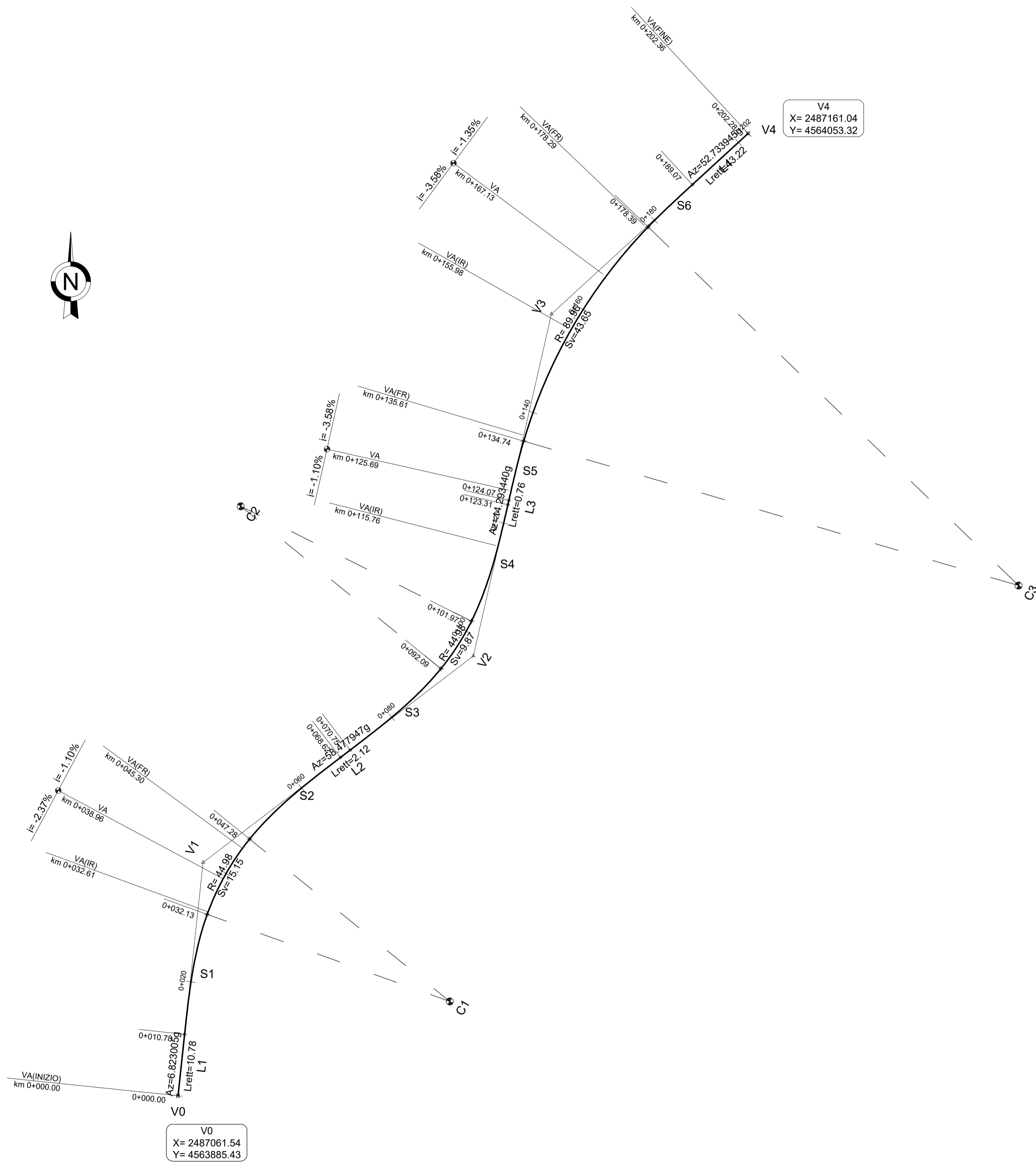


PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO - NV36A

Scala 1:500



DATI DI TRACCIAMENTO NV36A

L1	Xi=2487061.54 m Yi=4563885.43 m Xf=2487062.69 m Yf=4563896.15 m
S1	A= 30.99 Sv= 21.35 m r= 0.42 m TL= 14.27 m TK= 7.15 m
C1	C1 X= 2487108.98 m Y= 4563901.88 m ----- V1 X= 2487065.92 m Y= 4563926.13 m ----- R= 44.98 m Ac= 21.443012g T= 7.65 m Sv= 15.15 m
S2	A= 30.99 Sv= 21.35 m r= 0.42 m TL= 14.27 m TK= 7.15 m
L2	Xi=2487089.88 m Yi=4563944.43 m Xf=2487091.57 m Yf=4563945.72 m
S3	A= 30.99 Sv= 21.35 m r= 0.42 m TL= 14.27 m TK= 7.15 m
C2	C2 X= 2487072.48 m Y= 4563988.27 m ----- V2 X= 2487113.09 m Y= 4563962.16 m ----- R= 44.98 m Ac= 13.972576g T= 4.96 m Sv= 9.87 m
S4	A= 30.99 Sv= 21.35 m r= 0.42 m TL= 14.27 m TK= 7.15 m
L3	Xi=2487119.12 m Yi=4563988.55 m ----- Xf=2487119.29 m Yf=4563989.29 m
S5	A= 30.99 Sv= 10.67 m r= 0.05 m TL= 7.12 m TK= 3.56 m
C3	C3 X= 2487208.23 m Y= 4563974.45 m ----- V3 X= 2487126.71 m Y= 4564021.82 m ----- R= 89.96 m Ac= 30.887523g T= 22.26 m Sv= 43.65 m
S6	A= 30.99 Sv= 10.67 m r= 0.05 m TL= 7.12 m TK= 3.56 m
L4	Xi=2487151.30 m Yi=4564044.38 m ----- Xf=2487161.04 m Yf=4564053.32 m

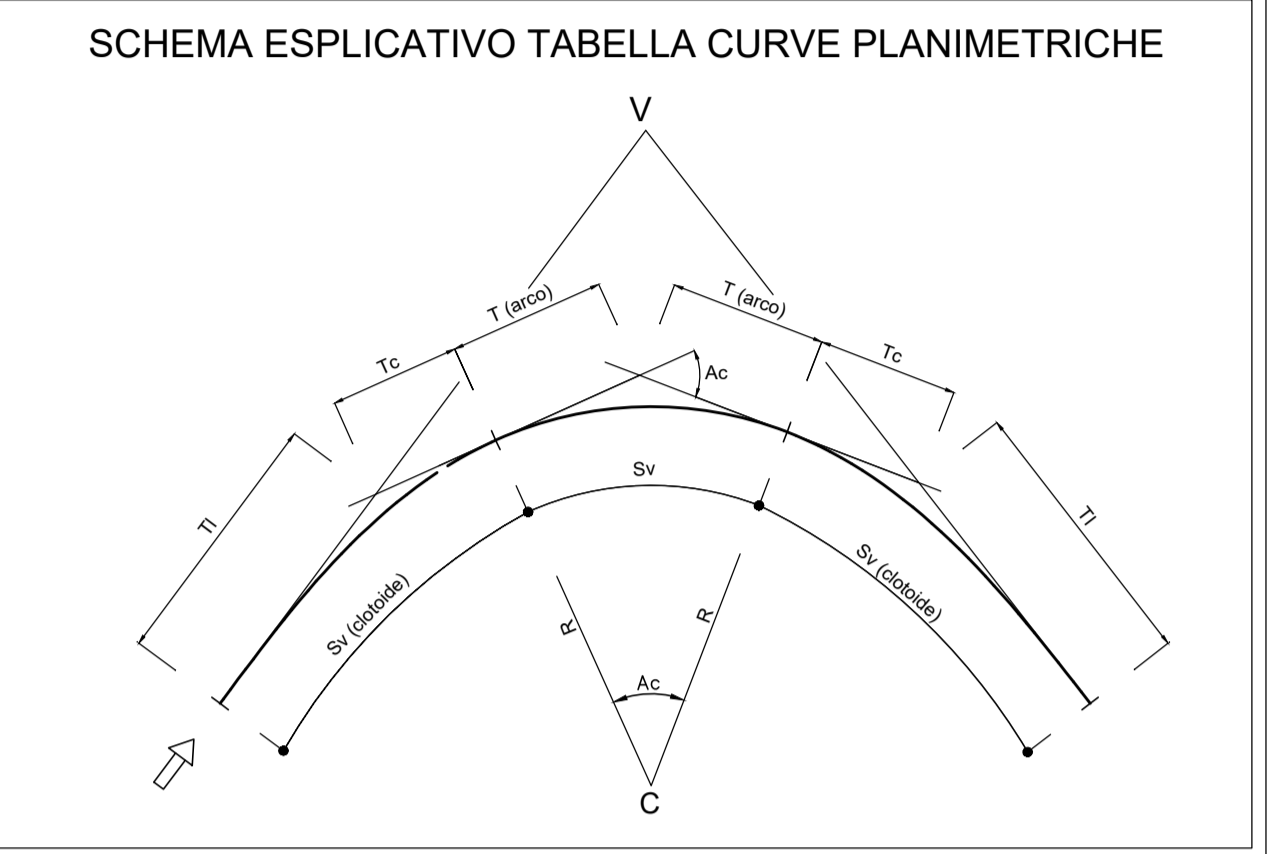
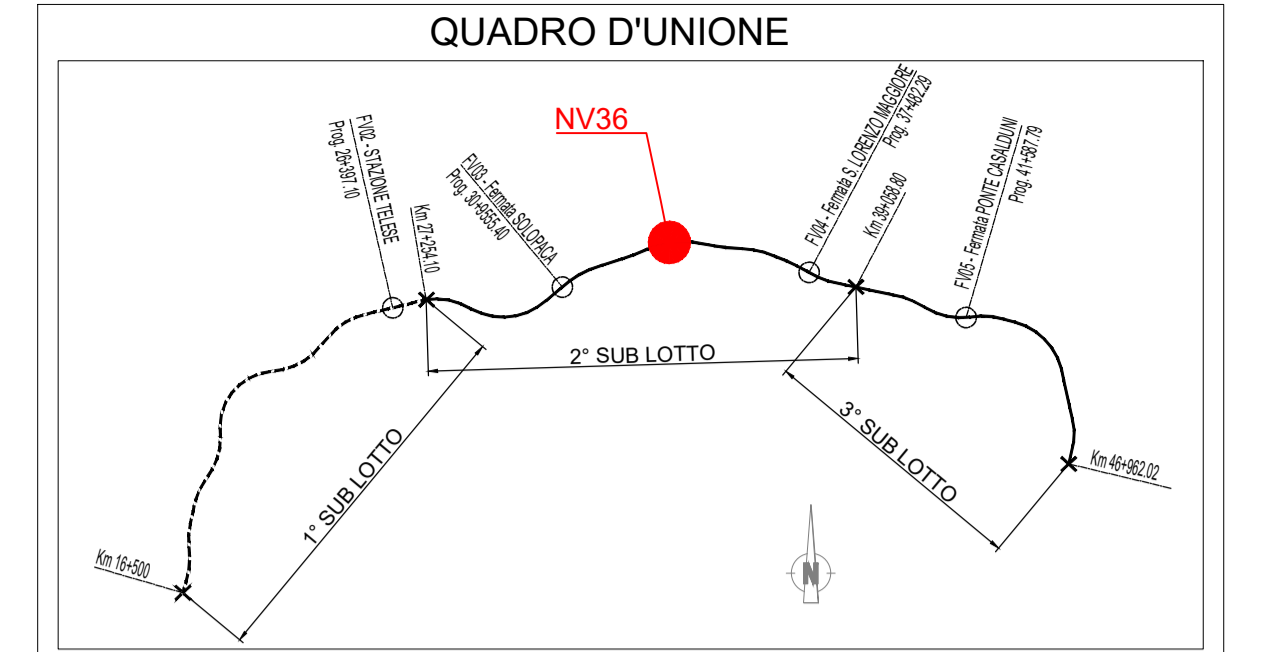


TABELLA CURVE	TABELLA CLOTOIDI
C = CENTRO CURVA V = VERTICE ESTERNO R = RAGGIO DI CURVATURA Ac = ANGOLO AL CENTRO T = TANGENTE Sv = SVILUPPO SETTORE CIRCOLARE	A = PARAMETRO DELLA CLOTOIDE Sv = LUNGHEZZA DELLA CLOTOIDE r = SCOSTAMENTO DELLA CURVA TL = TANGENTE LUNGA TK = TANGENTE CORTA

TABELLA RETTIFILI

Lrett	Lunghezza
Az	Azimut

COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

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

APPALTATORE: **TELESE S.c.a.r.l.** Consorzio Telese Società Consortile a Responsabilità Limitata

PROGETTAZIONE: **SYSTRA** MANDANTIS: **SWS** **SOTECNI**

IL DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: Ing. L. LAGOPOL

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI-BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITLANO 2° SUBLOTTO TELESE - SAN LORENZO

DISEGNO VIABILITÀ

NV36- INTERVENTO SU S.P. 106 AL KM 33+850 PER CANTIERIZZAZIONE IMBOCCO GALLERIA CANTONE LATO BENEVENTO PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO

APPALTATORE: Ing. M. EMBRONI

SCALA: 1:500

COMMESSA: IF2R.2.2.E.ZZ.P8.NV36.0.0.004.B.dwg

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	EMISSIONE	F. TRAPANESE	23/06/21	G. MARTURCELLI	24/06/21	A. REZZI	24/06/21	
B	EMISSIONE PER REV	F. TRAPANESE	13/10/21	G. MARTURCELLI	14/10/21	A. REZZI	14/10/21	