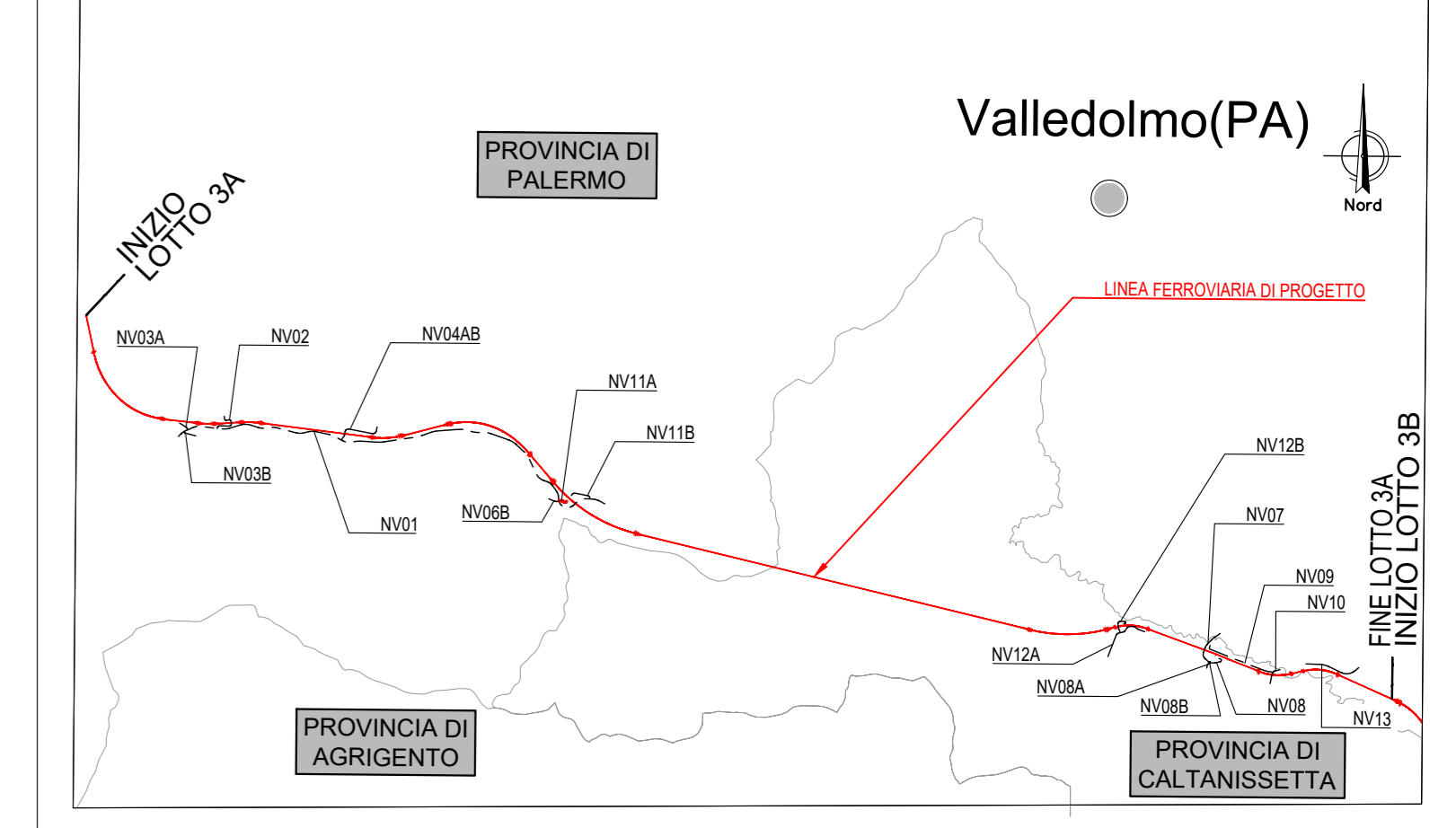
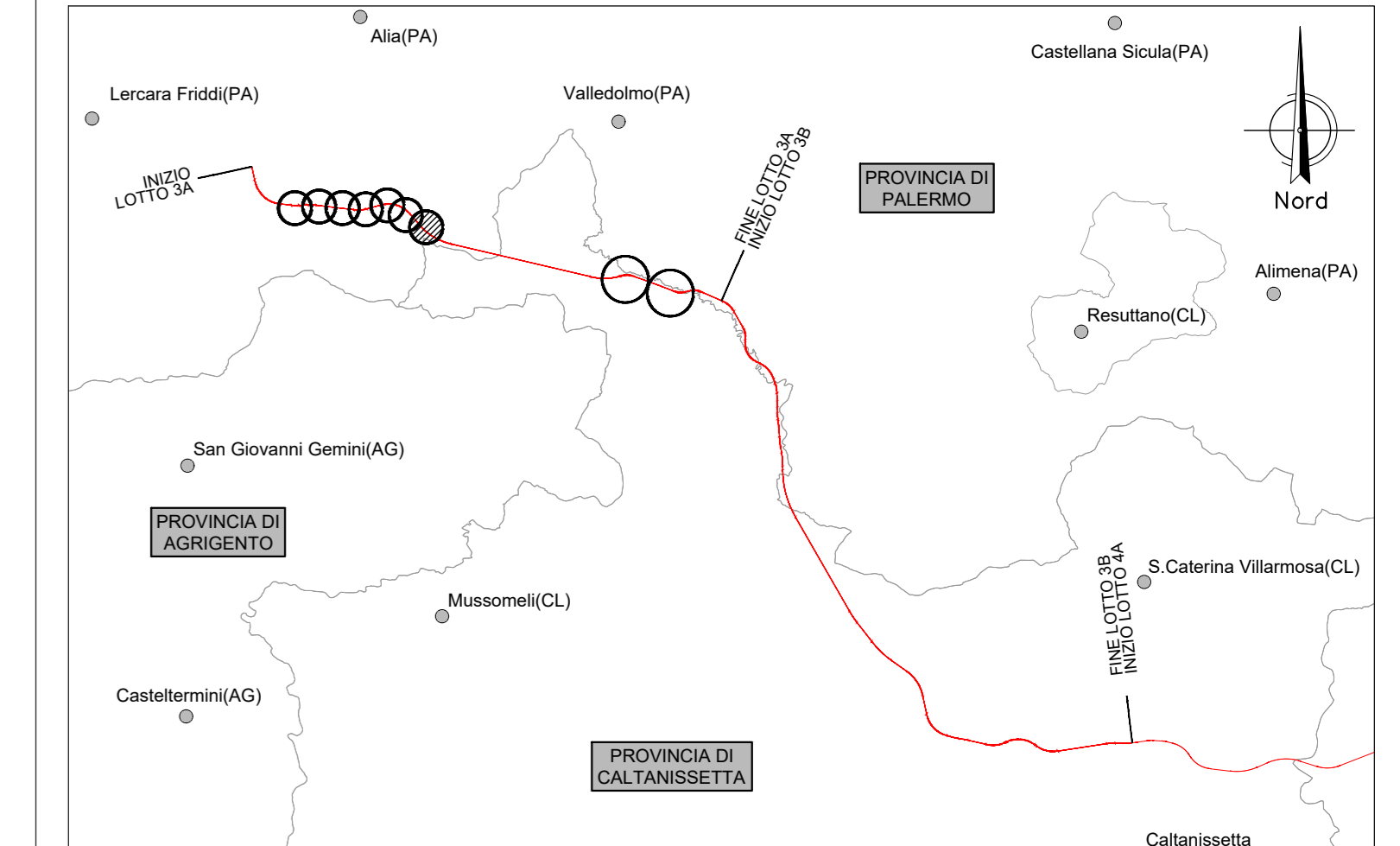
