

**LEGENDA**

- LINEA FERROVIARIA ESISTENTE
- LINEA FERROVIARIA DI PROGETTO
- ASSE NUOVA VIABILITA', NV, IN PROGETTO
- ASSE ALTRE VIABILITA' DI PROGETTO

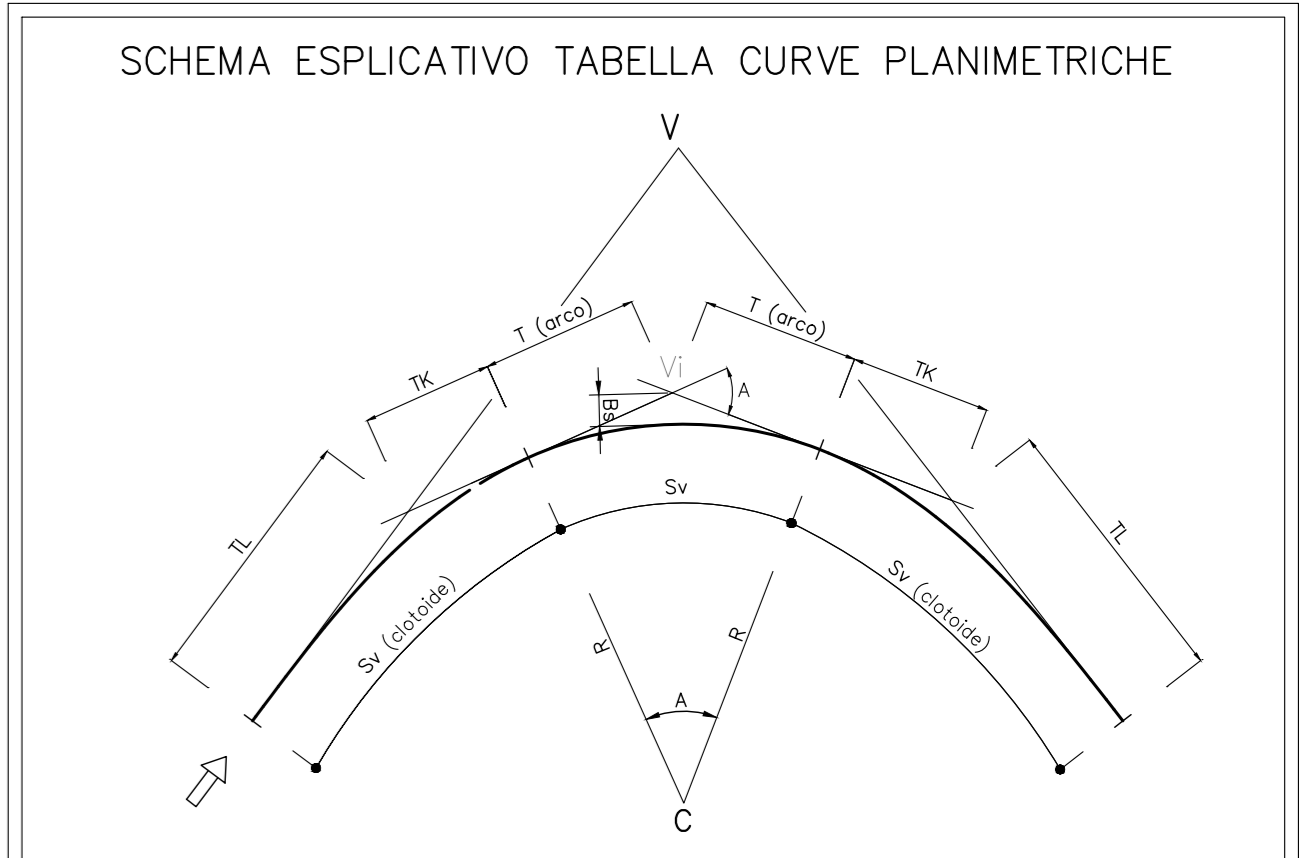
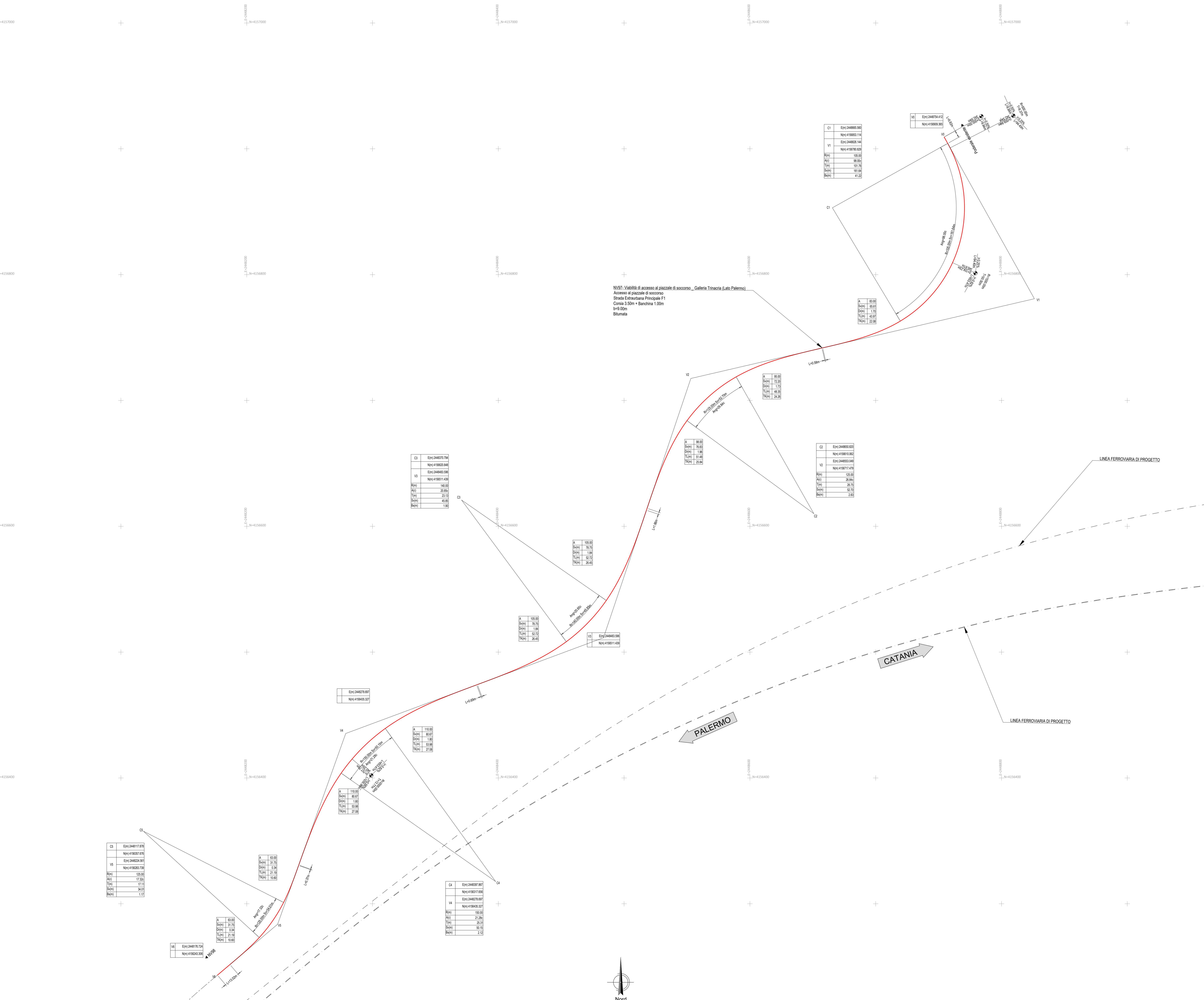


TABELLA CURVE	TABELLA CLOTOIDI
C = CENTRO CURVA	A = PARAMETRO DELLA CLOTOIDE
V = VERTICE ESTERNO	V = LUNGHEZZA DELLA CLOTOIDE
R = RAGGIO DI CURVATURA	Ss = LUNGHEZZA DELLA CLOTOIDE
A = ANGOLO CURVA	f = SCOSTAMENTO DELLA CURVA
T = TANGENTE	TL = TANGENTE LUNGA
Sv = SVILUPPO SETTORE CIRCOLARE	TK = TANGENTE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



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

PROGETTAZIONE: **ITALFER** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

**DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO**  
**NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA**

**U.O. INFRASTRUTTURE CENTRO**  
**PROGETTO DEFINITIVO**  
**TRATTA CALTANISSETTA XIRBI - NUOVA ENNA (LOTTO 4A)**

VIABILITA'  
 NV97 - Viabilità di accesso al piazzale di soccorso - Galleria Trinacria (Lato Palermo)  
 Planimetria di progetto con dati di tracciamento

SCALA: **1:1000**

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RS3U	40	D	29	P7	NV9700	002	B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Esecutiva	21/02/2020	2020	21/02/2020	2020	21/02/2020	2020	21/02/2020
B	Emissione Esecutiva	21/02/2020	2020	21/02/2020	2020	21/02/2020	2020	21/02/2020

File: RS3U.4.0.D.29.P7.NV.97.0.0.002.B n. Elab.: 29\_350