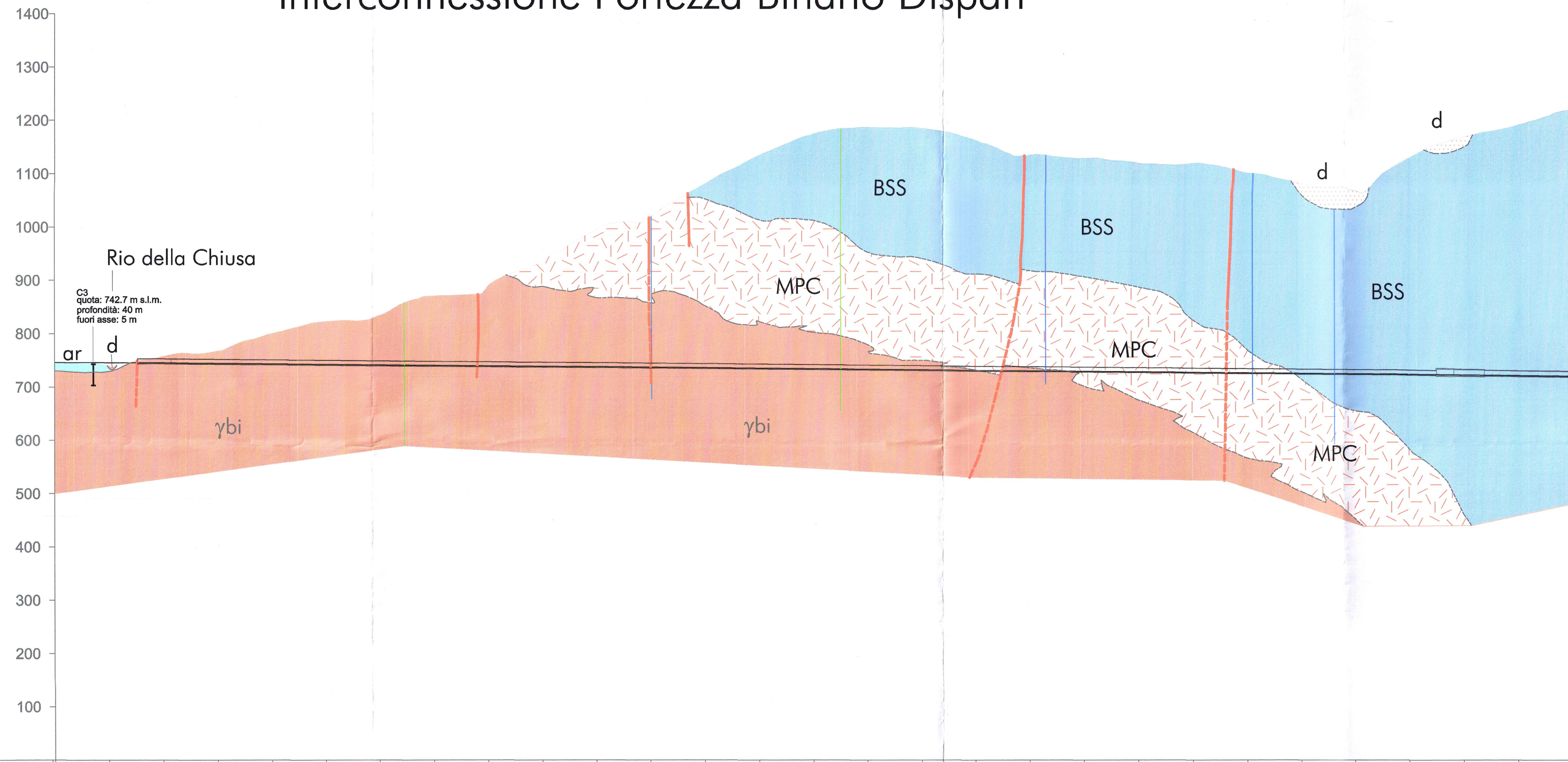
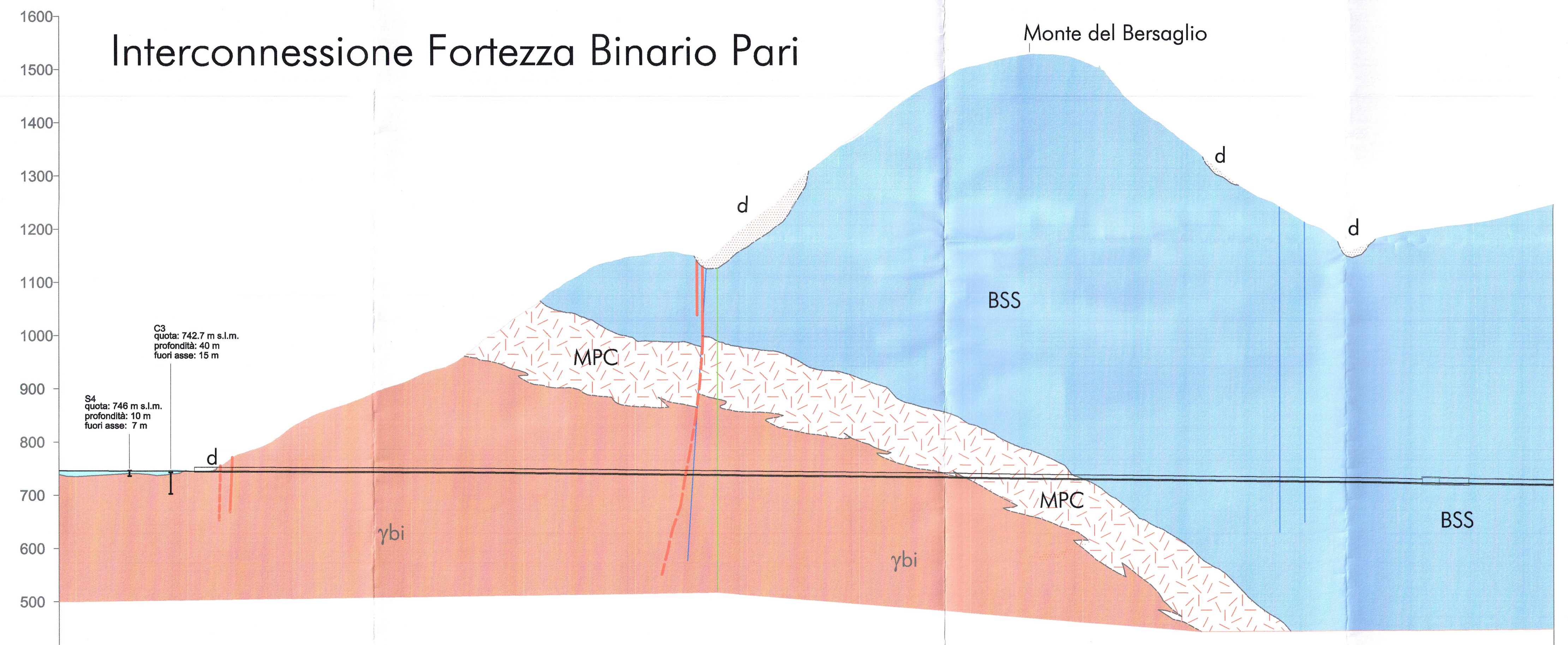


Interconnessione Fortezza Binario Dispari



QUOTE PROGETTO	0+100.00	0+200.00	0+300.00	0+400.00	0+500.00	0+600.00	0+700.00	0+800.00	0+900.00	1+000.00	1+100.00	1+200.00	1+300.00	1+400.00	1+500.00	1+600.00	1+700.00	1+800.00	1+900.00	2+000.00	2+100.00	2+200.00	2+300.00	2+400.00	2+500.00	2+600.00	2+700.00	2+795.32
QUOTE TERRENO	745.950	739.830	758.104	767.874	823.637	824.915	871.554	889.138	934.566	994.790	1018.359	1080.173	1134.236	1174.283	1187.461	1185.613	1163.529	1135.037	1129.542	1120.693	1119.961	1101.784	1082.317	1068.569	1130.637	1169.102	1191.446	1226.650
PROGRESSIVE	745.950	745.737	745.366	744.451	742.616	741.698	740.781	739.863	738.946	738.028	737.111	736.193	735.275	734.358	733.440	732.523	731.605	730.688	729.770	728.853	727.935	727.018	726.100	725.182	724.263	723.342	722.421	721.500

Interconnessione Fortezza Binario Pari



QUOTE PROGETTO	0+000.00	1+700.00	0+100.00	0+200.00	0+300.00	0+400.00	0+500.00	0+600.00	0+700.00	0+800.00	0+900.00	1+000.00	1+100.00	1+200.00	1+300.00	1+400.00	1+500.00	1+600.00	1+700.00	1+800.00	1+900.00	2+000.00	2+100.00	2+200.00	2+300.00	2+400.00	2+500.00	2+600.00	2+700.00	2+258.13
QUOTE TERRENO	746.100	1508.922	747.615	747.016	756.918	806.688	861.855	899.889	937.333	1002.285	1075.026	1133.903	1154.008	1142.890	1231.070	1321.148	1394.367	1466.588	1508.922	1508.134	1511.747	1421.097	1346.000	1267.618	1212.546	1163.975	1106.919	1029.684	923.136	826.651
PROGRESSIVE	746.100	732.753	746.009	745.343	744.900	744.457	744.014	743.570	742.761	741.649	740.537	739.425	738.313	737.201	736.089	734.977	733.865	732.753	731.641	730.529	729.417	728.305	727.193	726.081	724.969	723.852	722.735	721.619	720.502	

LEGENDA

Depositi quaternari

- (h) Depositi antropici
- (d) Detriti di Versante; depositi da debris flow
- (c) Depositi Colluviali
- (fa) Depositi di Frana Attiva
- (fi) Depositi di Frana Inattiva
- (aa) Depositi alluvionali attuali
- (ar) Depositi alluvionali recenti terrazzati
- (at) Depositi alluvionali antichi terrazzati: di primo ordine (at1); di secondo ordine (at2).
- (df) Depositi fluvio-glaciali, morene

Magmatismo Permiano

- (fb) Filoni Basici (Tiso)
- (c) Lave andesitiche e trachandesitiche in colate, piroclastiti, spesso conglomeratiche (Tiso)

Corpi Plutonici

- (γbi) Graniti biotitici, granodioriti (Granito di Bressanone Auc., Fortezza)
- (δ1) Dioriti quarzifere (Fortezza)
- (ε1) Gabbri (Fortezza)

Basamento ercinico

- Unità di Bressanone
 - BSS: Filiali di Bressanone
 - BSSa: Quarziti muscovitiche, quarziti filladiche (Paragneiss albitici Auc., Porfiroidi Auc.)
 - (p) Porfiroidi
 - (sa) Anfiboliti epidotiche, anfiboliti epidotiche a biotite (Gudon)
 - (δ) Metadioriti (Gudon) (Sistema intrusivo di Chiusa Auc.)

Altre simbologie

- (DGPV) Deformazione gravitativa profonda di versante
- (MPC) Aureola di metamorfismo per contatto

a b c
faglie o sovrascorimenti (a); linee da fotogrammetria evidente (b) - incerto (c)

c2 b12
a b
sondaggi geognostici ordinari (a); sondaggi geognostici profondi (b)

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



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

Progetto cofinanziato dalla Unione Europea

CUP: J94F04000020001

U.O. GEOLOGIA

PROGETTO DEFINITIVO

ASSE FERROVIARIO MONACO - VERONA

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

LOTTO 1: FORTEZZA - PONTE GARDENA

GEOLOGIA ED IDROGEOLOGIA

PROFILO GEOLOGICO INTERCONNESSIONI DI FORTEZZA

SCALA :
1:5.000

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

IBL1 10 D 69 F5 GE0001 003 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato / Data
A	Emissione definitiva per CdS	S. Pignatelli		G. Pignatelli		F. Marchese		F. Marchese

File: n. Etab: