

PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO

Scala 1:500



NUOVA LINEA FERROVIARIA
NAPOLI-CANCELLO

VIABILITA' N°5

LIMITE INTERVENTO

FINE TRACCIATO

R	25.00
Ac	49.637595g
Tan	10.27
Sv	19.49

VIABILITA' N°6
carreggiata 3.00 m - banchine 0.50 m
piattaforma 4.00 m

R	25.00
Ac	49.637595g
Tan	10.27
Sv	19.49

NV09

LIMITE INTERVENTO

VIABILITA' N°7

TABELLA RETTIFILI

L	Lunghezza
Az	Azimut

LEGENDA DATI ALTIMETRICI

R	Raggio Raccordo Parabolico
p	Pendenza livelletta
L	Lunghezza livelletta
IRP	Inizio Raccordo Parabolico
FRP	Fine Raccordo Parabolico

SCHEMA ESPLICATIVO TABELLA CURVE PLANIMETRICHE

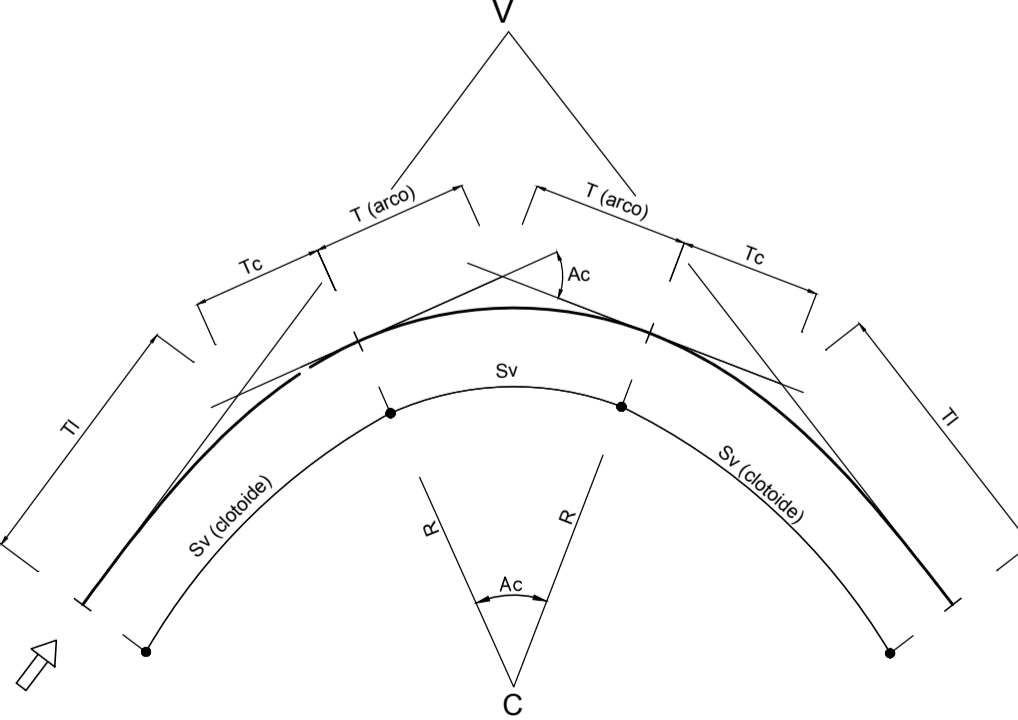


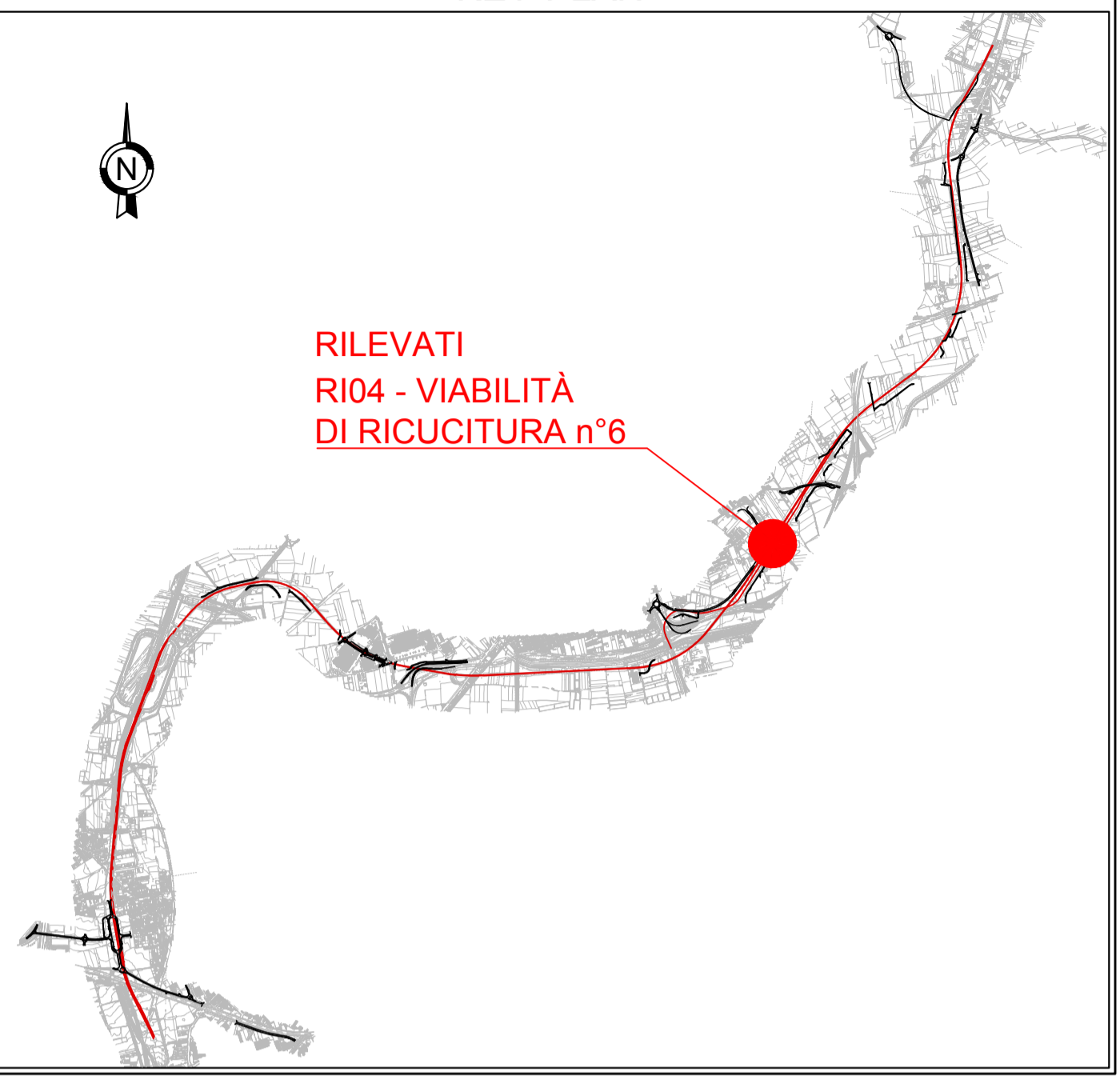
TABELLA CURVE

C	=CENTRO CURVA
V	=VERTICE ESTERNO
R	=RAGGIO DI CURVATURA
Ac	=ANGOLO AL CENTRO
T	=TANGENTE
Sv	=SVILUPPO SETTORE CIRCOLARE

TABELLA CLOIDI

A	= PARAMETRO DELLA CLOIDE
Sv	= LUNGHEZZA DELLA CLOIDE
m	= SCOSTAMENTO DELLA CURVA
Ti	= TANGENTE LUNGA
Tc	= TANGENTE CORTA

KEY-PLAN



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

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: **salini impregilo** MANDATARIA; **ASTALDI** MANDANTE

PROGETTAZIONE: **SYSTRA** MANDATARIA; **SOTECNI** MANDANTE; **ROXSOUL** S.p.A. CONSULENZA E ASSISTENZA TECNICA NEL CAMPO DELLA GEOMETRIA

PROGETTO ESECUTIVO DI VARIANTE
LINEA FERROVIARIA NAPOLI - BARI, TRATTA NAPOLI-CANCELLO, IN VARIANTE TRA LE PK 0+000 E PK 15+585, INCLUSE LE OPERE ACCESSORIE, NELL'AMBITO DEGLI INTERVENTI DI CUI AL D.L. 133/2014, CONVERTITO IN LEGGE 164 / 2014

DISEGNO
 ALLUNGAMENTO ASTA DI MANOVRA STAZIONE DI ACERRA
 RILEVATI
 RI04 - RILEVATO STAZIONE DI ACERRA DA KM 10+533,49 AL KM 11+976,14
 VIABILITA' DI RICUCITURA - VIABILITA' N°6
 PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO

APPALTATORE	PROGETTAZIONE
DIRETTORE TECNICO Ing. M. PANISI	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Ing. A. CHECCHI

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA:
IF1M	00	V	ZZ	P8	RI0437	002	A 1:500

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	EMISSIONE	TRAPANESSE	21/06/19	MARTUSCELLI	24/06/19	LACOPO	24/06/19	MARTUSCELLI

File: IF1M.0.0.V.ZZ.P8.RI.04.3.7.002-A.DWG n. Elab.: 25/06/19