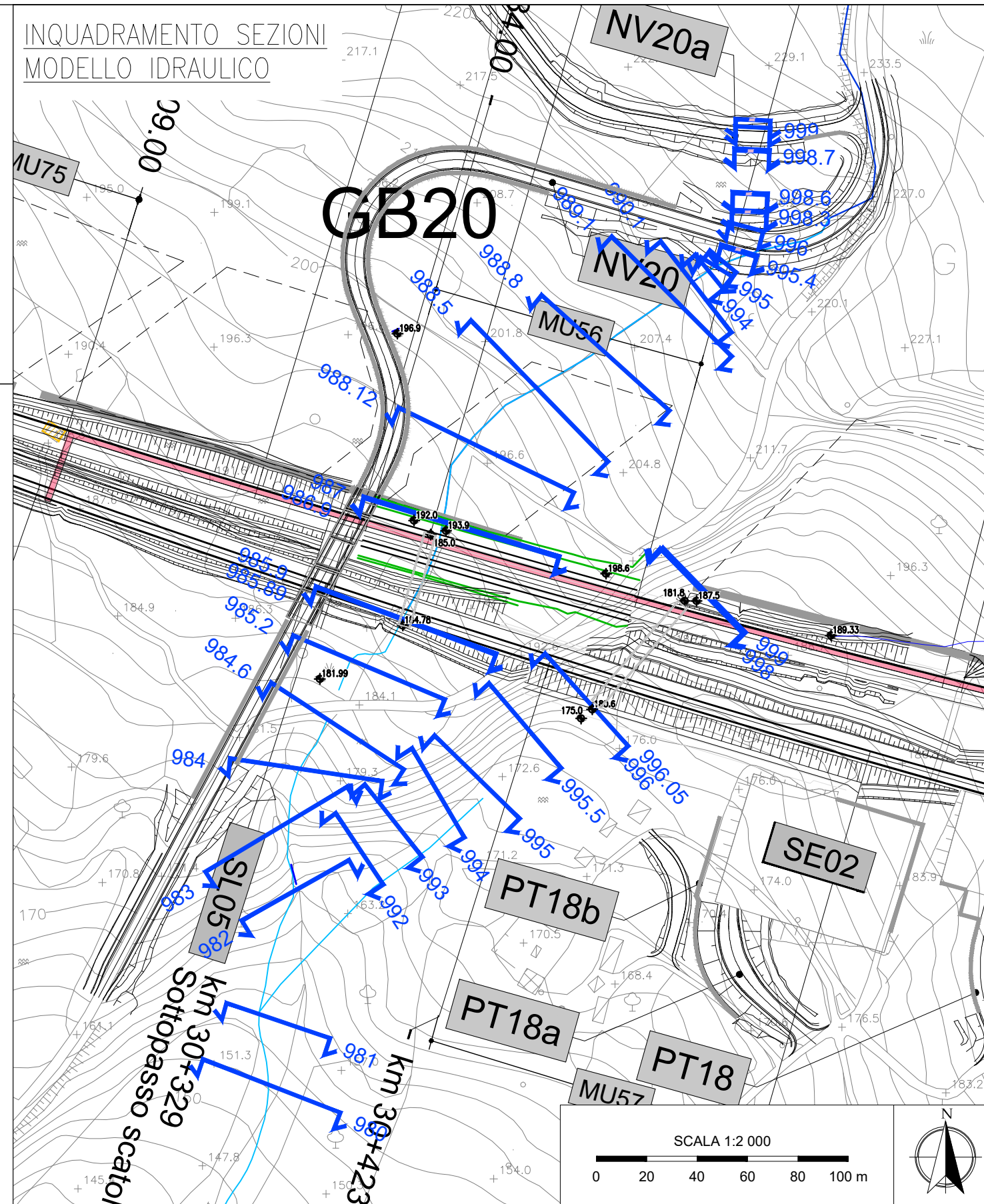


LEGENDA PROFILO

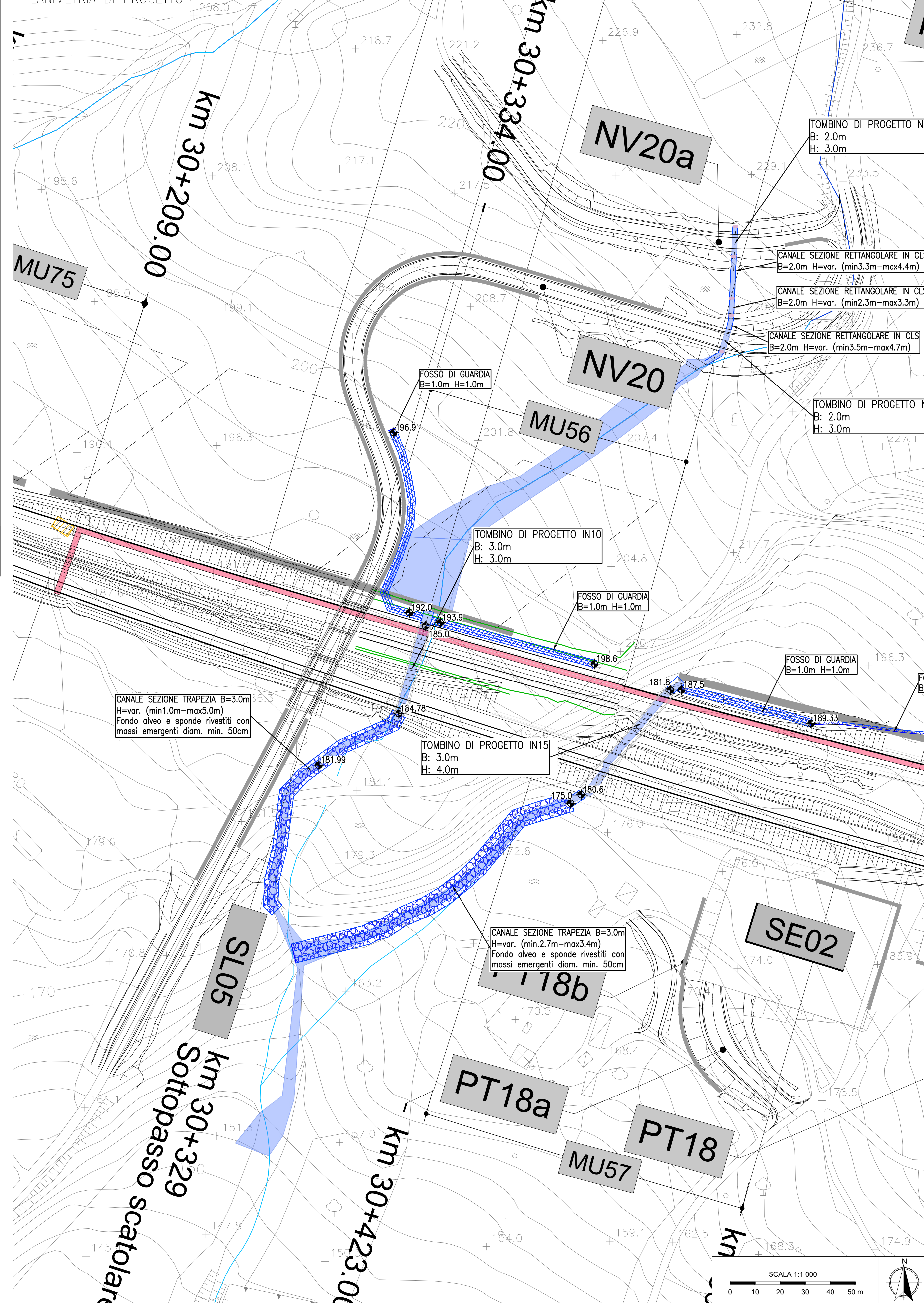
- PROFILO DEL TERRENO (stato di progetto)
- PROFILO DEL TERRENO (stato di fatto)
- LIVELLO IDRICO
- LIVELLO ENERGIA

