



N.B.: Per la tabella materiali e l'incidenza delle armature vedere l'elaborato LI0202D78RHOC000001A

COMMITTENTE: **RFI**  
**RAILWAY INFRASTRUTTURE ITALIANE**  
 GRUPPO PERIODICITÀ ITALIANA  
 GRUPPO PERIODICITÀ DELLO STATO ITALIANO

PROGETTAZIONE: **ITALFERR**  
**INFRASTRUTTURE FERROVIARIE**

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE  
 OBIETTIVO N.443/01

U.O. INFRASTRUTTURE SUD

PROGETTO DEFINITIVO

LINEA PESCARA - BARI  
 RADDOPPIO DELLA TRATTA FERROVIARIA TERMOLI - LESINA  
 LOTTI 2 e 3 - RADDOPPIO TERMOLI - RIPALTA  
 IN - INTERFERENZE IDRAULICHE  
 TIPOLOGICO TIPO A - 4 Ø 1500 AFFIANCATI  
 Carpenteria

SCALA: 1:50

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore	Data
A	Emissione Definitiva	C. D. Senni	Novembre 2014	A. Neri	Novembre 2014	S. Spaventi	Novembre 2014	C. D. Senni	Novembre 2014
B	Emissione Definitiva	C. D. Senni	Maggio 2015	A. Chiosso	Maggio 2015	S. Spaventi	Maggio 2015	C. D. Senni	Maggio 2015

File: LI0202D78RHH000001B.DWG