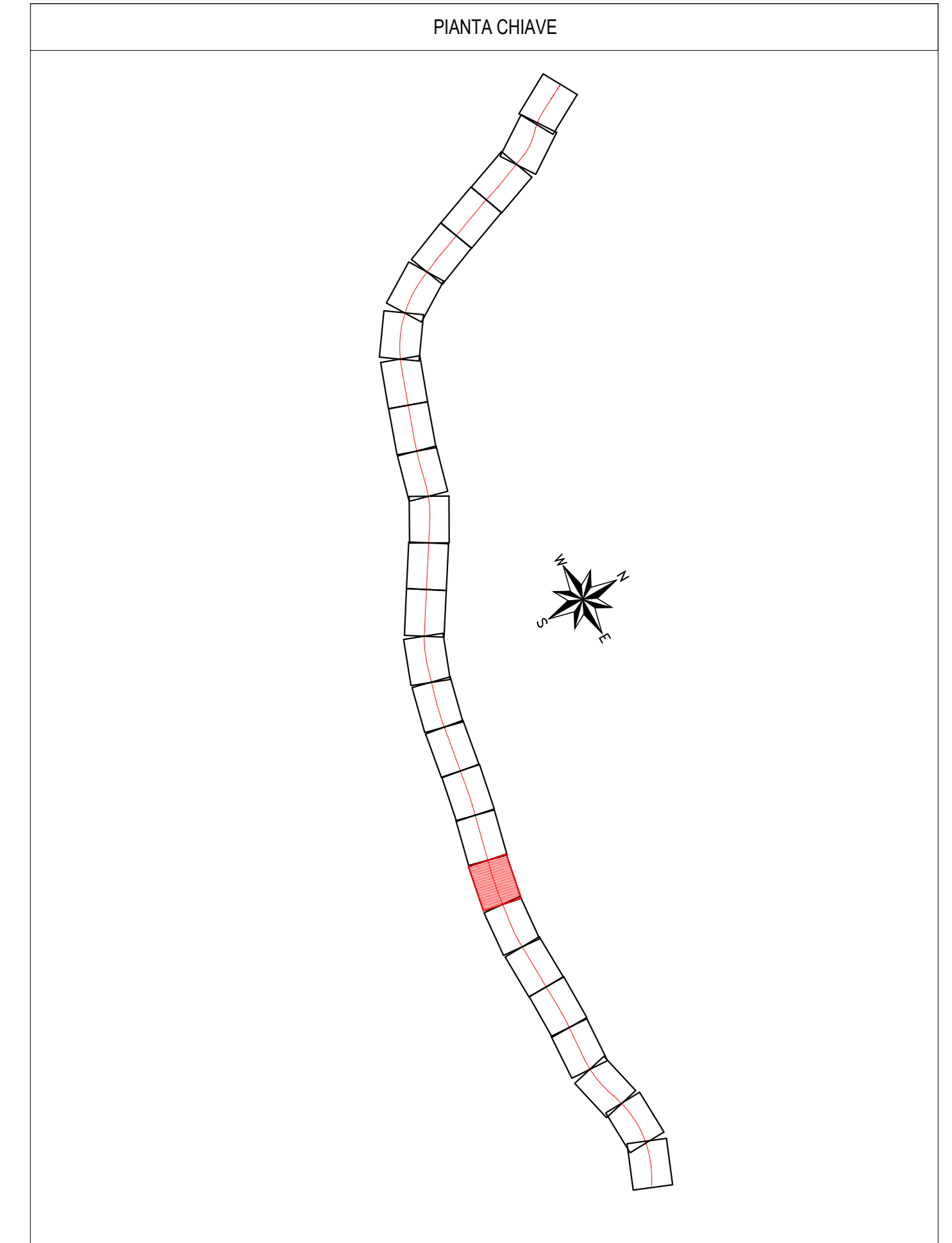


V14
 E: 24543,843
 N: 61862,744
 R: 3426,00
 A(c): 6,66
 T: 134,39
 Sv: 268,57
 Bs: 2,63
 V(km/h): 200
 RP1: 90,00
 RP2: 90,00
 h(cm): 7,0
 A.n.c.(m/s²): -0,147
 C.c.(m/s²): 0,193
 Rot.(rad/s): 0,037



COMMITTEE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE
 DIREZIONE INVESTIMENTI
 DIREZIONE PROGRAMMI INVESTIMENTI
 DIRETTRICE SUO - PROGETTO ADRIATICA

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: **AGOSTINI COSTRUZIONI** **ATLANTE**

MANDATARIA: **HUB** MANDANTI: **ITV pro**

PROGETTO ESECUTIVO
LINEA PESCARA - BARI
RADDOPPIO DELLA TRATTA FERROVIARIA TERMOLI - LESINA
LOTTO 2 e 3: RADDOPPIO TERMOLI - RIPALTA

Planimetria di progetto su cartografia
 Tav. - 19

APPALTATORE	PROGETTAZIONE	SCALA:
DIRETTORE TECNICO Ing. G. Balzano	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Ing. M. Fabbro	1:1000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TP/D DOC.	OPERADISCIPLINA	PROGR.	REV.
LI0B	02	E	ZZ	P7	IF0001	019	D

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore/Rev.
A	Disegno Cautela	Matteo Guadagnoli	Ottobre 2022	Matteo Fabbro	Ottobre 2022	Patrizio Arcauti	Ottobre 2022	
B	Revisione per RV	Matteo Guadagnoli	Giugno 2023	Matteo Fabbro	Giugno 2023	Patrizio Arcauti	Giugno 2023	
C	Revisione per RV	Matteo Guadagnoli	Ottobre 2023	Patrizio Arcauti	Ottobre 2023	Patrizio Arcauti	Ottobre 2023	
D	Revisione per RV	Matteo Guadagnoli	Settembre 2023	Patrizio Arcauti	Settembre 2023	Patrizio Arcauti	Settembre 2023	

File: LI0B.02.E.ZZ.P7.IF0001.019.D.DWG n. Esab.: 7