



CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

- PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI VEDI ELABORATO IN1711E14TRI09B001

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

ALTA SORVEGLIANZA: **ITALFERR**  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

GENERAL CONTRACTOR: **Consorzio Iricav Due**

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBBIETTIVO N. 443/01  
LINEA A.V. /A.C. TORINO-VENEZIA Tratta VERONA-PADOVA  
Lotto funzionale Verona-Bivio Vicenza

PROGETTO ESECUTIVO  
RILEVATI  
RILEVATO FERROVIARIO L.S. DAL KM 153+803,51 AL KM 154+425,5  
GENERALE  
Muro tipo CR dal km 153+963,84 al km 154+413,66 - Carpenteria - Pianta e prospetto - Tav.2

GENERAL CONTRACTOR				DIRETTORE LAVORI				SCALA: 1:100																																											
CONTRAFFORTE				ING. LUCA ZACCARIA				Date:																																											
CONTRASTO				IRICAV DUE				Date:																																											
CONTRATTI				PROG. REV. FREQ.				Date:																																											
CONTRATTI				CONTRATTI				Date:																																											
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="10">VISTO CONSORZIO IRICAV DUE</th> </tr> <tr> <th colspan="10">Ing. Luca Zaccaria</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">Progettazione:</td> <td>Descrizione</td> <td>Redatto</td> <td>Data</td> <td>Verificato</td> <td>Data</td> <td>Approvato</td> <td>Data</td> <td colspan="2"> </td> </tr> <tr> <td colspan="2">Emissione:</td> <td>Rev.3</td> <td>31/03/2012</td> <td>31/03/2012</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="2"></td> </tr> </tbody> </table>										VISTO CONSORZIO IRICAV DUE										Ing. Luca Zaccaria										Progettazione:		Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data			Emissione:		Rev.3	31/03/2012	31/03/2012						
VISTO CONSORZIO IRICAV DUE																																																			
Ing. Luca Zaccaria																																																			
Progettazione:		Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data																																											
Emissione:		Rev.3	31/03/2012	31/03/2012																																															
CG: 8577957001		CUP: J41E10000000009				File: M17021040100504.DWG																																													
Progetto cofinanziato dalla Unione Europea						Cod. origine: 0008																																													