

DATI DI TRACCIAMENTO NV19

L1	<p>Xi=97840.29 m Yi=300585.23 m ----- Xi=97860.84 m Yi=300642.70 m</p>
C5	<p>C5 X= 98012.49 m Y= 300624.35 m ----- V5 X= 97967.40 m Y= 300661.80 m ----- R= 55.00 m Ac= 44.9335865g T= 20.26 m Sv= 38.82 m</p>
L2	<p>Xi=97884.93 m Yi=300671.95 m ----- Xi=98072.56 m Yi=300722.67 m</p>
C6	<p>C6 X= 98045.00 m Y= 300770.27 m ----- V6 X= 98005.38 m Y= 300735.88 m ----- R= 55.00 m Ac= 56.9339919g T= 26.37 m Sv= 49.18 m</p>
L3	<p>Xi=98099.37 m Yi=300761.95 m ----- Xi=98104.27 m Yi=300793.95 m</p>
C7	<p>C7 X= 97995.53 m Y= 300810.59 m ----- V7 X= 98114.04 m Y= 300857.82 m ----- R= 110.00 m Ac= 67.6167177g T= 64.61 m Sv= 116.83 m</p>
L4	<p>Xi=98063.01 m Yi=300897.45 m ----- Xi=98051.44 m Yi=300906.44 m</p>
C8	<p>C8 X= 98085.18 m Y= 300948.88 m ----- V8 X= 98038.51 m Y= 300916.49 m ----- R= 55.00 m Ac= 36.6333166g T= 16.37 m Sv= 31.62 m</p>
L5	<p>Xi=98033.18 m Yi=300931.96 m ----- Xi=98013.91 m Yi=300987.91 m</p>

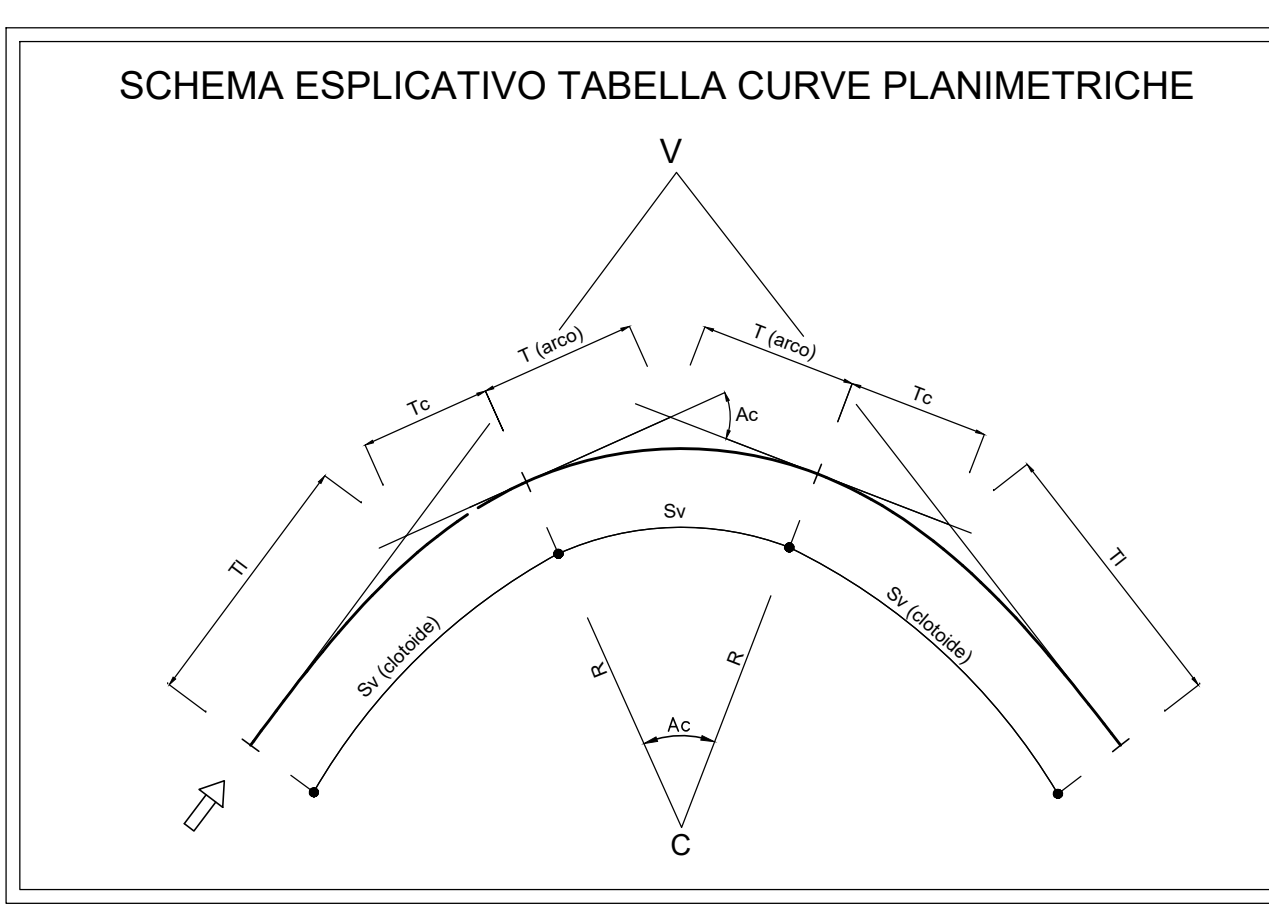
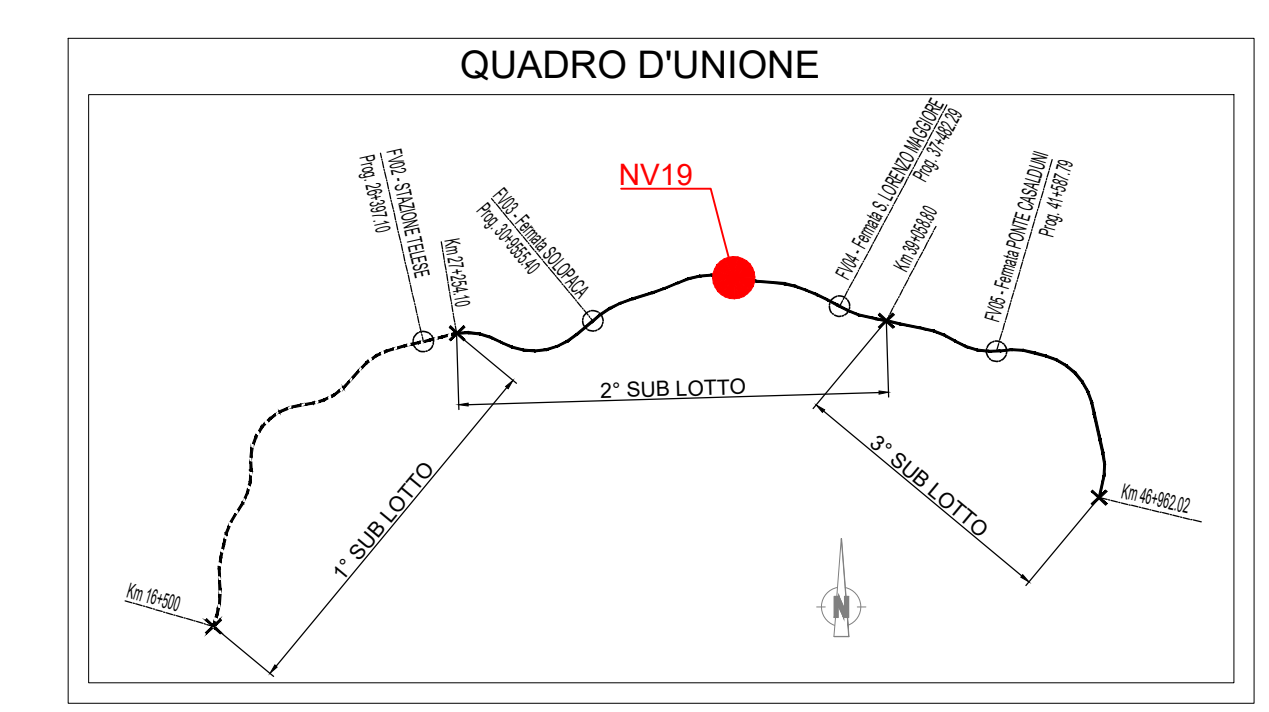


TABELLA CURVE	TABELLA CLOTOIDI
<p>C = CENTRO CURVA V = VERTICE ESTERNO R = RAGGIO DI CURVATURA Ac = ANGOLO AL CENTRO T = TANGENTE Sv = SVILUPPO SETTORE CIRCOLARE</p>	<p>A = PARAMETRO DELLA CLOTOIDE Sv = LUNGHEZZA DELLA CLOTOIDE T = SCOSTAMENTO DELLA CURVA TL = TANGENTE LUNGA TK = TANGENTE CORTA</p>

TABELLA RETTIFILI

Lrett	Lunghezza
Az	Azimut

COMMITTENTE: RETE FERROVIARIA ITALIANA - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE LAVORI: GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: TELESE S.p.A. - Consorzio Italiane Società Concorrenti e Responsabilità Limitata

PROGETTAZIONE: GHELLA, ITINERA, SALCEF, COGET IMPIANTI

MANDATARIA: SYSTRA, MANDANTI: SWS, SOTECNI

IL DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE:

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI-BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO IL LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO 2° SUBLOTTO TELESE - SAN LORENZO

DISEGNO VIABILITA'

NV19 - ADEGUAMENTO VIABILITÀ LOCALE SU IMBOCCO GALLERIA S.LORENZO LATO CANCELLO AL km. 34+842 PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO

APPALTATORE: SCALA: 1:500

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IF2R	22	E	ZZ	P8	NV1900	004	B

Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	EMMISSIONE	F. TRAPANESE	G. MARFURCELLI	24/06/2021	A. NEGRO	24/06/2021	IL PROGETTO È IN CARICA
B	EMMISSIONE PER REV.	F. TRAPANESE	G. MARFURCELLI	28/10/2021	A. NEGRO	28/10/2021	

File: IF2R.2.2.E.ZZ.P8.NV.19.0.0.004.B.dwg n. Elab.: