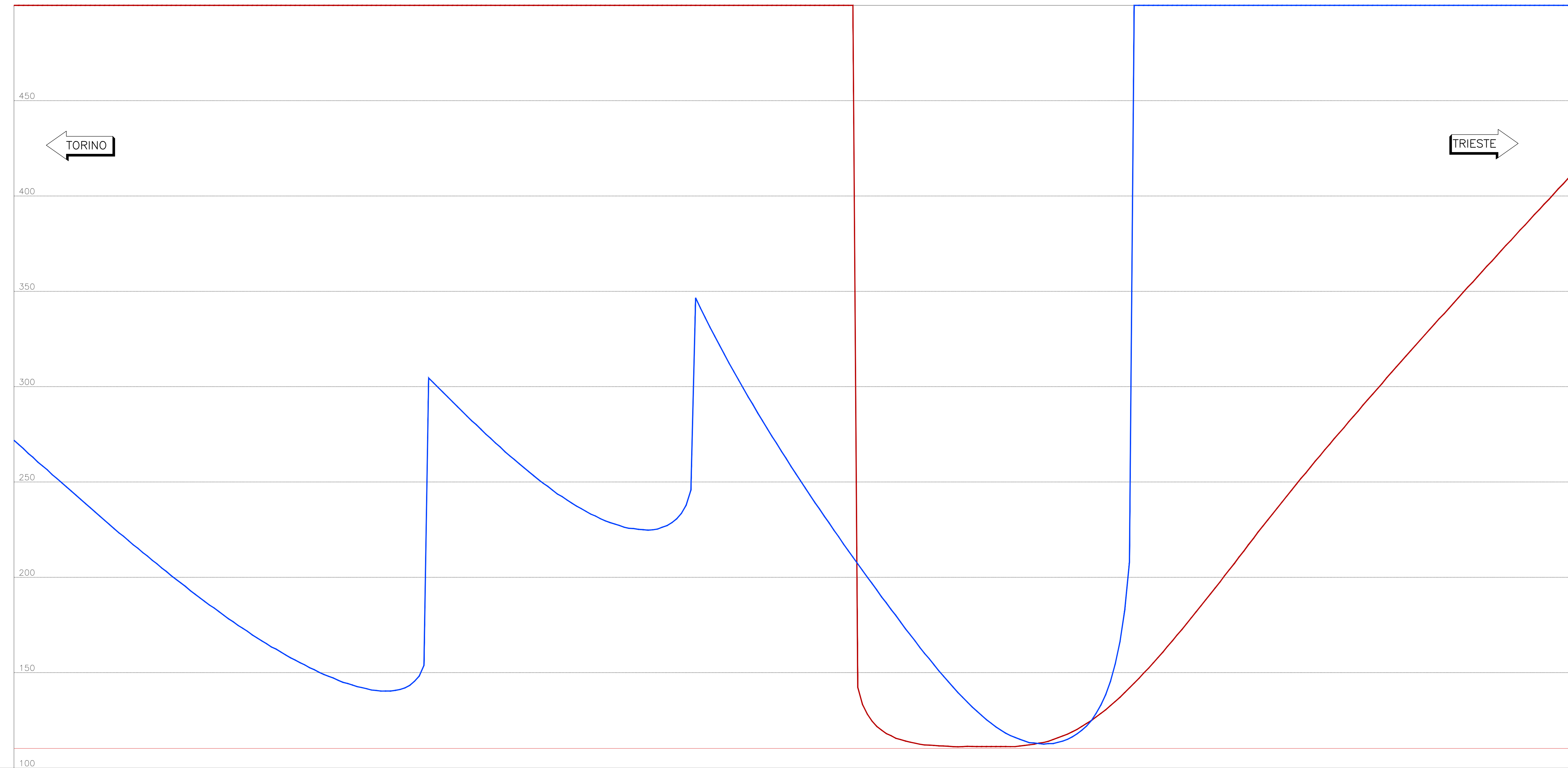


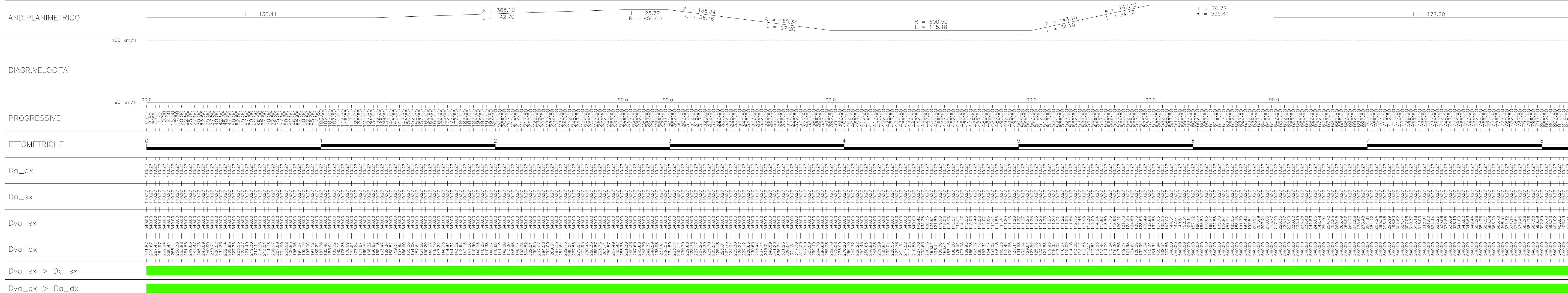
FASE 1 - CARREGGIATA SUD

DIAGRAMMA VISIBILITA' V.P.90km/h CON FL
 Scala X 1: 1000.000 Scala Y 1: 1000.000



LEGENDA

Dva_dx	Blue line
Dva_sx	Red line
Da_sx	Red line
Da_dx	Cyan line



COMMITENTE: **RFI** ALTA FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

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

GENERAL CONTRACTOR: **Consorzio Irico-PV 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
 INTERFERENZE VIARIE - IN16 - INTERFERENZA CON SEDE AUTOSTRADALE AL km 6+220
 DEVIAZIONE PROVVISORIA E RIPRISTINO SINCOLO A4 - FASE 1 - CARREGGIATA SUD - DIAG. DI VISIBILITA' PER L'ARRESTO

GENERAL CONTRACTOR: **ATI bonifica** CONSORZIO IRICAV DUE PAVESI MENEGHINI

SCALE: 1:1000

COMMESSA: **IN0D00** LOTTO: **00** FASE: **D12** TIPO DOC.: **PX** OPERA/DISCIPLINA: **IN16A0** PROGR.: **002** REV.: **A**

ATI bonifica Firmato: Ing. F. P. Bucchietto Data: _____

Rev.	Descrizione	Redatto P. Scopo	Data	Verificato L. Scopo	Data	Approvato P. Scopo	Data	Autorizzato
A	EMISSIONE		10/04/15		13/04/15		13/04/15	

File: IN000006PXM15A0002A_00AAA.DWG | CUSP: J41E91000000009 | n. Etab.: _____ | CIG: 3320049F17