LEGENDA PLANIMETRIA

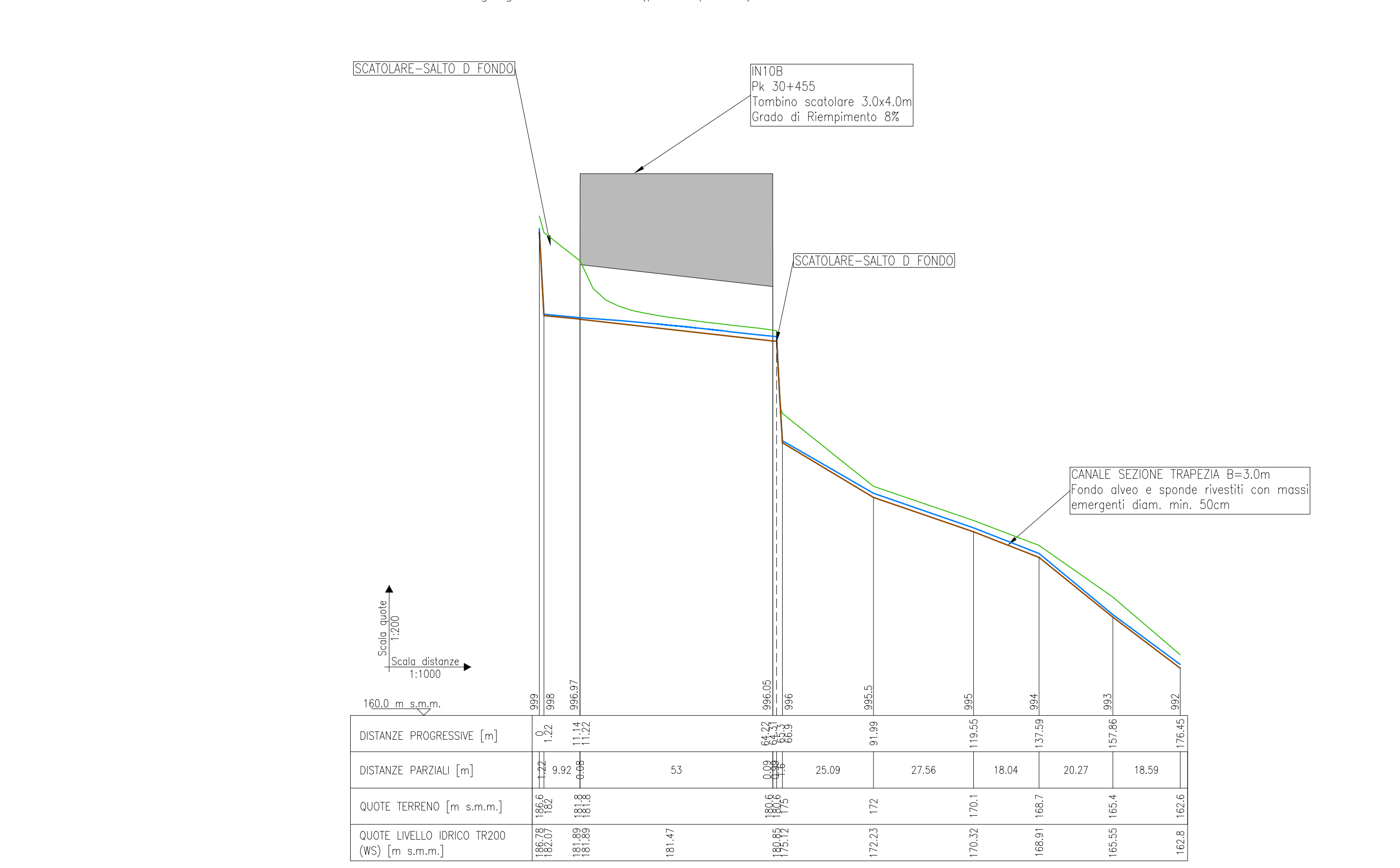
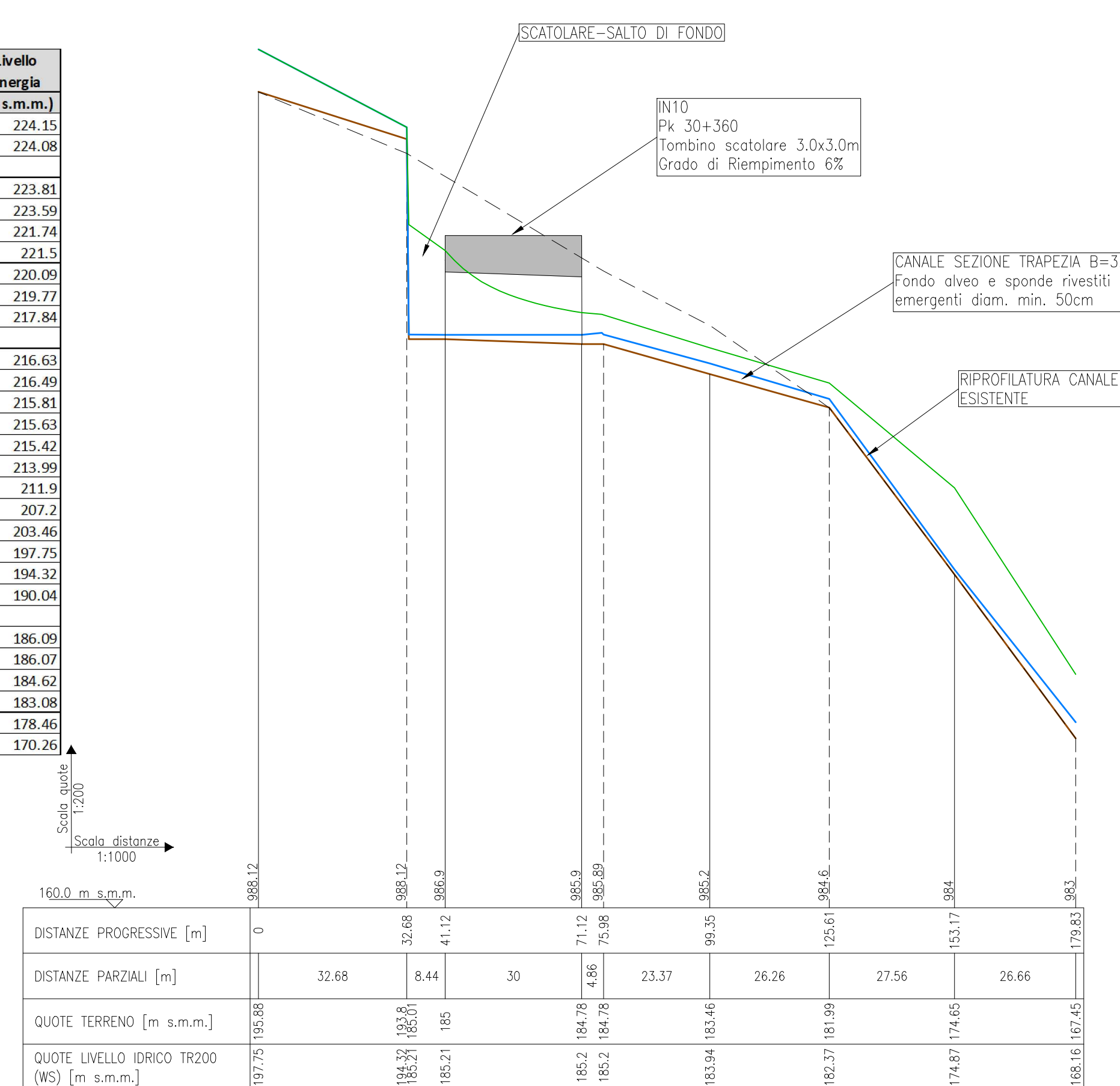
- SEZ XX N° SEZIONE MODELLO HEC RAS
- DEVIATIONE/RIPROFILATURA CANALE ESISTENTE CON PROTEZIONE IN MASSI
- CANALE IN CLS
- ALLAGAMENTO - RISULTATI MODELLI IDRAULICI
- PROTEZIONE PILE IN MASSI SCIOLTI/LEGATI
- RIEMPIMENTO



