

Interconnessione Dispari Forzezza Sud
V PLAN 3.4

X	1700677.495	Az	178.027676
Y	5182436.022	Az	239.277598
R	650.000	V	0.000000
Sv	558.790	V	100
Afo	34.532828	R	88.570
Afo	61.249920	R	0.301
T	298.767	H	12.0

Interconnessione Dispari Forzezza Sud
V PLAN 3.5

X	1700333.389	Az	239.277598
Y	5181903.918	Az	213.524220
R	-500.000	V	0.000000
Sv	116.515	V	100
Afo	14.835122	R	85.710
Afo	25.753378	R	0.812
T	58.522	H	15.0

Interconnessione Dispari Forzezza Sud
V PLAN 3.6

X	1700276.034	Az	213.524220
Y	5181865.008	Az	210.842858
R	-1200.000	V	0.000000
Sv	48.661	V	100
Afo	2.581583	R	0.000
Afo	2.581583	R	0.000
T	24.334	H	0.0

V ALT 3.3

P	2500.530
Qd	724.280
Pm	-0.000118
Pu	-0.01235
Dd	-0.00320
Rv	-10000.000
I	15.862
F	0.013
Pr	2484.668
Pr	2780.318
Op	2516.392

V ALT 3.4

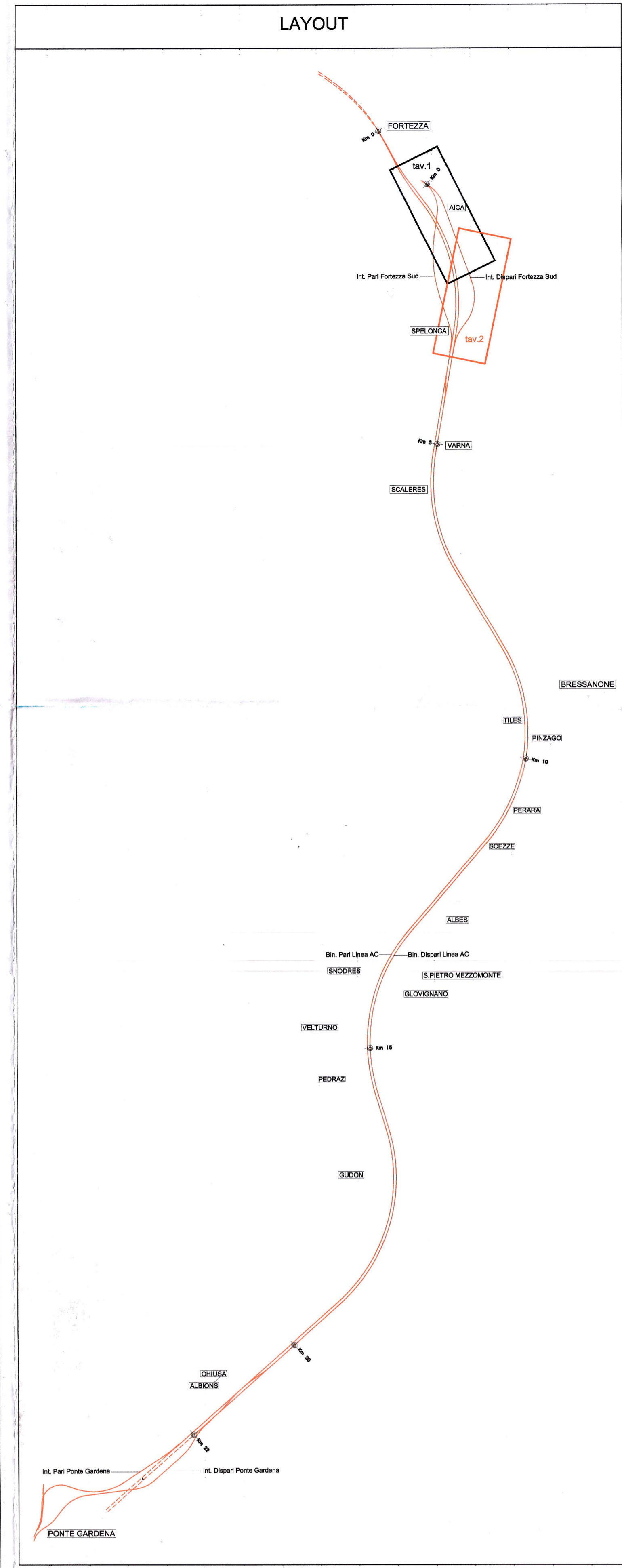
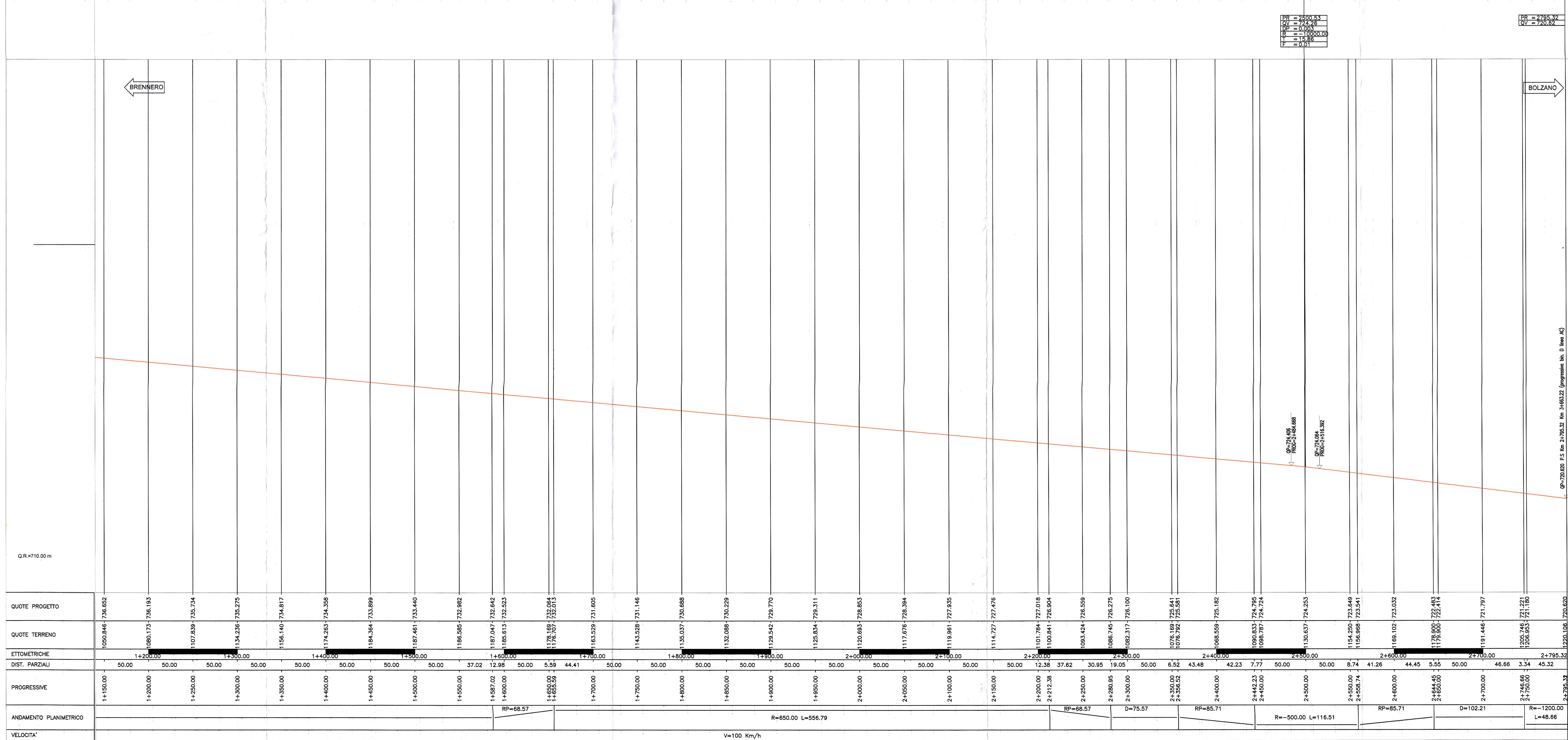
Pr	2780.318
Op	2720.620

Int D Forzezza Sud
V PLAN 3.7

X	1700271.872
Y	5181861.033
Az	210.942656

LIVELLETTA DISL = 287.50
PROGR LIVELLETTA = -0.009176

2+500.530	284.39
	3.24
	-0.017318
2+795.318	



COMMITENTE:

PROGETTAZIONE:

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01 e s.m.i

Progetto cofinanziato dalla Unione Europea

U.O. PRODUZIONE CENTRO NORD

PROGETTO DEFINITIVO

ASSE FERROVIARIO MONACO - VERONA

ACCESSO SUD ALLA GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO QUADRUPPLICAMENTO DELLA LINEA FORTEZZA - VERONA

LOTTO 1: FORTEZZA - PONTE GARDENA

PLANOPROFILO

TRACCIATO FERROVIARIO - INTERCONNESSIONE FORTEZZA SUD BINARIO DISPARI TAV. 2/2

SCALA: 1:2000/200

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

IBL1	10	D	26	L6	IF0003	002	A
------	----	---	----	----	--------	-----	---

Rev. Descrizione Redatto Data Verificato Data Approvato Data

A	Emissione Definitiva per CDS	C. Camazzini	18.02.2015	M. Biondi	18.02.2015	C. M. Biondi	18.02.2015
---	------------------------------	--------------	------------	-----------	------------	--------------	------------

Fig. 01/1002846/0000003A.DWG n. Elab.