

IN-PT58. Viabilità di accesso al piazzale PT58
 Accesso al piazzale PT58
 Strada locale a destinazione particolare
 Corsia 2,75 m + Banchina 0,50m
 b=6,50m
 Bitumata

V1	Ev(1) 242844.635
Nv(1)	415887.461

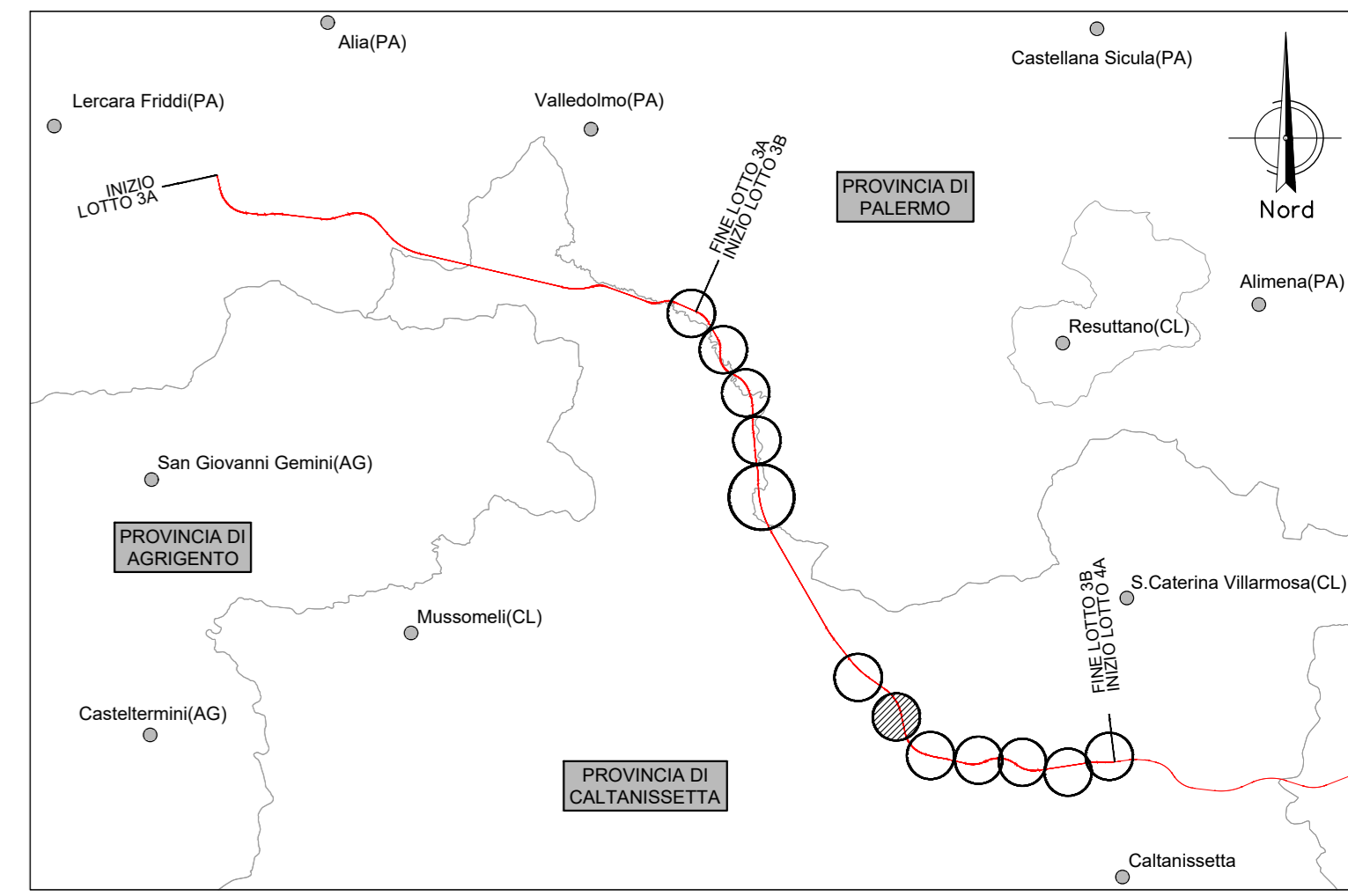
A	40.52
Bv(1)	45.52
Bv(2)	1.8
TLv(1)	30.72
TLv(2)	15.52

C1	Ev(1) 242828.646
Nv(1)	415882.031
Ev(1)	2428307.122
Nv(1)	415896.534
Nv(2)	47.30
Bv(1)	47.78
Bv(2)	1.8
TLv(1)	31.35
TLv(2)	68.19
Bv(3)	9.32