PLANIMETRIA DI PROGETTO

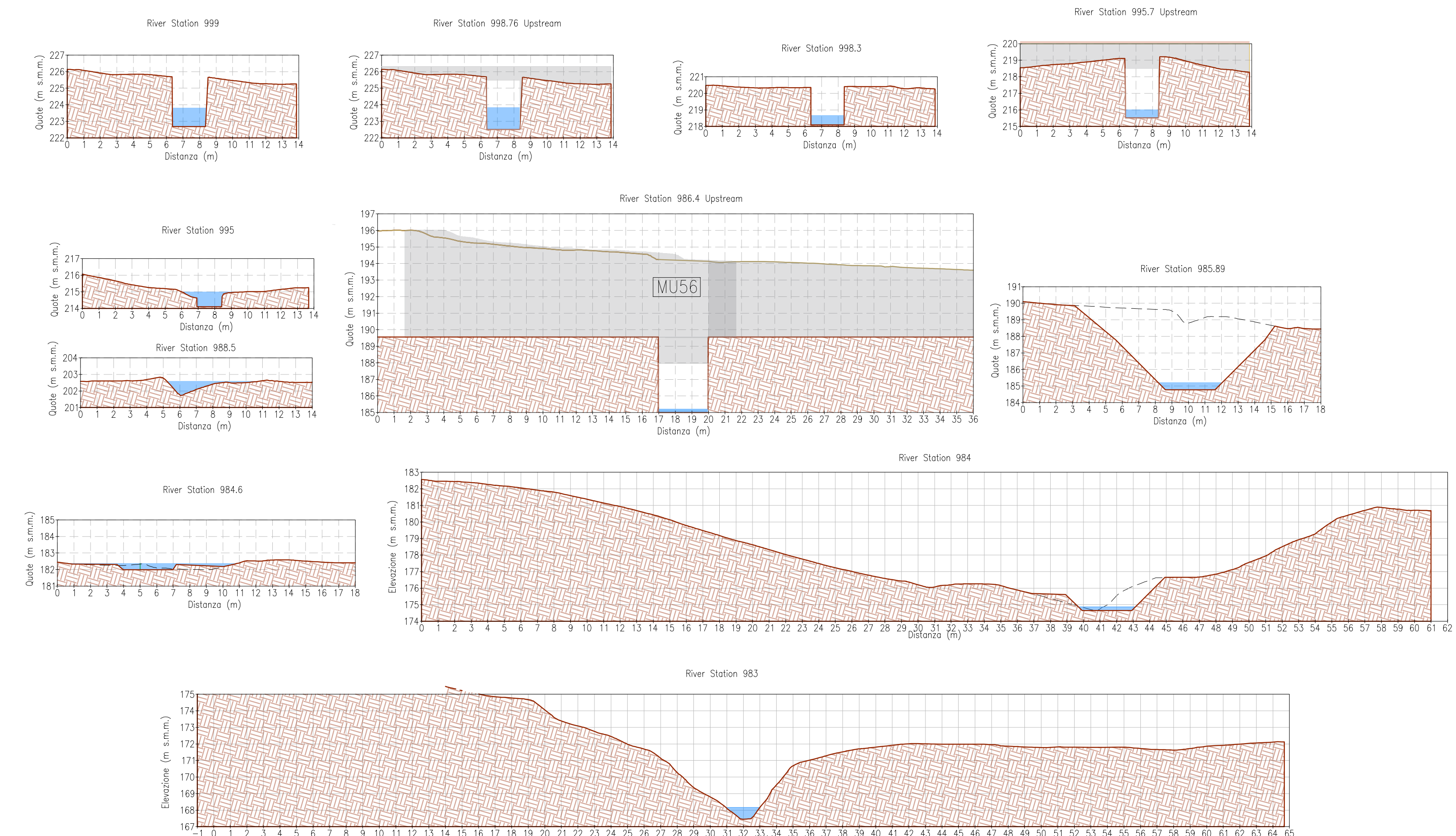


Bacino 39a - Reach 39a - Profilo di rigurgito da modello (post operam)

