



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

La condizione al contorno di valle del canale è il livello idrico nel torrente Saccione per un TR 300 anni.

COMMITTENTE: **RFI**  
**RETE FERROVIARIA ITALIANA**  
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 IDRAGICA**

Sezioni ante operam "Canale Collettore di Bonifica delle Colline di Chieuti" pk 15+650 - 20+000 1/2

SCALA:  
1:200

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Dir. Est.
A	Emissione Definitiva	A. Angelis	Nov 2018	[Signature]	Nov 2018	[Signature]	Nov 2018	[Signature]

File: LI0202078W9I0002016A.DWG