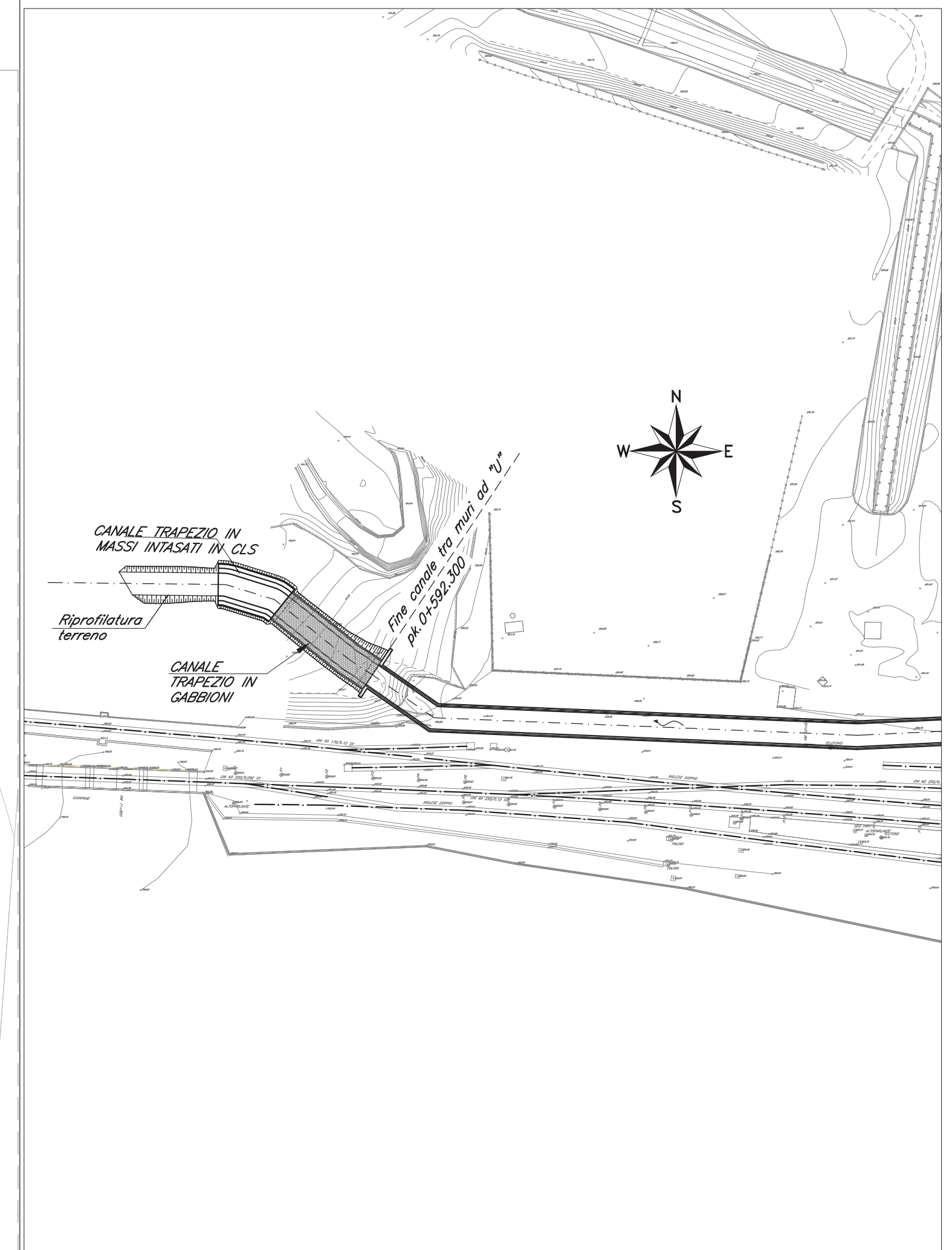
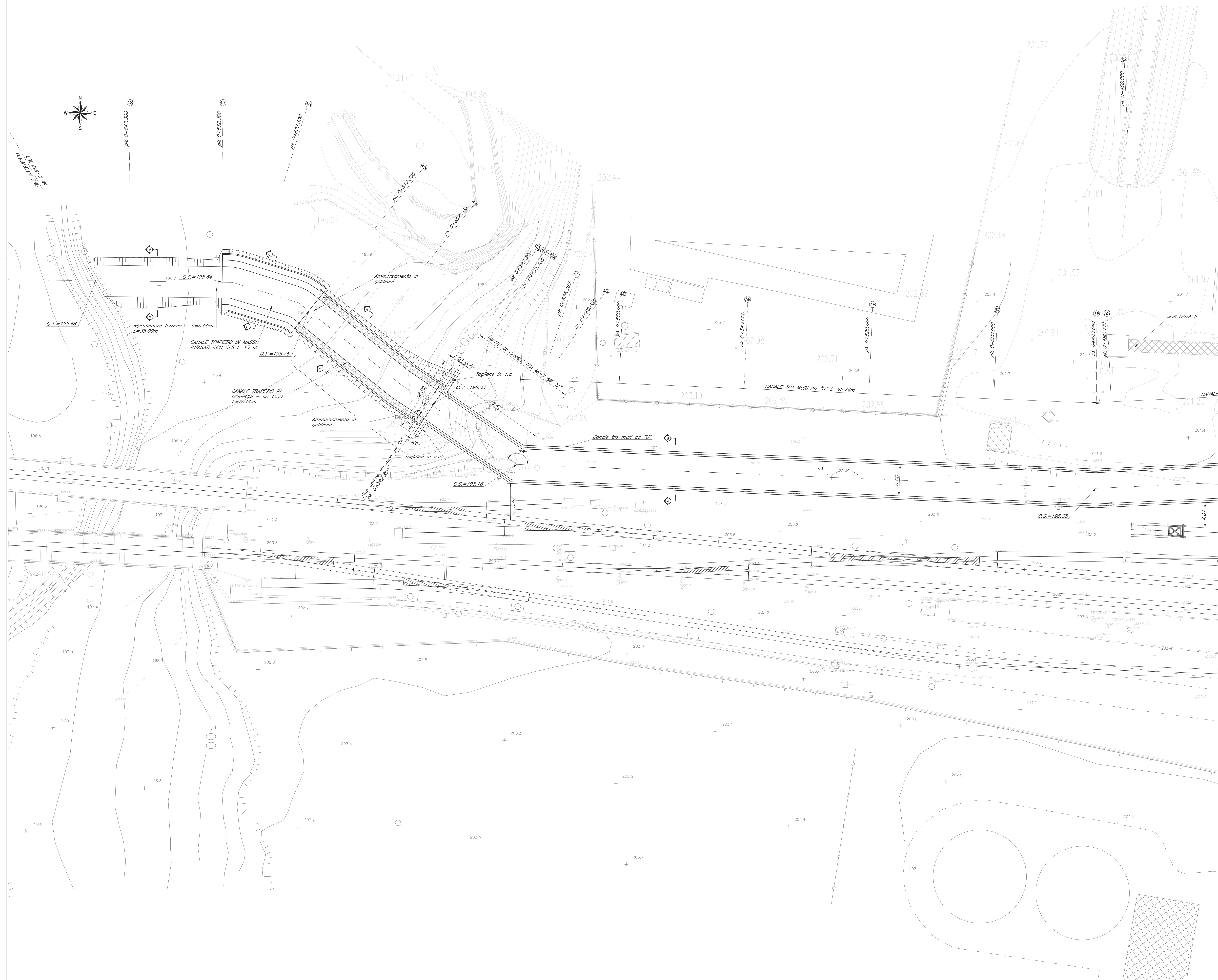


