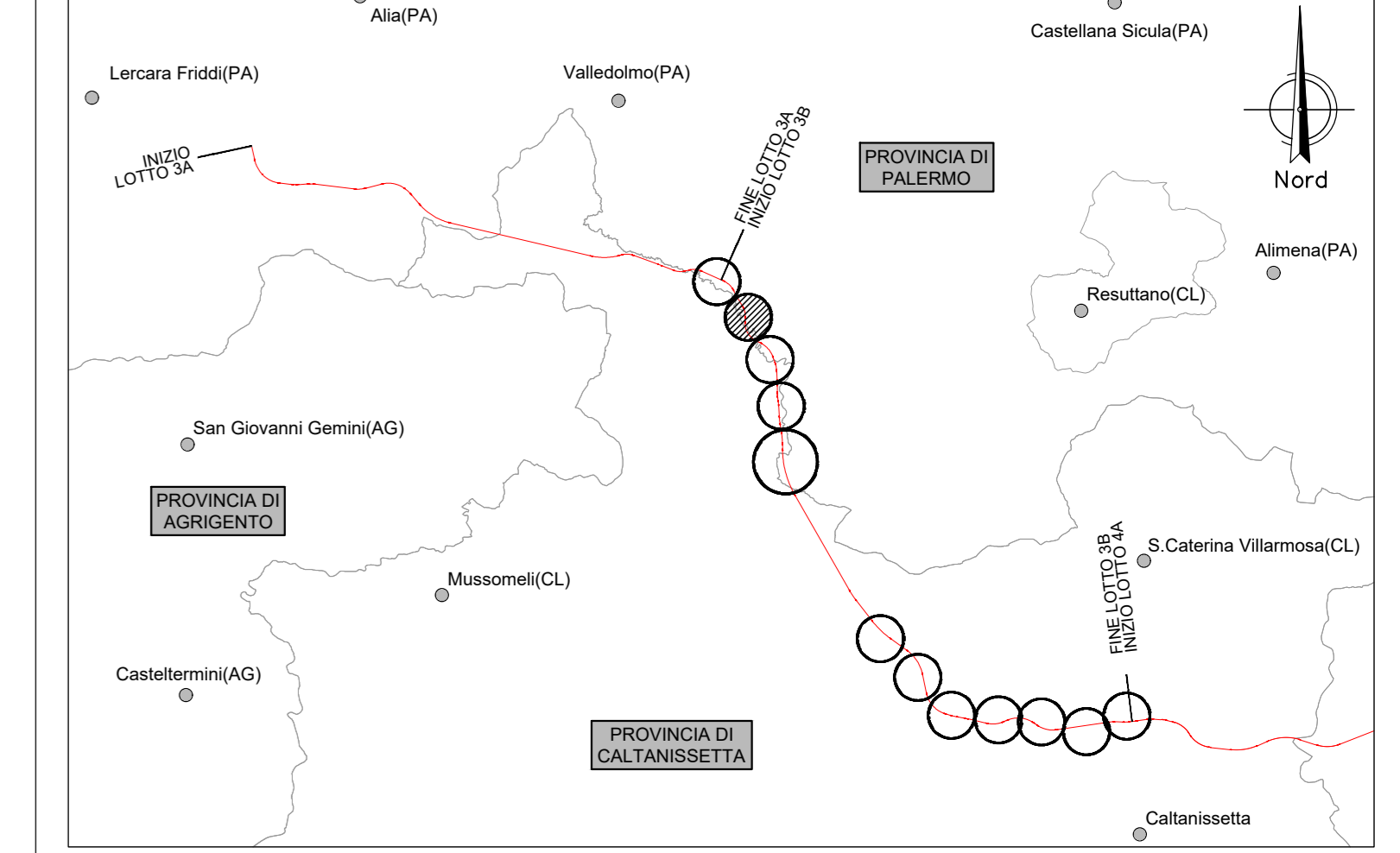
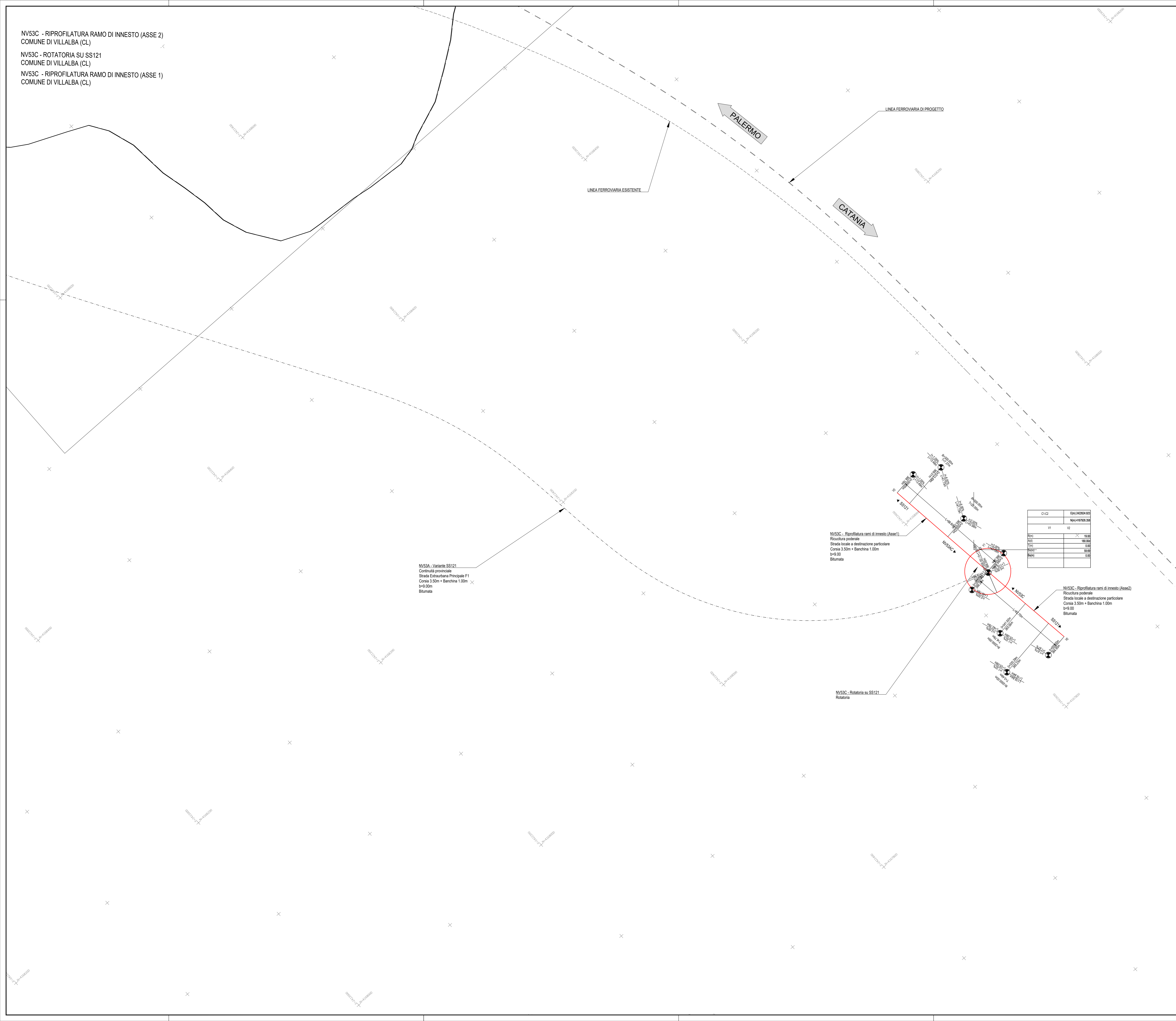


