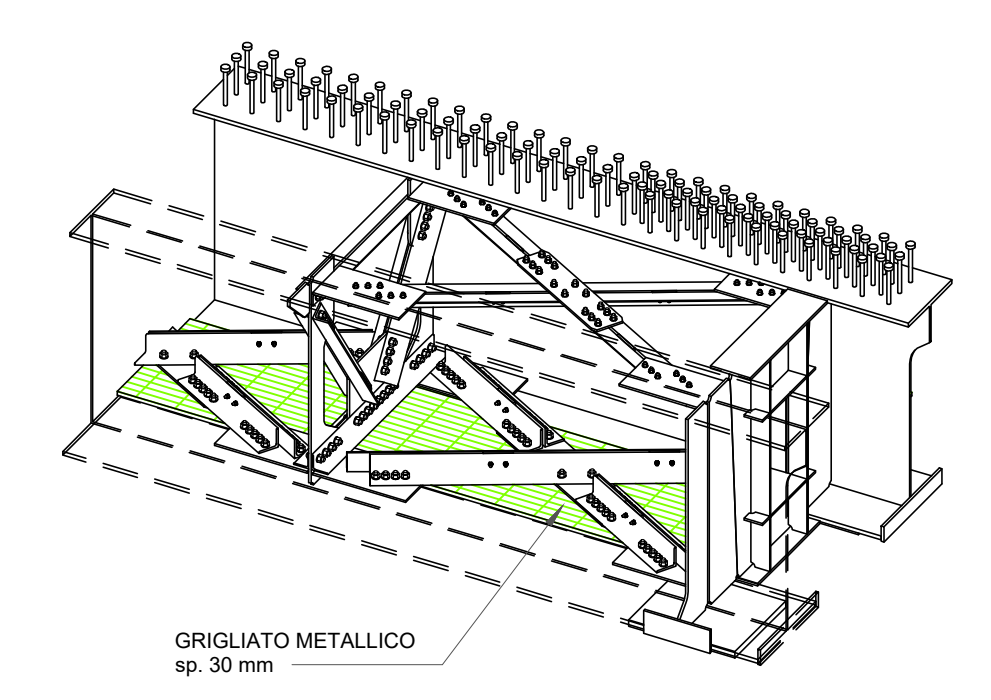
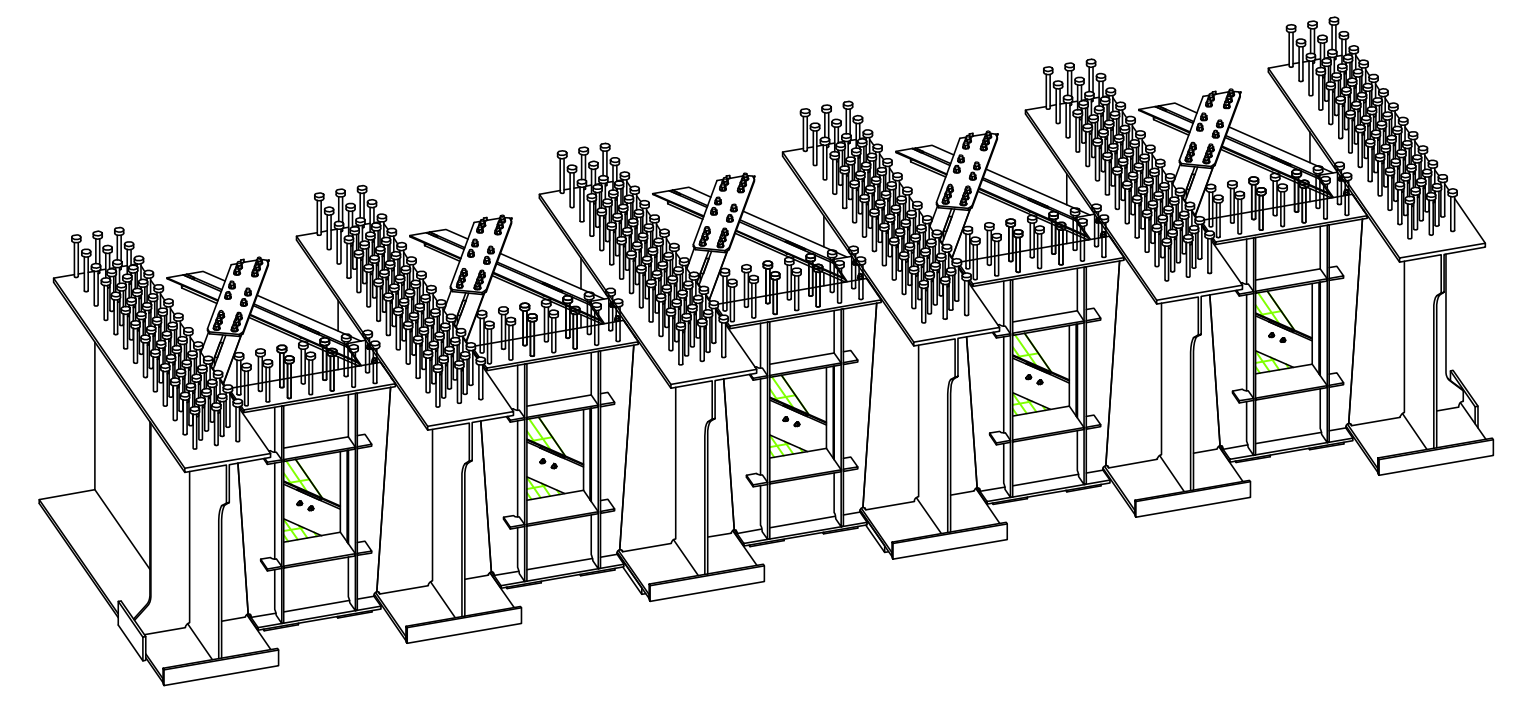


NOTA:  
 PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI E INCIDENZE ARMATURA  
 FARE RIFERIMENTO ALL'ELABORATO SPECIFICO:  
 "TABELLA MATERIALI E INCIDENZE ARMATURA OPERE CIVILI"

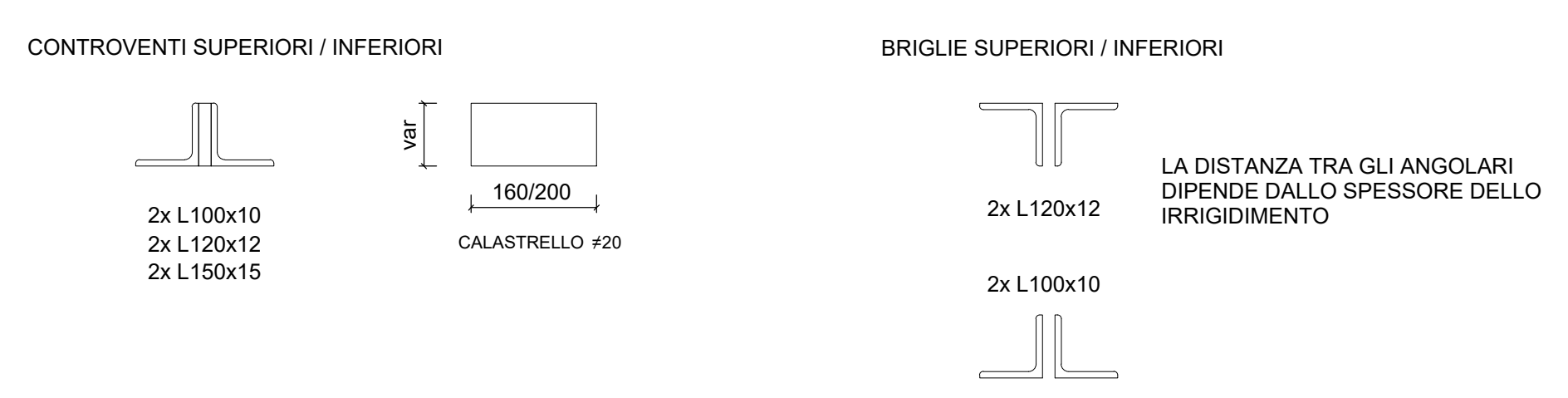
