



**LEGENDA**

- Limiti modello 2D
- Sezioni

Tiranti [m]

- < 0.50
- 0.50 - 1.50
- 1.50 - 2.50
- > 2.50

# Zona Palude Capo D'acqua

COMMITTENTE:  **RFI**  
**ARTE FERROVIARIA ITALIANA**  
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

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

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

U.O. OPERE CIVILI E GESTIONE DELLE VARIANTI

PROGETTO DEFINITIVO

LINEA PESCARA - BARI  
 RADDOPPIO DELLA TRATTA FERROVIARIA TERMOLI - LESINA  
 LOTTI 2 e 3 - RADDOPPIO TERMOLI - RIPALTA  
 IDROLOGIA E IDRAULICA

Planimetria livelli idrici post operam zona Capo d'Acqua  
 Viadotti V113, V114, V115 - TR 30 anni

SCALA: 1:2000

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Aut. Data
A	Emendata Esclusiva	A. Righi	Luogo 2010	F. Caleri	Luogo 2010	E.M. Basso	Luogo 2010	
B	Emendata Esclusiva	C. Cacciari	Novembre 2010	F. Caleri	Novembre 2010	E.M. Basso	Novembre 2010	
C	Emendata Esclusiva	C. Cacciari	Aprile 2011	F. Caleri	Aprile 2011	E.M. Basso	Aprile 2011	

ITALEM S.p.A.  
 010\_Canale Capo d'Acqua - Livelli idrici post operam - Lotti 2 e 3 - Raddoppio Termoli - Ripalta - 12/2010

File: L1020109P6I00002004C.dwg