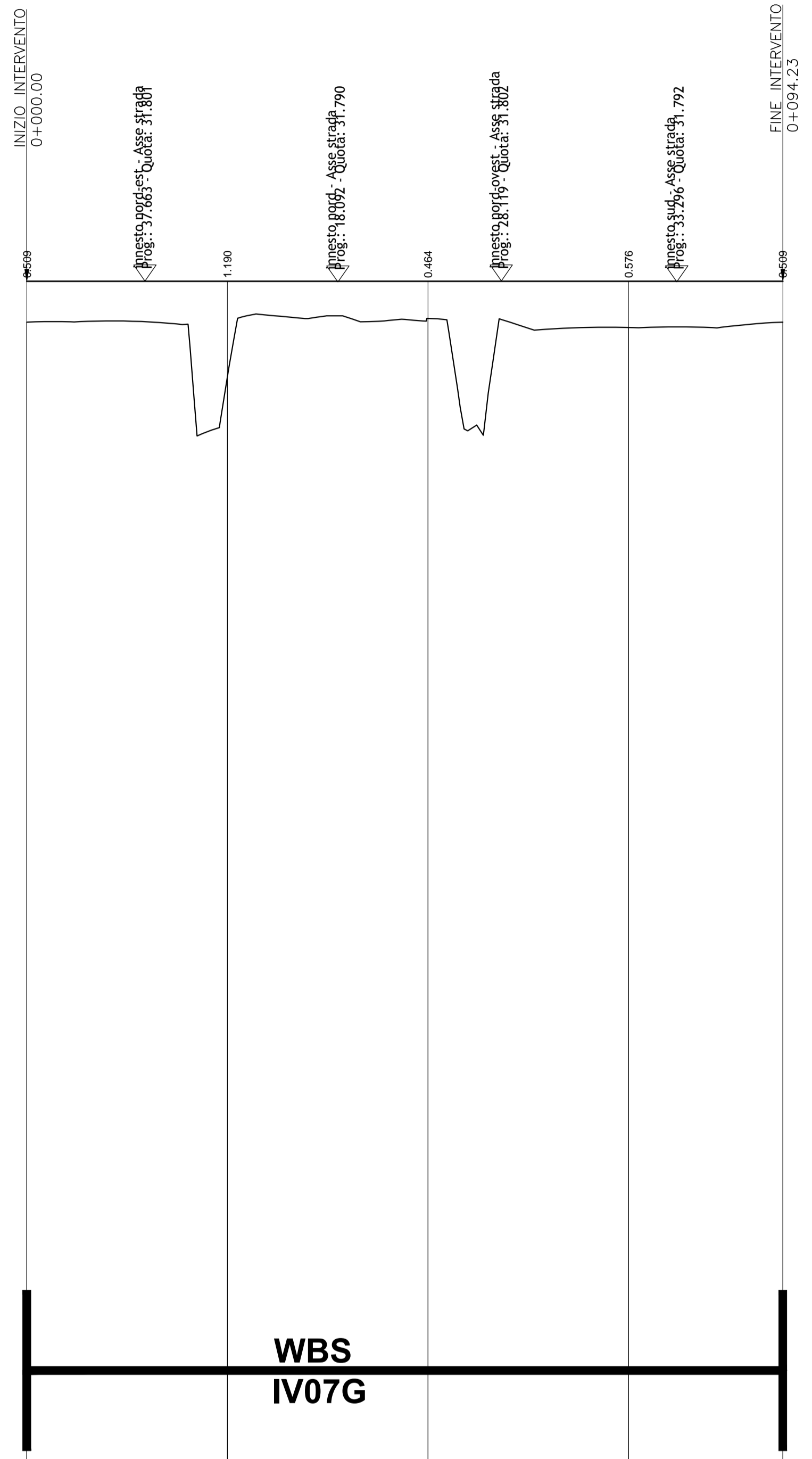


LIVELLETTE	DIFF. DI QUOTA DISTANZA PENDENZA	h = 0.000 L = 139.866 i = 0.000%
------------	--	--

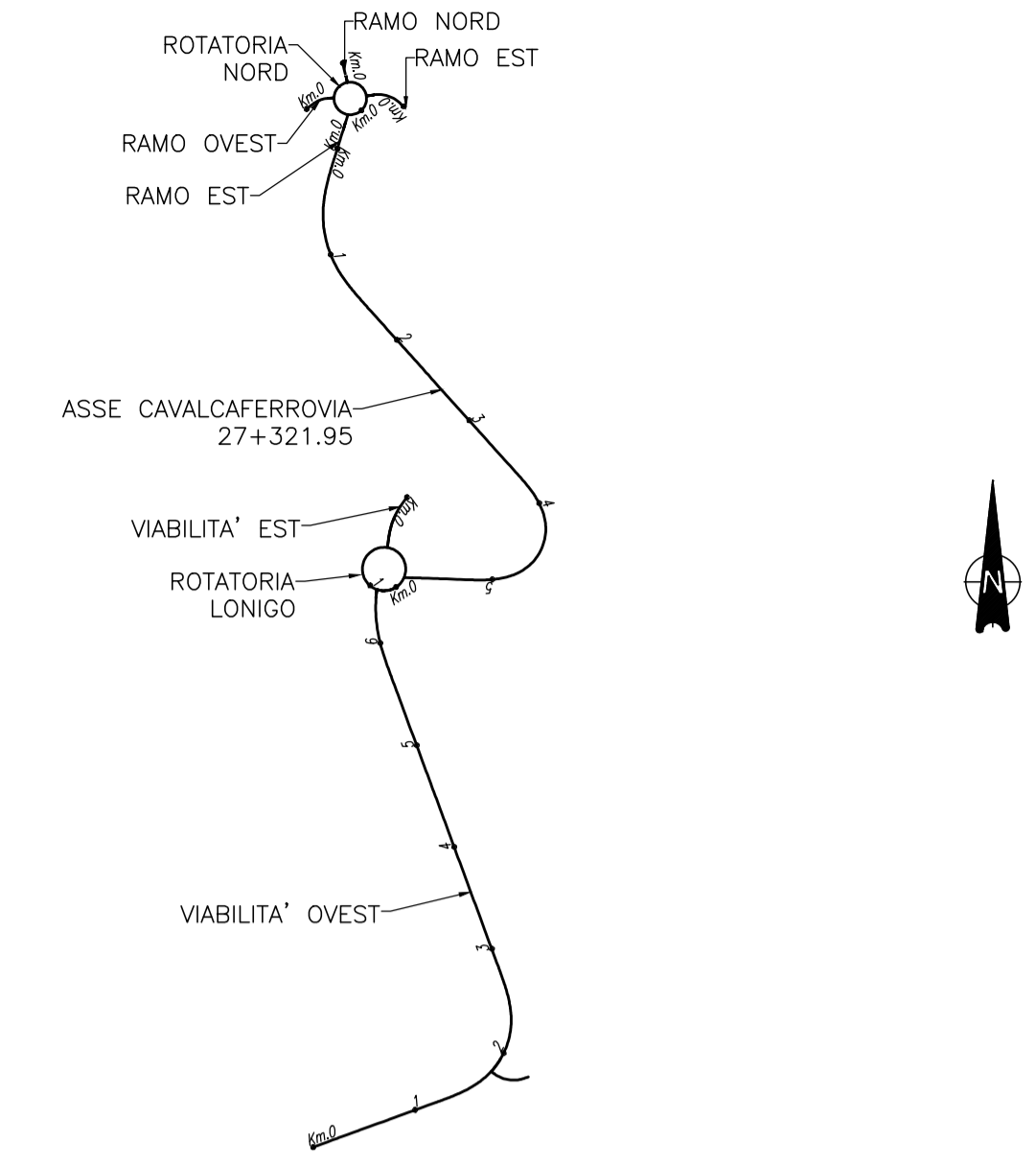


SCALA QUOTE 1:100  
SCALA DISTANZE 1:1000



NUMERO SEZIONI	1	2	3	4	5
DISTANZE PARZIALI		25.00	25.00	25.00	19.23
DISTANZE PROGRESSIVE	0.00	25.00	50.00	75.00	94.23
QUOTE TERRENO	31.29	30.61	31.33	31.22	31.29
QUOTE PROGETTO	31.80	31.80	31.80	31.80	31.80
ETTOMETRICHE	0				
ANDAMENTO PLANIMETRICO					
ANDAMENTO CIGLI	SX	Zona d'intersezione R=15.000 innesco nord-est		Zona d'intersezione R=15.000 innesco nord	Zona d'intersezione R=15.000 innesco nord-ovest
	DX	-2.000%			innesco sud

KEYPLAN



LEGENDA

R	Raccordo altimetrico	Pr.	Punto di massimo		Andamento Planimetrico
R	Raggio (m)	Ca.	Punto di minimo		Rettilifi
T	Tangente (m)				L= lungh. rettilifi (m)
Fr	Freccia (m)				Raccordi
Pr	Progressiva (m)				Sv=sviluppo (m)
Qt	Quota (m s.l.m.)				R=raggio (m)
					a=ang. al centro (centesimati)
					Clotoidi:
					A=parametro A clotoide
					Sv=sviluppo (m)
					tau=ang.deviazione clotoide (centesimati)
					Dr=scostamento clotoide (m)
