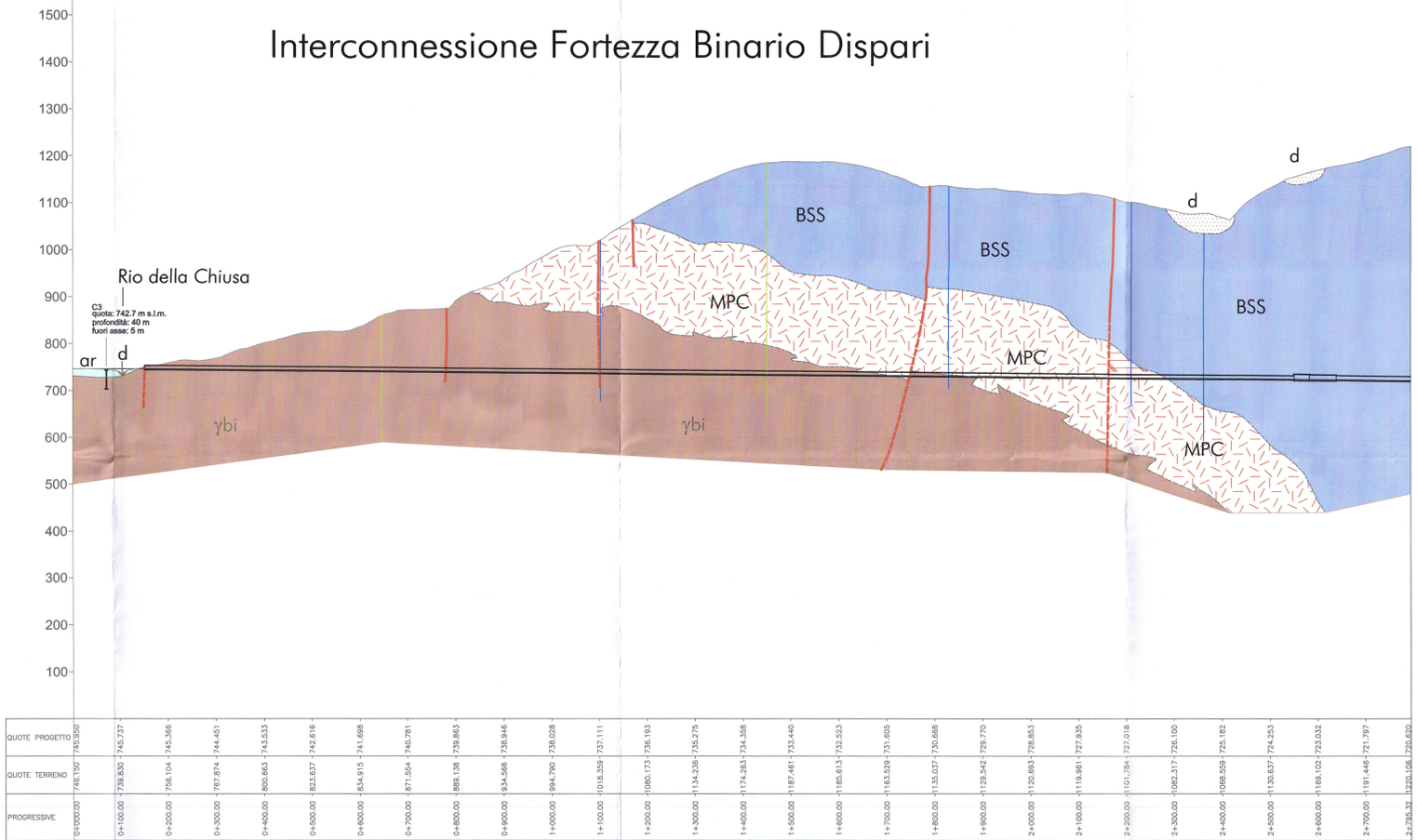


# Interconnessione Fortezza Binario Dispari

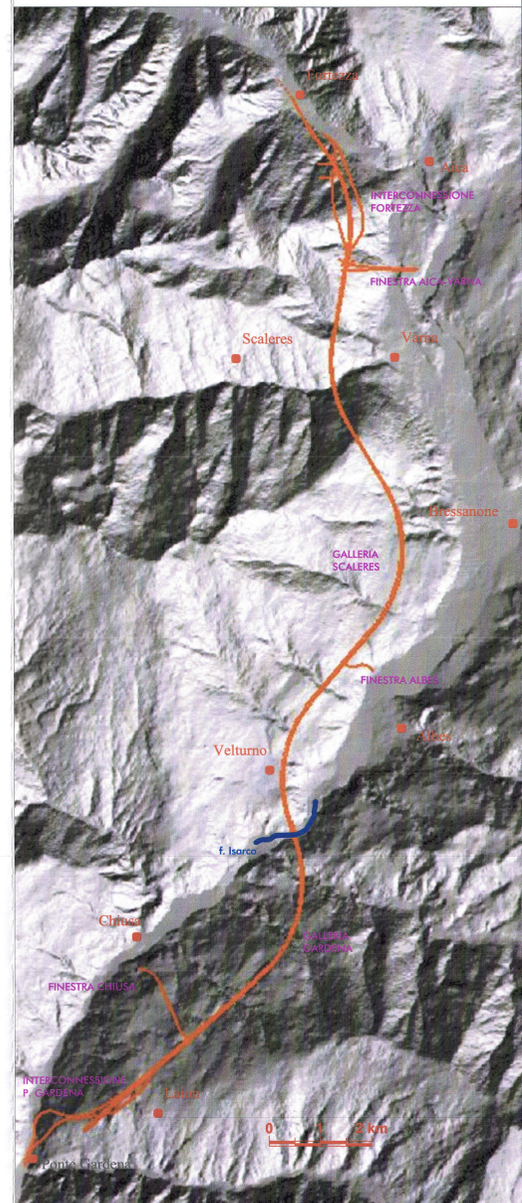
