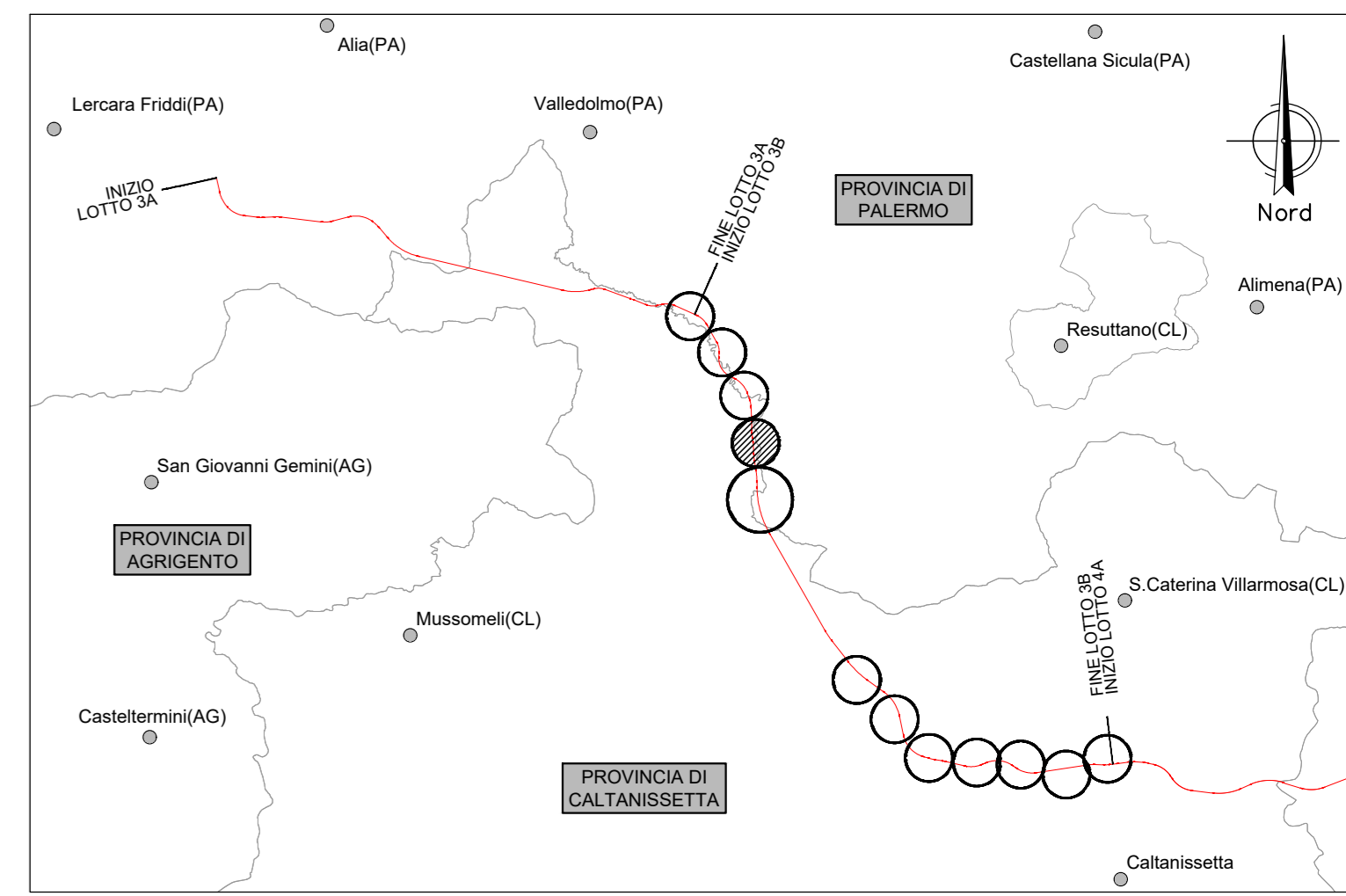


INPT52- VIABILITA' DI ACCESSO AL PIAZZALE DEL PM MARIANOPOLI (PT52)
 COMUN-PT52- VIABILITA' DI ACCESSO PIAZZALE DEL PM MARIANOPOLI
 COMUNE DI VILLALBA (CL)

NV56- VIABILITA' CAMPESTRE DI RICUCITURA
 COMUNE DI VILLALBA (CL)

INPT52- Viabilità di accesso al piazzale del PM Marianopoli
 Accesso al piazzale PT52
 Strada locale a destinazione particolare
 Corsia 2,75m + Bandina 0,50m
 b=8,50m
 Bilunata



LEGENDA

- ASSI LINEA FERROVIARIA ESISTENTE
- ASSI LINEA FERROVIARIA IN PROGETTO
- ASSE VIABILITÀ IN PROGETTO
- ASSE ALTRE VIABILITÀ IN STUDIO