A	33.02
Bv(1)	22.92
Bv(2)	1.8
TLv(1)	15.32
TLv(2)	7.88

Ev(1)	2428308.171
Nv(1)	415933.322
Ev(1)	2428344.162
Nv(1)	415942.472
A	40.52
Bv(1)	45.52
Bv(2)	1.8
TLv(1)	32.42
TLv(2)	16.32

Ev(1)	2428371.134
Nv(1)	415908.146



LEGENDA

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

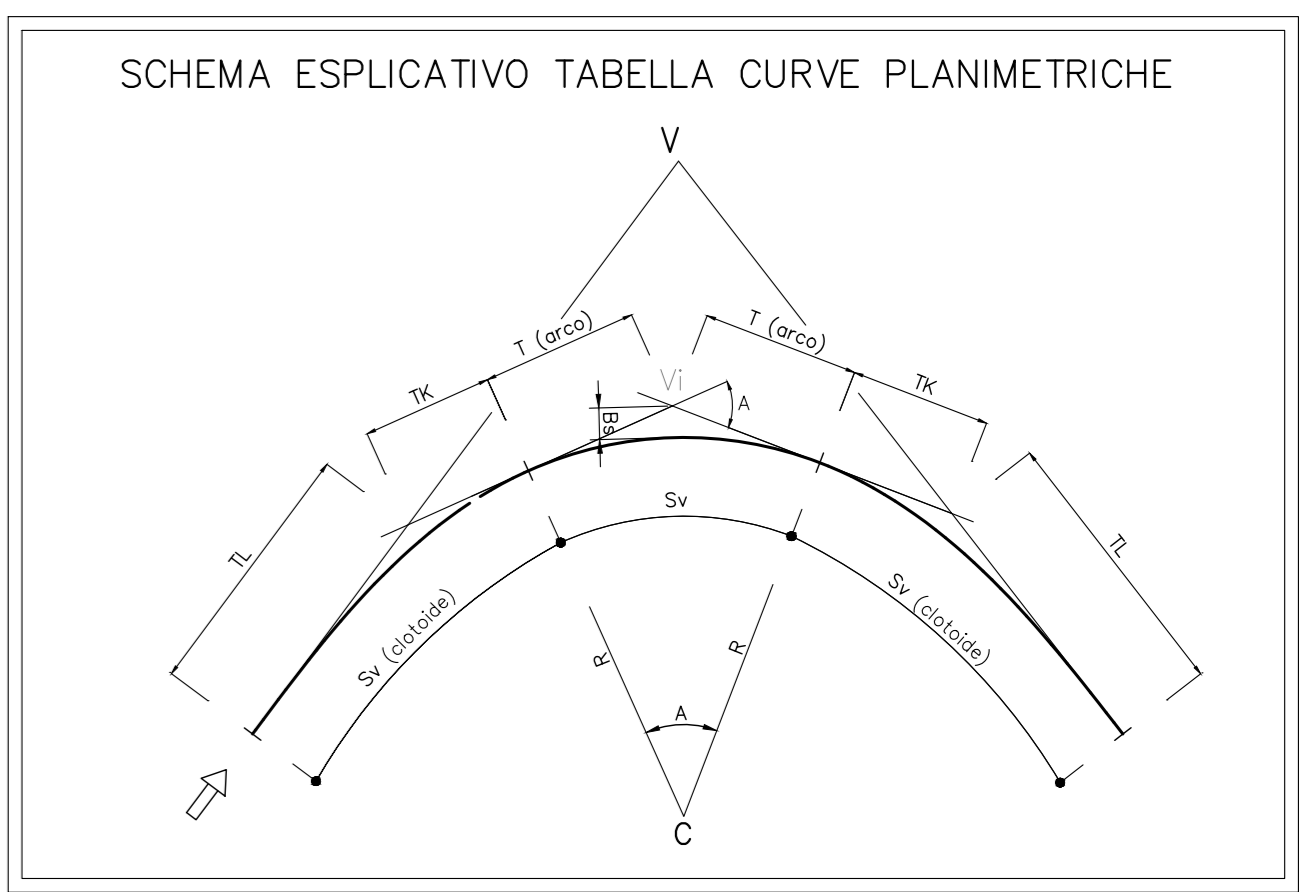


TABELLA CURVE	TABELLA CLOTOIDI
C = CENTRO CURVA	A = PARAMETRO DELLA CLOTOIDE
V = VERTICE ESTERNO	Sv = LUNGHEZZA DELLA CLOTOIDE
R = RAGGIO DI CURVATURA	r = SCOSTAMENTO DELLA CURVA
A = ANGOLO DI CURVA	TL = TANGENTE LUNGA
T = TANGENTE	Tk = TANGENTE CORTA
Sv = SVILUPPO SETTORE CIRCOLARE	
Bs = FRECCIA	

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 accesso al piazzale PT58 (pk 38+175)
 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	PT58X0	007	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Esecutiva	[Firma]	Mar-2021	[Firma]	Mar-2021	[Firma]	Mar-2021	07/04/2021