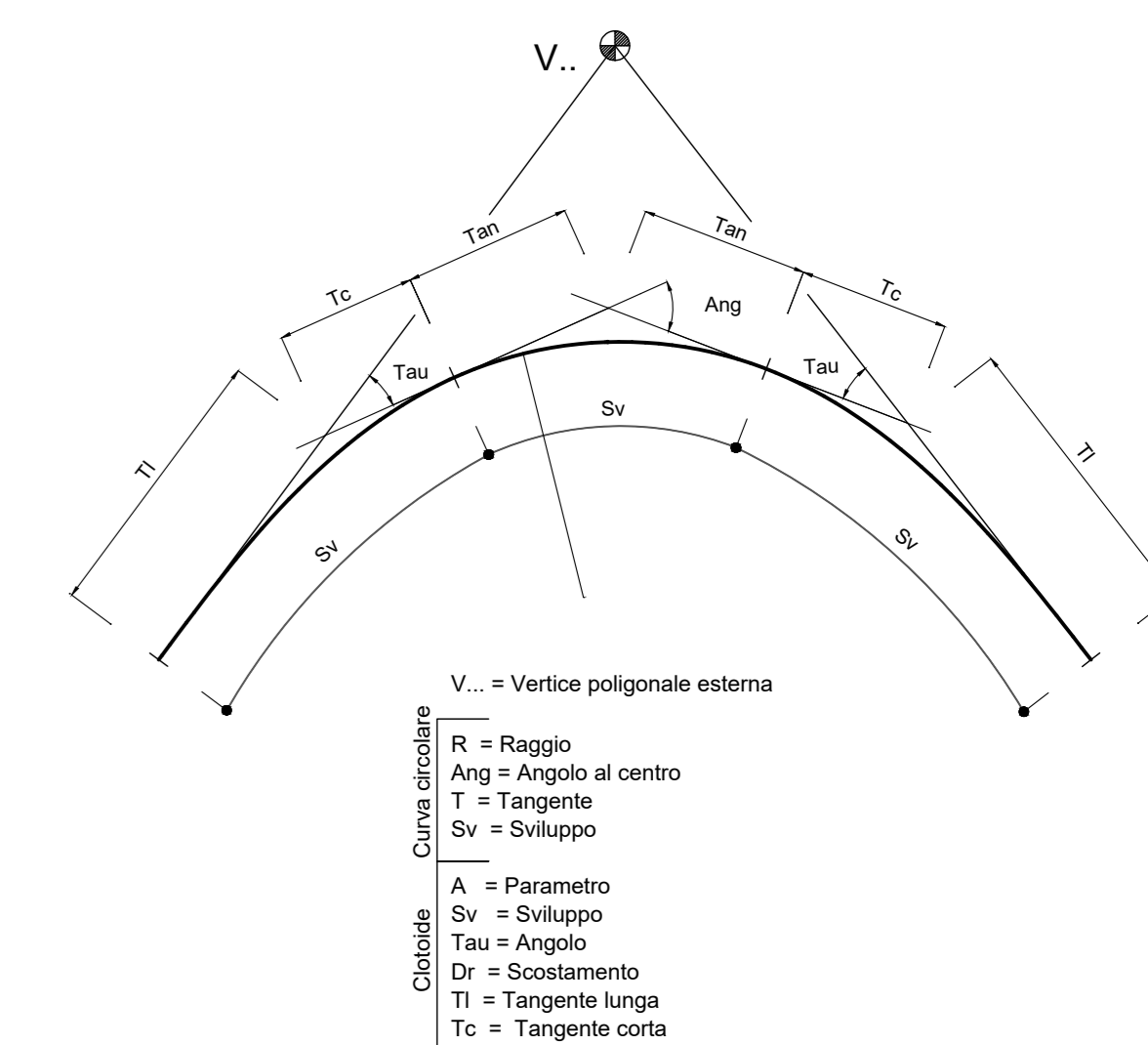


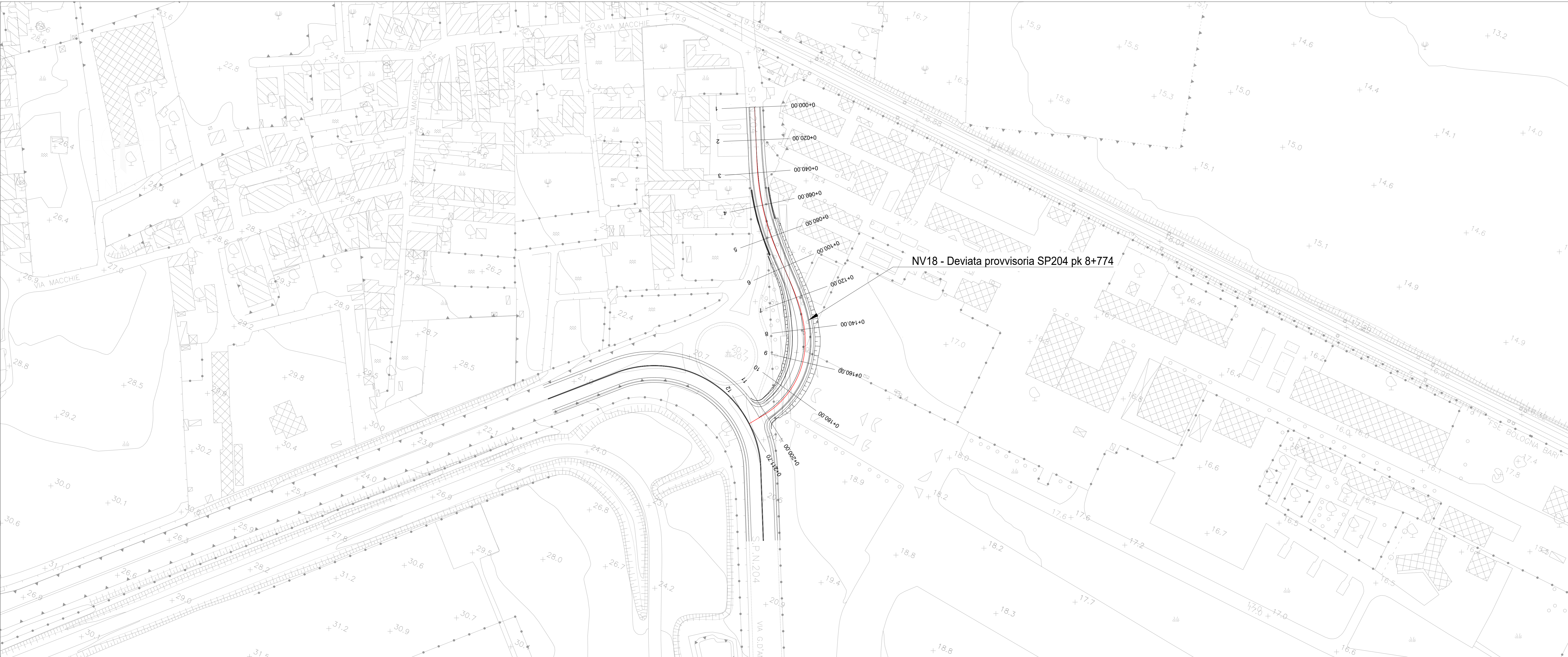
TABELLE DI TRACCIAMENTO

V1 2669262.621 4556557.425	V2 2669265.282 4556494.345	V3 2669309.391 4556394.301	V4 2669259.267 4556364.589
V 5	V 6	C 2	C 3
R = 1.000	R = 1.000	R = 147.000	R = 52.000
A = 54.000	A = 51.000	A = 15.161	A = 17.704
Sv = 19.837	Sv = 50.019	Sv = 35.009	Sv = 50.440
Ang = 14.2954	Ang = 33.9354	Ang = 14.2954	Ang = 33.9354
m = 0.112	m = 1.988	Fr = 1.941	Fr = 5.997
Tl = 13.228	Tl = 33.750	Co = 34.927	Co = 48.486
Tc = 6.615	Tc = 17.049		
V 5	V 6		
R = 1.000	R = 1.000		
A = 54.000	A = 51.000		
Sv = 19.837	Sv = 50.019		
Ang = 14.2954	Ang = 33.9354		
m = 0.112	m = 1.988		
Tl = 13.228	Tl = 33.750		
Tc = 6.615	Tc = 17.049		

LEGENDA TABELLINE VERTICI PLANIMETRICI



PLANIMETRIA DI PROGETTO SU CARTOGRAFIA NV18



COMMITTENTE: 

PROGETTAZIONE: 

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01 e s.m.i.

S.O. Progettazione Linee, Nodi e Strade

PROGETTO DEFINITIVO

NODO DI BARI

BARI NORD - VARIANTE SANTO SPIRITO PALESE

VIABILITA'
NV18 - Deviate provvisoria SP204 pk 8+774
Planimetria di progetto e di tracciamento su cartografia

SCALA: 1:1000

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione PD del	M. De... A. De...	SETT 23	F. De... G. De...	SETT 23	G. De... V. De...	SETT 23	V. De... G. De...

File: IADR00013P7NV1800001A n. Elab.: