

PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO SCALA 1:1000

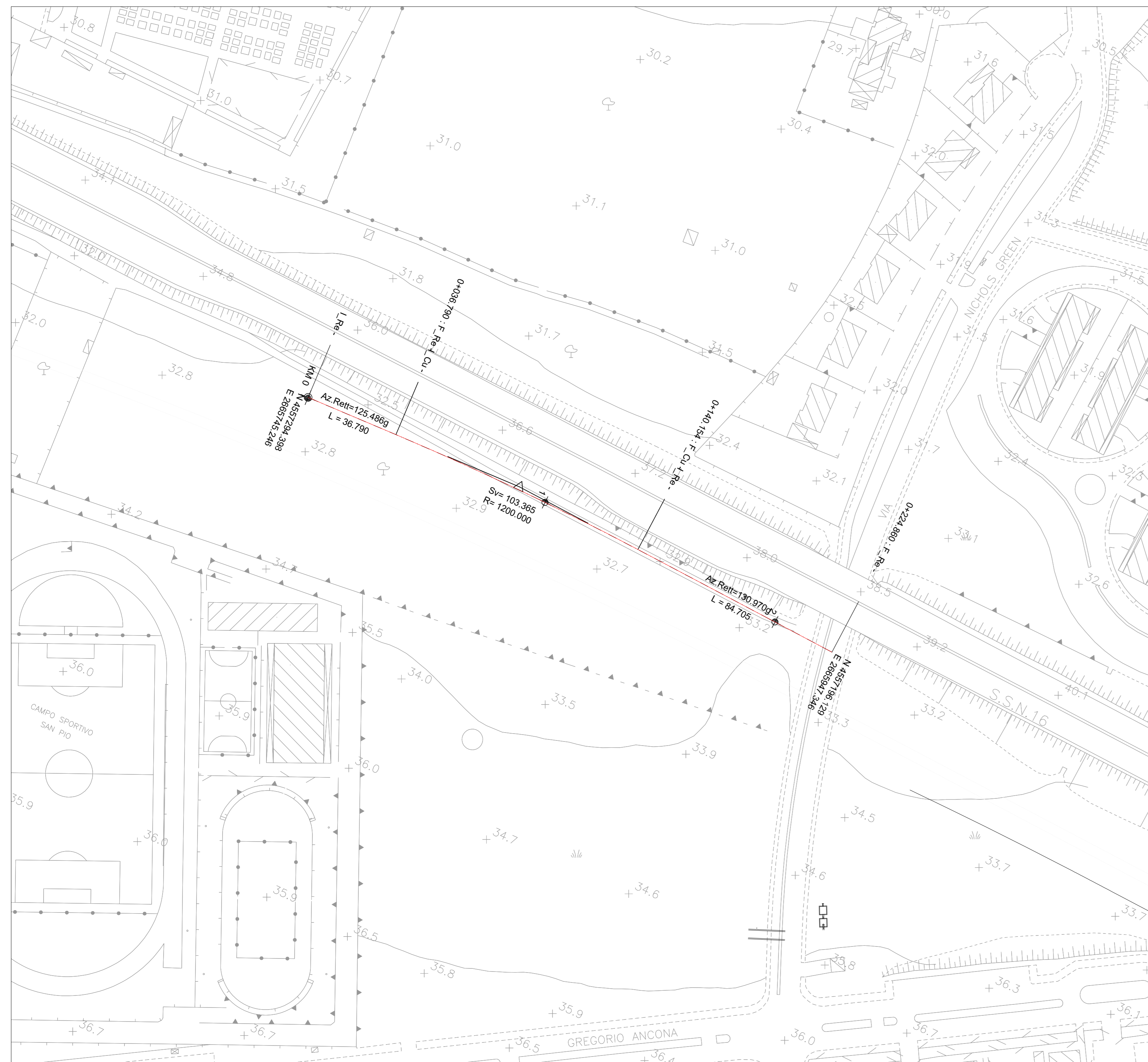


TABELLE DI TRACCIAMENTO

Xv	2665745.248	Nv	1	Xv	2665947.346		
Yv	4557294.398	Xv	2665826.753	Yv	4557196.129		
Az_In	125.48567	Yv	4557299.906				
		Alfa_Tot	5.483664				
		Az_Out	125.485608				
		Az_Out	130.969521				
		Tm	51.714				
		Tot	51.714				
		Cu_X	2665779.127				
		Cu_Y	4557286.990				
		R(m)	1200.000				
		L(m)	103.365				
		Alfa	5.48366				
INIZIO	-	N_VPI	1	N_VPI	2	FINE	-
Pi_I	0	PK	10.000	PK	191.971	Pi_Fin	234.860
Qi	32.500	QV	32.500	QV	33.300	Qf	32.173
		Pc	0.00000	Pc	0.00489		
		Pu	0.00489	Pu	-0.03700		
		DP	0.00489	DP	0.04189		
		K	20.000	K	85.000		
		R	2000.000	R	800.000		
		T	4.860	T	16.756		
		F	0.005	F	0.175		
		Pi_I	5.113	Pi_I	175.215		
		Pi_f	14.890	Pi_f	208.727		

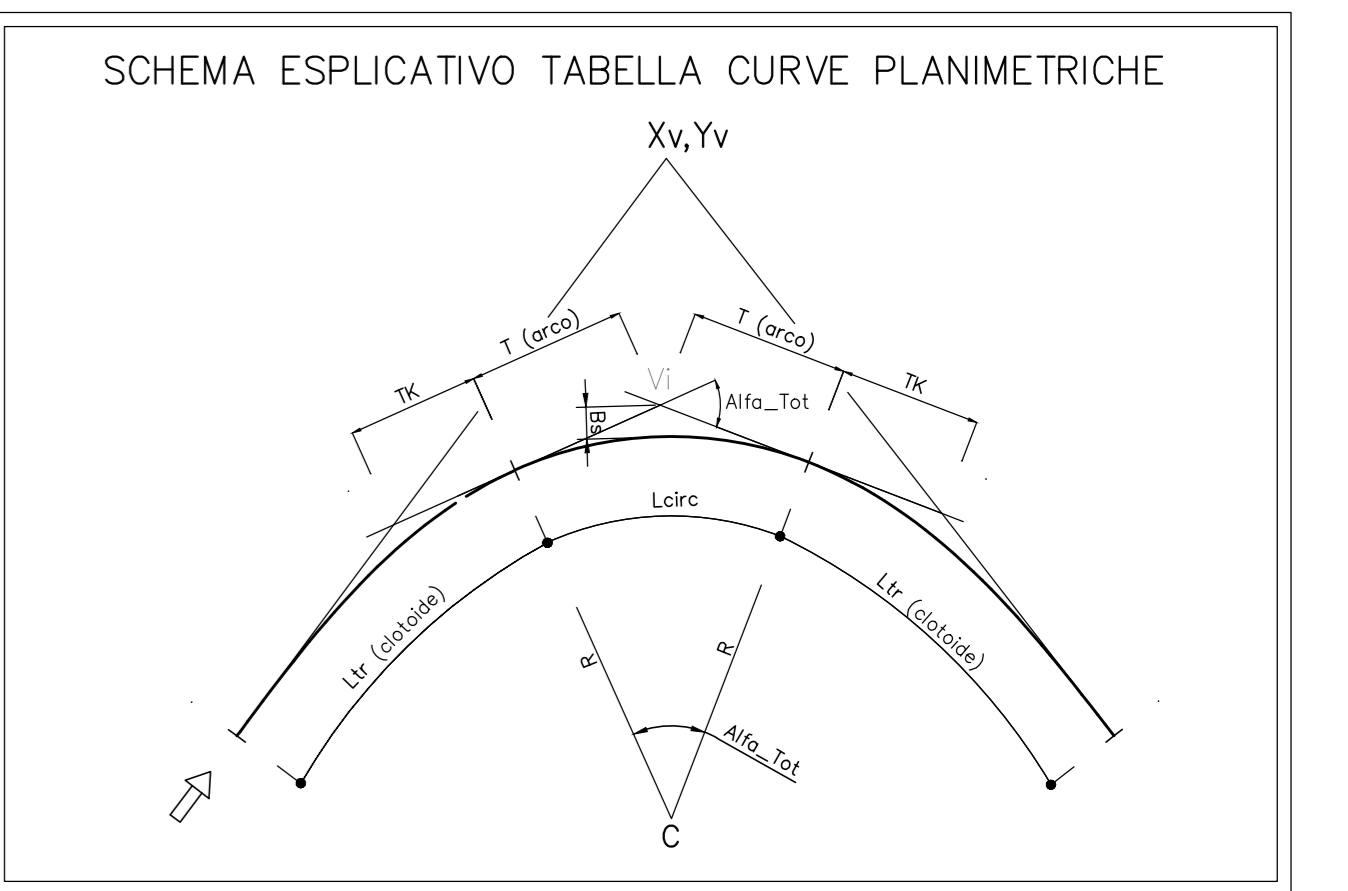
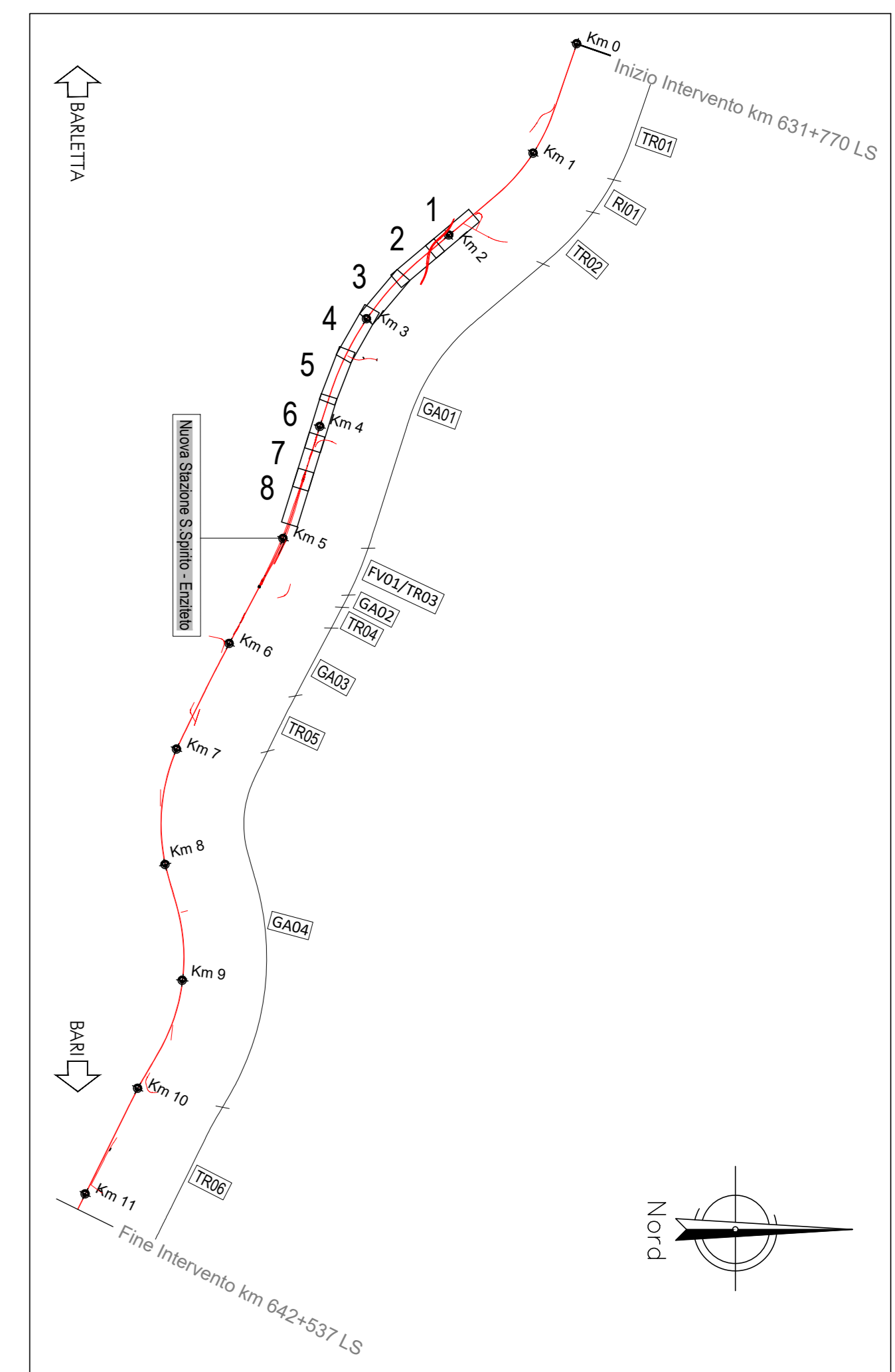


TABELLA CURVE	TABELLA CLOTIDI
Xv = ASCISSA VERTICE	Lc = LUNGHEZZA DELLA CLOTIDE
Yv = ORDINATA VERTICE	Lr = TANGENTE LUNGA
R = RAGGIO DI CURVATURA	Tk = TANGENTE CORTA
Alfa_Tot = ANGOLO CURVA	
T = TANGENTE	
Lc = SVILUPPO SETTORE CIRCOLARE	
Bs = FRECCIA	

PLANIMETRIA DI PROGETTO SU ORTOFOTO



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

PROGETTAZIONE: **ITALFERR** INFRASTRUTTURE FERROVIARIE

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

S.O. PROGETTAZIONE LINEE, NODI E STRADE

PROGETTO DEFINITIVO

NODO DI BARI

BARI NUDOVE - VARIANTE SANTO SPIRITO PALESE

NV - NUOVE VIABILITÀ

NV15 - Viabilità di accesso al piazzale PT06

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	NV1500	002	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	A.Pizzoli	Settembre 2022	Molteni - Storti	Settembre 2022	G. Di Maggio	Settembre 2022	Settembre 2022

File: IADR00013P7NV1500002A.DWG n. Etab.: X