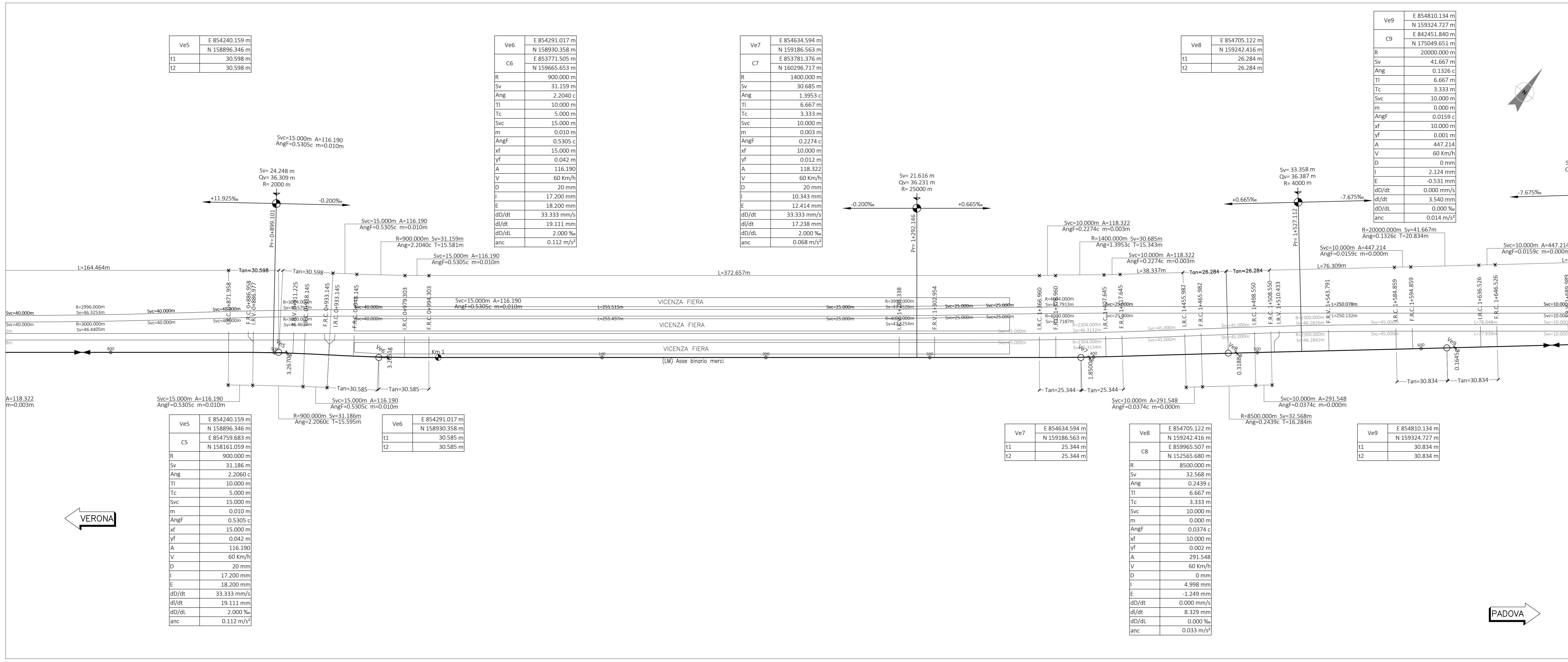
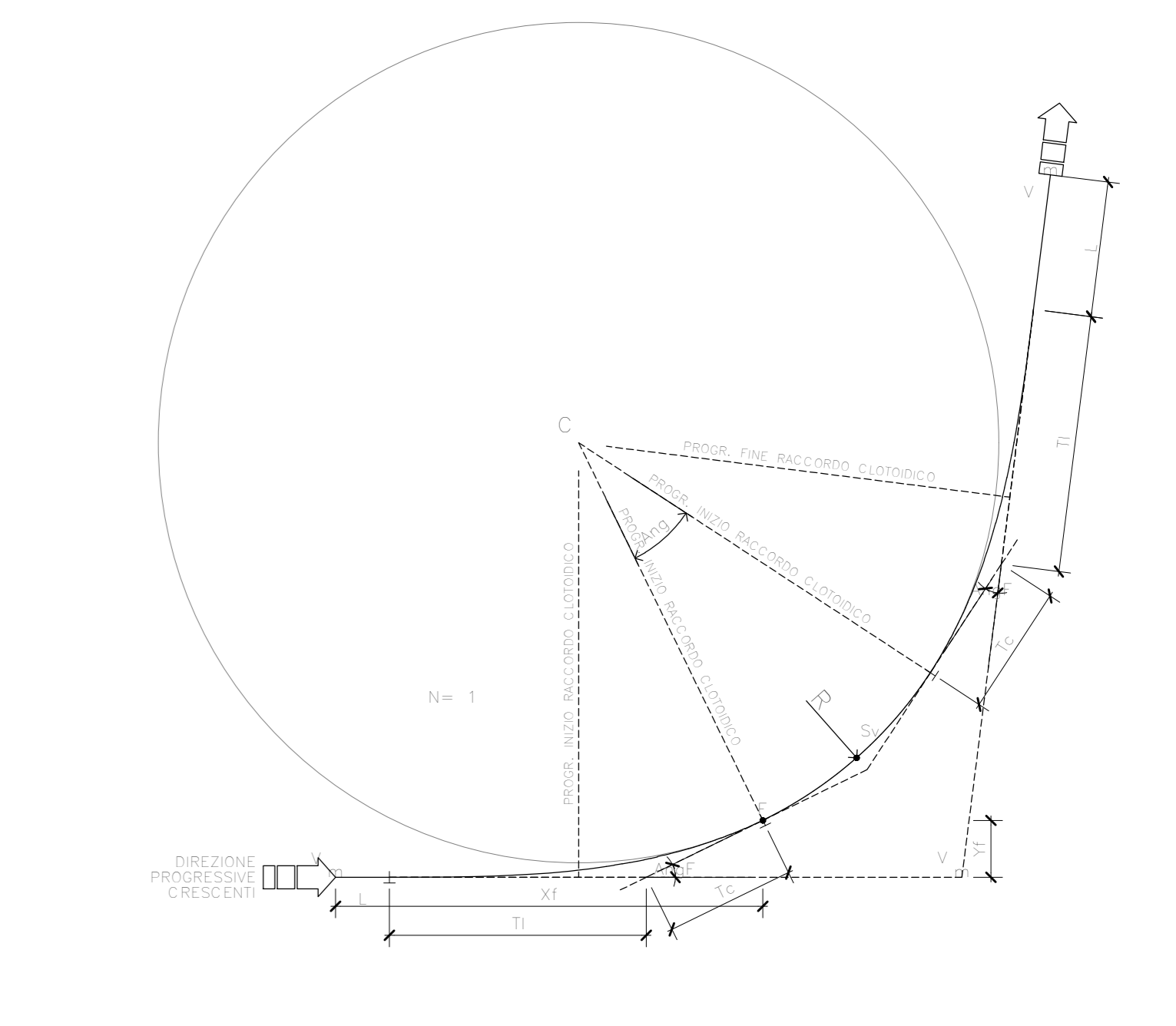


LEGENDA

Elm	Segno dirio
Elm(2)	Segno curvato
Elm	Tangente Lunga
Elm	Tangente corta
Elm	Salvato ricorrendo a raggio costante
Elm	Insufficienza soprelevazione
Elm	Eccesso di soprelevazione
Elm	Salvato disteso
Elm	Scartamento
El	Traccia del punto finale del raccordo storico
El(2)	Traccia del punto finale del raccordo storico
El	Traccia di deviazione del punto I
El	Parametro di asse
dD/dt(m/s)	Rapporto di variazione della soprelevazione
dI/dt(m/s)	Rapporto di variazione dell'insufficienza di soprelevazione
Elm	Varicchi
Elm	Soprelevazione



DISEGNI DI RIFERIMENTO

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

NOTE GENERALI

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

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

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
PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO BINARIO MERCI TAV. 1

GENERAL CONTRACTOR **ATI bonifica** **CONSORZIO IRICAV DUE**
 IL PROGETTO È AUTENTICO
 Ing. Paolo Carmona

ITALFERR S.p.A.
 SCALA: 1:1000

COMMESSA **LOTTO** **FASE** **ENTE** **TIPO DOC.** **OPERA/DISCIPLINA** **PROGR.** **REV.**
 I N 1 K 20 D 12 P 7 I F 0 0 0 8 2 0 1 C

ATI bonifica
 VISTO ATI BONIFICA
 Data: 13/07/2022

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore
A	PRIMA EMISSIONE	F. Luzzati	13/07/2022	S. Piva	13/07/2022	M. Piva	13/07/2022	
B	ISTRUTTORIA ITALFERR	F. Luzzati	09/08/2022	S. Piva	20/08/2022	M. Piva	09/09/2022	
C	ISTRUTTORIA ITALFERR	F. Luzzati	13/07/2022	S. Piva	13/07/2022	M. Piva	13/07/2022	

File: I:\HX2022\PIF008201C_01.DWG CUP: J41E910000009 n. Elab. CIQ: 332049F17