

PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO
SCALA 1:500

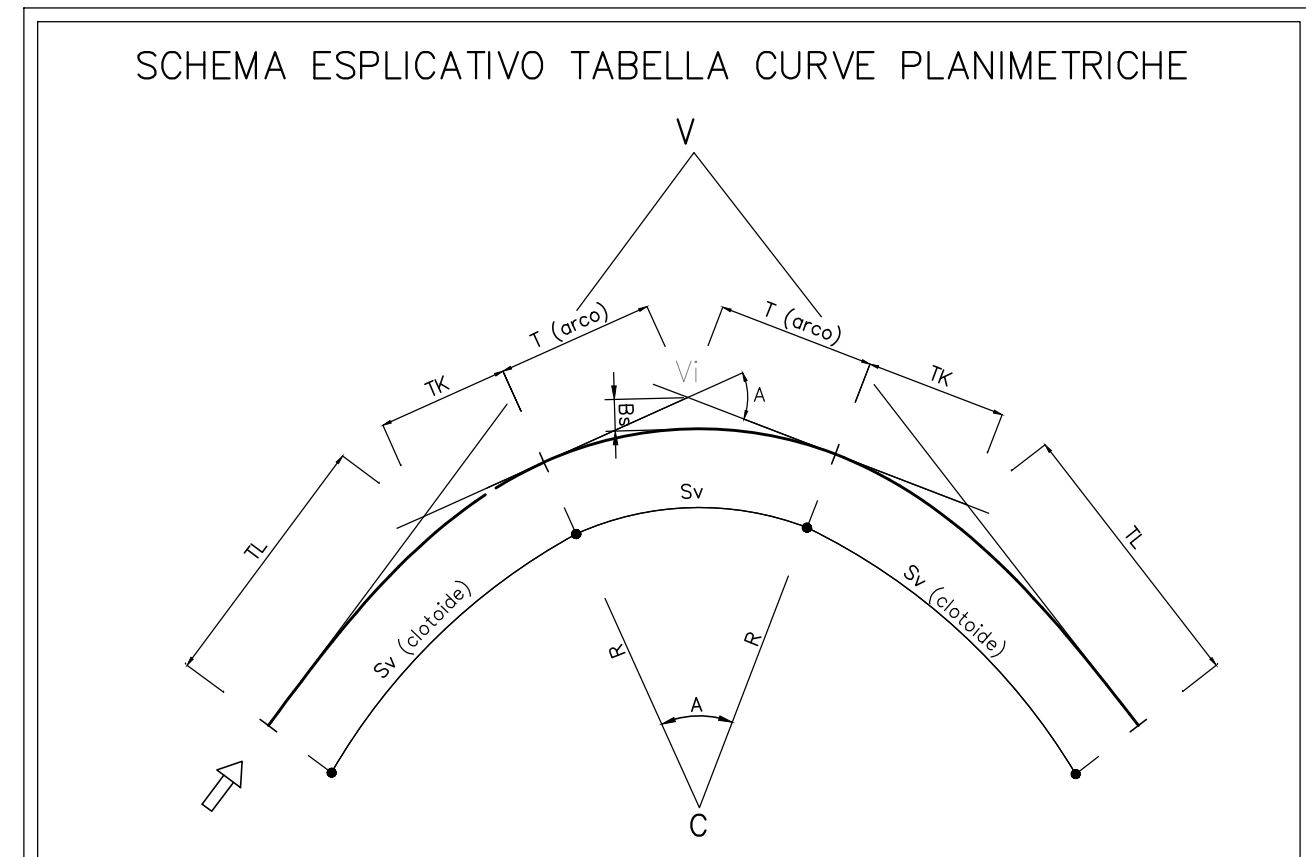
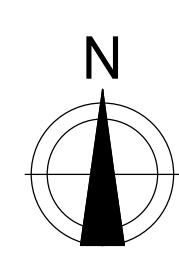
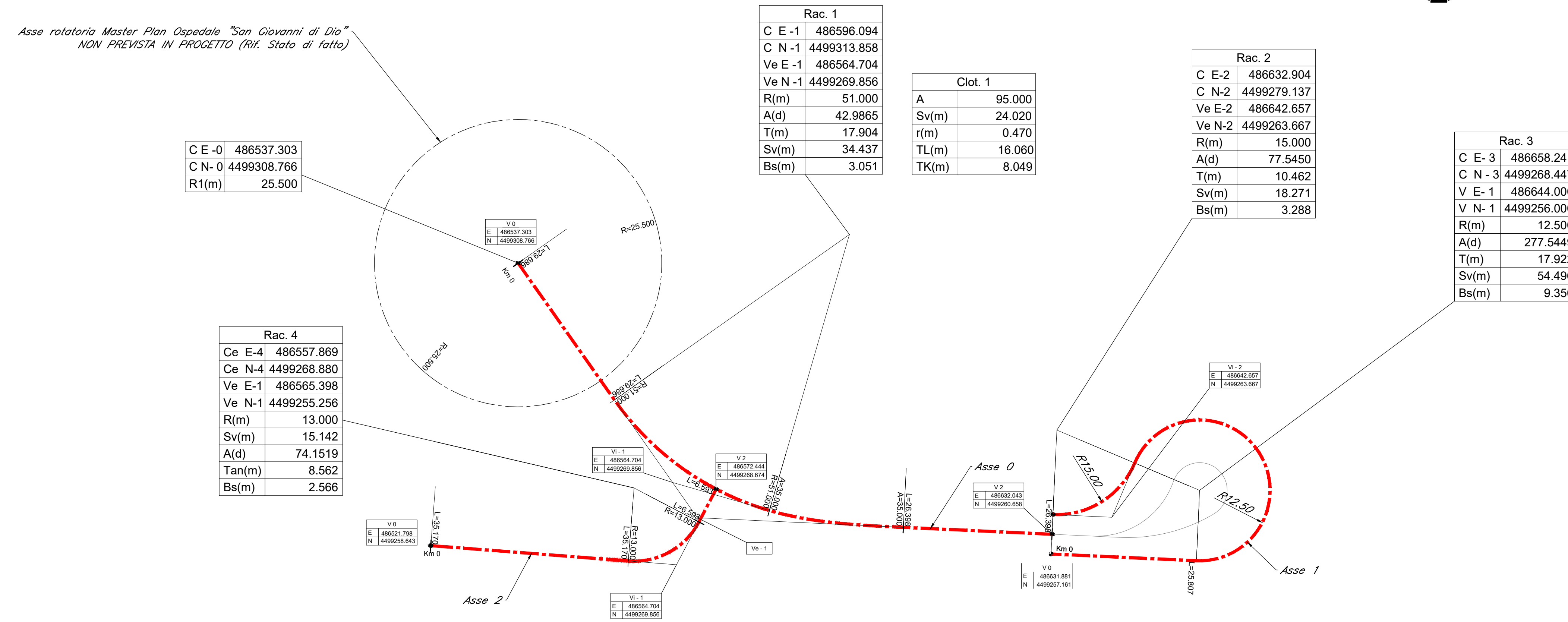
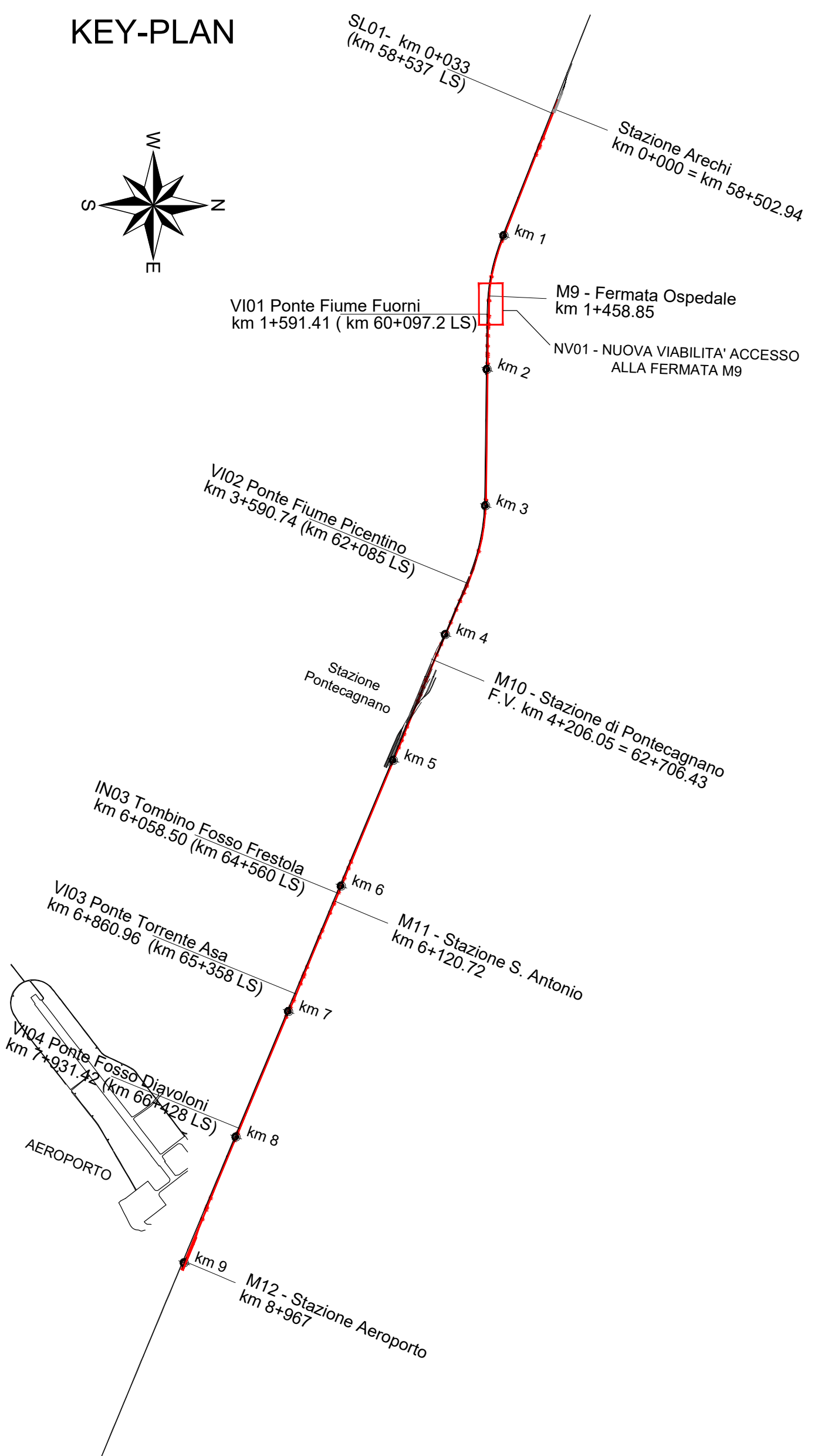


TABELLA CURVE	TABELLA CLOTIDI
C = CENTRO CURVA	A = PARAMETRO DELLA CLOTIDE
V = VERTICE ESTERNO	Sv = LUNGHEZZA DELLA CLOTIDE
R = RAGGIO DI CURVATURA	r = SCOSTAMENTO DELLA CURVA
A = ANGOLO CURVA	TL = TANGENTE LUNGA
T = TANGENTE	TK = TANGENTE CORTA
Sv = SVILUPPO SETTORE CIRCOLARE	
Bs = FRECCIA	

LEGENDA

- Linea ferroviaria esistente
- Linea ferroviaria di progetto
- - - Asse nuova viabilità
- Reticolo idrografico esistente



COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

U.O. INFRASTRUTTURE SUD

PROGETTO DEFINITIVO

LINEA SALERNO - PONTECAGNANO AEROPORTO
COMPLETAMENTO METROPOLITANA DI SALERNO
TRATTA ARECHI - PONTECAGNANO AEROPORTO

NUOVA VIABILITA'
NV01 - NUOVA VIABILITA' ACCESSO ALLA FERMATA M9
Planimetria di progetto con dati di tracciamento

SCALA: 1:500

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione Esecutiva	A.Piselli	Set 2020		Set 2020		Set 2020		Set 2020
B	Emissione Esecutiva	A.Piselli	08/2020		08/2020		08/2020		08/2020

File: NN1X.0.0.D.78.P8.NV.01.0.0.002.B.DWG n. Elab.: