



Le sezioni trasversali dell'alveo sono state ricostruite mediante un rilievo celerimetrico in campo

COMMITTENTE:  
**RFI**  
RISTE FERROVIARIE ITALIANE  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:  
**ITALFERR**  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

**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**  
**IDROLOGIA E IDRAULICA**

Sezioni post operam "Canale Collettore di Bonifica delle Colline di Chieuti" pk 15+650 - 20+000 2/2

SCALA:  
1:1000/1:200

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROG. REV.

L102 02 D 78 W9 I10002 019 B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore/Rev. Data
A	Emissione Definitiva	[Signature]	Nov 2019	[Signature]	Nov 2019	[Signature]	Nov 2019	04/2019
B	Emissione Definitiva	[Signature]	04/2019	[Signature]	04/2019	[Signature]	04/2019	04/2019

File: L10202078W9ID0002019B.DWG

SEZIONI SCALA=1:200

LEGENDA

RIVESTIMENTO CON GEOTESSILE (400 g/mq) E MASSI NATURALI SCIOLTI DI 1ª CATEGORIA

REINTERRO CON MATERIALE PROVENIENTE DAGLI SCAVI

ARGINE CON MATERIALE DI CAVA