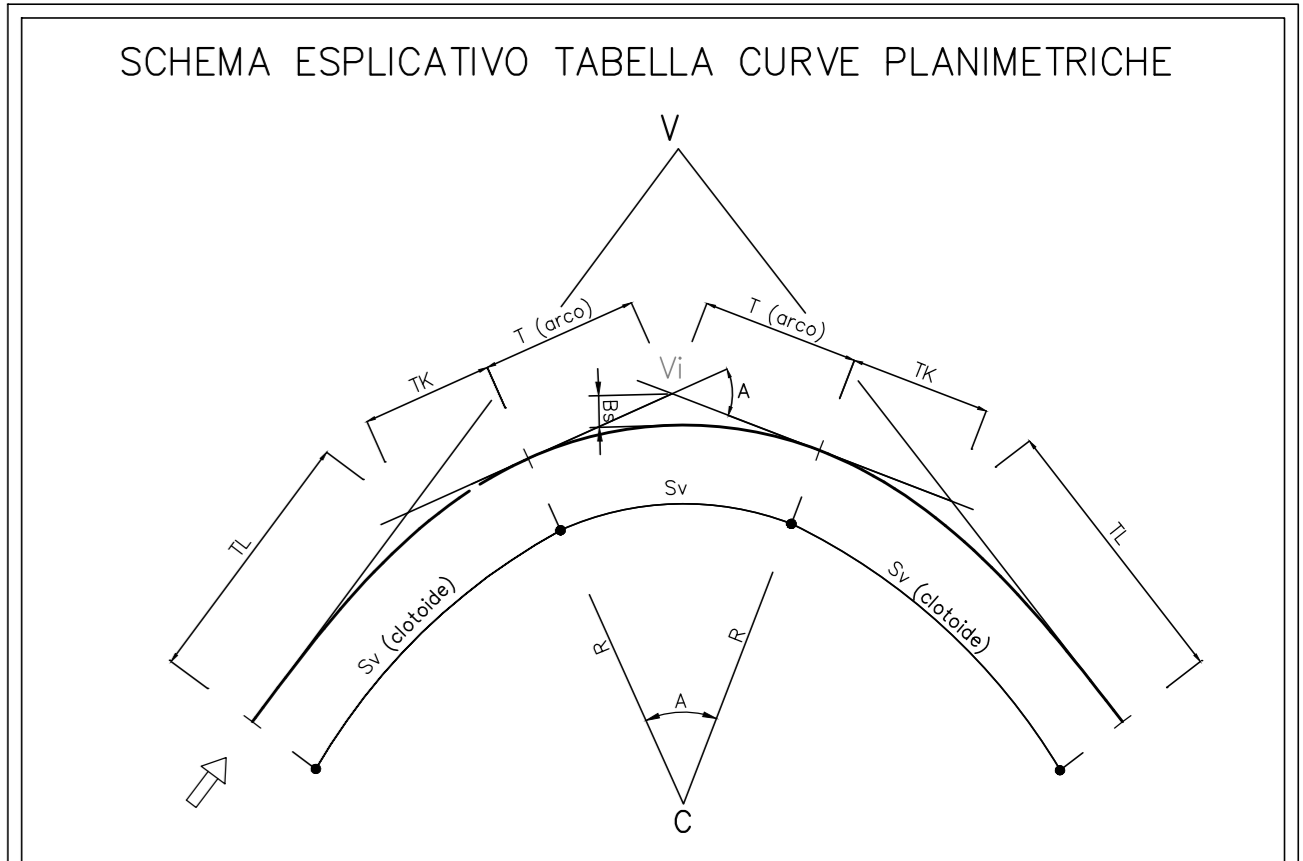


TABELLA CURVE	TABELLA CLOTOIDI
C = CENTRO CURVA	A = PARAMETRO DELLA CLOTOIDE
V = VERTICE ESTERNO	Sv = LUNGHEZZA DELLA CLOTOIDE
R = RAGGIO DI CURVATURA	f = SCOSTAMENTO DELLA CURVA
A = ANGOLO DI CURVATURA	TL = TANGENTE LUNGA
T = TANGENTE	TK = TANGENTE CORTA
Sv = SVILUPPO SETTORE CIRCOLARE	
Bc = FRECCIA	

COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

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

U.O. INFRASTRUTTURE SUD
PROGETTO DEFINITIVO
TRATTA LERCARA DIR. - CALTANISSETTA XIRBI (LOTTO 3)

PIAZZALI
 Viabilità di accesso al piazzale del PM Marianopoli
 Planimetria di progetto con dati di tracciamento

SCALA:
1:1000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RS3T	30	D	78	P7	PT52X0	002	B

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