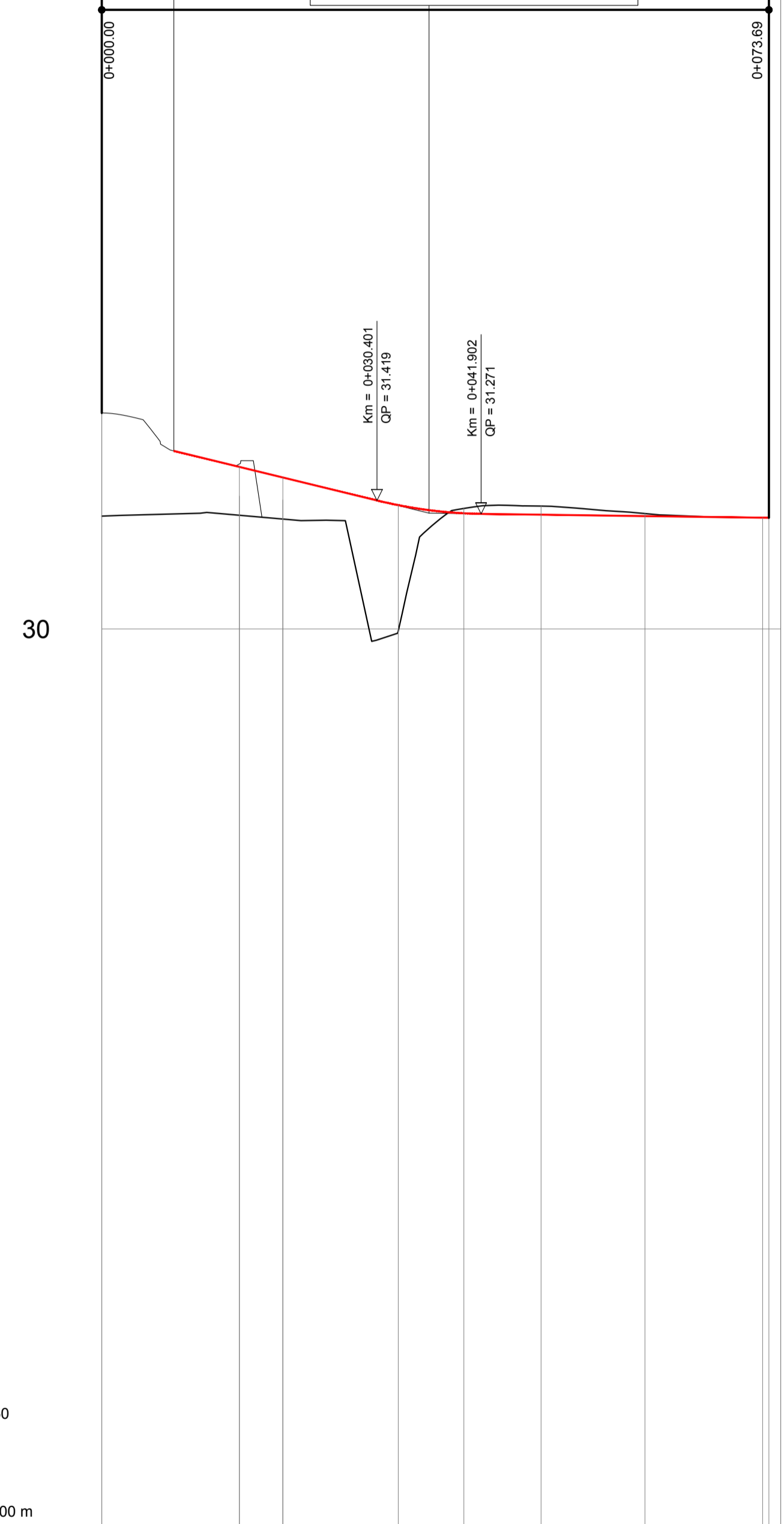


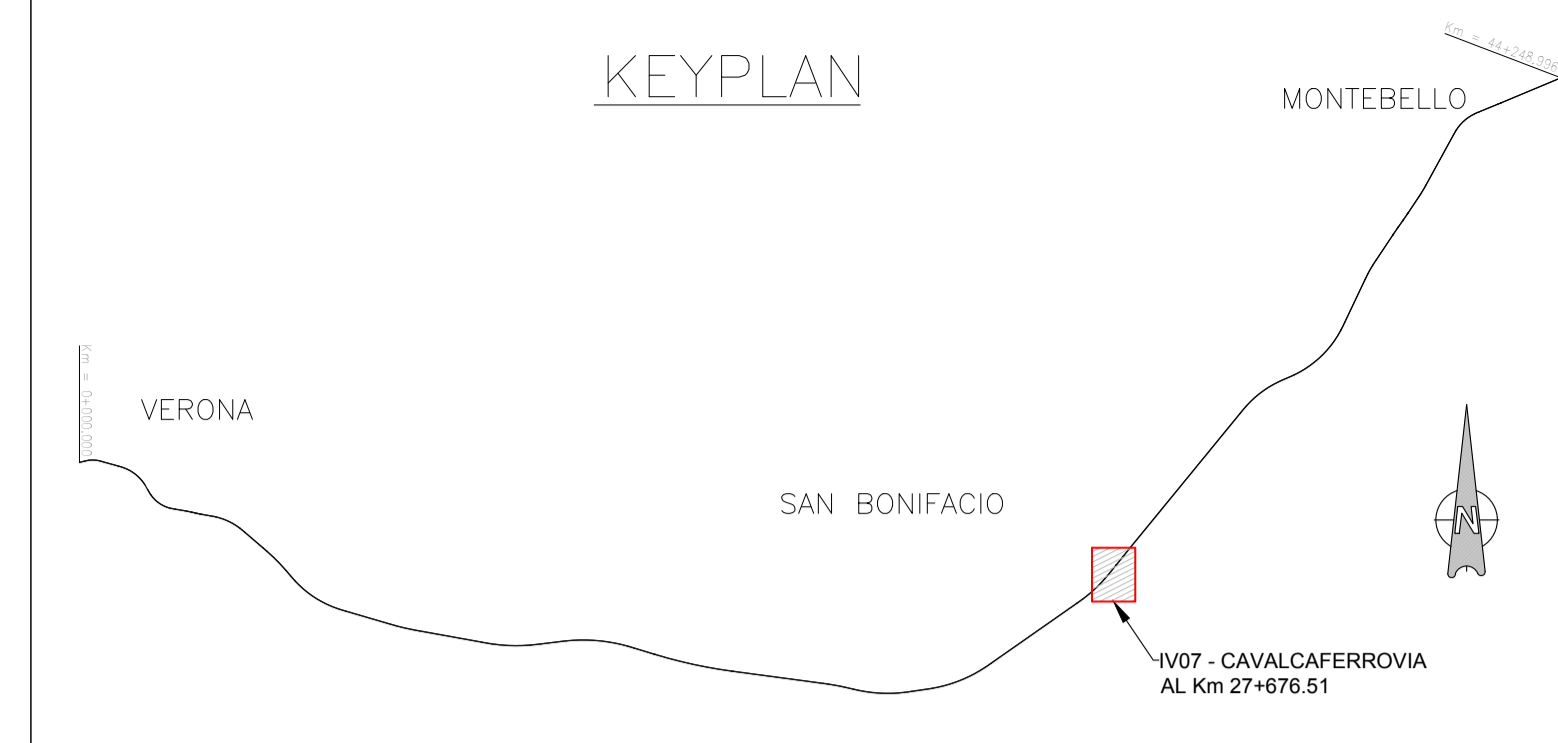
L =	28.186	37.544
DISL =	-0.687	-0.051
p =	-2.438	-0.137
Progr. Livellette	36.151	73.694

PR = 7.965	PR = 36.151	PR = 73.694
QV = 31.966	QV = 31.279	QV = 31.227
	DP = 2.301	
	R = -500.000	
	T = 5.752	
	F = 0.033	

WBS IV07H
Rotatoria Nord - Viabilità Est
L=73.69 m



NUMERO SEZIONE	1	2	3	4	5	
DIST. PARZIALI		4.80	20.00	20.00	13.00	
DISTANZE PROGRESSIVE		15.20	20.00	40.00	60.00	73.00
QUOTE TERRENO	31.245	31.255	31.213	29.979	31.330	31.262
QUOTE PROGETTO		31.789	31.672	31.367	31.277	31.246
DIFFERENZA DI QUOTE		0.54	0.46	1.39	-0.05	-0.10
ETTOMETRICHE	0					1
ANDAMENTO PLANIMETRICO		L=32.75	R=20.00 Sv=15.77	R=129.85 Sv=25.17		
ANDAMENTO CIGLI		0.025	0.025	0.000	0.025	0.025



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

ALTA SORVEGLIANZA: **ITALFERR**
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

GENERAL CONTRACTOR: **Consorzio Iricav Due**

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
IV - CAVALCAFERROVIA
IV07 - CAVALCAFERROVIA AL km 27+676.51
VIABILITÀ EST - ROTATORIA NORD

PROFILO LONGITUDINALE

PROGETTISTA INTEGRATORE Ing. MALAVENDA Data: 10/08/2021		GENERAL CONTRACTOR Consorzio Iricav Due Ing. Paolo CARMONA Data: 10/08/2021		DIRETTORE LAVORI Ing. Luca BANDOLFI		SCALA : 1:500-1:50	
COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IN17	12	E	12	F8	IV07H0	001	A

VISTO CONSORZIO IRICAV DUE

Firma: _____ Data: _____
Ing. Luca BANDOLFI

Progettazione:

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
A	EMMISSIONE		10/08/2021		10/08/2021		10/08/2021
B							
C							

IL PROGETTISTA
Giuseppe Fabrizio Coppa
Data: _____

CIG: 8377957CD1 CUP: J41E91000000009 File: ENI-FI2022BIV07H0001A.DWG
Cod. origine: CODICE

Progetto cofinanziato dalla Unione Europea

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