

LIVELLETTA	DIFF. DI QUOTA DISTANZA PENSERIA	n = 0,575 L = 42,587 i = 1,300%	n = -1,086 L = 27,904 i = -3,880%	n = -0,059 L = 120,827 i = -0,049%	n = 1,072 L = 24,284 i = 4,393%
------------	--	---------------------------------------	---	--	---------------------------------------

R	197,240
T	5,371
F	0,068
Pr	42,287
Q1	22,557

R	747,432
T	14,374
F	0,138
Pr	10,484
Q1	21,871

R	448,013
T	7,090
F	0,056
Pr	196,418
Q1	21,811



NUMERO SEZIONI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	13	14	15	16	17	18	19	
DISTANZE PARZIALI		18,07	6,93	8,80	16,20	15,69	9,31	25,00	12,98	12,04	24,32	18,66	8,34	25,00	8,41	6,56	10,03	5,78	
DISTANZE PROGRESSIVE	0,00	18,07	25,00	33,80	50,00	65,69	75,00	100,00	112,98	125,00	149,32	168,00	176,34	201,34	209,80	216,36	226,39	232,17	
QUOTE TERRENO	22,41	22,42	22,53	22,78	21,90	21,88	21,82	21,96	21,85	21,76	21,86	21,85	21,83	21,84	22,12	22,04	22,91	22,05	
QUOTE PROGETTO	22,58	22,63	22,72	22,84	22,87	22,12	21,93	21,88	21,85	21,84	21,83	21,82	21,83	21,84	22,19	22,39	22,79	22,88	
ETOMETRICHE	0	1																	
ANDAMENTO PLANIMETRICO																			
ANDAMENTO CIGLI	SX ----- DX ----- 3,900%																		

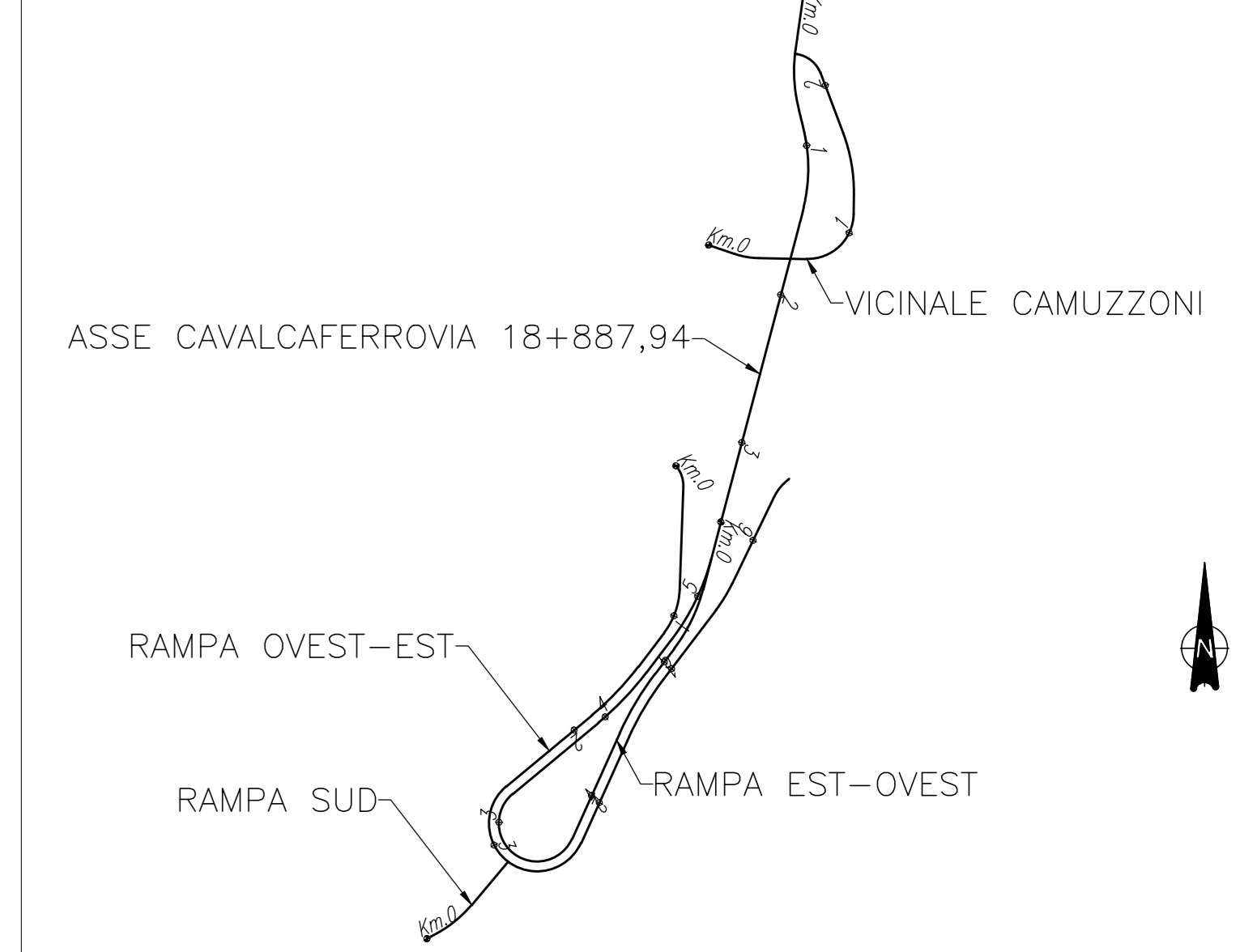
SCALA QUOTE 1:50
SCALA DISTANZE 1:500

VICINALE CAMUZZONI

WBS
IV06F

QT. RIF. 6,500

KEYPLAN



LEGENDA

Recordo alimetrico	Punto di massima	Punto di minimo	Andamento Planimetrico
R Raggio (m)	L= lunghezza	L= lunghezza	Rettili
T Tangente (m)	S= sviluppo	S= sviluppo	R= raggio
F Freccia (m)	R= raggio	R= raggio	Andamento Cigli
Pr Progressione	Q1 Quota m s.l.m.	Q2 Quota m s.l.m.	SX ciglio sinistro
			DX ciglio destro
			i=2,50% pendenza trasversale min. piattaforma
			d=pendenza longitudinale ciglio [‰]
			Quota di riferimento m.s.l.m.

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

ALTA Sorveglianza: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

GENERAL CONTRACTOR: **Consorzio Irico-IV Due**

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01

PROGETTO DEFINITIVO

LINEA AV/AC VERONA - PADOVA
SUB TRATTA VERONA - VICENZA
1° SUB LOTTO VERONA - MONTEBELLO VICENTINO

DISEGNO CAVALCAFERROVIA - IV06 CAVALCAFERROVIA AL km 18+887,94 - IV06F VICINALE CAMUZZONI
PROFILO LONGITUDINALE

GENERAL CONTRACTOR: **ITALFERR S.p.A.**

PROGETTISTA INTEGRATORE: **ATI bonifica**

CONSORZIO RICAVI DUE I/DIVISIONE

SCALA: 1:500/1:50

DATA: _____

COMMESSA: **INO D 00 D IZ FZ IV06FX 006 B**

ENTE: **INO D 00 D IZ FZ**

OPERA/DISCIPLINA: **IV06FX**

PROGR. REV.: **006 B**

VISTO ATI BONIFICA

Firma: **Ing. F. P. Bocchetto**

Data: _____

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato
A	EMISSIONE	A. Rocchi	15/04/15	L. Lacoppe	13/04/15	P. Puletti	13/04/15	
B	REVISIONE PER ISTRUTTORIA	M. Casaroli	17/07/15	S. Grimaldi	17/07/15	P. Puletti	17/07/15	

File: IN000002F2V06FX006B_01A.DWG CUP: J41E9100000009 n. Elab.: 3320049F17