



N.B.: Elaborato da visionare insieme al documento:
IA7L00D10B2SL0100001 - "Dettagli / Particolari Costruttivi"

NOTA: per le caratteristiche dei materiali e incidenze di armatura vedasi elaborato:
IA7L00D10T0C0000001 - "Tabella materiali"

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

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

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

OOCC MINORI
SL01 - Sottovia Strada per Formosa
Carpenteria dell'opera

SCALA: 1:50

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emisione Bozza	L.Dell'...	Maggio 2020	A.Cicco...	Maggio 2020	T.Pisak	Maggio 2020	5/05/2020
B	Emisione definitiva	L.Dell'...	Maggio 2021	A.Cicco...	Maggio 2021	T.Pisak	Maggio 2021	5/05/2021

File: IA7L00D10B2SL0100001.B.DWG n. Etabb.: X