NV53C - RIPROFILATURA RAMO DI INNESTO (ASSE 2)
 COMUNE DI VILLALBA (CL)

NV53C - ROTATORIA SU SS121
 COMUNE DI VILLALBA (CL)

NV53C - RIPROFILATURA RAMO DI INNESTO (ASSE 1)
 COMUNE DI VILLALBA (CL)



LEGENDA

- ASSI LINEA FERROVIARIA ESISTENTE
- ASSI LINEA FERROVIARIA IN PROGETTO
- ASSE VIABILITA' IN PROGETTO
- ASSE ALTRE VIABILITA' IN STUDIO

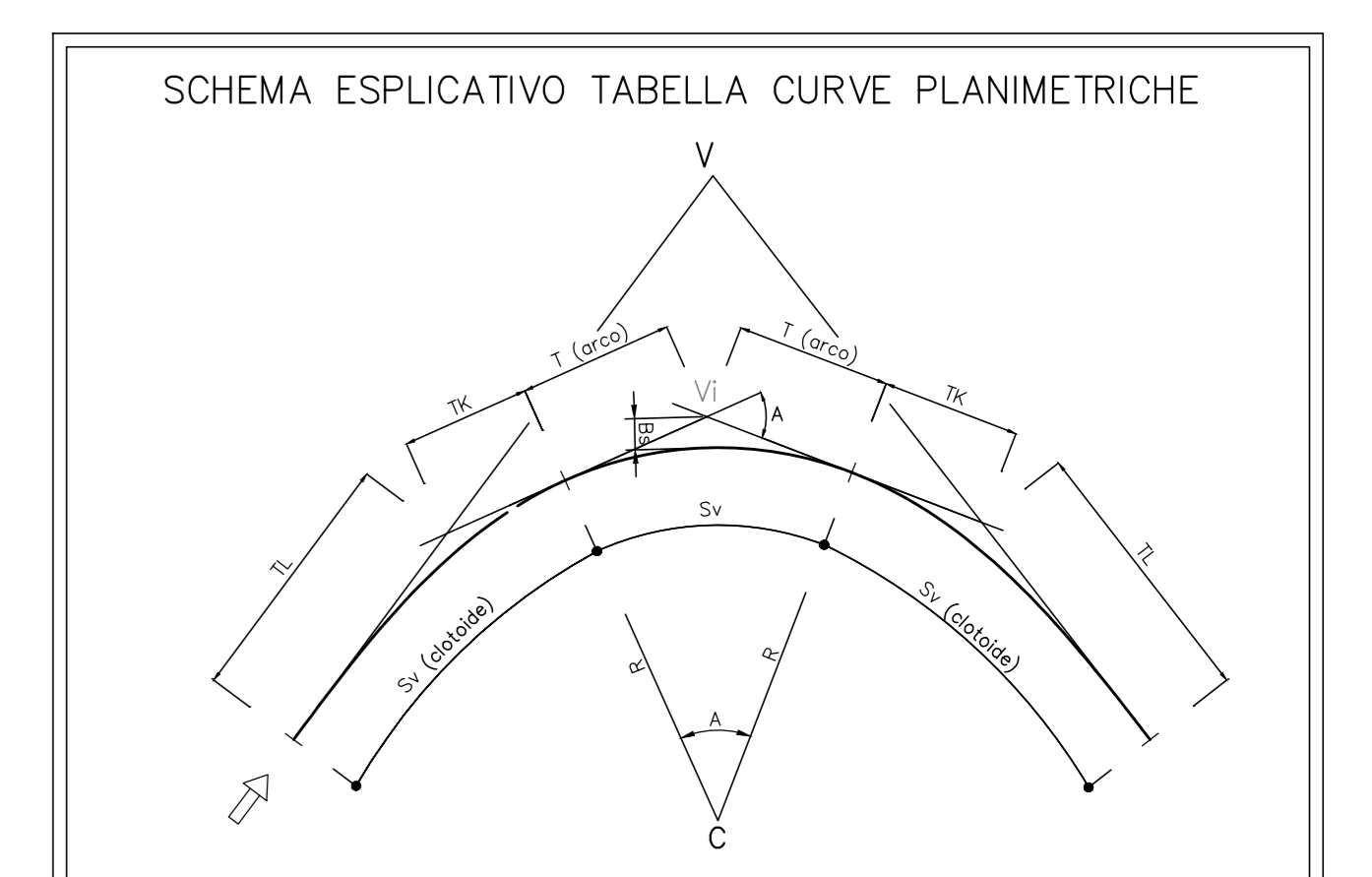


TABELLA CURVE	TABELLA CLOTOIDI
C = CENTRO CURVA	A = PARAMETRO DELLA CLOTOIDE
V = VERTICE ESTERNO	Sv = LUNGHEZZA DELLA CLOTOIDE
R = RAGGIO DI CURVATURA	Tl = SCOSTAMENTO DELLA CURVA
A = ANGOLO CURVA	Tl = TANGENTE LUNGA
T = TANGENTE	Tk = TANGENTE CORTA
Sv = SVILUPPO SETTORE CIRCOLARE	
Bs = FRECCIA	

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 SUD

PROGETTO DEFINITIVO

TRATTA LERCARA DIR. - CALTANISSETTA XIRBI (LOTTO 3)

VIABILITA'
 NV53C - Rotatoria su SS121 e riprofilatura rami di innesto
 Planimetria di progetto con dati di tracciamento

SCALA: **1:1000**

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RS3T	30	D	78	L7	NV53C0	002	B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Esecutivo	21/01/2020	Gen-2020	[Firma]	Gen-2020	[Firma]	Gen-2020	01/04/2020
B	Emissione Esecutivo	21/01/2020	Feb-2020	[Firma]	Feb-2020	[Firma]	Feb-2020	01/04/2020

File: RS3T.3.0.D.78.L7.NV.53.C.0.002.B n. Elab.: 78_237