

NV04 - VIABILITA' DI ACCESSO ALLA FERMATA DI CAMPOMARINO  
 COMUNE DI CAMPOMARINO (CB)

**NV04A**  
 Viabilità di accesso alla fermata di Campomarino  
 Adeguamento strada esistente  
 Strada locale extraurbana - tipo F1 + ciclopedonale in sinistra  
 corsia 3.50 m + banchina 1 m  
 b=9.00 m  
 Ciclopedonale L=5.00 m

**NV04A**  
 TRATTO 1

**NV04A**  
 TRATTO 2

NV04C - Rotatoria Campomarino

NV04B - Rotatoria Ovest

NV04 - Collegamento 2

NV08-A - Nuova Viabilità di accesso ai fondi al km 7+150

Marcopiedi FPP L= 250 m

Scalare di approccio al viadotto IV02 (OC01)  
 b=x.xx - Prog. xx+xxx.xx  
 P.F. xx.xx - Q.P. xx.xx

AUTOSTRADA A14

LINEA FERROVIARIA DI PROGETTO

LEGENDA

- ASSE DI TRACCIAMENTO
- DEMOLIZIONI

SCHEMA ESPLICATIVO TABELLA CURVE PLANIMETRICHE

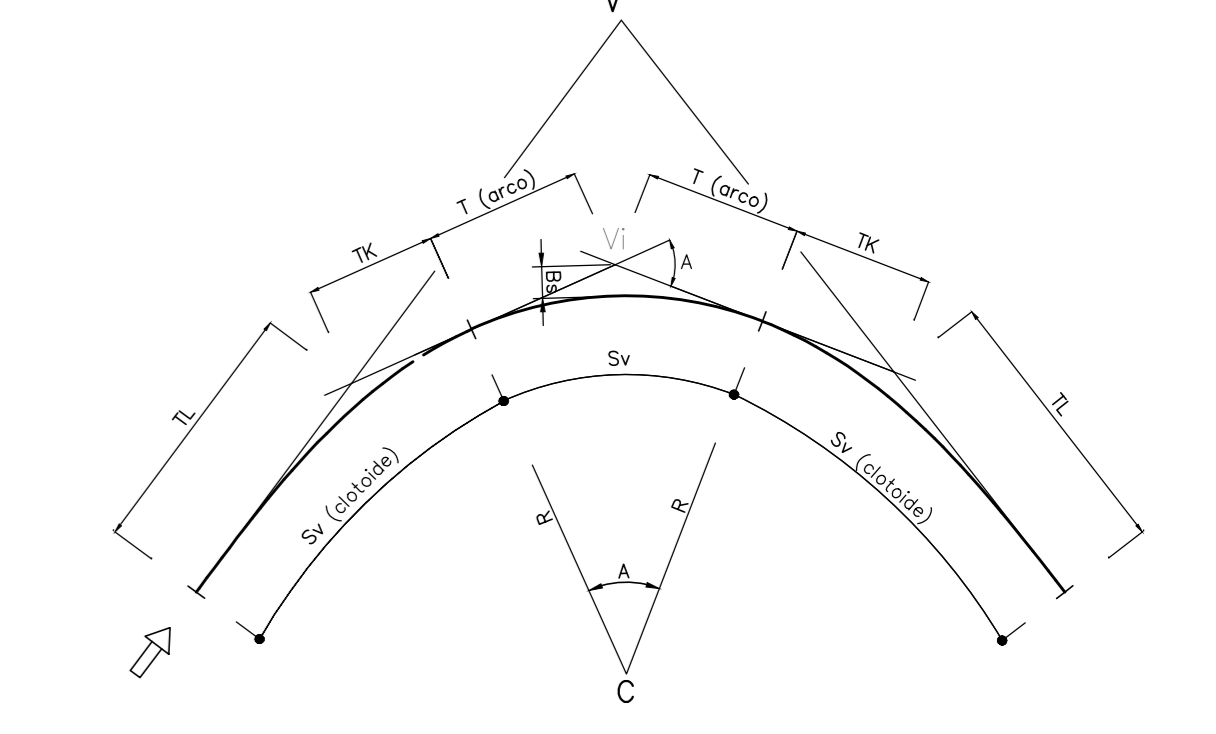


TABELLA CURVE	TABELLA CLOTOIDI
C = CENTRO CURVA	A = PARAMETRO DELLA CLOTOIDE
V = VERTEICE ESTERNO	Sv = LUNGHEZZA DELLA CLOTOIDE
R = RAGGIO DI CURVATURA	r = SCOSTAMENTO DELLA CURVA
A = ANGOLO CURVA	TL = TANGENTE LUNGA
T = TANGENTE	TK = TANGENTE CORTA
Sv = SVILUPPO SETTORE CIRCOLARE	
Bs = FRECCIA	

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



**INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE  
 OBIETTIVO N.443/01**

**U.O. INFRASTRUTTURE SUD**

**PROGETTO DEFINITIVO**

**LINEA PESCARA - BARI  
 RADDOPPIO DELLA TRATTA FERROVIARIA TERMOLI - LESINA  
 LOTTI 2 e 3 - RADDOPPIO TERMOLI - RIPALTA**

**VIABILITA' - NV  
 NV04 - Viabilità di accesso alla Fermata di Campomarino  
 Ramo principale (NV04A)**

Planimetria di progetto con dati di tracciamento piano - altimetrico - Tav. 2 di 2

SCALA:  
**1:1000**

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.

**L102 02 D 78 P7 NV0400 003 C**

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Esecutiva	E. Altobelli	Ottobre 2018	G. Mezzio	Ottobre 2018	B. M. Bianchi	Ottobre 2018	D. Tiberi
B	Emissione Esecutiva	E. Altobelli	Novembre 2018	G. Mezzio	Novembre 2018	B. M. Bianchi	Novembre 2018	
C	Emissione Esecutiva	E. Altobelli	Maggio 2019	G. Mezzio	Maggio 2019	B. M. Bianchi	Maggio 2019	

**DATI DI TRACCIAMENTO - NV04 Collegamento 2**

VI (Km)	352441.354	VII (Km)	352441.874
NI (m)	464370.794	NI (m)	464381.375

**DATI DI TRACCIAMENTO - NV04 Tratto 2**

VI (Km)	352382.877	IX (Km)	3523753.097	X (Km)	3523681.322
NI (m)	464331.125	NI (m)	4643753.778	NI (m)	4643750.784
VI (m)	13.27	VI (m)	13.27	VI (m)	13.27
TK (m)	4.64	TK (m)	4.64	TK (m)	4.64
NI (m)	252.00	NI (m)	252.00	NI (m)	252.00
AI (m)	74.86	AI (m)	74.86	AI (m)	74.86
TI (m)	168.65	TI (m)	168.65	TI (m)	168.65
SI (m)	252.00	SI (m)	252.00	SI (m)	252.00
BI (m)	56.45	BI (m)	56.45	BI (m)	56.45