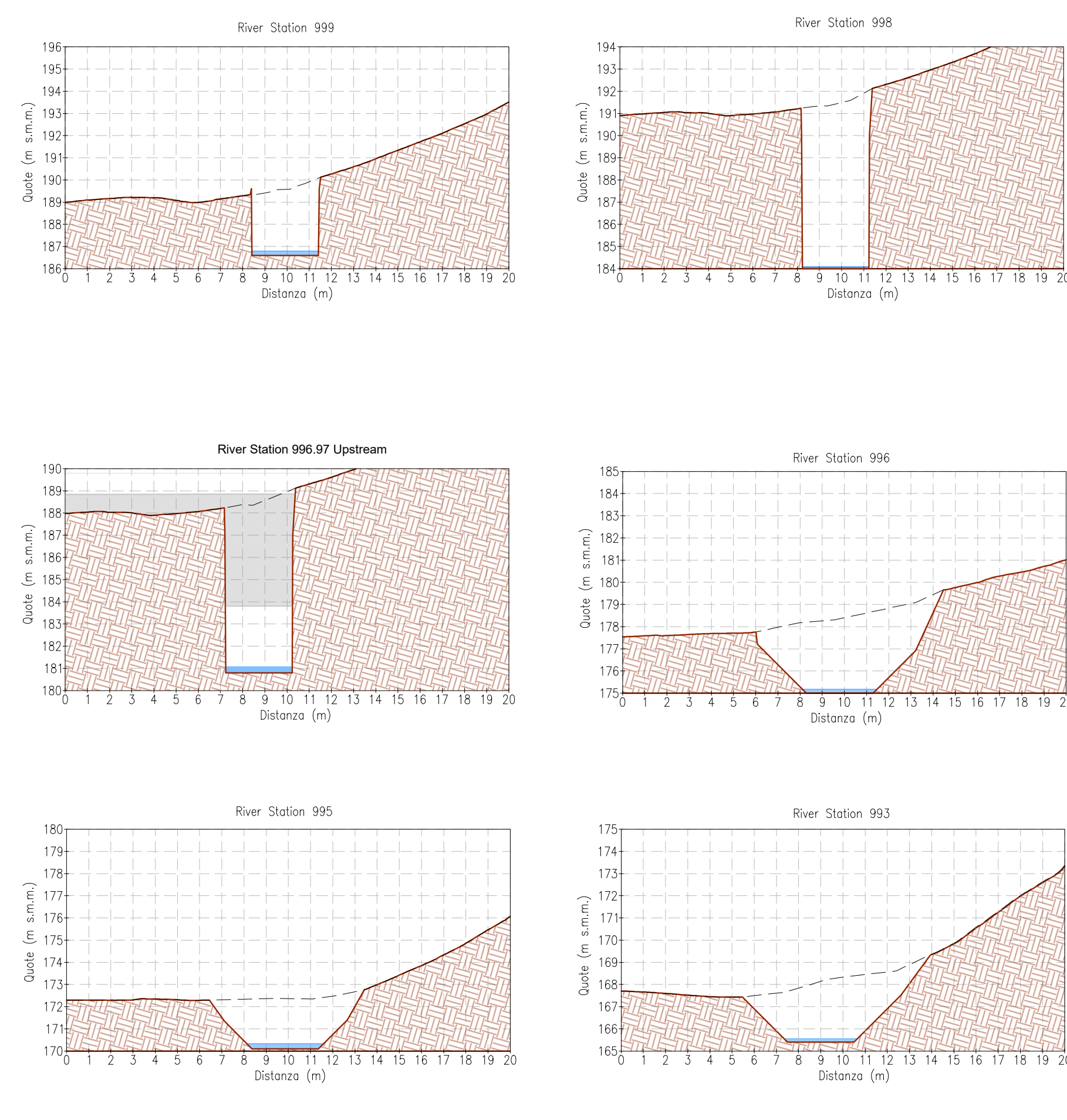


River Sta	Q Total (m3/s)	Livello terreno/sistemazione (m s.m.m.)	Livello idrico (m s.m.m.)	Livello critico (m s.m.m.)	Livello energia (m s.m.m.)
999	2	222.68	223.78	223.65	224.15
998.8	6	222.5	223.82	223.47	224.08
998.76	6	222.3	223.08	223.26	223.81
998.69	6	220.7	221.13	221.66	223.59
998.6	6	220.2	220.95	221.37	221.74
998.5	6	218.3	218.7	219.27	221.5
998.3	6	218.1	218.67	219.07	220.00
998	6	215.99	215.94	216.56	219.77
996	6	215.51	216.01	216.48	217.84
995.7	6	215.34	216.02	216.18	216.63
995.4	6	214.4	214.94	215.37	216.49
995	6	214.1	214.98	215.3	215.81
994.4	6	214	214.94	214.75	215.63
994	6	213.84	214.27	214.56	215.42
994.1	6	212.21	212.61	212.88	213.99
989.1	6	210.92	211.33	211.49	211.9
988.8	6	205.9	206.32	205.52	207.2
988.5	6	201.73	202.56	202.67	203.46
988.12	6	195.88	197.75	197.75	197.75
987	6	191.8	194.32	194.32	194.32
986.9	6	188	195.21	195.74	190.04
986.4	6	184.78	185.28	185.52	186.00
985.9	6	184.78	185.2	185.47	186.07
985.8	6	183.46	183.94	184.15	184.62
985.2	6	181.99	182.37	182.57	183.08
984	6	174.65	174.87	175.33	178.46
983	6	167.45	168.16	168.68	170.23

Bacino 39 - Reach 39 - Sezioni ante e post operam - Scala 1:200



Bacino 39a - Reach 39a - Sezioni ante e post operam - Scala 1:200



River Sta	Q Total (m3/s)	Livello terreno/sistemazione (m s.m.m.)	Livello idrico (m s.m.m.)	Livello critico (m s.m.m.)	Livello energia (m s.m.m.)
999	2	186.6	186.78	186.96	187.48
998	2	182	182.07	182.36	186.58
996.05	2	180.6	176.82	176.82	176.92
996	2	175	175.12	175.34	176.62
995.5	2	172	172.23	172.34	172.61
995	2	170.1	170.32	170.44	170.72
994	2	168.7	168.91	169.04	169.33
993	2	165.4	165.55	165.74	166.51
992	2	162.6	162.8	162.96	163.34

COMMITTENTE: **RFI RETE FERROVIARIA ITALIANA**
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE: **ITALFERR**
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

S.O. OPERE CIVILI

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA

NUOVA LINEA AV SALERNO - REGGIO CALABRIA
LOTTO 1A BATTIPAGLIA - PRAIA
LOTTO 1A BATTIPAGLIA-ROMAGNANO E INTERCONNESSIONE CON LA
LS BATTIPAGLIA-POTENZA
IDROLOGIA E IDRAULICA

Scala: **varie**

COMMESSA: **RC21** LOTTO: **A1** FASE: **R** ENTE: **09** TIPO DOC.: **PZ** OPERA/DISCIPLINA: **ID0002** PROGR.: **025** REV: **A**

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	[Signature]	30/09/2022	[Signature]	30/09/2022	[Signature]	30/09/2022	30/09/2022

File: RC21.A.1.R.09.PZ.ID.00.0.2.025.A n. Etab.: []