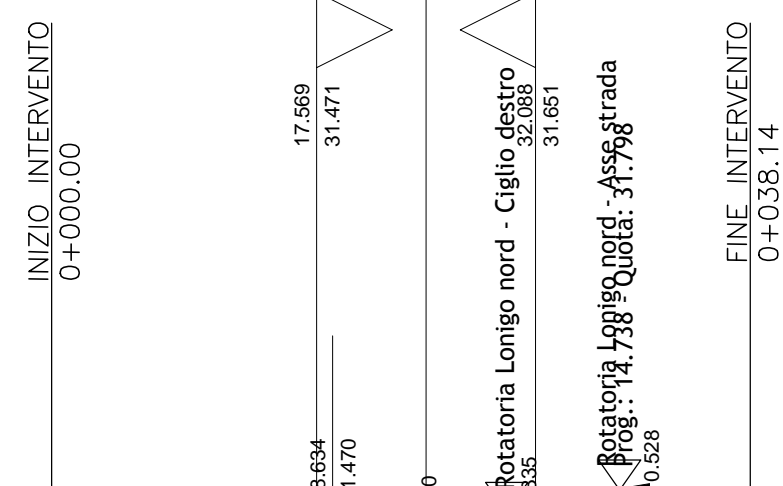


LIVELLETTE	DIFF. DI QUOTA	h = -0.053	h = 0.393
	DISTANZA	L = 24.829	L = 14.588
	PENDENZA	i = -0.213%	i = 2.692%

R	500.000
T	7.261
Fr	0.053
Pr	24.829
Qt	31.456



VIABILITA' EST-ROT NORD

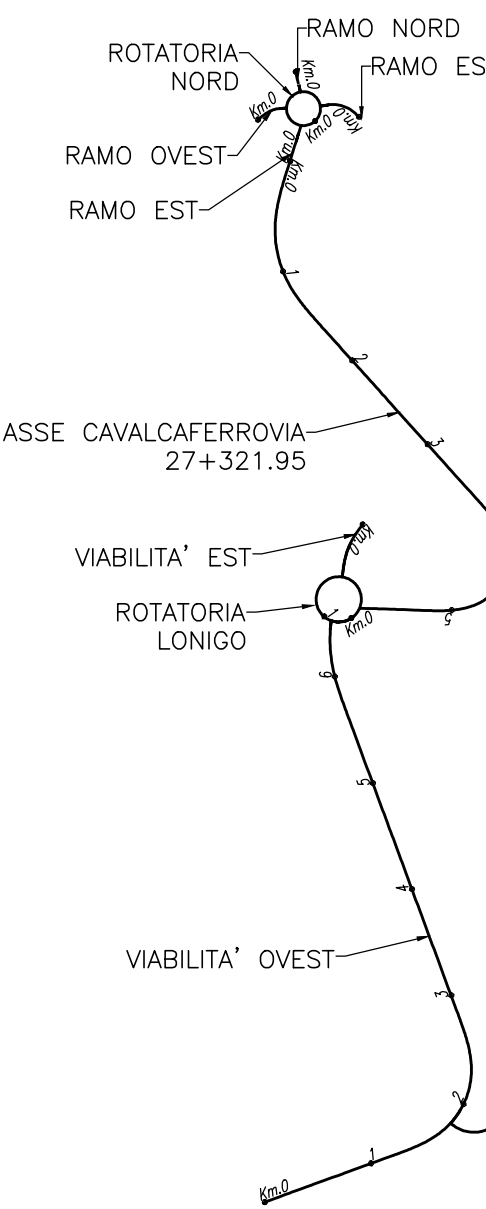
**WBS
IV07H**

SCALA QUOTE 1:100
SCALA DISTANZE 1:1000

QT.RIF. 15.500

NUMERO SEZIONI	1	2	3	4	5
DISTANZE PARZIALI	2.96	22.04	6.63	6.51	
DISTANZE PROGRESSIVE	0.00	2.96	25.00	31.63	38.14
QUOTE TERRENO	31.51	31.51	29.83	31.30	31.29
QUOTE PROGETTO	31.51	31.50	31.51	31.64	31.81
ETOMETRICHE	[Scale bar from 0 to 10m]				
ANDAMENTO PLANIMETRICO	[Planimetric profile showing curve with Sv=28.673, R=30.000, and Le=6.506]				
ANDAMENTO CIGLI	[Profile of road edges with slopes: SX -2.500000%, DX 2.500000%, and a note 'Rozziera Lomigo nord']				

KEYPLAN



LEGENDA

R	Raggio (m)	Punto di massimo	Andamento Planimetrico
T	Tangente (m)	Punto di minimo	Rettili
Fr	Freccia (m)	Pr.	L= lungh. rettilio (m)
Pr	Progressiva (m)	Q.	Raccordi
Qt	Quota (m s.l.m.)	Pr.	Sv=sviluppo (m)
		Q.	R=raggio (m)
		Q.	a=ang. al centro (centesimali)
		Q.	Clotoidi:
		Q.	A=parametro A clotoide
		Q.	Sv=sviluppo (m)
		Q.	tau=ang.deviazione clotoide (centesimali)
		Q.	Dr=scostamento clotoide (m)
		Q.	Andamento cigli
		Q.	SX ciglio sinistro
		Q.	DX ciglio destro
		Q.	i=2.508 pendenza trasversale min. piattaforma
		Q.	d=pendenza longitudinale ciglio (%)
		Q.	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 IricAV Due**

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

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

DISEGNO
CAVALCAFERROVIA - IV07 CAVALCAFERROVIA AL km 27+321,90 - IV07H VIABILITÀ EST - ROT. NORD
PROFILO LONGITUDINALE

GENERAL CONTRACTOR		ITALFERR S.p.A.		SCALA : 1:500/1:50
ATI bonifica IL PROGETTISTA INTEGRATORE Franco Piro Bocchetto iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma n° 1064 - Sez. A settore Civile e Ambientale	CONSORZIO IRICAV DUE Il Direttore			
Data:	Data:	Data:		

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
INOD	00	D	I2	FZ	IV07HX	006	A

ATI bonifica		VISTO ATI BONIFICA						
Firma Ing. F. P. Bocchetto		Data						
Progettazione:								
Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato
A	EMISSIONE	A.Rezzi	10/04/15	L.Lacopo	13/04/15	P.Polidori	13/04/15	Alberto Checchi iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma n° 12614 - Sez. A settore Civile e Ambientale
								Data: MAGGIO 2015

File: IN0000DIZFIV07HX006A_01AAA.DWG CUP: J41E9100000009 n. Elab.:
CIG: 3320049F17