

PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO SCALA 1:1000

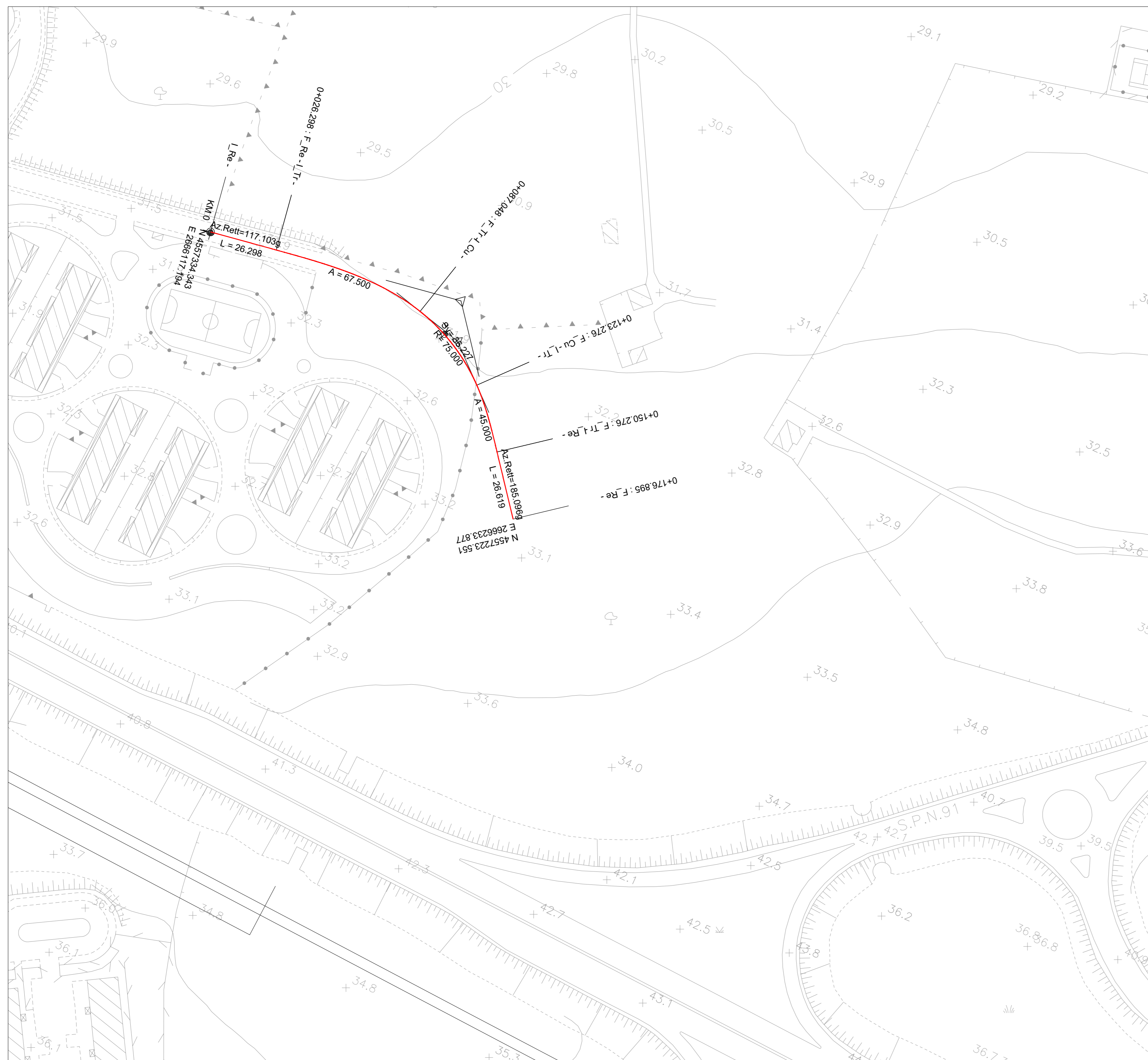
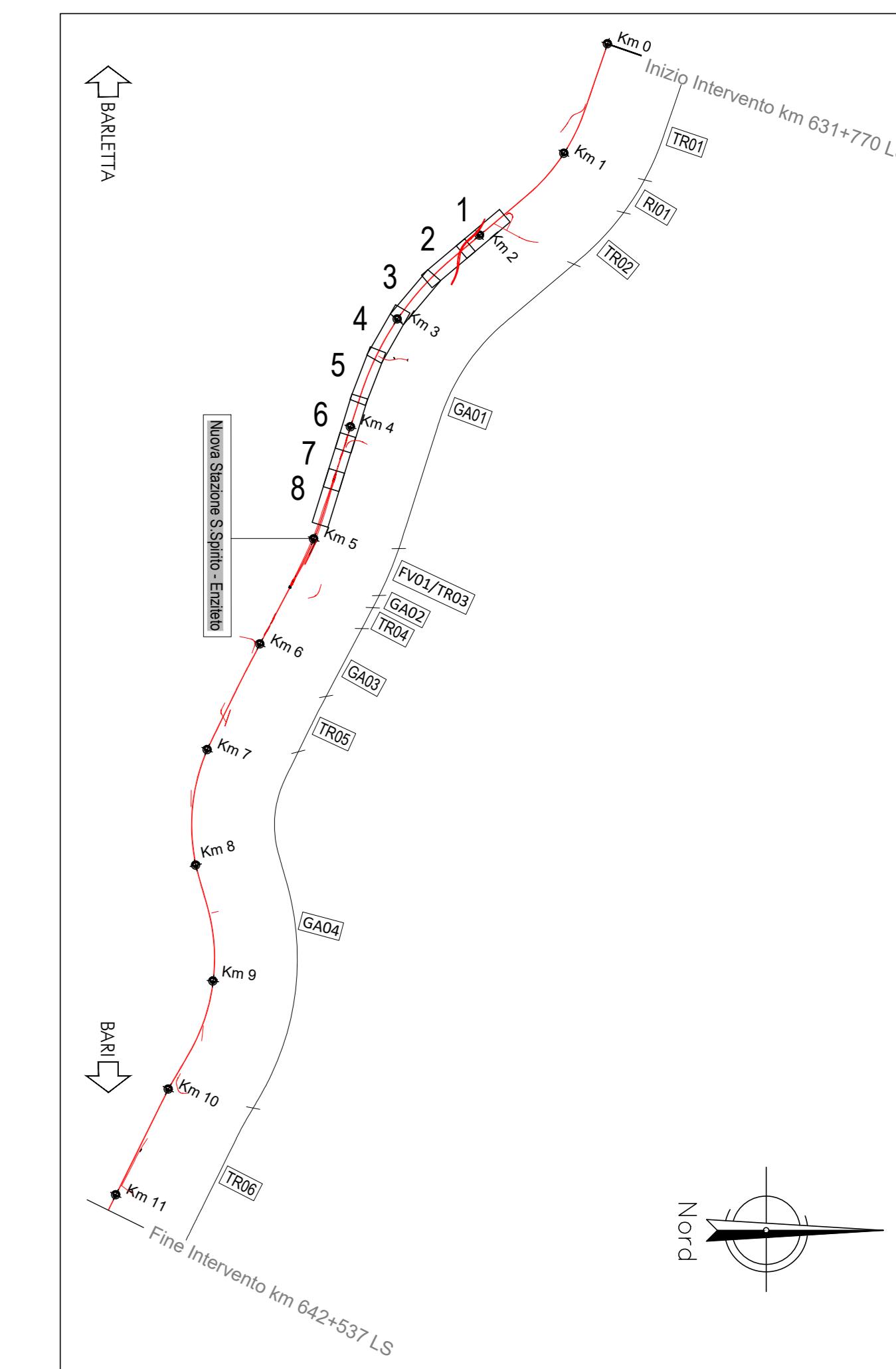


TABELLE DI TRACCIAMENTO

Xv	2666117.104	Nv	1	Xv	2666233.877
Yv	4557334.343	Xv	2666233.788	Yv	4557307.747
Az.In	117.1032639724	Yv	4557307.747	Az.Tot	67.992821
		Az.Tot	67.992821	Az.In	117.103239
		Az.Out	185.696991	Tn	73.9
		Tn	73.9	Tot	59.938
		Tot	59.938		

Lr	63.750	Lr	63.750
A	67.500	Ti	40.854
Ti	40.854	Ts	20.572
Ts	20.572	Qu.X	2666198.015
Qu.X	2666198.015	Qu.Y	4557303.685
Qu.Y	4557303.685	R(m)	75.000
R(m)	75.000	Lato(m)	36.227
Lato(m)	36.227	Afa	30.75056
Afa	30.75056	Lr	27.000
Lr	27.000	A	45.000
A	45.000	Ti	18.031
Ti	18.031	Ts	9.028
Ts	9.028		

INDIZIO	-	N_VPI	1	N_VPI	2	FINE	-
Pr_J	0	PR	20.927	PR	104.085	Pr_Fin	176.895
Qr	32.168	QV	32.285	QV	32.500	Qr	32.857
		Pc	0.00254	Pc	0.00254		
		Pu	0.00254	Pu	0.00491		
		DP	0.00320	DP	0.00236		
		K	25.000	K	100.000		
		R	2500.000	R	10000.000		
		T	3.956	T	11.818		
		F	0.003	F	0.007		
		Pr_J	18.928	Pr_J	92.287		
		Pr_F	24.925	Pr_F	115.903		



PLANIMETRIA DI PROGETTO SU ORTOFOTO



SCHEMA ESPLICATIVO TABELLA CURVE PLANIMETRICHE

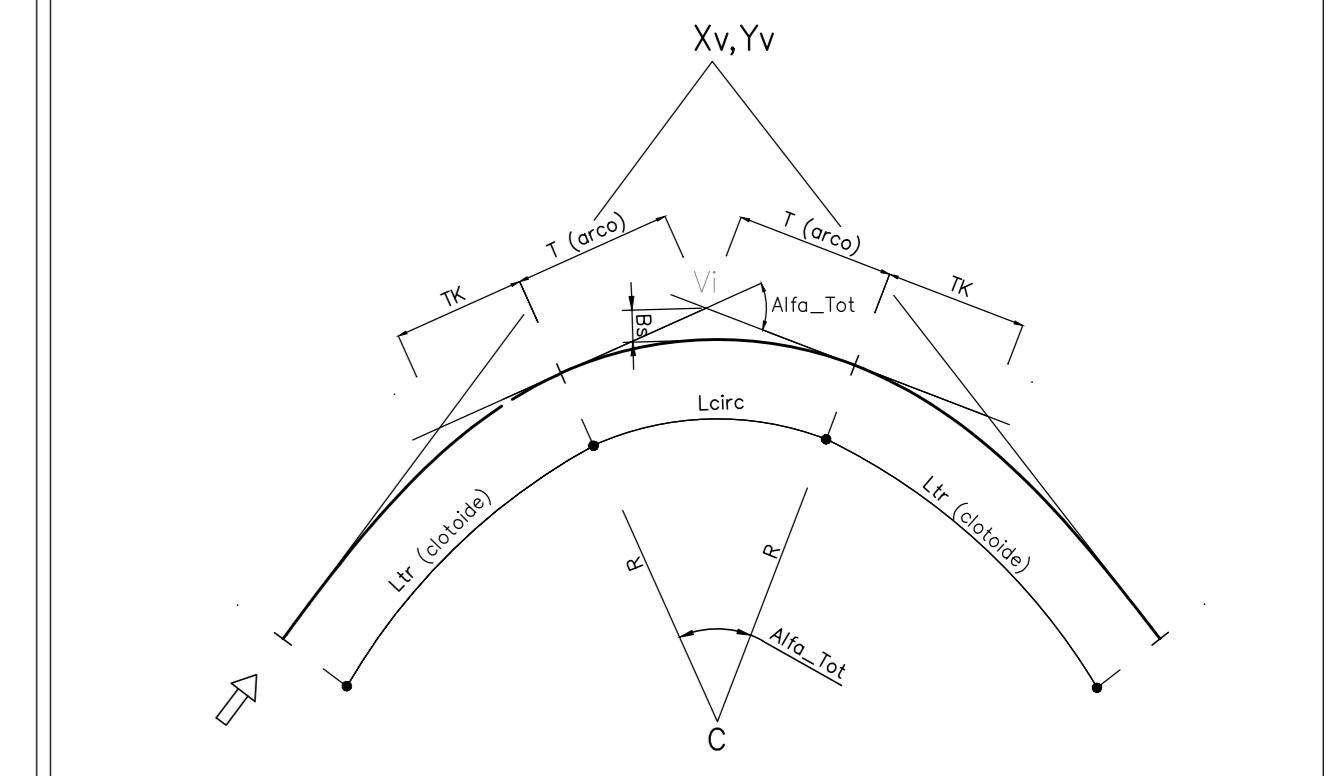


TABELLA CURVE	TABELLA CLOTIDI
Xv = ASCISSA VERTICE	Lr = LUNGHEZZA DELLA CLOTIDE
Yv = ORDINATA VERTICE	Tl = TANGENTE LUNGA
R = RAGGIO DI CURVATURA	Tk = TANGENTE CORTA
Alfa_Tot = ANGOLO CURVA	
T = TANGENTE	
Lr(c) = SILLIPPO SETTORE CIRCOLARE	
Bs = FRECCIA	

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

PROGETTAZIONE: **ITALFERR** SUPERINTEGRAZIONE DELLO STATO ITALIANE

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

NV - NUOVE VIABILITÀ

NV19 - Viabilità di accesso alla vasca di laminazione IN06A

Planimetria di progetto su ortofoto e con dati di tracciamento su cartografia

SCALA: 1:1000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IADR	00	D	13	P7	NV1900	003	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	A.Pizzoli	Settembre 2022	Molinar - Nicolini	Settembre 2022	G. Di Maggio	Settembre 2022	V. Corvini Settembre 2022

File: IADR00D13P7NV1900002A.DWG n. Etab.: X