					Andamento cigli
					SX ciglio sinistro
					DX ciglio destro
					i=2.50% pendenza trasversale min. piattaforma
					dl=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 IricAV 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 - IV07 CAVALCAFERROVIA AL km 27+321,90 - IV07G - ROT. NORD  
PROFILO LONGITUDINALE

GENERAL CONTRACTOR		ITALFERR S.p.A.	SCALA : 1:500/1:50
<b>ATI bonifica</b> IL PROGETTISTA INTEGRATORE Franco Piero Bocchetto iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma all' n° 1964 - Sez. A settore Civile e Ambientale		CONSORZIO IRICAV DUE Il Direttore	

Data: \_\_\_\_\_ Data: \_\_\_\_\_ Data: \_\_\_\_\_

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.

**I N O D 0 0 D I 2 F Z I V 0 7 G X 0 0 5 A**

<b>ATI bonifica</b>		VISTO ATI BONIFICA	
Progettazione:		Firma _____ Data _____	
Ing. F. P. Bocchetto			

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 Cecchi  
iscritto all'Ordine degli Ingegneri della  
Provincia di Roma  
all' n° 12614 - Sez. A  
settore Civile e Ambientale

Data: MAGGIO 2015

File: IN0000DI2FIV07GX005A\_01AAA.DWG CUP: J41E9100000009 n. Elab.:  
CIG: 3320049F17