

PR = 622.442
 DV = 26.459
 DP = 6.813
 R = -2075.000
 T = 70.595
 F = 1.200

PR = 695.393
 DV = 26.370

WBS IV04C
 Cavalcaferrovia - Rampa Sud
 L=248,47 m

0+446.92

0+695.39

40

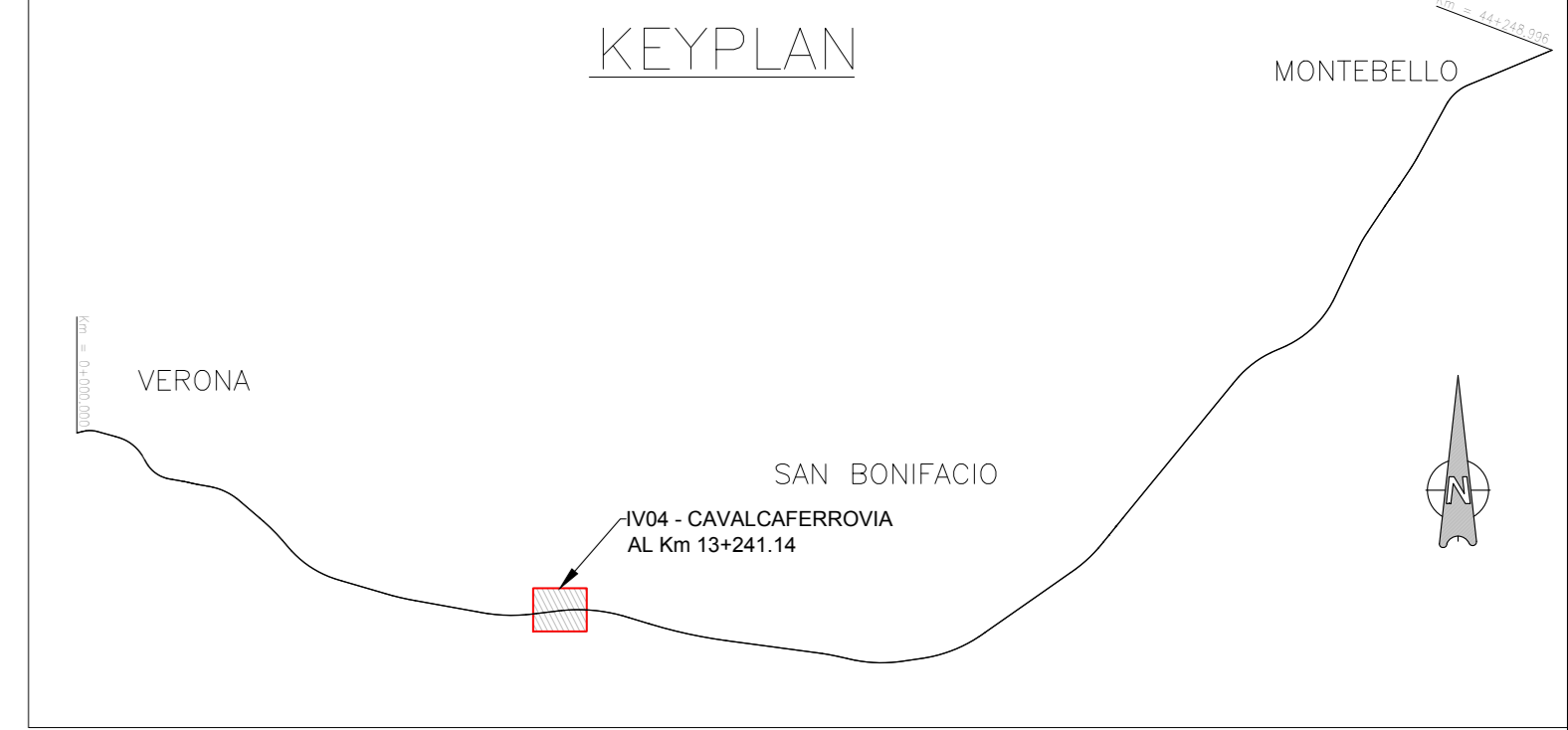
30

20

1:50
1:500

Q. R. = 17,00 m

NUMERO SEZIONE	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
DIST. PARZIALI		13.00	20.00	20.00	20.00	11.00	1.00	8.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	15.39
DISTANZE PROGRESSIVE		447.00	460.00	480.00	500.00	520.00	530.00	540.00	560.00	580.00	600.00	620.00	640.00	660.00	680.00	695.00
QUOTE TERRENO	26.601	26.638	26.609	26.610	26.613	26.606	26.557	26.532	26.508	26.421	26.434	26.419	26.414	26.416	26.384	26.371
QUOTE PROGETTO	36.621	36.244	37.681	37.440	36.932	35.996	34.872	33.565	32.299	30.804	29.592	28.746	27.116	26.075	26.430	26.370
DIFFERENZA DI QUOTE	11.07	11.60	11.07	10.83	10.32	9.39	8.31	7.03	6.24	4.38	3.16	2.15	1.36	0.26	0.04	0.00
ETOMETRICHE	4				5							6				7
ANDAMENTO PLANIMETRICO	-----															
ANDAMENTO CIGLI	-----															
VELOCITA'	80															70 Km/h



COMMITTENTE: RFI - RETE FERROVIARIA ITALIANA - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ALTA SORVEGLIANZA: ITALFERR - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

GENERAL CONTRACTOR: Conorzio 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
 IV04 - CAVALCAFERROVIA AL km 13+241.14
 GENERALE
 PROFILO LONGITUDINALE - TAV. 2

GENERAL CONTRACTOR IricAV Due
 Direttore Lavori:
 Scala: 1:500-1:50

PROGETTAZIONE:

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	IL PROGETTISTA
A	ESSE							
B								
C								

Cod. 837797001 | CUP: J41E11000000009 | File: C:\PROGETTO\IV04\TAV.2\PROF.01.DWG
 Progetto cofinanziato dalla Unione Europea | Cod. origine: 0000