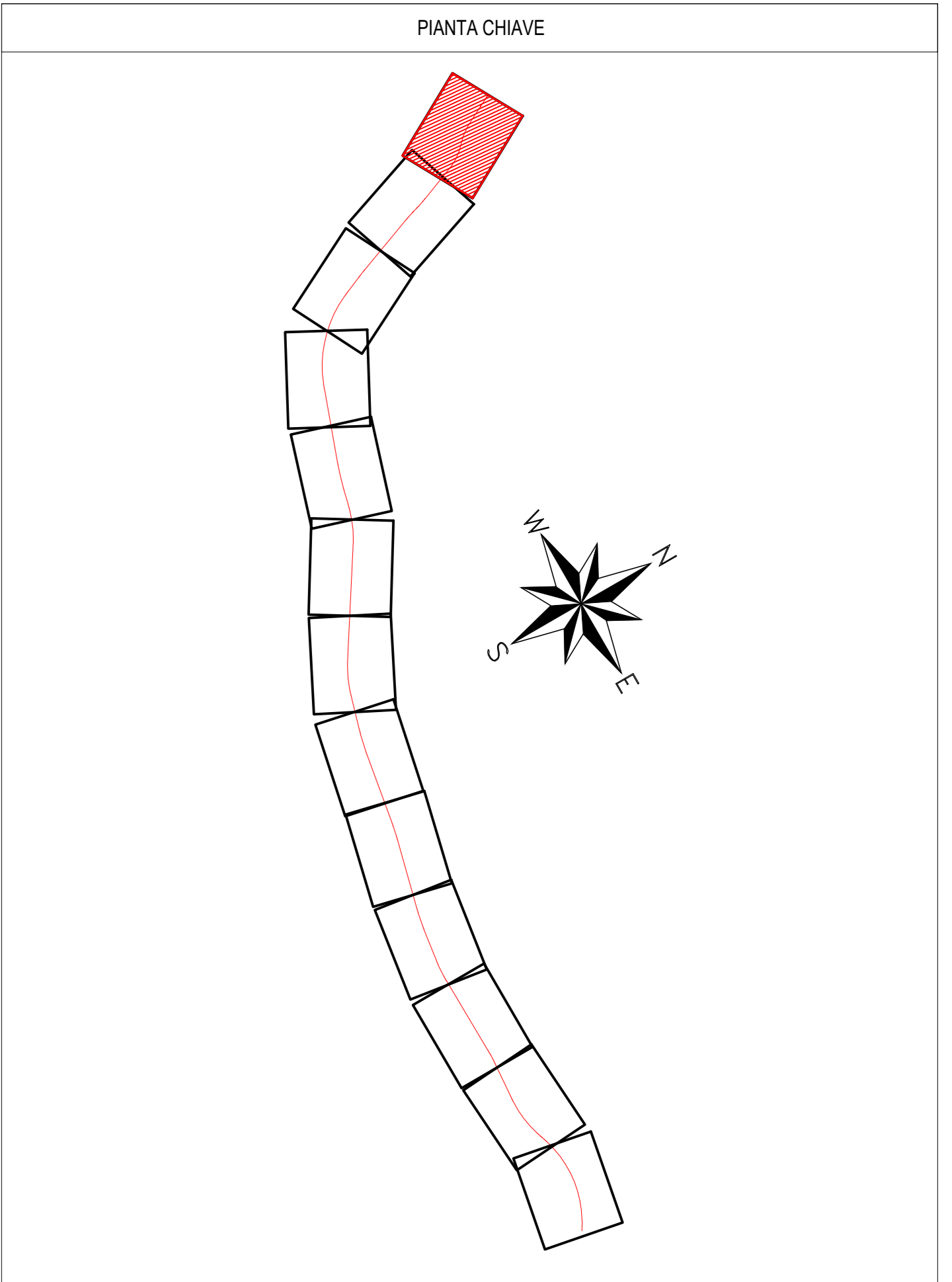
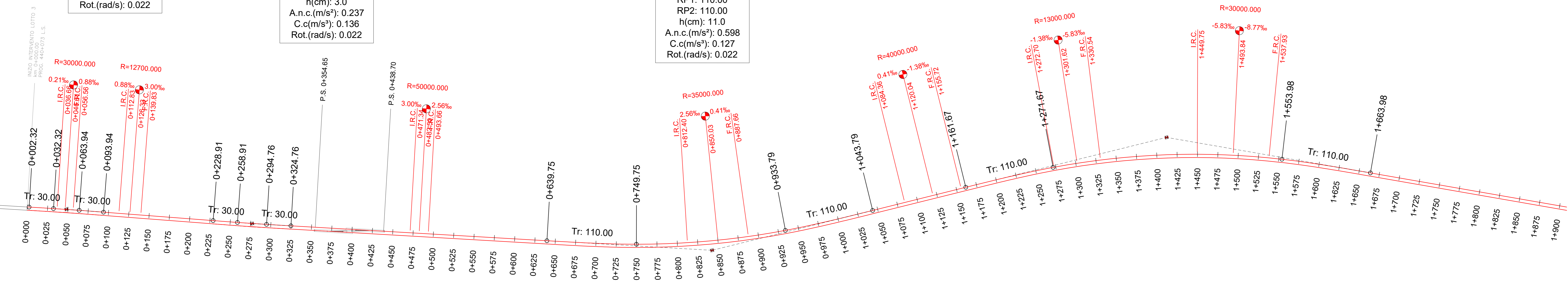


V1
 E: 10968.956
 N: 71222.380
 R: 3504.00
 A(c): 1.12c
 T: 15.81
 Sv: 31.63
 Bs: 0.04
 V(km/h): 120
 RP1: 30.00
 RP2: 30.00
 h(cm): -3.0
 A.n.c.(m/s²): 0.236
 C.c.(m/s²): 0.135
 Rot.(rad/s): 0.022

V2
 E: 11070.868
 N: 71017.635
 R: 3496.00
 A(c): 1.20
 T: 17.93
 Sv: 35.85
 Bs: 0.05
 V(km/h): 120
 RP1: 30.00
 RP2: 30.00
 h(cm): 3.0
 A.n.c.(m/s²): 0.237
 C.c.(m/s²): 0.136
 Rot.(rad/s): 0.022

V3
 E: 11332.640
 N: 70515.656
 R: 976.00
 A(c): 19.18
 T: 92.29
 Sv: 183.77
 Bs: 4.35
 V(km/h): 120
 RP1: 110.00
 RP2: 110.00
 h(cm): 11.0
 A.n.c.(m/s²): 0.598
 C.c.(m/s²): 0.127
 Rot.(rad/s): 0.022

V4
 E: 11737.984
 N: 70107.511
 R: 944.00
 A(c): 26.46
 T: 142.21
 Sv: 281.26
 Bs: 10.65
 V(km/h): 120
 RP1: 110.00
 RP2: 110.00
 h(cm): -11.0
 A.n.c.(m/s²): 0.600
 C.c.(m/s²): 0.139
 Rot.(rad/s): 0.022



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:
AGOSTINI
 COSTRUZIONI GENERALI
 MANDATARIA MANDANTI
ATLANTE

PROGETTAZIONE:
 MANDATARIA **HUB** MANDANTI **HYpro**

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

Planimetria di tracciamento
 Tav. 01

APPALTATORE DIRETTORE TECNICO Ing. G. Basso	PROGETTAZIONE DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Ing. W. Facchini	SCALA: 1:2000
---	--	------------------

COMMESSA: LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA Progr. REV.
L10B 02 E ZZ P6 IF0008 001 C

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Elaborazione	Mario Fusco	02/09/2023	Mario Fusco	02/09/2023	Paolo Arcaudi	02/09/2023	
B	Revisione per RV	Mario Fusco	05/09/2023	Mario Fusco	05/09/2023	Paolo Arcaudi	05/09/2023	
C	Revisione per RV	Mario Fusco	05/09/2023	Paolo Arcaudi	05/09/2023	Paolo Arcaudi	05/09/2023	