PLANIMETRIA DI PROGETTO

SCALA 1:200

PIANTA CHIAVE



- Riempiemento in calcestruzzo (vecchio canale idraulico sotto binari e sottopasso pedonale dismesso)
- Nota 2 e 3 - Tratto di canale a Nord in parallelismo e vasca di immissione.

- NOTE:
- 1) La recinzione del fabbricato SSE S.N. MELFI potrà essere ultimata soltanto dopo aver terminato la realizzazione del canale idraulico. Si ramanda alle fasi di lavoro.
 - 2) A seguito della dismissione del tombino idraulico sotto il fascio di binari di stazione, la messa in sicurezza del tratto a nord del collettore esistente parallelo alla viabilità e della relativa vasca di immissione, sarà a cura dell'Ente proprietario.
 - 3) Per la vasca prevedere riempimento con magrone fino alla quota di scorrimento del collettore esistente.

COMMITTENTE:

RFI
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:

ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

CONTRATTO ISTITUZIONALE DI SVILUPPO PER LA REALIZZAZIONE DELLA DIRETTRICE FERROVIARIA NAPOLI-BARI-LECCE-TARANTO

U.O. INFRASTRUTTURE SUD

PROGETTO ESECUTIVO

LINEA POTENZA-FOGGIA - AMMODERNAMENTO

SOTTOPROGETTO 2 - ELETTRIFICAZIONE, RETTIFICAZIONE DI TRACCIATO, SOPPRESSIONE P.L. E CONSOLIDAMENTO SEDE

LOTTO 1.1 - ELETTRIFICAZIONE P.M. CERVARO - ROCCHETTA - S.NICOLA DI MELFI

CANALE DI MELFI
Planimetria di progetto tav. 4/4

SCALA:
1:200

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IA4J	11	E	78	P9	IN0100	004	D

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	DESCRIZIONE ESECUTIVA	A. Di Fabio	Settembre 2018	G. Fracchi/Torres	Settembre 2018	G. Longo	Settembre 2018	G. Torres
B	REVISIONE	A. La Trana	Febbraio 2019	G. Fracchi	Febbraio 2019	G. Longo	Febbraio 2019	G. Torres
C	REVISIONE	G. Traversa	Giugno 2019	D. Caputo	Giugno 2019	G. Longo	Giugno 2019	G. Torres
D	REVISIONE A SEGUITO DEL BI	[Signature]	Settembre 2019	[Signature]	Settembre 2019	[Signature]	Settembre 2019	[Signature]

File: IA4J11E78P9IN0100004D.dwg n. Elab.: