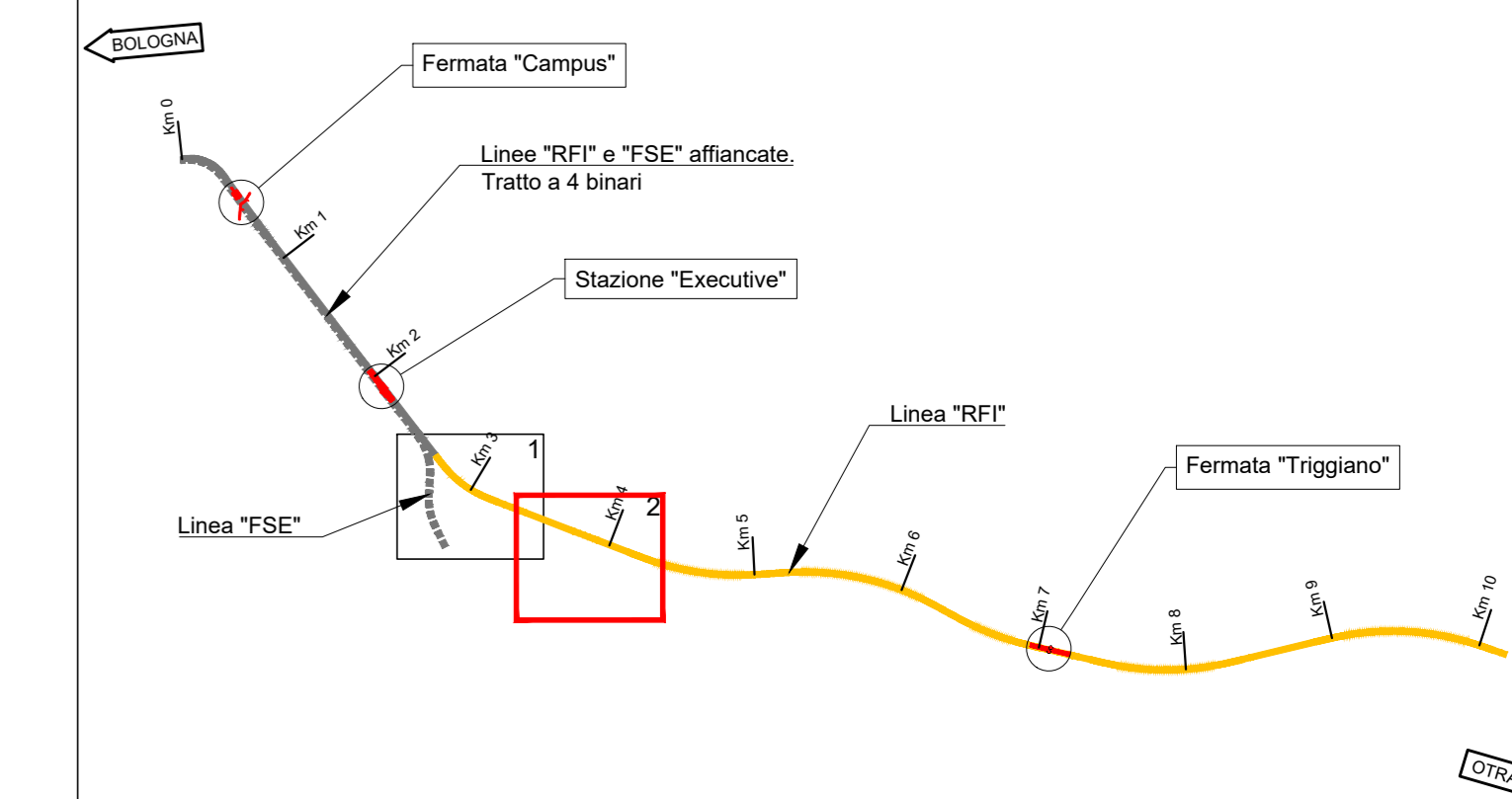
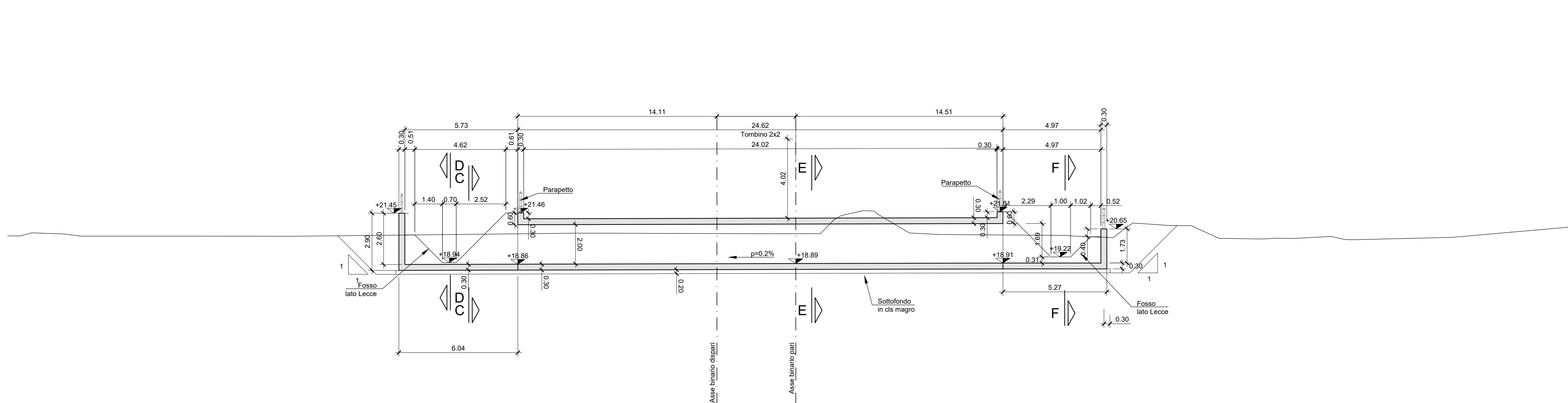


