

PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO SCALA 1:1000

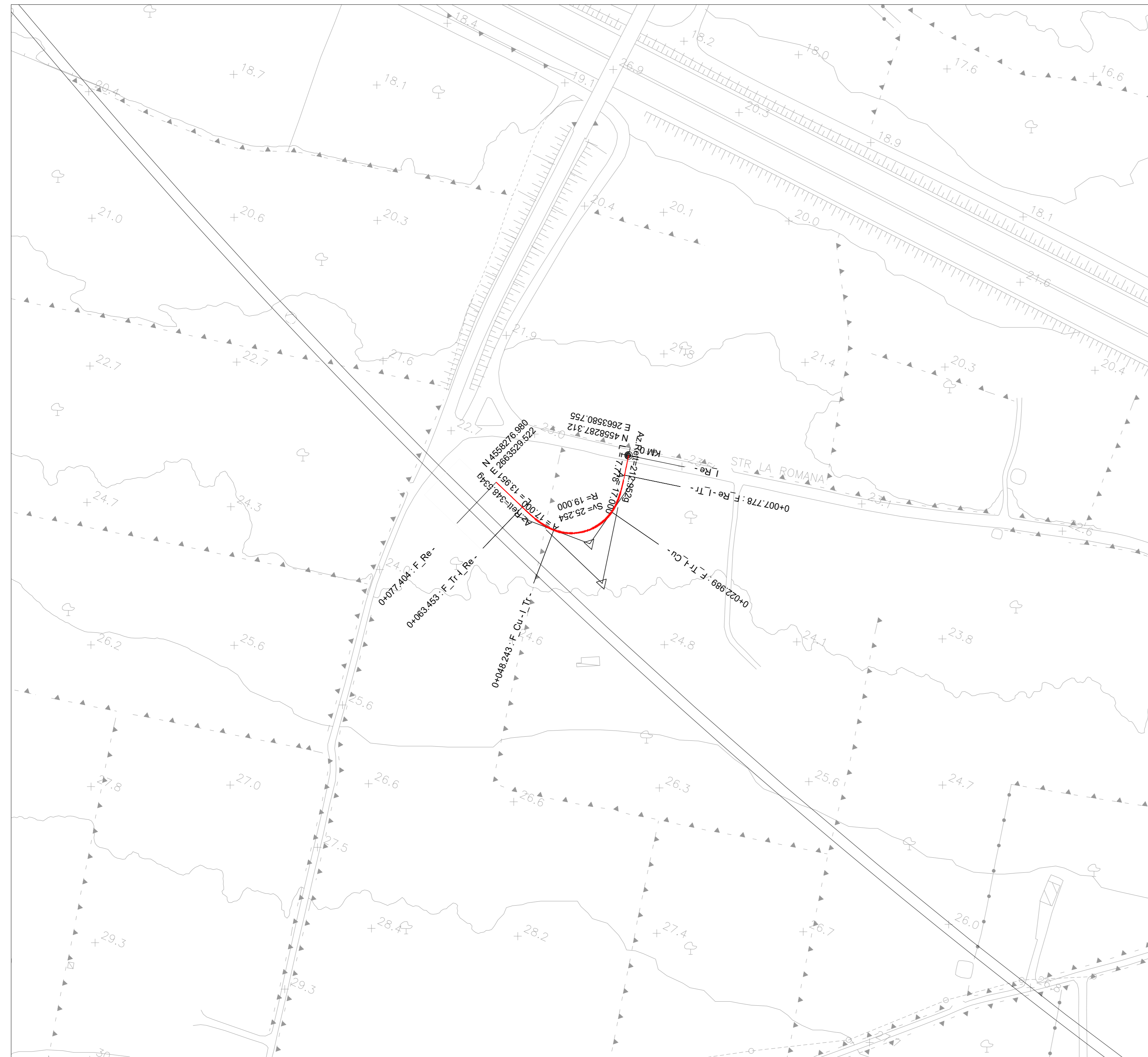
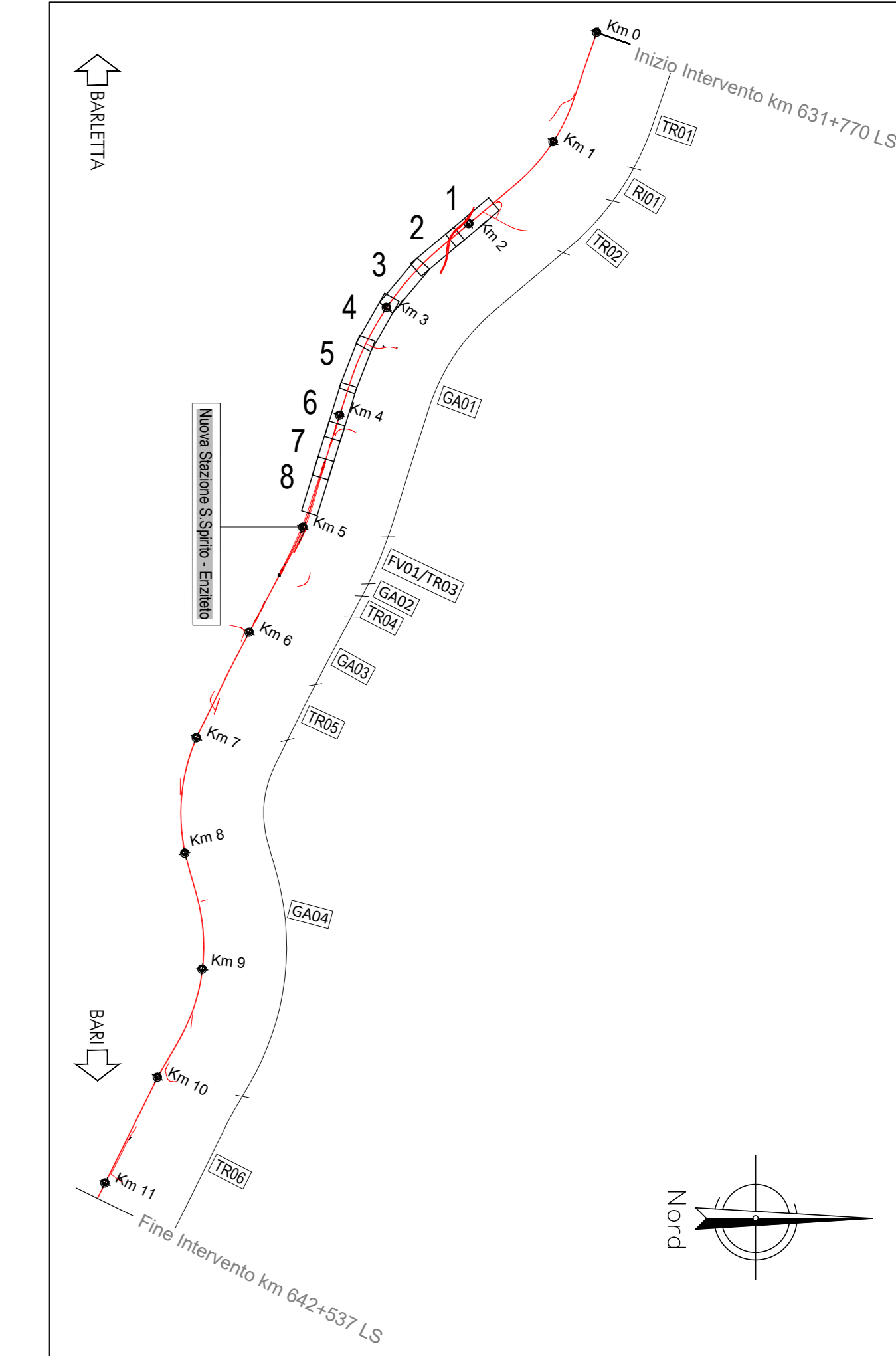


TABELLE DI TRACCIAMENTO

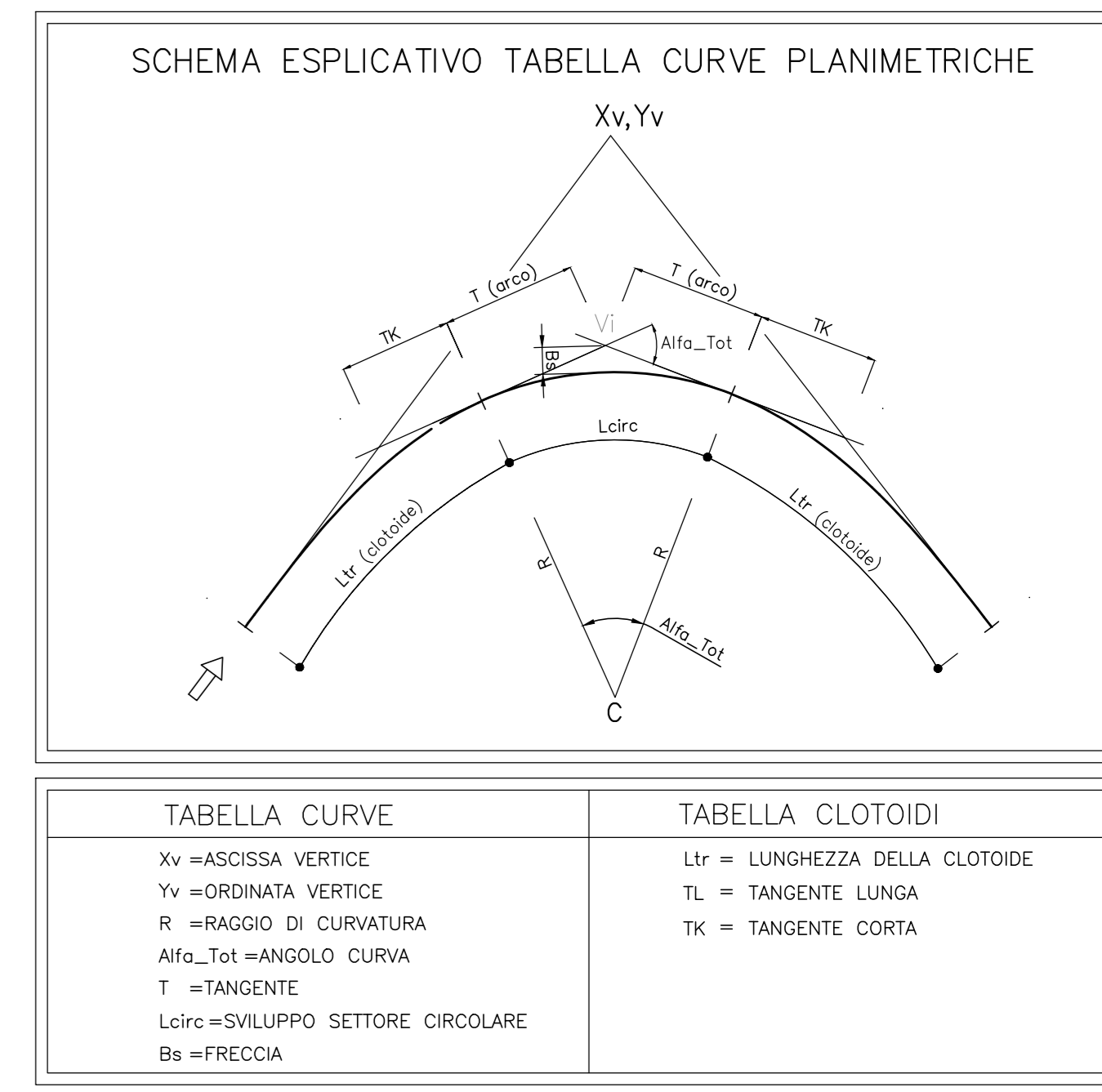
Xv	2063580.755	Nv	1	Xv	2063529.522
Yv	4556287.312	Xv	2063570.542	Yv	4556276.980
Az.In	212.95177	Yv	4556237.807		
		Abz.Tot	135.36297		
		Az.Out	212.951777		
		Tn	348.533864		
		Ts	42.789		
		Tot	42.789		

Lr	15.211	N_VPI	2
A	17.000	PR	40.720
TI	10.227	CV	23.940
Ts	5.149	Pc	0.01930
Cu.X	2063574.104	Pu	0.00000
Cu.Y	4558265.440	DP	0.01930
R(m)	19.000	K	5.000
R(m)	25.354	R	500.000
Abz	84.61721	T	4.925
Lr	15.211	F	0.023
A	17.000	Pv_1	35.895
TI	10.227	Pv_f	45.545
Ts	5.149		

INIZIO	-	N_VPI	1	N_VPI	2	FINE	-
Pv_1	0	PR	5.380	PR	40.720	Pv_Fin	77.404
Di	23.992	CV	23.958	CV	23.940	CV	23.940
		Pc	-0.02500	Pc	0.01930		
		Pu	0.01930	Pu	0.00000		
		DP	0.04430	DP	0.01930		
		K	1.000	K	5.000		
		R	100.000	R	500.000		
		T	2.215	T	4.925		
		F	0.025	F	0.023		
		Pv_1	3.168	Pv_1	35.895		
		Pv_f	7.595	Pv_f	45.545		



PLANIMETRIA DI PROGETTO SU ORTOFOTO



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

PROGETTAZIONE: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE 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

NV12 - Viabilità di accesso al piazzale PT03

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 NV1200 003 A

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

File: IADR0013P7NV1200002A.DWG n. Etab.: X