

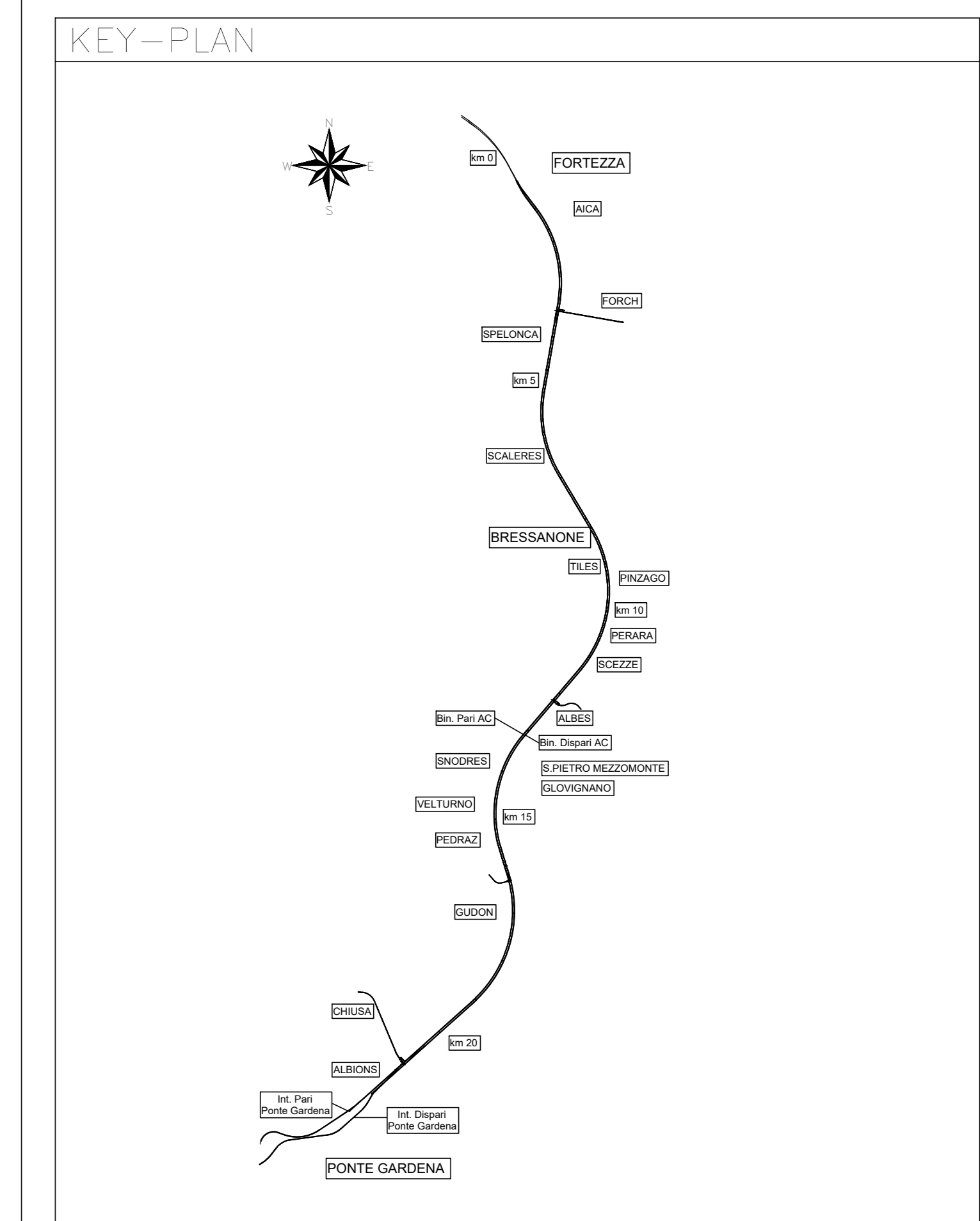
**TABELLA DELLE DISTANZE (\*)**

CAMPO D'AVANZAMENTO	9,00m	SFONDO MAX. ±1,00m
FRONTE/GETTO ARCO ROVESCIO E MURETTE (*)	3 DIAMETRI	
RIVESTIMENTO DEFINITIVO DAL FRONTE DI SCAVO (**)	5 DIAMETRI	

(\*) LE DISTANZE SONO VALUTATE IN FUNZIONE DI 4 DIAMETRO EQUIVALENTE DELLA SEZIONE TRASVERSALE  
(\*\*) LE DISTANZE INDICATE POSSONO ESSERE ADEGUATE O SINGOLATE IN FUNZIONE DEI RISULTATI DEL MONITORAGGIO E DELLE INDICAZIONI DELLE LINEE GUIDA

**INCIDENZA ARMATURE**

RIVESTIMENTO DEFINITIVO	ARCO ROVESCIO E MURETTE Sp=mk=0,90, IN CLS ARMATO (INCIDENZA 45kg/m <sup>3</sup> )
	CALOTTA Sp=0,90m, IN CLS ARMATO (INCIDENZA 35kg/m <sup>3</sup> )



- NOTE**
- PER LE TRATTE DI APPLICAZIONE DELLE SEZIONI TIPO SI RIMANDA AGLI ELABORATI DI PROFILO GEOTECNICO.
  - PER LA DEFINIZIONE DEI CAMPI DI APPLICAZIONE, VALORI DI SOGLIA E VARIABILITÀ DEI SOSTEGNI SI RIMANDA AL DOCUMENTO "LINEE GUIDA PER L'APPLICAZIONE DELLE SEZIONI TIPO".
  - PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI, SI RIMANDA ALL'ELABORATO IB01/BEZZ/SPGN0000001B.
  - EVENTUALI DIFFERENZE TRA LE MISURE DI QUOTE TOTALI E LA SOMMATORIA DELLE MISURE DI QUOTE PARZIALI SONO DOVUTE AD ARROTONDAMENTI AUTOMATICI.
  - IL VOLUME OGGETTO DI COMPUTO E' IL "VOLUME TEORICO"

**LEGENDA**

P.F. = PIANO DEL FERRO      P.C. = PIANO DEI CENTRI      P.S. = PIANO DI SCAVO

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

**DIREZIONE LAVORI:** ITALFERR GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

**APPALTATORE:** wabuild | impietis | CONSORZIO DOLOMITI

**PROGETTAZIONE:** SWS

**MANDANT:** PINI | GDP GEOMINI | SISI | GARDIN & C. S.p.A. INGEGNERI

**IL DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE:** Paolo Geronzi

**PROGETTO ESECUTIVO**

**PROGETTAZIONE ESECUTIVA ED ESECUZIONE DEI LAVORI DI REALIZZAZIONE DEL LOTTO 1 DEL QUADRUPPLICAMENTO DELLA LINEA FERROVIARIA FORTEZZA - VERONA TRATTA "FORTEZZA - PONTE GARDENA"**

**DISEGNO**  
08 - GALLERIE  
C-GALLERIE NATURALI DI LINEA E DI INTERCONNESSIONE  
Galleria Scaleres - Sezione tipo C2L  
Carpenteria e particolari costruttivi

**APPALTATORE:** SWS

**IL DIRETTORE TECNICO:** [Signature]

**SCALA:** Come Indicato

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERADISCIPLINA	PROGR.	REV.
IB01	1	B	E	Z	W	B	G N 0 0 0 0
							0 9 8
							B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Adottato Data
A	EMISSIONE	A. Del Signore	18/07/2022	A. Vianello	19/07/2022	D. Bassofo	20/07/2022	
B	Emissione a seguito di istruttoria e interconnessioni	B. Carla	25/02/2023	P. Fortuna	26/02/2023	D. Bassofo	27/02/2023	

File: IB01BEZZVBN0000096B.dwg      n. Elab.: