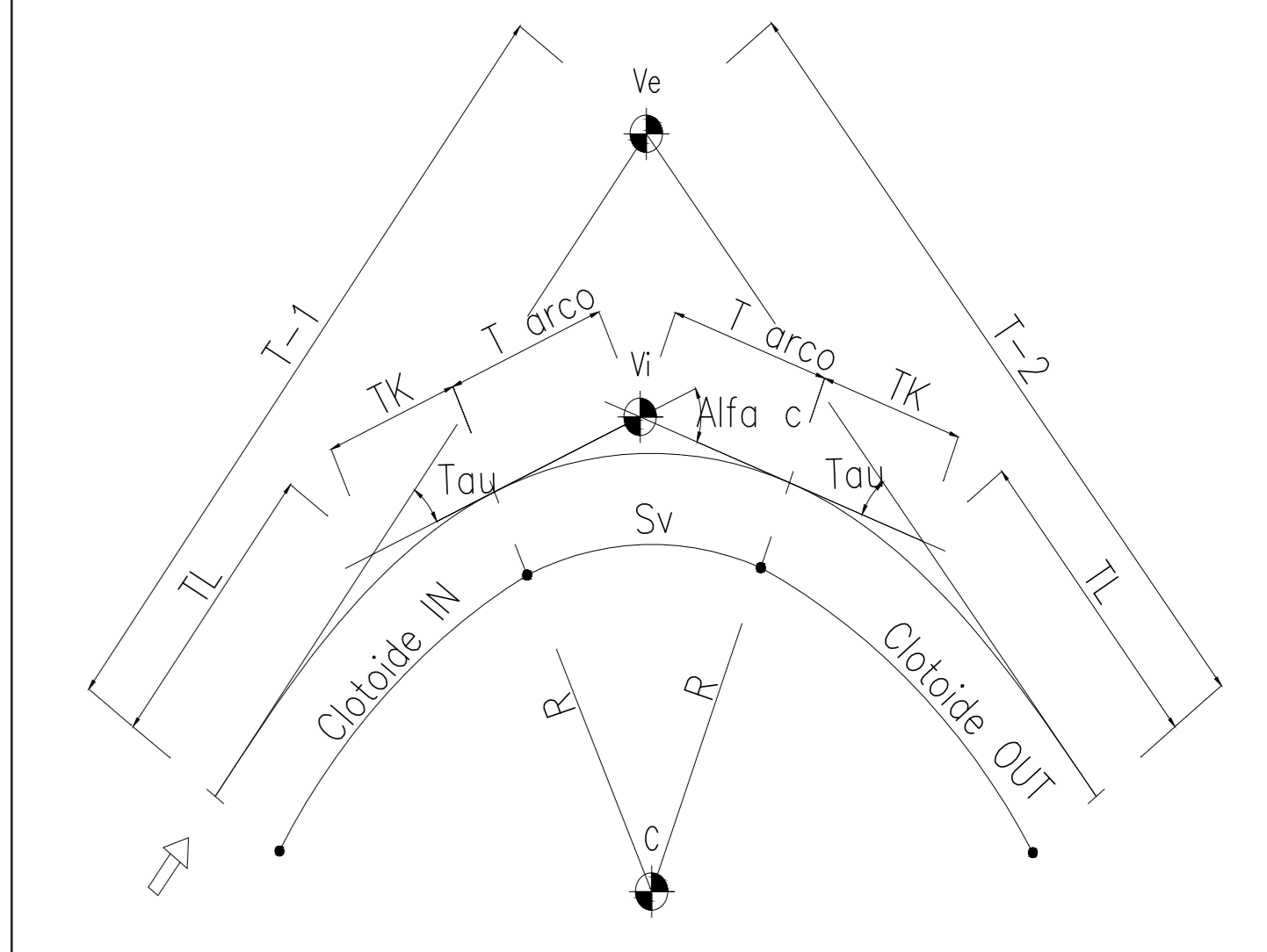


LEGENDA TABELLE VERTICI PLANIMETRICI



Rac. 1

Ck E	210226.626
Ck N	919452.493
E	210226.800
N	919454.333
Ve E	210342.972
Ve N	919412.918
R	96.000
Sv	96.889
Ang	83.3746
Tan	52.360
Bk	13.351

Rac. 2

Ck E	210399.294
Ck N	919565.314
E	210398.130
N	919635.204
Ve E	210283.361
Ve N	919658.032
R	90.000
Sv	120.885
Ang	85.3665
Tan	71.370
Bk	24.864

V. 2

E	210324.800
N	919434.333
Ve E	210342.972
Ve N	919412.918

V. 1

E	210120.433
N	919354.232

COMMITTENTE: RFI - FERROVIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

PROGETTAZIONE: ITALFERR - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

**PROGETTO DEFINITIVO**  
**NODO DI NOVARA**  
**1ª FASE PRG DI NOVARA BOSCHETTO**

**VIABILITA'**  
 Viabilità NV02 - Viabilità sostitutiva dei passaggi a livello di Vignale  
 Planimetria di tracciamento 1 di 3

SCALA: 1:500

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
NM0Y	00	D	11	P18	NV0200	007	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione definitiva	A. Inglesi	Maggio 2021	M. Minerva	Maggio 2021	F. Paoletti	Maggio 2021	D. Mancosco Maggio 2021

