

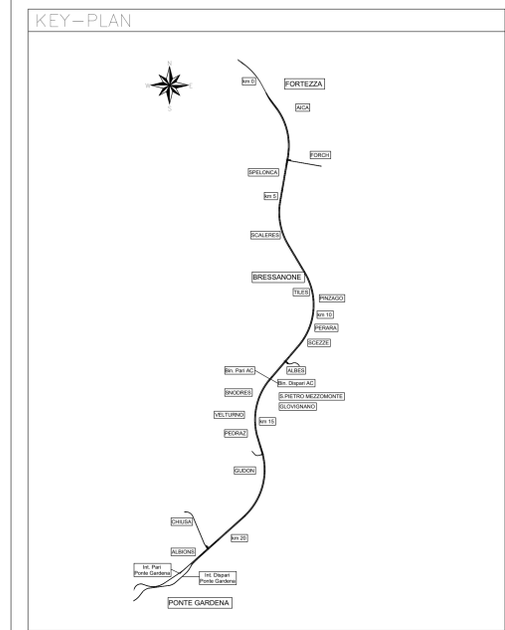
#### TABELLA DELLE DISTANZE (\*)

|  |            |                    |
|--|------------|--------------------|
| 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 GLS ARMATO (INCIDENZA 45kg/m <sup>2</sup> ) |
|                         | CALOTTA Sp=0,90m, IN GLS ARMATO (INCIDENZA 35kg/m <sup>2</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 IB0U1BEZZP00000001B.
  - 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: **CONSORZIO DOLOMITI**

PROGETTAZIONE: **SWS** (MANDATARI: **PINI**, **GDP GEOMINI**, **SISI**)

IL DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: **PIRELLA GÖTTSCHE LOWE**

**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    | IL DIRETTORE TECNICO | SCALA:        |      |           |                 |        |      |
| <i>[Firma]</i> | <i>[Firma]</i>       | Come Indicato |      |           |                 |        |      |
| COMMESSA       | LOTTO                | FASE          | ENTE | TIPO DOC. | OPERADISCIPLINA | PROGR. | REV. |
| IB00U          | 1                    | B             | E    | Z         | Z               | W      | 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. Bassoletto | 20/07/2022 |               |
| B    | Emissione a seguito di istruttoria e interconnessioni | B. Carla       | 25/02/2023 | P. Fortuna  | 26/02/2023 | D. Bassoletto | 27/02/2023 |               |

File: IB0U1BEZZVBGN0000096B.dwg n. Elab.: