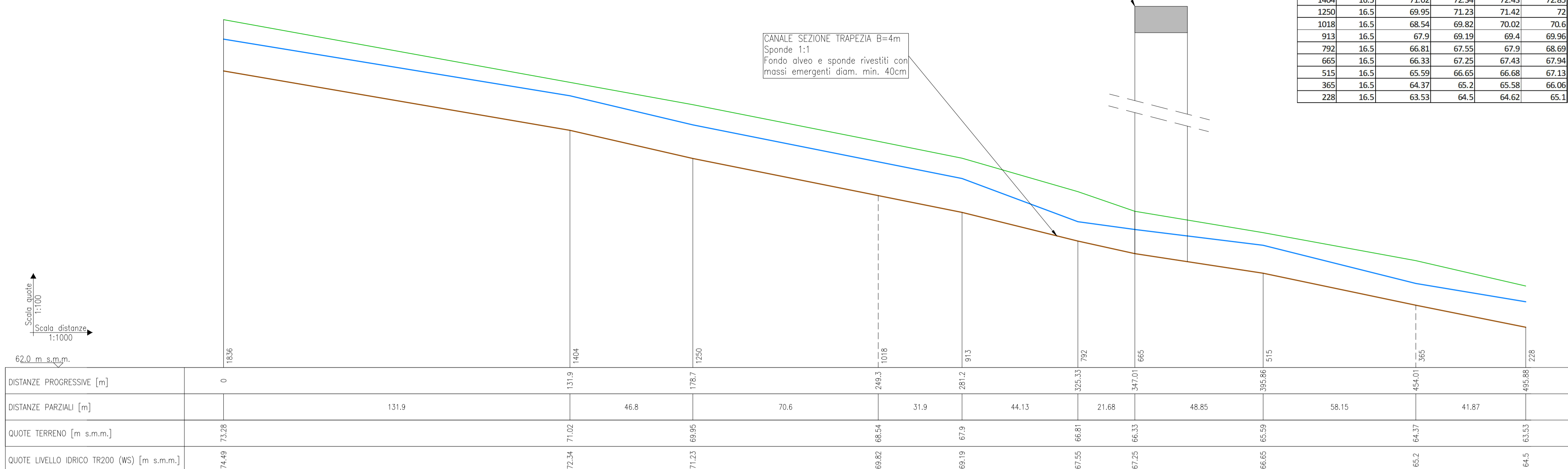
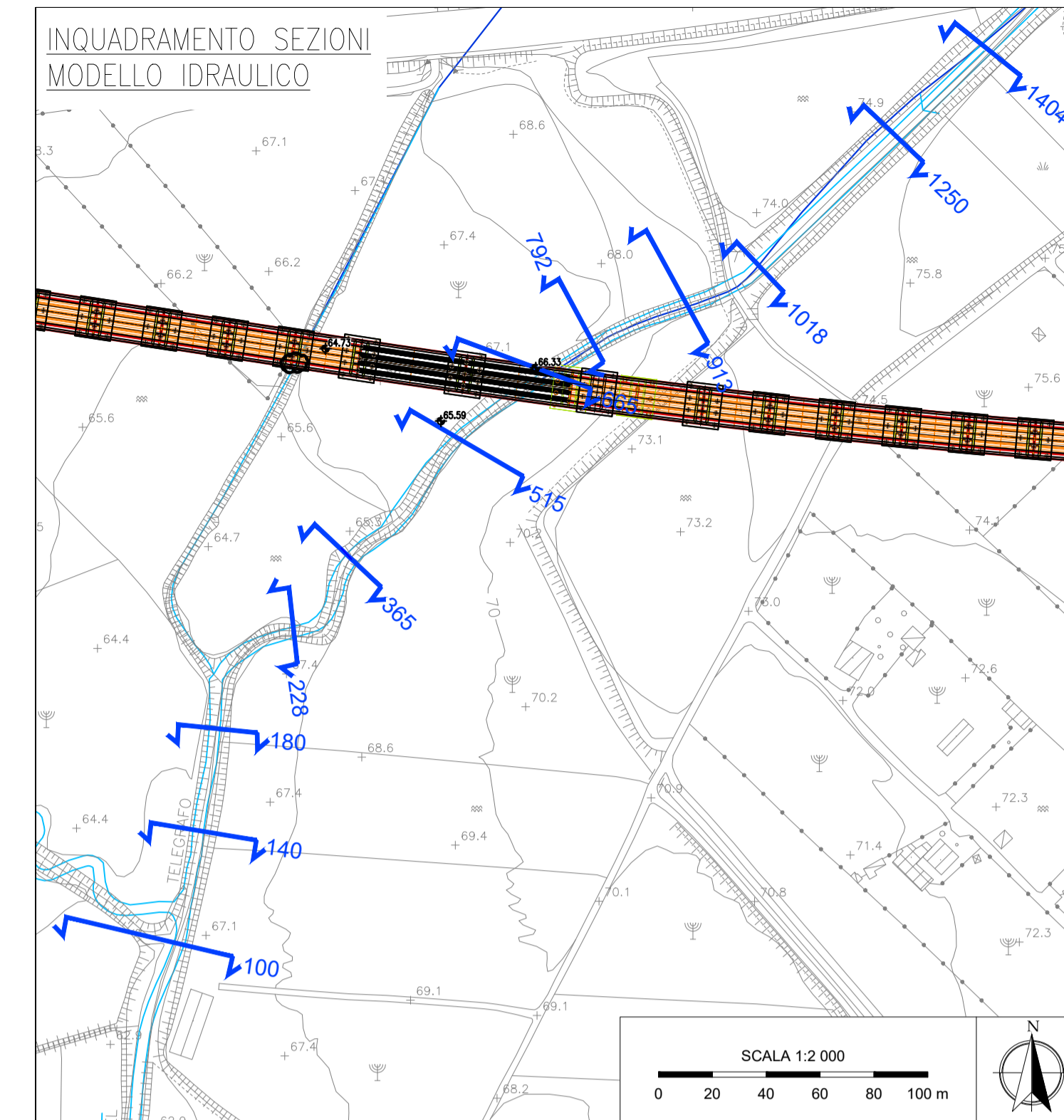


VIADOTTO VI01_3
Quota intradosso = 79,78m s.m.m.
Franco livello idrico = 11,93m
Franco energia = 10,80m

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.)
1836	16.5	73.28	74.49	74.75	75.23
1404	16.5	71.02	72.34	72.43	72.85
1250	16.5	69.95	71.23	71.42	72
1018	16.5	68.54	69.82	70.02	70.6
913	16.5	67.9	69.19	69.4	69.96
792	16.5	66.81	67.55	67.9	68.69
665	16.5	66.33	67.25	67.43	67.94
515	16.5	65.59	66.65	66.68	67.13
365	16.5	64.37	65.2	65.58	66.06
228	16.5	63.53	64.5	64.62	65.1



DISTANZE PROGRESSIVE [m]	0	131.9	178.7	249.3	281.2	325.33	347.01	395.86	454.01	495.88
DISTANZE PARZIALI [m]		131.9	46.8	70.6	31.9	44.13	21.68	48.85	58.15	41.87
QUOTE TERRENO [m s.m.m.]	74.49	72.34	71.02	69.95	68.54	67.9	66.81	66.33	65.59	64.37
QUOTE LIVELLO IDRICO TR200 (WS) [m s.m.m.]	74.49	72.34	71.23	69.82	68.54	67.55	66.81	66.33	65.59	64.5



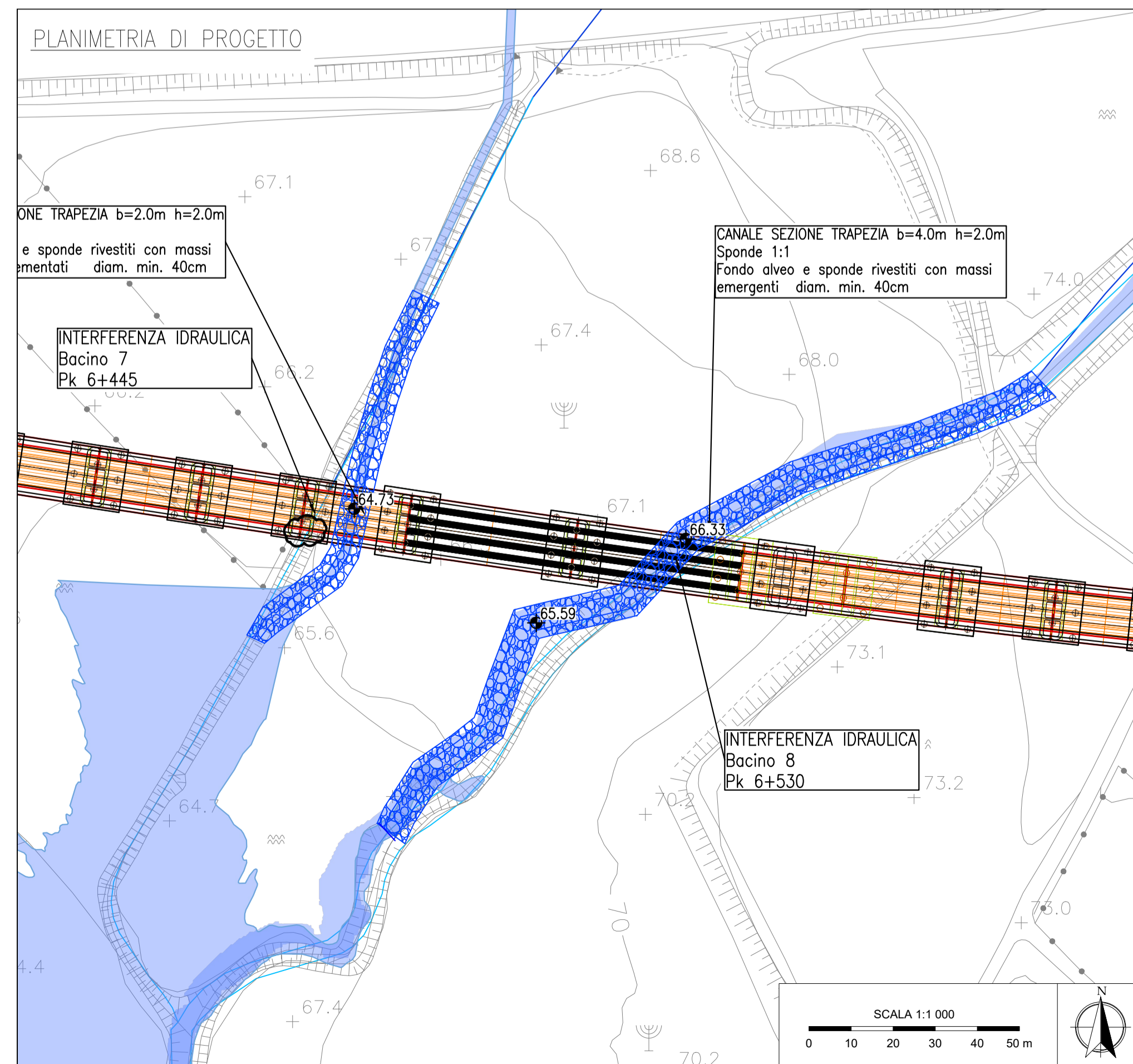
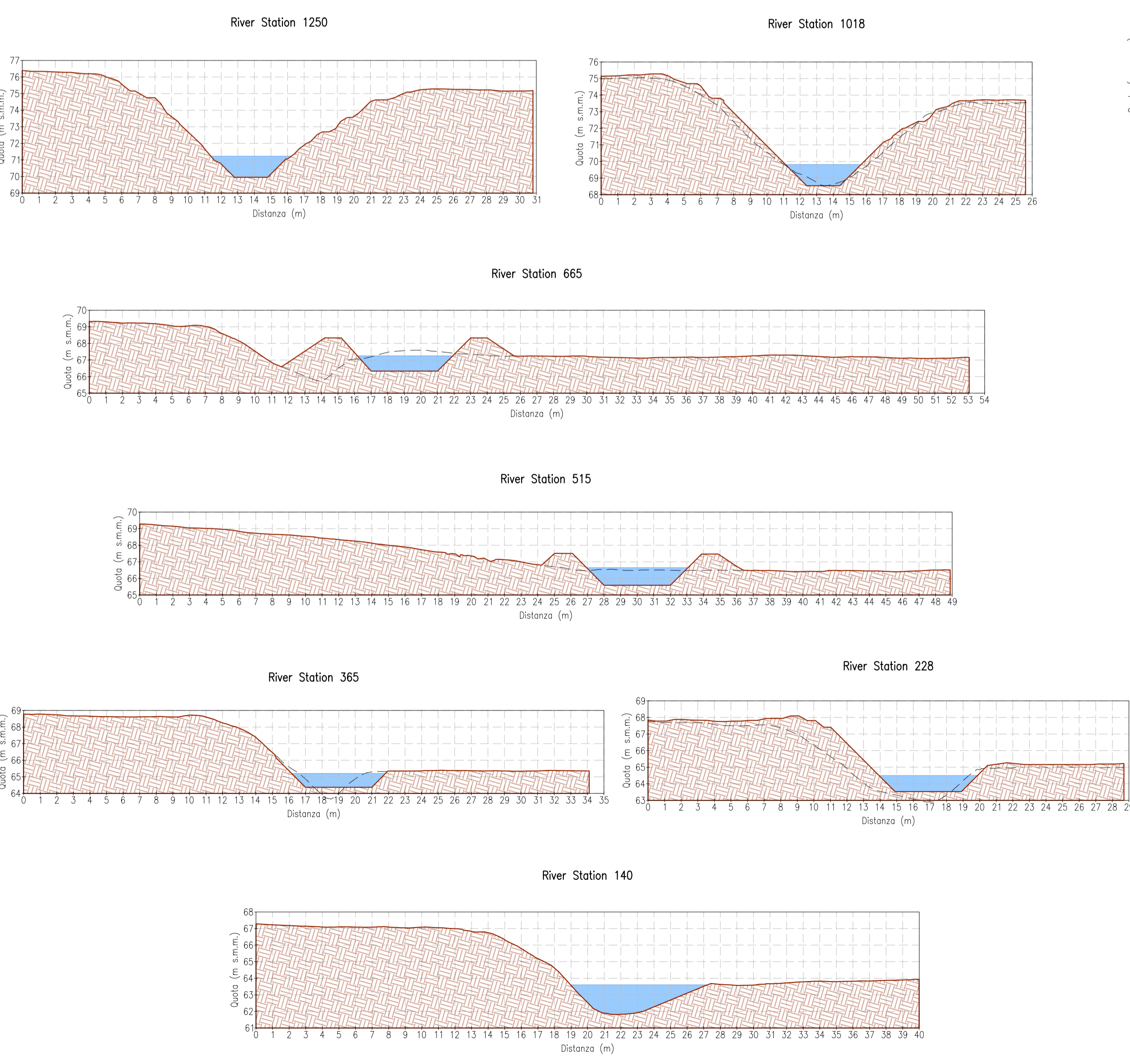
LEGENDA PROFILO

- 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
- DEVIAZIONE/RIPROFILATURA CANALE ESISTENTE CON PROTEZIONE IN MASSI
- CANALE IN CLS
- ALLAGAMENTI - RISULTATI MODELLI IDRAULICI
- PROTEZIONE PILE IN MASSI SCIOLTI/LEGATI
- RIEMPIMENTO

Bacino 8 - Reach 8 - Sezioni ante e post operam - Scala 1:200



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 1 BATTAPAGLIA - PRAIA
LOTTO 1A BATTAPAGLIA-ROMAGNANO E INTERCONNESSIONE CON LA LS BATTAPAGLIA-POTENZA
IDROLOGIA E IDRAULICA

Pianta, profilo, sezione e dettagli costruttivi (<10 km²) - VI01-3 (sottobacino 8) - pk 6+530

SCALA: **varie**

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RC2I	A1	R	09	PZ	ID0002	001	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione esecutiva	E. Saffari	30/09/2022	A. Cappelli	30/09/2022	L.D'Amore	30/09/2022	A. Viriotti	30/09/2022

File: RC2I.A.1.R.09.PZ.ID.00.0.2.001.A n. Elab.: