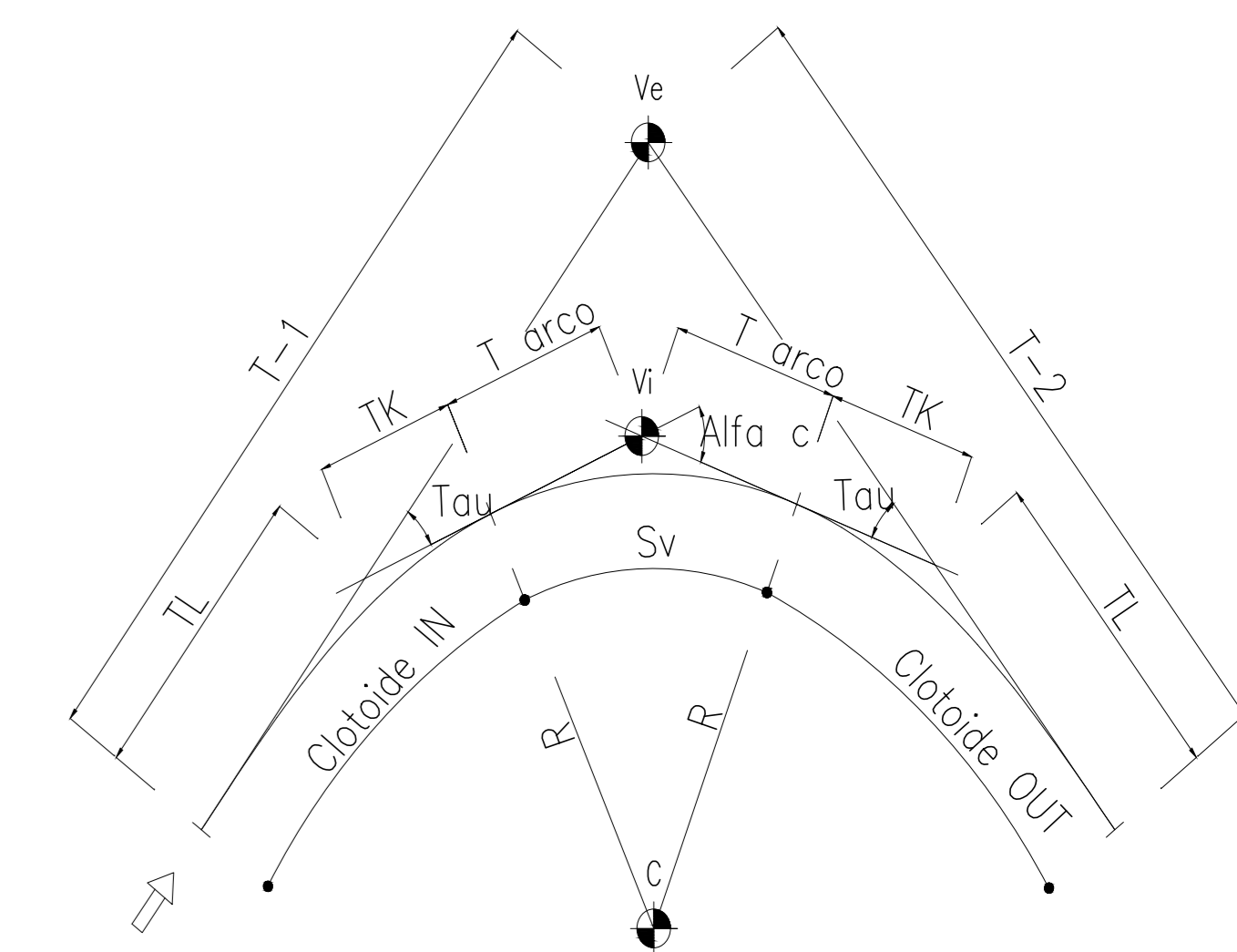


LEGENDA TABELLE VERTICI PLANIMETRICI



NV05B - SS655

NV05A - SP105

NV05G - SP99

NV05E - Interpoderali 1

NV05F - Interpoderali 2

FOGGIA

Linea Ferroviaria esistente

V.0
E 545839.630
N 4562923.750

L = 396,780

V.1
E 546173.585
N 4562708.188

POTENZA

COMMITTENTE: RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE DIREZIONE INVESTIMENTI AREA SUD

PROGETTAZIONE: ITALFERR GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

S.O. PROGETTAZIONE INTEGRATA SUD

PROGETTO DEFINITIVO

LINEA POTENZA-FOGGIA - AMMODERNAMENTO  
SOTTOPROGETTO 2 - ELETTRIFICAZIONE, RETTIFICAZIONE DI TRACCIATO, SOPPRESSIONE P.L. E CONSOLIDAMENTO SEDE  
SOPPRESSIONE P.L. pk 30+356 e pk 30+881 NEL COMUNE DI ASCOLI SATRIANO (NV05 e NV14)  
NV NUOVE VIABILITA' - VIABILITA'  
NV14 Viabilità urbana di collegamento - Planimetria di tracciamento

SCALA: 1:1000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IA9D	00	D	78	P7	NV1400	003	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Esecutiva	A. Pini	10/10/2022	G. Longo	10/11/2022	A. Pini	10/11/2022	F. Sacchi 10/11/2022