



NOTA: per le caratteristiche dei materiali e incidenza di armatura vedasi elaborato: IA7L00D10TT0C0000001 - "Tabella materiali"

COMMITTENTE: **RFI RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE**

PROGETTAZIONE: **ITALFER**

U.O. COORDINAMENTO NO CAPTIVE E INGEGNERIA DI SISTEMA

PROGETTO DEFINITIVO

NODO INTERMODALE DI BRINDISI
INFRASTRUTTURA DI COLLEGAMENTO DELL'AREA INDUSTRIALE RETRO-PORTUALE DI BRINDISI CON INFRASTRUTTURA FERROVIARIA NAZIONALE

IDROLOGIA E IDRAULICA
Smaltimento acque meteoriche - Piattaforma Ferroviaria, Stradale e di Stazione
Dettagli costruttivi smaltimento acque strade e piazzali

SCALA: **VARIE**

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IA7L	00	D	10	PZ	100002	001	B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emisione definitiva	L. Deak	11/05/2020	L. Deak	11/05/2020	L. Deak	11/05/2020	11/05/2020
B	Emisione definitiva	L. Deak	11/05/2021	L. Deak	11/05/2021	L. Deak	11/05/2021	11/05/2021

File: IA7L00D10PZID0002001B.DWG n. Etab.: X