**STRALCIO ASSONOMETRICO CONTROVENTI**



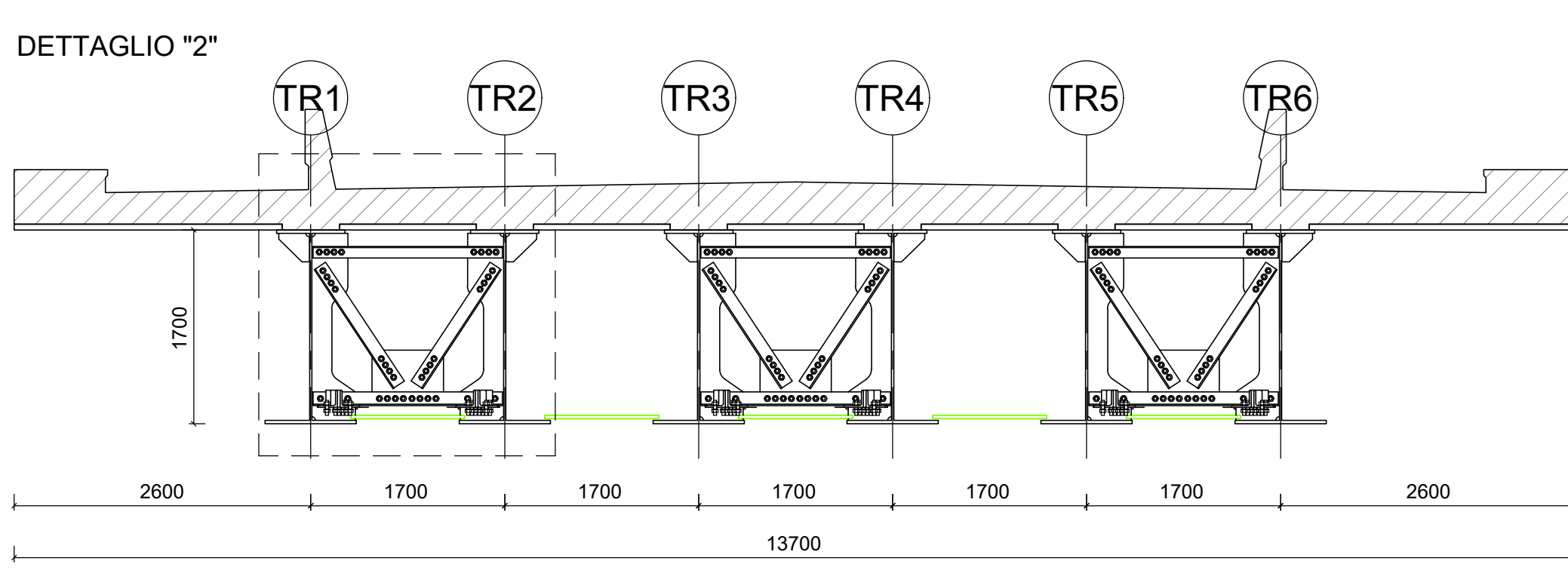
**STRALCIO ASSONOMETRICO TRAVESSO DI TESTATA**



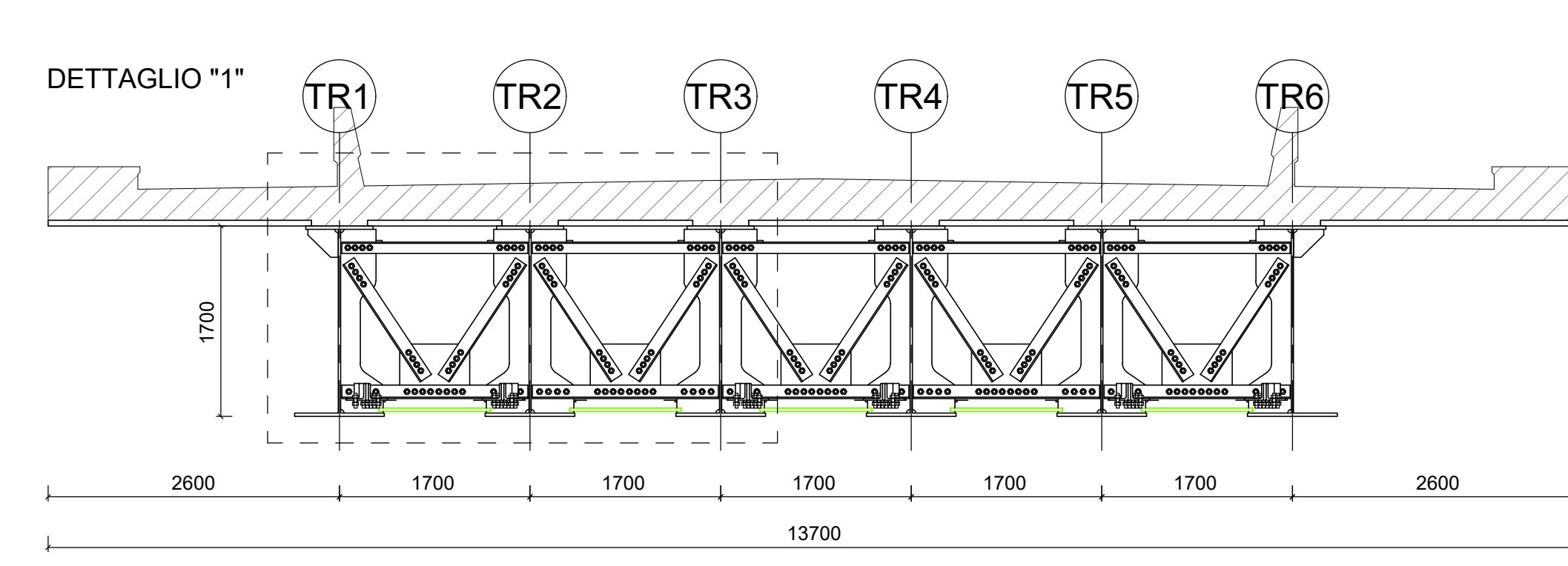
**DETTAGLIO ASTE RETICOLARI**  
 Scala 1:10



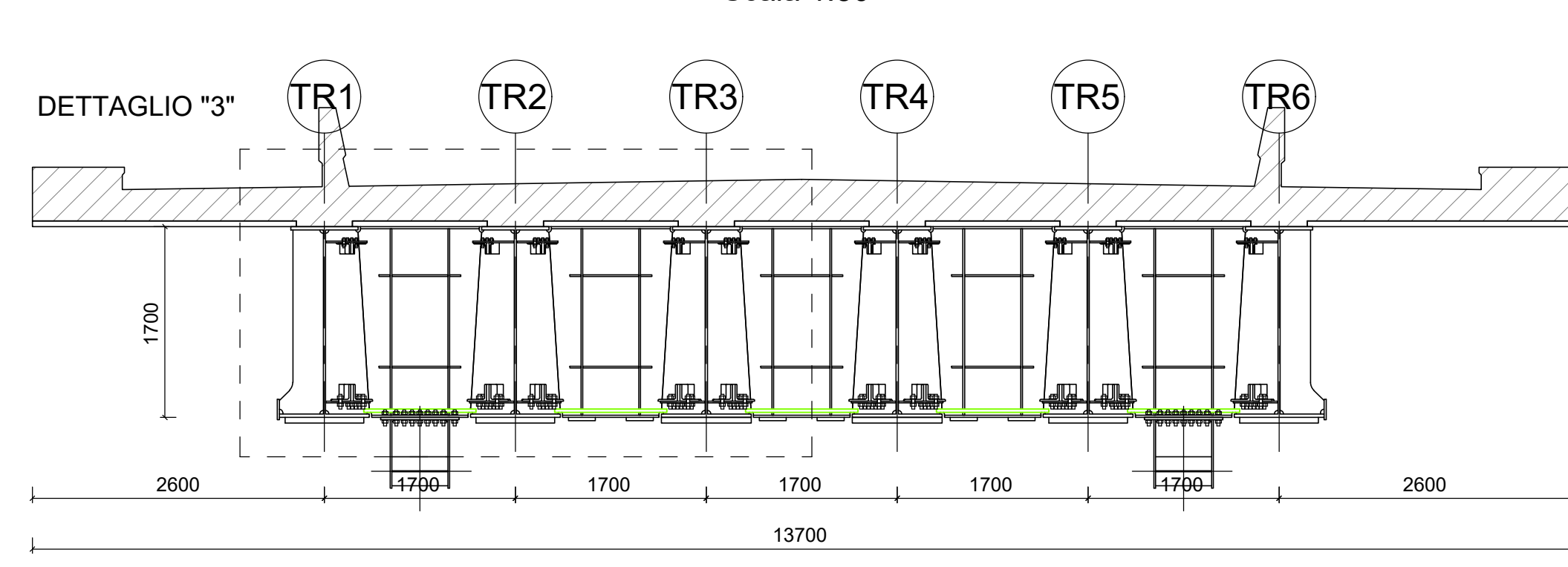
**SEZIONE TRAVESSO T1**  
 Scala 1:50



**SEZIONE TRAVESSO T2**  
 Scala 1:50



**SEZIONE TRAVESSO T3**  
 Scala 1:50



COMITANTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE LAVORI: **AGOSTINO** COSTRUZIONI - **ATLANTE**

APPALTATORE: **AGOSTINO** COSTRUZIONI - **ATLANTE**

PROGETTAZIONE: **HUB** - **HYPRO**

**PROGETTO ESECUTIVO**

**LINEA PESCARA - BARI**  
**RADDOPPIO DELLA TRATTA FERROVIARIA TERMOLI - LESINA**  
**LOTTO 2 e 3: RADDOPPIO TERMOLI - RIPALTA**

Opere D'Arte Maggiori - Ponti e Viadotti Ferroviari  
 Elaboratori generali  
 TIPOLOGICO STRUTTURA MISTA CAMPATA DA 32 m - Pianta prospetto e Sezioni Tav. 2

APPALTATORE: **AGOSTINO** COSTRUZIONI - **ATLANTE** - **HYPRO**

SCALA: 1:50

COMMESSA: L10B.02.E.ZZ.PZ.VI000.0.004.C

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Prima emissione								
B	Aggiornamento per RAV								
C	Aggiornamento per RIV								

File: L10B.02.E.ZZ.PZ.VI000.0.004.C.pdf