

**LEGENDA**

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

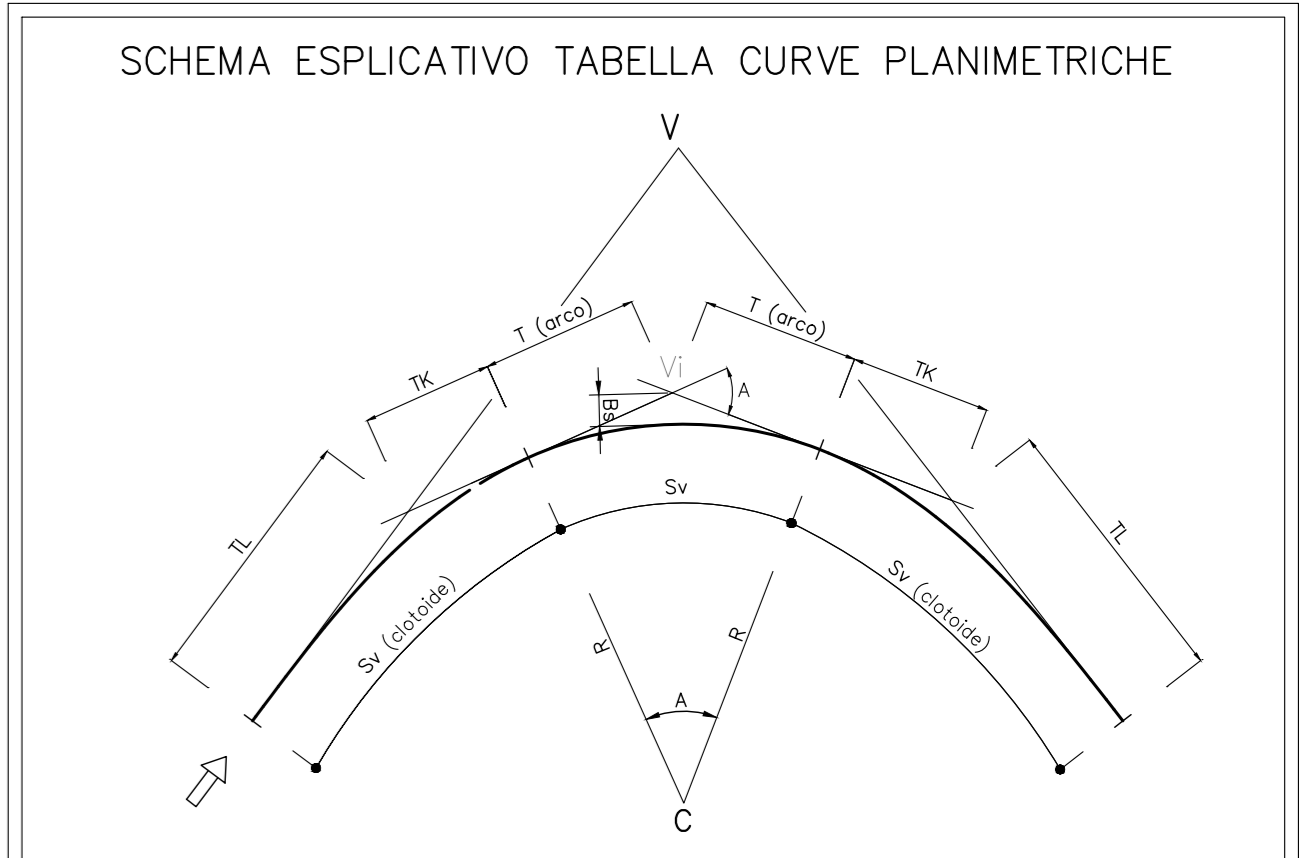
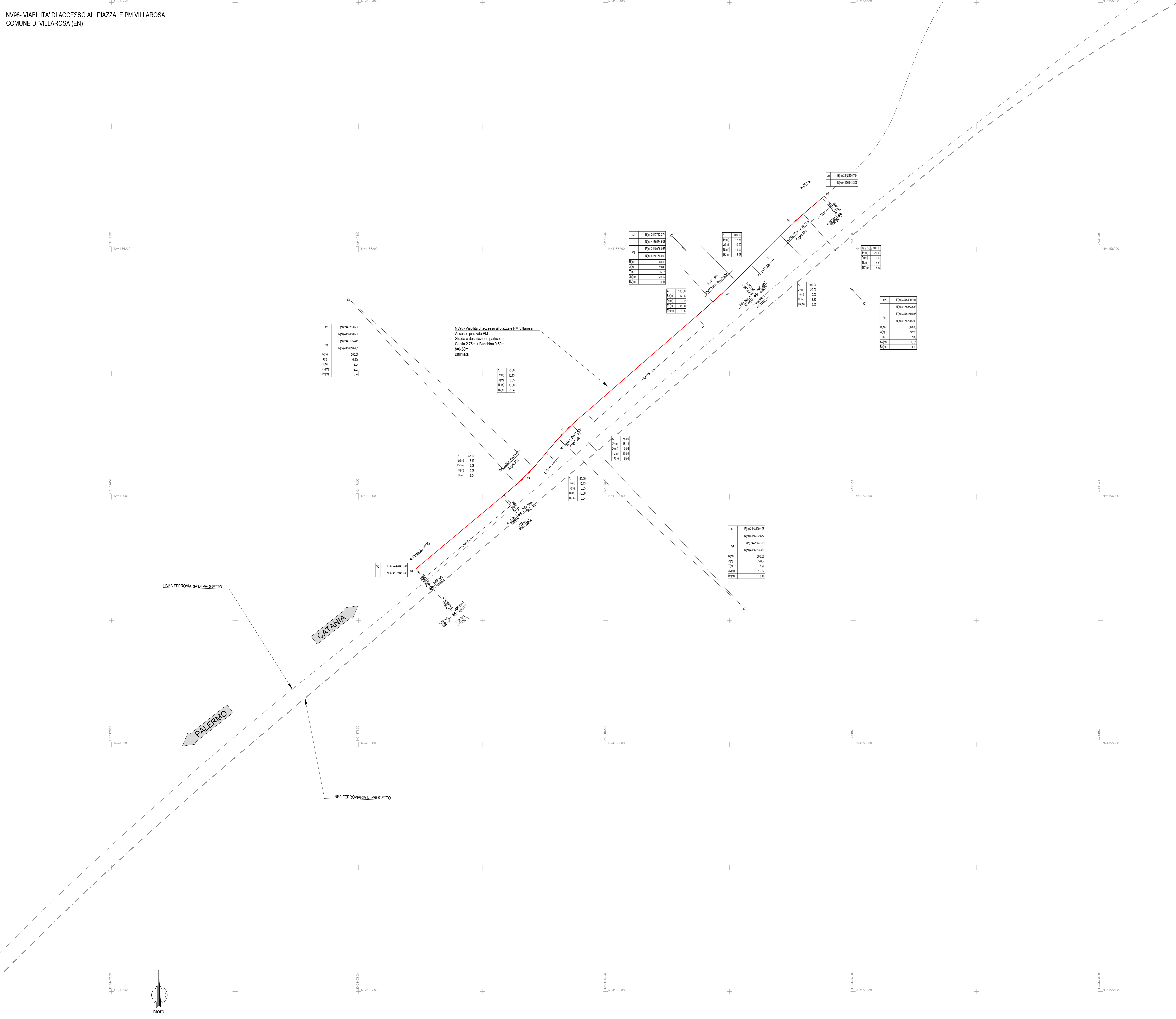


TABELLA CURVE		TABELLA CLOTOIDI	
C = CENTRO CURVA	A = PARAMETRO DELLA CLOTOIDE		
V = VERTICE ESTERNO	Sv = LUNGHEZZA DELLA CLOTOIDE		
R = RAGGIO DI CURVATURA	f = SCOCCAMENTO DELLA CURVA		
A = ANGOLO CURVA	TL = TANGENTE LUNGA		
T = TANGENTE	TK = TANGENTE CORTA		
Sv = SVILUPPO SETTORE CIRCOLARE			
Bs =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



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

PROGETTAZIONE: **ITALFERR**  
 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'  
 NV98 - Viabilità di accesso al Piazzale PM Villarosa  
 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 NV9800 002 B**

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Esecutiva	21/02/2020	Gen-2020	21/02/2020	Gen-2020	21/02/2020	Gen-2020	0
B	Emissione Esecutiva	21/02/2020	Feb-2020	21/02/2020	Feb-2020	21/02/2020	Feb-2020	0

File: RS3U.4.0.D.29.P7.NV.98.0.0.002.B n. Elab.: 29\_360