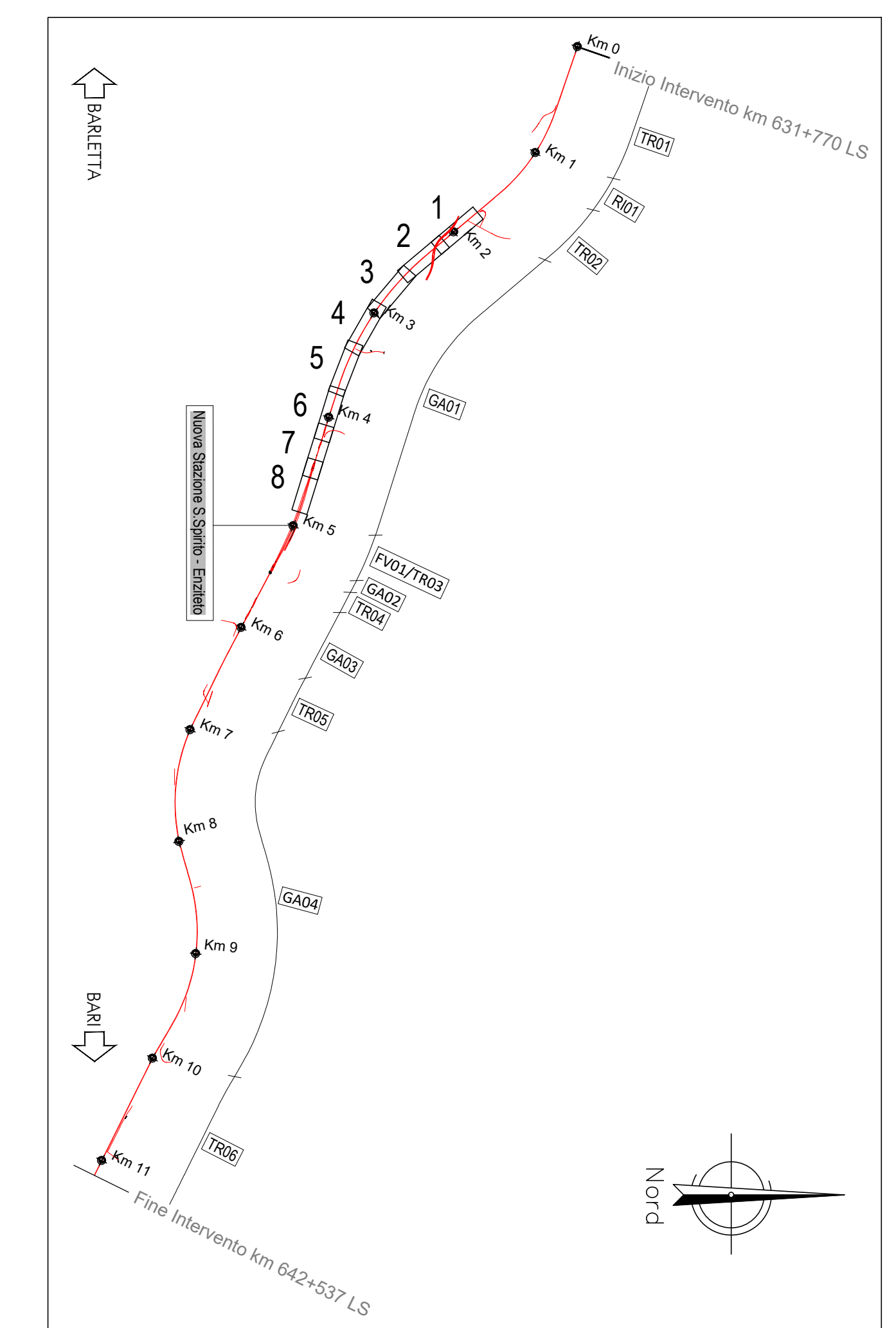
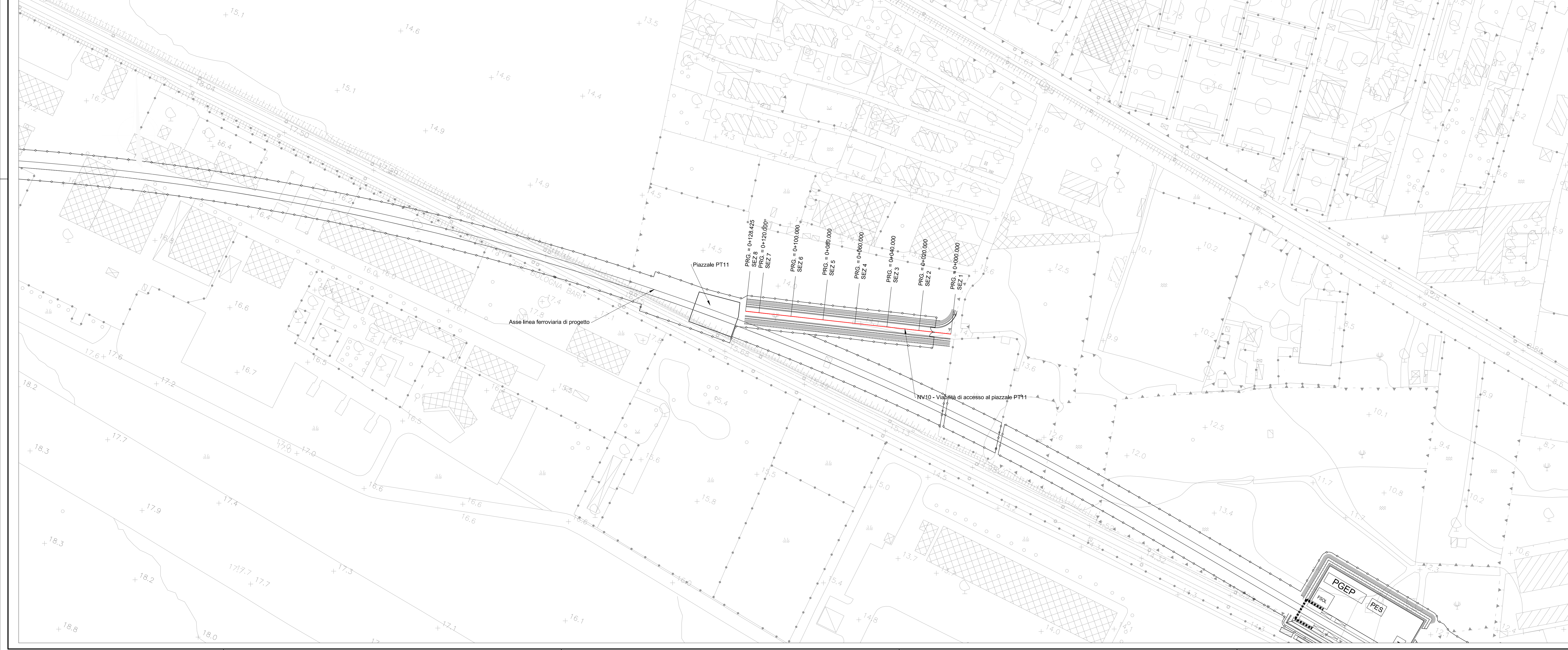


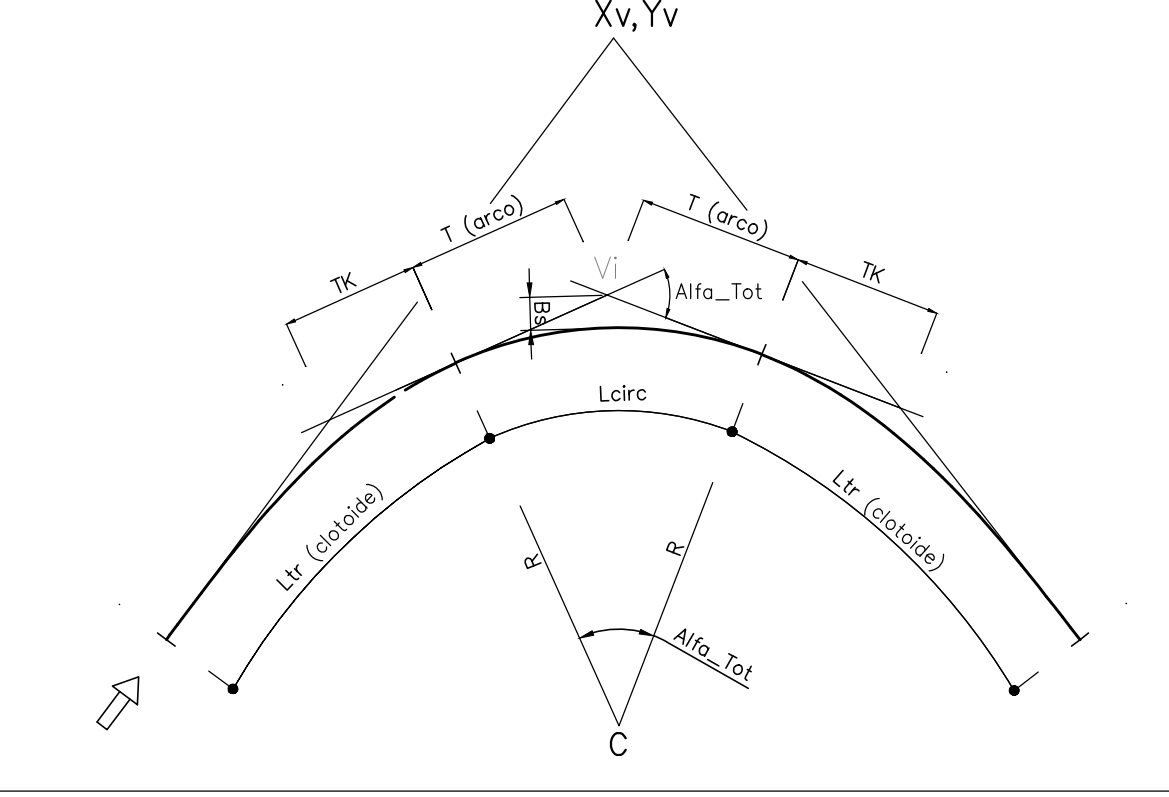
TABELLE DI TRACCIAMENTO

Xv	269854.154	Xv	269854.519	N_VPI	1	N_VPI	2	FINE	-
Yv	456332.512	Yv	456333.735	PR	34.337	PR	84.169	Pv_Fin	128.425
Az_In	307.0054			QV	14.257	QV	14.689	Qf	14.689
				Pc	0.009	Pc	0.009		
				Pu	0.009	Pu	0.009		
				DP	0.009	DP	0.009		
				K	20.000	K	15.000		
				R	2000.000	R	1500.000		
				T	8.672	T	6.504		
				F	0.019	F	0.014		
				Pl_J	25.664	Pl_J	27.865		
				Pl_I	43.009	Pl_I	80.873		

PLANIMETRIA DI PROGETTO SU CARTOGRAFIA



SCHEMA ESPLICATIVO TABELLA CURVE PLANIMETRICHE



<b>TABELLA CURVE</b>	<b>TABELLA CLOTOIDI</b>
Xv = ASCISSA VERTICE	Lr = LUNGHEZZA DELLA CLOTOIDE
Yv = ORDINATA VERTICE	TL = TANGENTE LUNGA
R = RAGGIO DI CURVATURA	TK = TANGENTE CORTA
Alfa_Tot = ANGOLO CURVA	
T = TANGENTE	
Lc = SVILUPPO SETTORE CIRCOLARE	
Bc = FRECCIA	

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  
 NV10 - Viabilità di accesso al piazzale PT11  
 Planimetria di progetto con dati di tracciamento su cartografia

SCALA: 1:1000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IADR	00	D	13	P7	NV1000	003	B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutive	A. Rossi	31/03/2023	A. Rossi	31/03/2023	A. Rossi	31/03/2023	15/04/2023
B	Emissione PD per AI	A. Rossi	31/03/2023	A. Rossi	31/03/2023	A. Rossi	31/03/2023	15/04/2023

File: IADR00D13P7NV1000003B.DWG n. Elab.: X