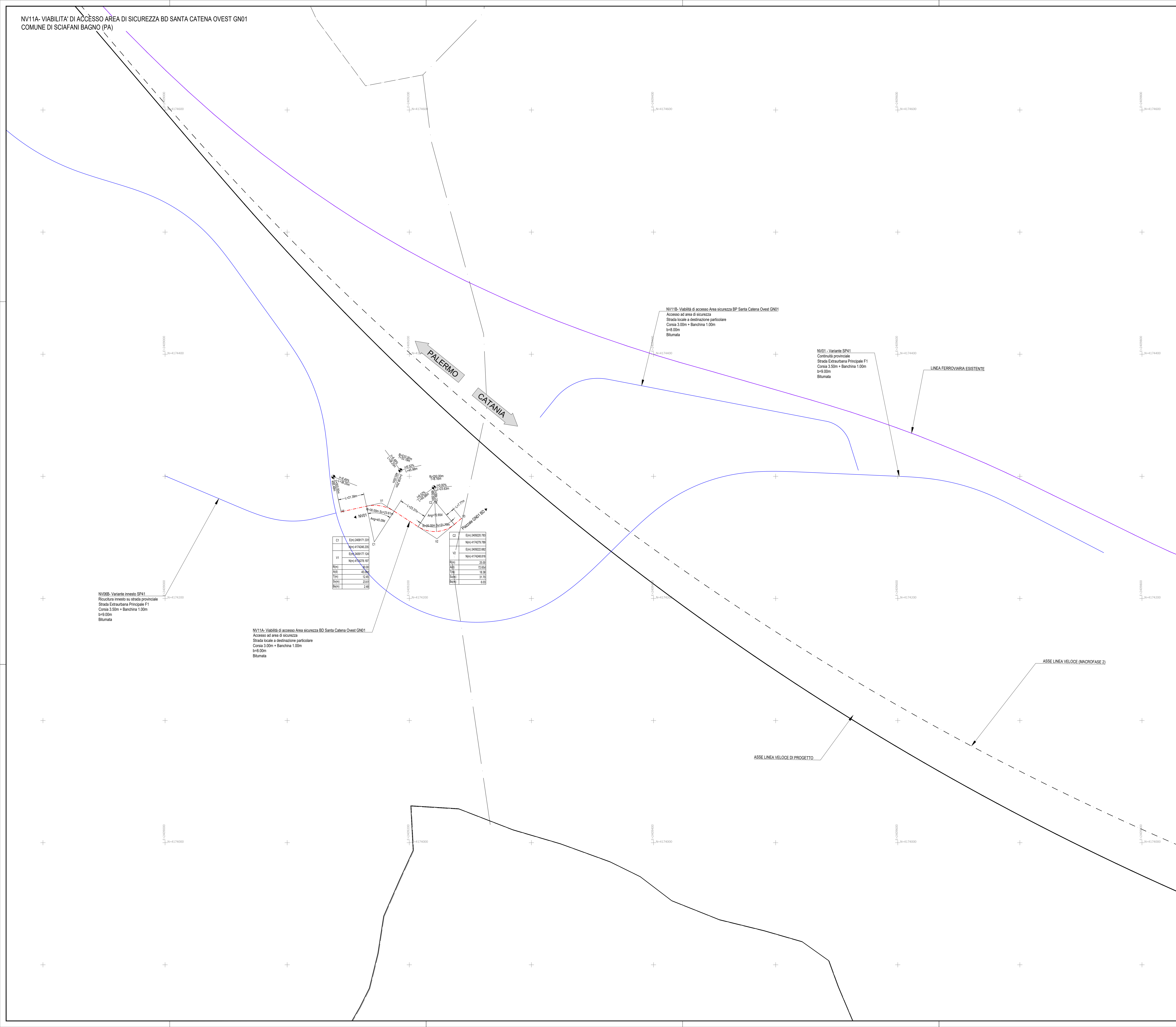


