



Per tabella materiali, incidenze e lunghezze pali si rimanda all'elaborato IV0100D09TTV10000001

| COMMITTENTE: | | RFI RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO | | | | | | |
|---|---------------------|---|----------|------------|------------------|-----------|----------|----------------------|
| PROGETTAZIONE: | | ITALFERR GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO | | | | | | |
| U.O. OPERE CIVILI | | | | | | | | |
| PROGETTO DEFINITIVO | | | | | | | | |
| RADDOPPIO DELLA LINEA GENOVA - VENTIMIGLIA | | | | | | | | |
| TRATTA FINALE LIGURE - ANDORA | | | | | | | | |
| OPERE PRINCIPALI - VIADOTTI E CAVALCAVIA | | | | | | | | |
| VI05 - Viadotto su Torrente Rio Carenda | | | | | | | | |
| Carpenteria Spallia B - Tavola 2 di 2 | | | | | | | | |
| SCALA: | | | 1:50 | | | | | |
| COMMESSA | LOTTO | FASE | ENTE | TIPO DOC. | OPERA/DISCIPLINA | PROGR. | REV. | |
| IV01 | 00 | D | 09 | B | V10504 | 004 | A | |
| Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Autorizzato Data |
| A | Emissione esecutiva | CE | Gen 2022 | CE | Gen 2022 | CE | Gen 2022 | A V10501 Gen 2022 |

File: IV0100D09BBVI0504004A.DWG n. Etab.: _____