

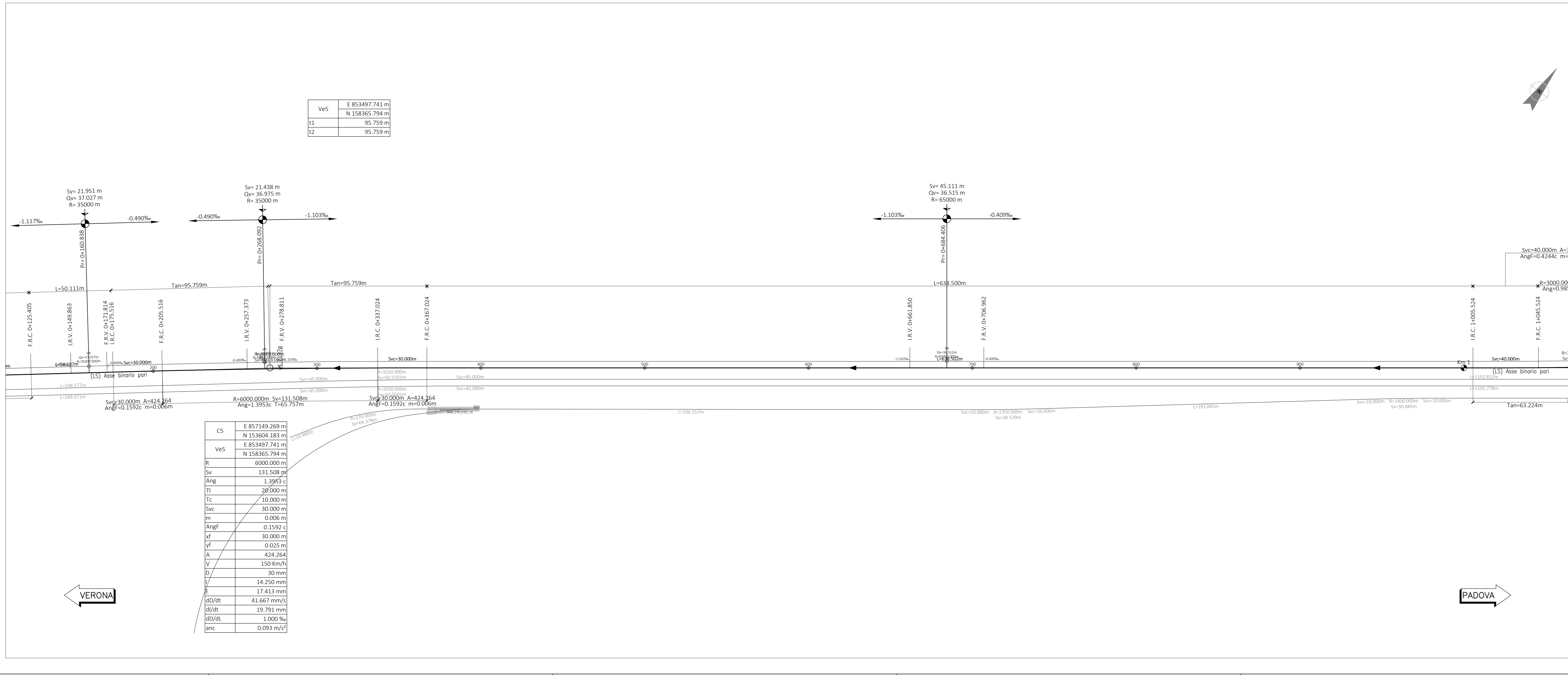
C4	E 850892.422 m
	N 161405.412 m
Ve4	E 853334.739 m
	N 158237.272 m
R	4000.000 m
Sv	51.405 m
Ang	0.8181 c
Tl	24.000 m
Tc	12.000 m
Svc	36.000 m
m	0.013 m
AngF	0.2865 c
xf	36.000 m
yf	0.054 m
A	379.473 m
V	150 km/h
D	40 mm
I	26.375 mm
E	21.120 mm
dD/dt	46.296 mm/s
dI/dt	30.526 mm/s
dD/dL	1.111 ‰
anc	0.172 m/s²

Ve2	E 852813.941 m
	N 157937.892 m
t1	41.570 m
t2	41.570 m

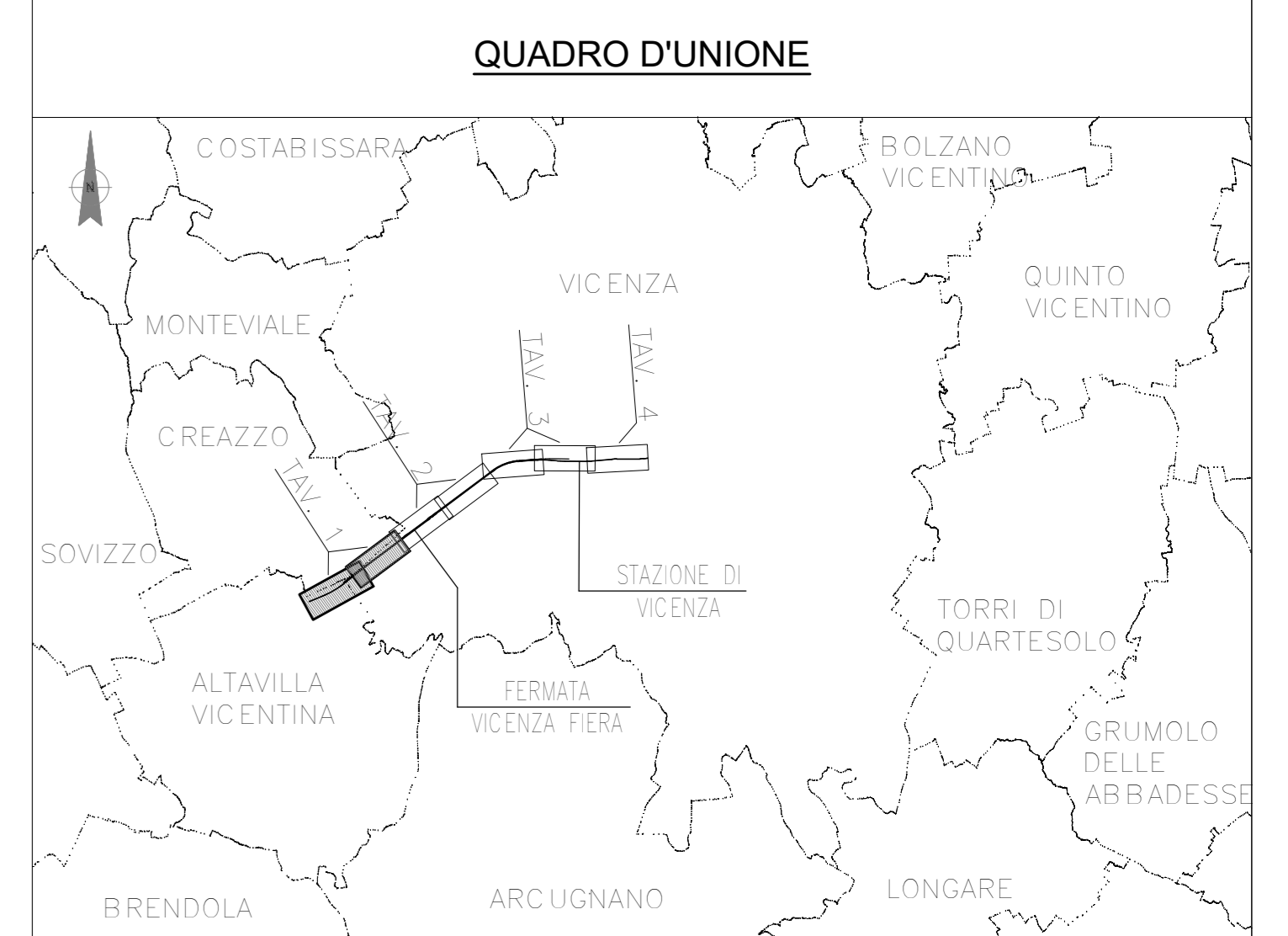
Ve3	E 853085.769 m
	N 158049.642 m
t1	200.971 m
t2	201.396 m

Ve4	E 853334.739 m
	N 158237.272 m
t1	61.704 m
t2	61.705 m

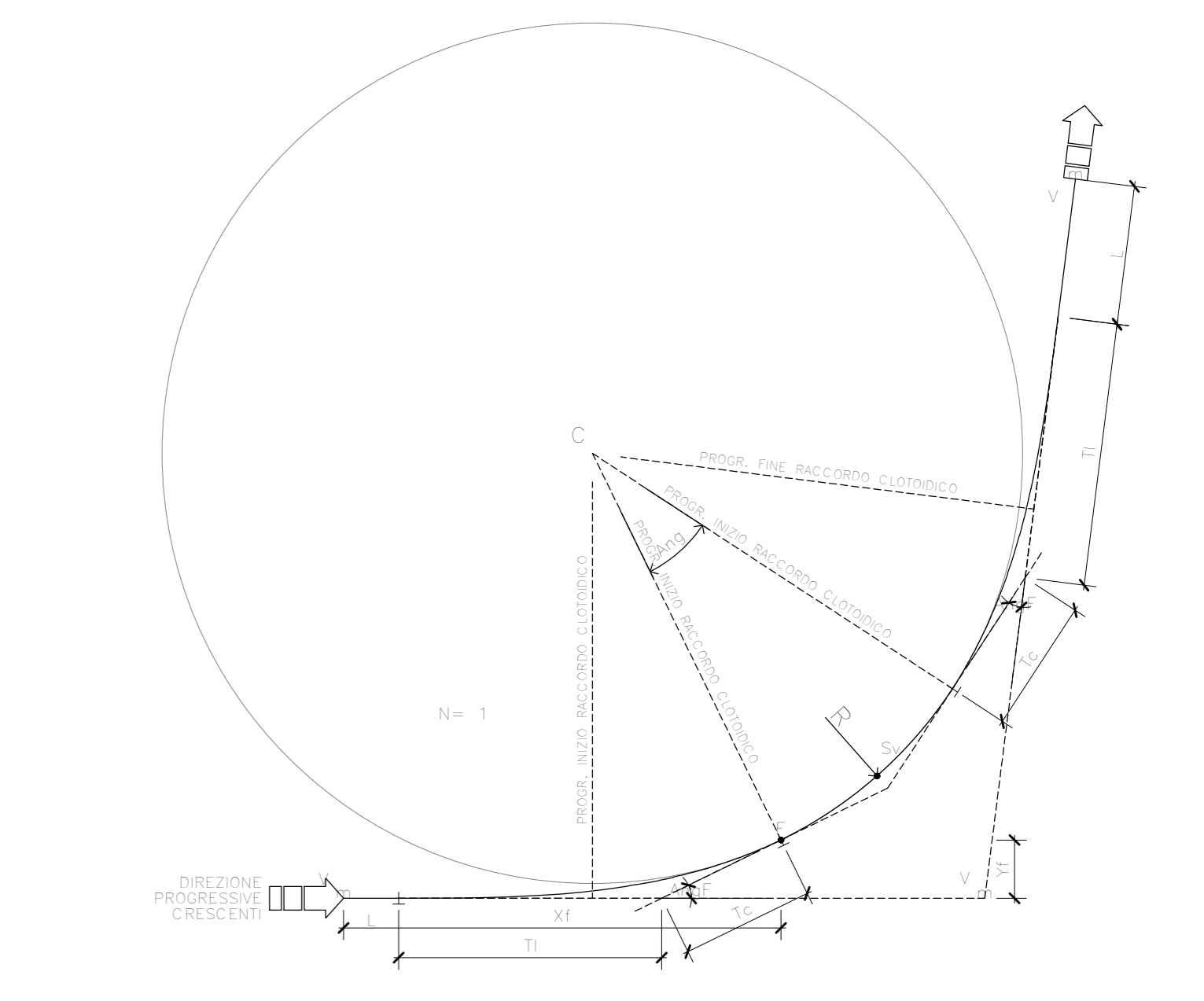
Ve5	E 853497.741 m
	N 158365.794 m
t1	95.759 m
t2	95.759 m



CS	E 857149.269 m
	N 153604.183 m
Ve5	E 853497.741 m
	N 158365.794 m
R	6000.000 m
Sv	131.508 m
Ang	1.3953 c
Tl	26.000 m
Tc	10.000 m
Svc	30.000 m
m	0.006 m
AngF	0.1592 c
xf	30.000 m
yf	0.025 m
A	424.264 m
V	150 km/h
D	30 mm
I	14.250 mm
E	17.413 mm
dD/dt	41.667 mm/s
dI/dt	19.791 mm/s
dD/dL	1.000 ‰
anc	0.093 m/s²



LEGENDA	
Blm	Segno binario
Blc	Segno curvatura
Blm	Segno tangente
Blm	Segno tangente curva
Blm	Segno raccordo a rogge costante
Blm	Segno insufficienza soprelevazione
Blm	Segno eccesso di soprelevazione
Blm	Segno sviluppo distese
Blm	Segno scartamento
Blm	Segno stazione del punto finale del raccordo distese
Blm	Segno stazione del punto finale del raccordo distese
Blm	Segno stazione di divisione dei punti 1°
Blm	Segno Parametro di azimut
Blm	Segno Rapporto di variazione della soprelevazione
Blm	Segno Rapporto di variazione dell'insufficienza di soprelevazione
Blm	Segno Variabile
Blm	Segno Soprelevazione



DESCRIZIONE		CODICE	
TRACCIAMENTO BONIFICA DEL 30/08/2021		DA: ---	AL: ---

NOTE GENERALI

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

ALTA Sorveglianza: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

GENERAL CONTRACTOR: **ITICAV2**

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01

PROGETTO DEFINITIVO

LINEA AVIAC VERONA - PADOVA

SUB TRATTA VERONA - VICENZA

LOTTO FUNZIONALE II: ATTRAVERSAMENTO DI VICENZA

IF - INFRASTRUTTURA
PLANIMETRIE E PROFILI DI TRACCIAMENTO
PLANIMETRIE DI TRACCIAMENTO VARIANTE LINEA STORICA TAV. 1

GENERAL CONTRACTOR		ITALFERR S.p.A.	
CONTRATTO: IRICAV DUE		Ing. Paolo Carmona	
Data: 02/05/2022		Data: 02/05/2022	
COMMESSA		LOTTO	
IN1K		20	
FASE		D	
ENTE		P7	
TIPO DOC.		F00008	
OPERADISCIPLINA		101	
PROGR.		REV.	
IN1K		1	

SCALA: 1:1000

VISTO ATI BONIFICA		Data	
Progettazione:		02/05/2022	
Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato
A	PRIMA EMISSIONE	14/05/2021	15/05/2021
B	ISTRUTTORIA ITALFERR	02/05/2022	02/05/2022

File: IN1K0202P7F008101B_01.DWG CLUP: J41E9100000009 n. Elab. CIG: 332049F17