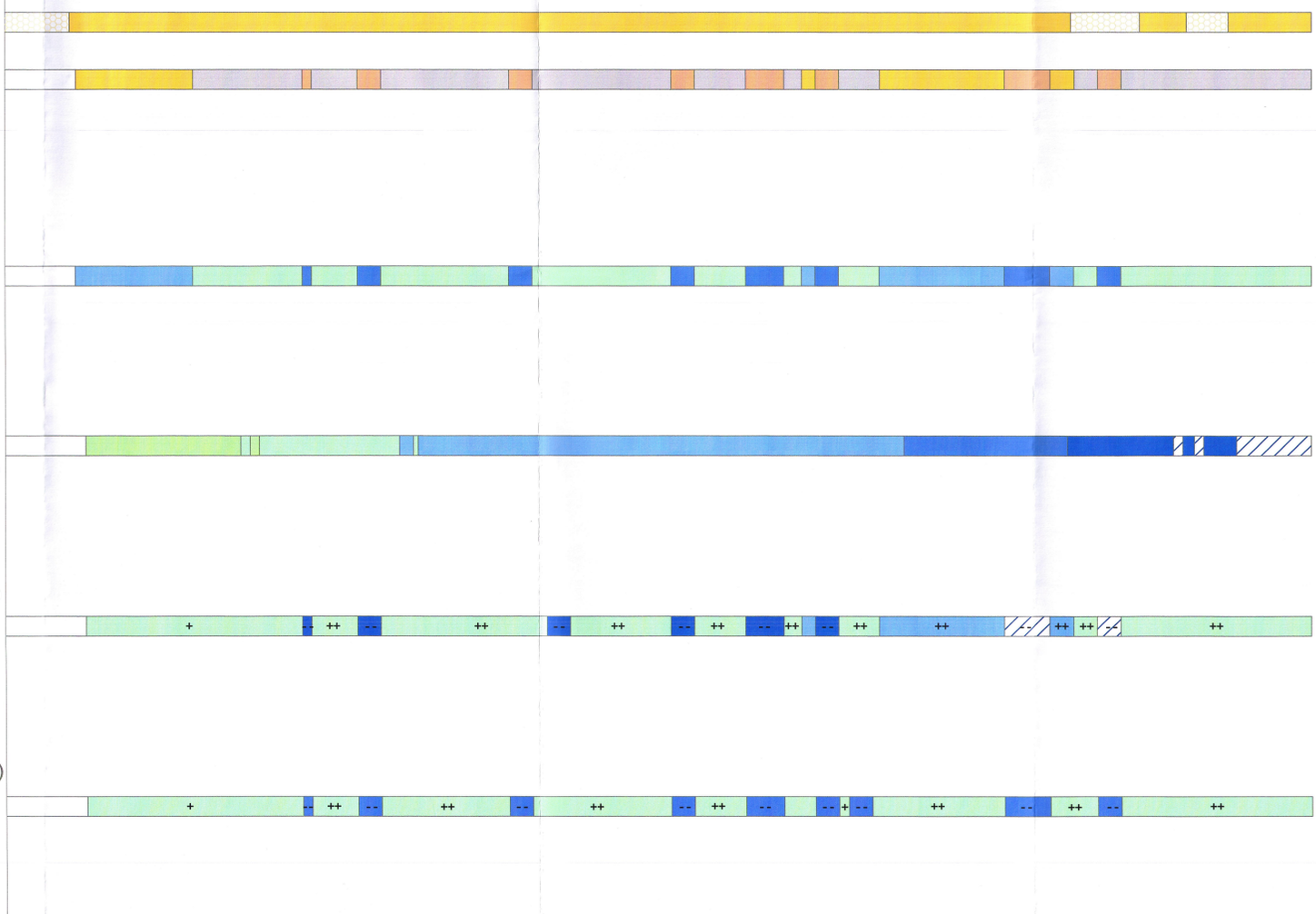
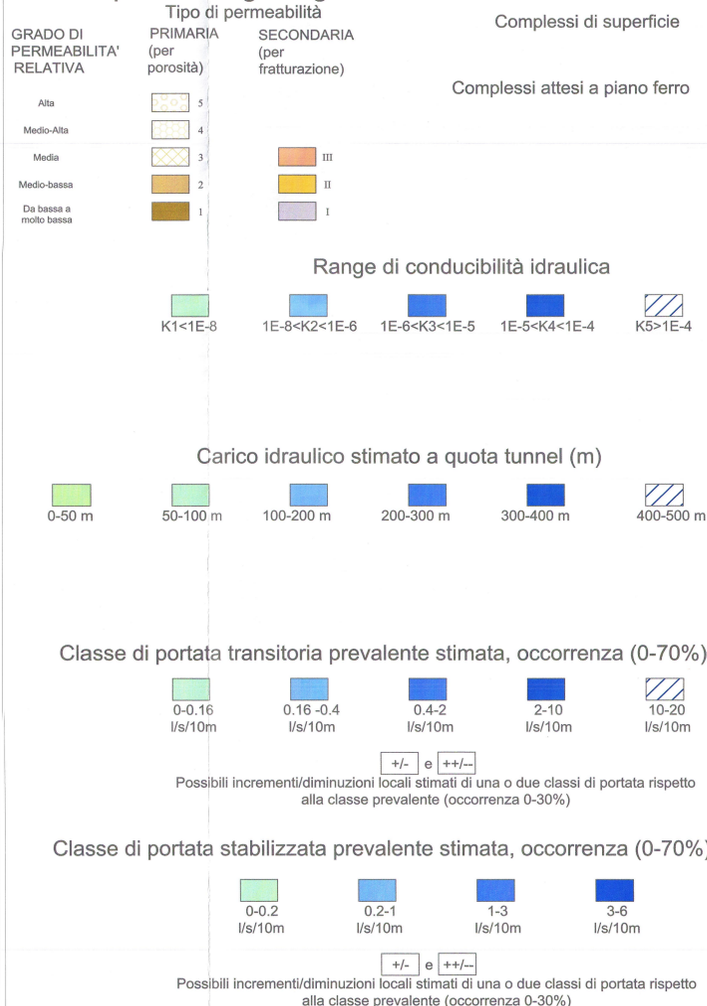
## LEGENDA GEOLOGICA

- 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
  - (sa) Depositi alluvionali attuali
  - (ar) Depositi alluvionali recenti terrazzati
  - (at) Depositi alluvionali antichi terrazzati: di primo ordine (at1); di secondo ordine (at2).
  - (df) Depositi fluvo-glaciali, morene
- Magmatismo Permiano**
- Gruppo vulcanico-atesino**
- (fb) Filoni Basici (Tisio)
  - (a) Lave andesitiche e trachitoidesitiche in colate, proclastiti, spesso conglomeratiche (Tisio)
- Corpi Plutonici**
- (yb) Graniti biotitici, granodioriti (Granito di Bressanone Auc., Fortezza)
  - (s) Dioriti quarziferi (Fortezza)
  - (e1) Gabri (Fortezza)
- Basamento ercinico**
- Unità di Bressanone**
- BSS: Filadelfi di Bressanone
  - BSSa: Quarziti muscovitici, quarziti filadelfiche (Paragnatiti abilitati Auc., Porfiroidi Auc.)
  - (p) Porfiroidi
  - (sa) Anfiboliti epidiotiche, anfiboliti epidiotiche a biotite (Gudon)
  - (s) Metadioriti (Gudon) (Sistema intrusivo di Chiusa Auc.)
- Altre simbologie**
- (DGPV) Deformazione gravitativa profonda di versante
  - (MPC) Aureola di metamorfismo per contatto

- filie o sovraccorrimenti (a); lineamento da fotogrammetria evidente (b) - incerto (c)
- sondaggi geognostici ordinari (a); sondaggi geognostici profondi (b)



## Complessi idrogeologici



COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

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

Progetto cofinanziato dalla Unione Europea CUP: J94F400020001

**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 IDROGEOLOGICO INTERCONNESSIONE FORTEZZA BINARIO DISPARI

SCALA: 1:5.000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.							
I	B	L	1	0	D	69	F	5	GE	00	02	00	6	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato / Data
A	Emissione definitiva per CUS	S.		W.		A.		F. Marchetti