

L = 94.248
 Livellette DISL = 0.000
 p = 0.000
 Progr. Livellette 94.248

PR = 0.000
 QV = 31.800
 PR = 94.248
 QV = 31.800

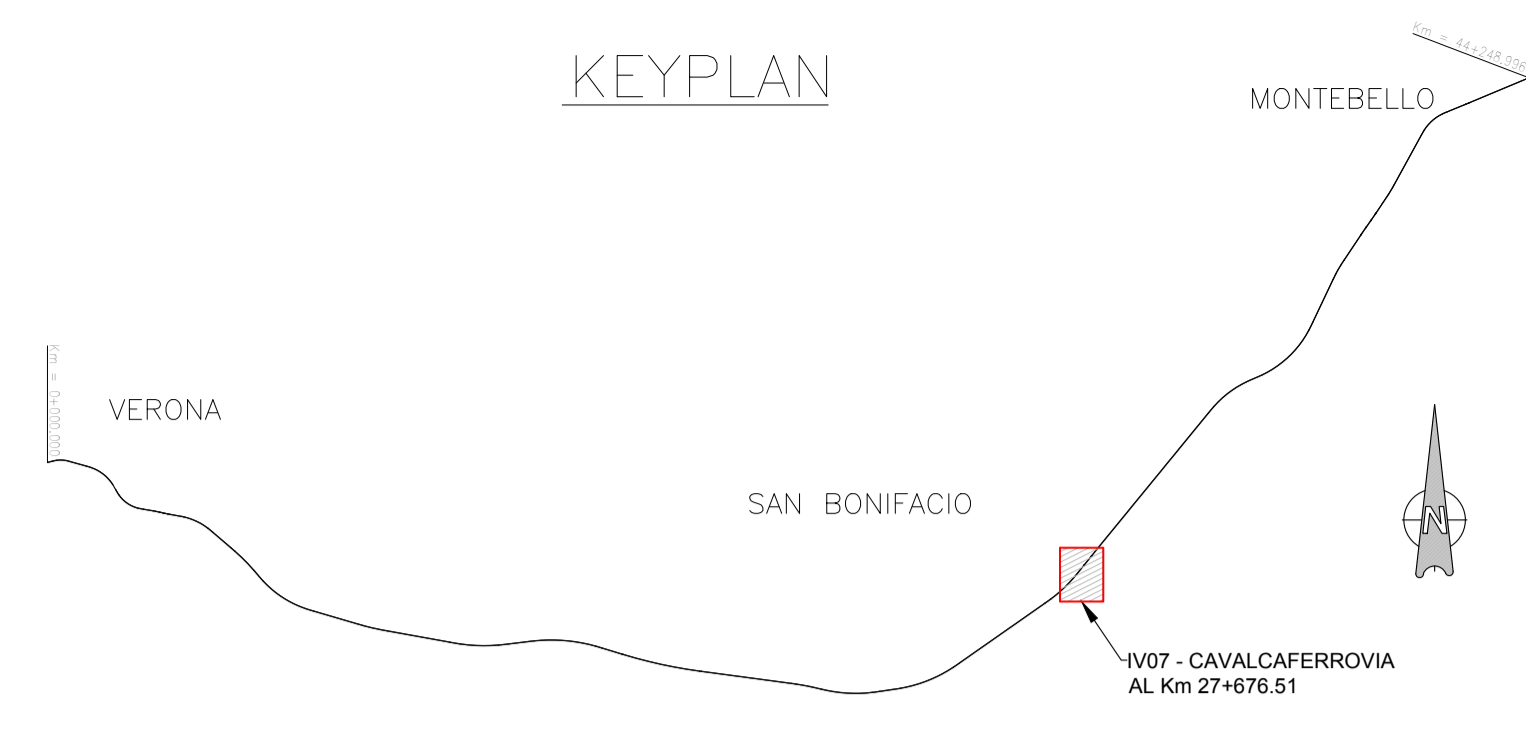
WBS IV07G
 Rotatoria Nord
 L=94.248 m



1:50
 1:500

Q. R. = 20.00 m

NUMERO SEZIONE	1	2	3	4	5	6
DIST. PARZIALI		15.00	21.40	20.10	25.50	12.20
DISTANZE PROGRESSIVE	0.00	15.00	36.40	56.50	82.00	94.20
QUOTE TERRENO	31.275	31.117	31.157	31.135	31.207	31.307
QUOTE PROGETTO	31.800	31.800	31.800	31.800	31.800	31.800
DIFFERENZA DI QUOTE	0.53	0.68	0.63	0.64	0.59	0.49
ETTOMETRICHE	0					1
ANDAMENTO PLANIMETRICO		R=-15.00 Sv=47.12		R=-15.00 Sv=47.12		



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

PROFILO LONGITUDINALE

GENERAL CONTRACTOR	DIRETTORE LAVORI	SCALA :
Consorzio Iricav Due Ing. Paolo CARMONA Data:		1:500-1:50

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	FOGLIO
IV07G0	12	E	12	F8	IV07G0	001	A	1

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	IL PROGETTISTA
A	EMMISSIONE		10/09/2021		10/09/2021		10/09/2021	Giuseppe Fabrizio Coppa
B								
C								

CGI: 8377957CD1 CUP: J41E91000000009 File: ENI712028BIV07G001A.DWG
 Progetto cofinanziato dalla Unione Europea Cod. origine: C008