



NOTA: per le caratteristiche dei materiali e incidenze di armatura vedasi elaborato: IAT7L00D10TTOC000001 - "Tabella materiali"

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

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

**U.O. OPERE CIVILI E GESTIONE DELLE VARIANTI**

**PROGETTO DEFINITIVO**

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

VIADOTTI  
VI01 - Viadotto ferroviario su SS613  
Carpenteria Spalla A - tav. 1 di 2

SCALA: 1:50

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IAT7L	00	09	BB	VI0104	001	A	

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Aut.
A	Emissione Esecutiva	[Signature]	Maggio 2020	[Signature]	Maggio 2020	[Signature]	Maggio 2020	[Signature]

U.O. Oper. Civili e Gestione delle Varianti  
Ufficio Oper. Civili e Gestione delle Varianti  
P. 14/2020

File: IAT7L00D09BBVI0104001A.DWG n. Etab.: X