NV11A- VIABILITA' DI ACCESSO AREA DI SICUREZZA BD SANTA CATENA OVEST GN01
 COMUNE DI SCIAFANI BAGNO (PA)



LEGENDA

- LINEA FERROVIARIA ESISTENTE
- - - ASSE LINEA VELOCE (MACROFASE 2)
- ASSE LINEA VELOCE DI PROGETTO
- - - ASSE NUOVA VIABILITA', NV, IN PROGETTO
- ASSE ALTRE VIABILITA' DI PROGETTO

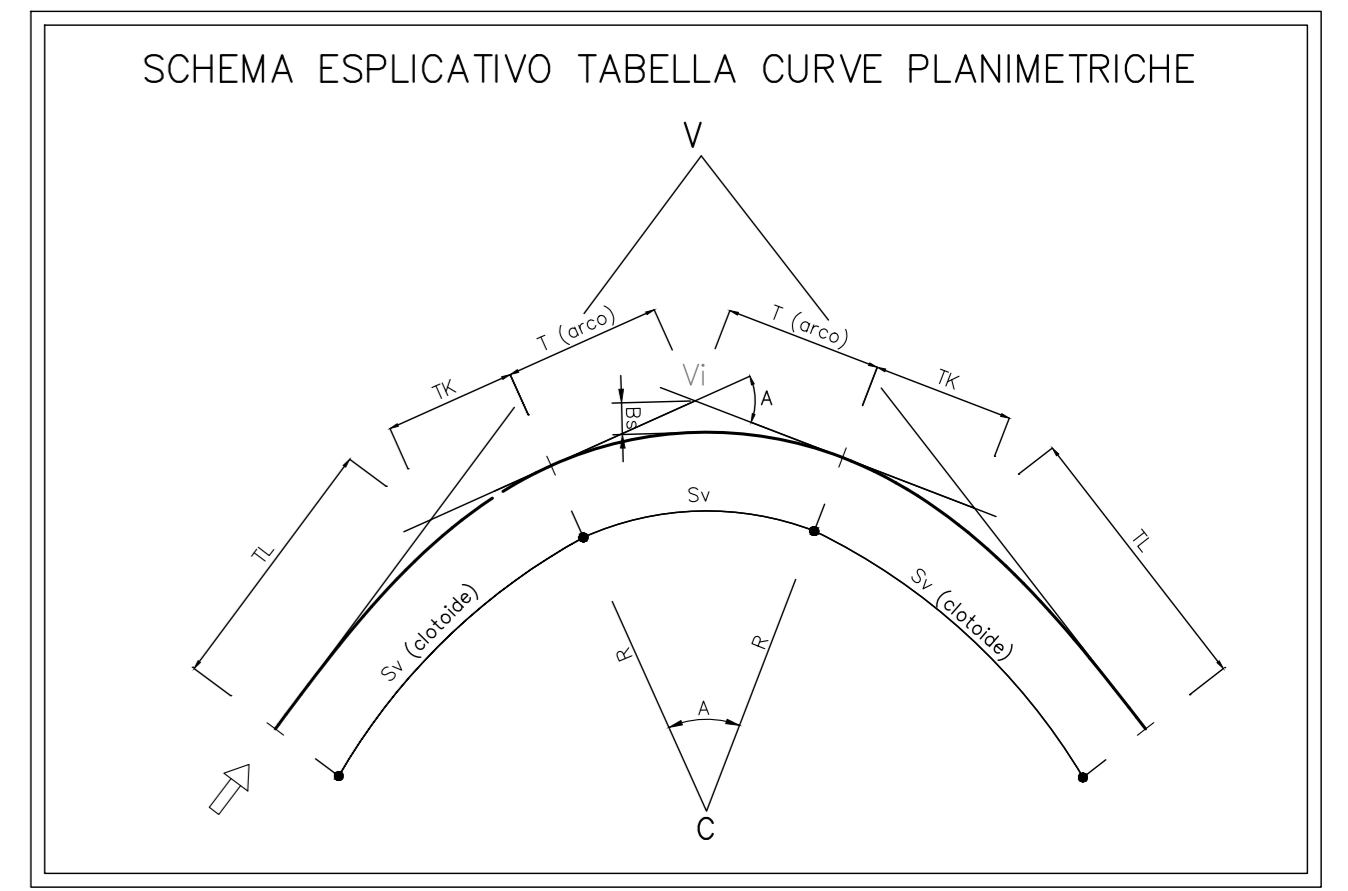


TABELLA CURVE		TABELLA CLOTIDI	
C = CENTRO CURVA	V = VERTICE ESTERNO	A = PARAMETRO DELLA CLOTIDE	Sv = LUNGHEZZA DELLA CLOTIDE
R = RAGGIO DI CURVATURA	A = ANGOLO CURVA	f = SCOSTAMENTO DELLA CURVA	TL = TANGENTE LUNGA
T = TANGENTE	Sv = SVILUPPO SETTORE CIRCOLARE	Tk = TANGENTE CORTA	
Bs = FRECCIA			

COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

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

U.O. INFRASTRUTTURE NORD

PROGETTO DEFINITIVO

TRATTA LERCARA DIR. - CALTANISSETTA XIRBI (LOTTO 3)

VIABILITA'
 NV11A - Viabilità di accesso Area sicurezza BD Santa Catena Ovest GN01
 Planimetria di progetto con dati di tracciamento

SCALA:
1:1000

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Esecutiva	21/08/2023	21/08/2023	F. Cignola	21/08/2023	A. Biondi	21/08/2023	21/08/2023
B	Emissione Esecutiva	21/08/2023	21/08/2023	F. Cignola	21/08/2023	A. Biondi	21/08/2023	21/08/2023
C	Emissione Esecutiva	21/08/2023	21/08/2023	F. Cignola	21/08/2023	A. Biondi	21/08/2023	21/08/2023

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.
RS3T 30 D 26 P7 NV11A 0 02 C

File: RS3T.3.0.D.26.P7.NV.11.A.0.002.C n. Elab.: 26_255