Sezione longitudinale A-A

Scala 1:100



NOTE

- Tutte le dimensioni sono espresse in metri salvo diversamente specificato.
- Tutte le quote altimetriche sono espresse in metri e riferite al l.m.m.

LEGENDA

--- Sagoma scavo temporaneo

COORDINATE SCAVO TEMPORANEO

	X [m]	Y [m]
V1	2679286.669	4551642.543
V2	2679258.143	4551620.715
V3	2679256.563	4551622.780
V4	2679285.089	4551644.608

COORDINATE SCAVO TEMPORANEO

	X [m]	Y [m]
Sc1	2679287.707	4551642.833
Sc2	2679287.595	4551641.992
Sc3	2679258.434	4551639.678
Sc4	2679257.594	4551639.789
Sc5	2679255.520	4551622.482
Sc6	2679255.630	4551623.325
Sc7	2679284.799	4551645.645
Sc8	2679285.641	4551645.533

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

DIREZIONE LAVORI:
ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE:
AD AGOSTINO
CONSTRUTTORI GENERALI

PROGETTAZIONE:
MANDATARI: **tpa** **CONSTRUTTORI GENERALI** **HUB**

PROGETTO ESECUTIVO
LINEA BARI-LECCE - RIASSETTO NODO DI BARI
TRATTA A SUD DI BARI
VARIANTE DI TRACCIATO TRA BARI C.LE E BARI TORRE A MARE
TOMBINI IDRAULICI FERROVIARI
Tombino 2.00 m x 2.00 m
Planimetria tombino IN10006

APPALTATORE	PROGETTAZIONE	SCALA:
DIRETTORE TECNICO Ing. A. DI PALMA Ing. M. MARINO	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Ing. MARCO MARINELLI	1:100

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

IA3S 01 V ZZ PA RI0503 002 D

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Elaborazione	C. Rossi	19/04/2021	A. Rossi	19/04/2021	M. Marinelli	22/04/2021	01/05/2021
B	Revisione per RFI ASD-RV-0000105	C. Rossi	16/05/2021	A. Rossi	20/05/2021	M. Marinelli	23/05/2021	01/05/2021
C	Revisione per RFI ASD-RV-0000108	C. Rossi	23/01/2022	A. Rossi	30/01/2022	M. Marinelli	31/01/2022	01/05/2021
D	Revisione per RFI ASD-RV-0000109	C. Rossi	15/07/2022	A. Rossi	18/07/2022	M. Marinelli	21/07/2022	01/05/2021