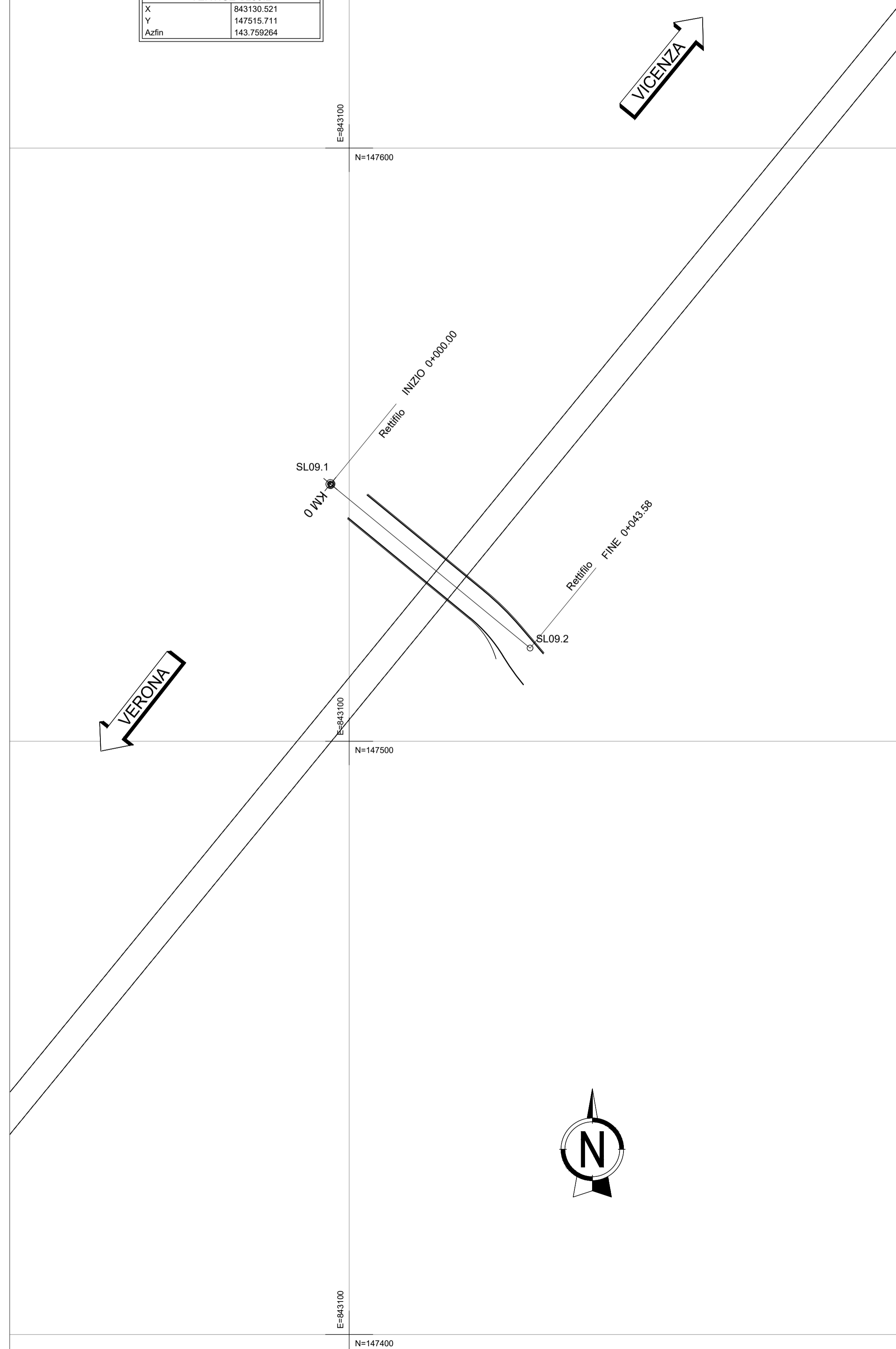


VIABILITÀ SL09	
VERTICE SL09.1	
X	843096.841
Y	147543.360
Azin	143.759264

VIABILITÀ SL09	
VERTICE SL09.2	
X	843130.521
Y	147515.711
Azin	143.759264

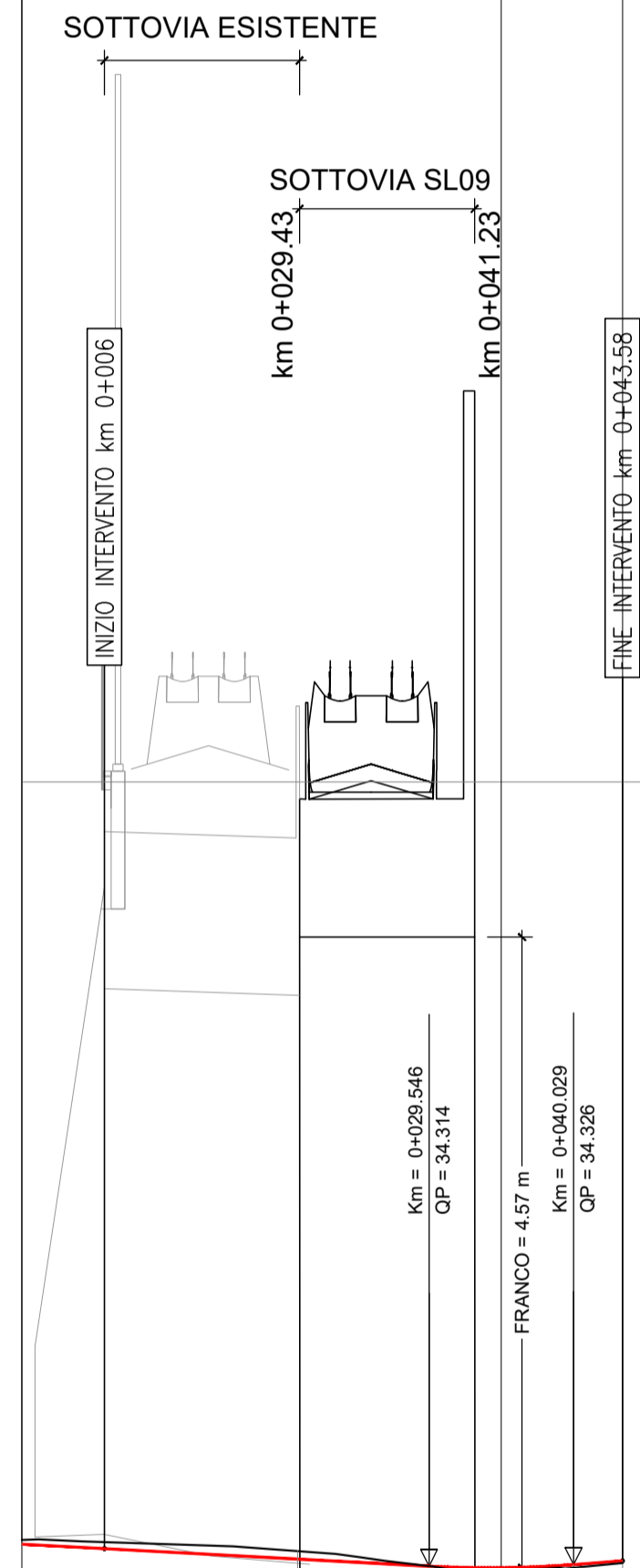


L =	34.787	8.788
DISL =	-0.189	0.067
p =	-0.543	0.767
Progr. Livellette	34.787	43.576

PR = 0.000	PR = 43.576
QV = 34.475	QV = 34.353

PR = 34.787
QV = 34.286
DP = 1.310
R = -800.000
T = 5.241
F = 0.017

40



1:50
1:500

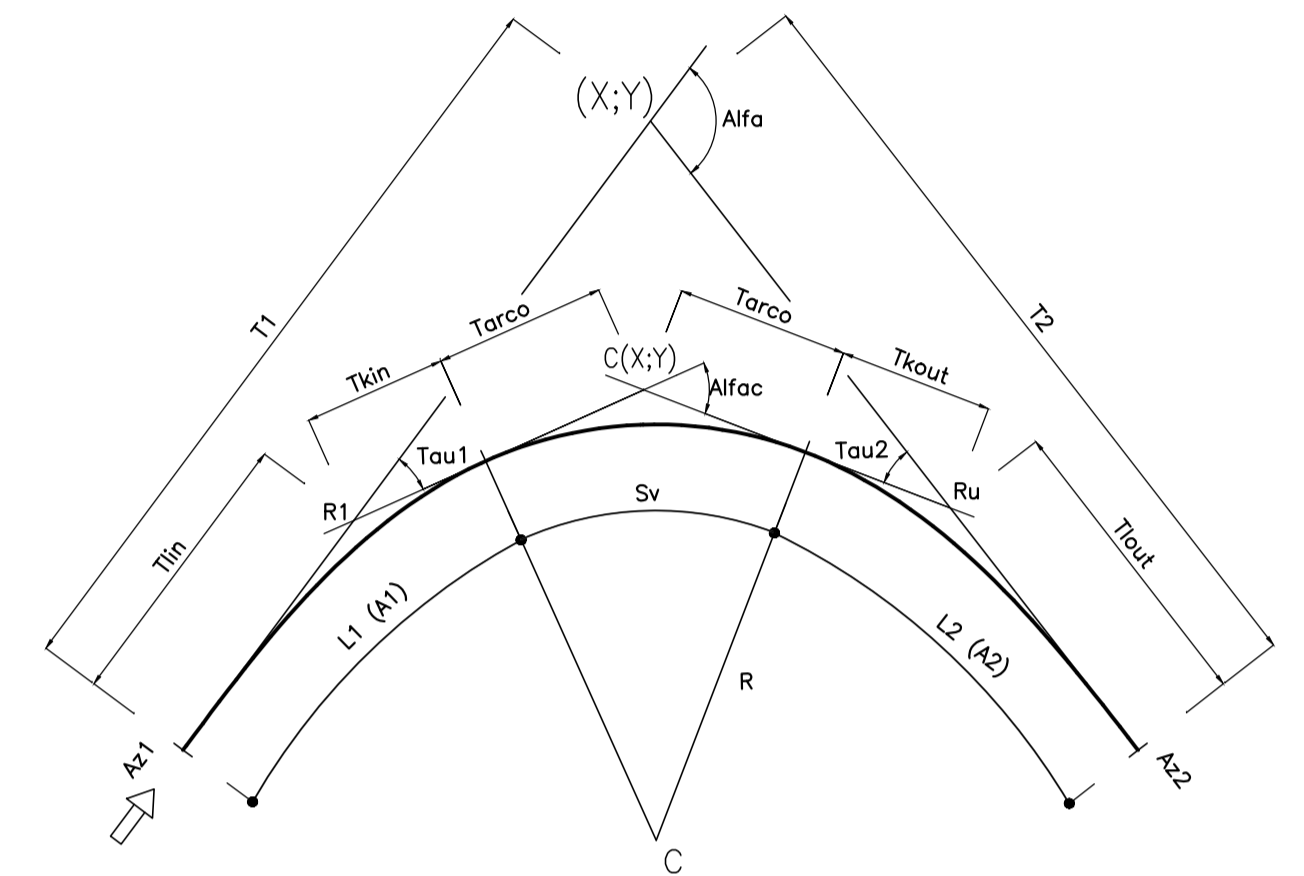
Q. R. = 30.00 m

DIST. PARZIALI	20.00	20.00	3.58
DISTANZE PROGRESSIVE	0.00	20.00	40.00
QUOTE TERRENO	34.505	34.424	34.303
QUOTE PROGETTO	34.475	34.366	34.326
DIFFERENZA DI QUOTE	-0.03	-0.06	0.03
ETTOMETRICHE	0		
ANDAMENTO PLANIMETRICO	L = 43.58		

KEYPLAN



SCHEMA DATI DI TRACCIAMENTO



COMMITTENTE:

ALTA SORVEGLIANZA:

GENERAL CONTRACTOR:

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01
LINEA A.V. /A.C. TORINO-VENEZIA Tratta VERONA-PADOVA
Lotto funzionale Verona-Bivio Vicenza
PROGETTO ESECUTIVO
 SL - SOTTOVIA
 SLO9 - PROLUNGAMENTO SOTTOVIA ESISTENTE AL km 29+670.45
 GENERALE

GENERAL CONTRACTOR		DIRETTORE LAVORI		SCALA :	
Consorzio Iricav Due		Ing. Paolo CARMINA		VARIE	
Data:		Data:			

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	FOGLIO
I117	12	E	12	P8	SLO900	003	A	di

VISTO CONSORZIO IRICAV DUE
 Firma: _____ Data: _____
 Ing. Luca RANDOLFI

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	IL PROGETTISTA
A	EMISSIONE	Ing. P. Carminà	30/07/2021	Ing. L. Randolfi	30/07/2021	Ing. L. Randolfi	30/07/2021	Giuseppefabrizio Coppa
B								
C								

CIG: 8377957CD1 CUP: J41E9100000009 File: 111712102951000003A.DWG Cod. origine: 03003

Scala di plot: TUTTI I DIRITTI DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATI: LA PRODUZIONE ANCHE PARZIALE È VIETATA