



NOTA:

Per le caratteristiche dei materiali si rimanda all'elaborato progettuale: Tabella materiali opere civili
- RSST.3.0.D.78.TT.DC.00.0.001

Per le incidere di armatura delle opere si rimanda all'elaborato: Tabella incidere armature opere civili - Lotto 3a
- RSST.3.0.D.78.TT.DC.00.0.002

Per i dettagli relativi ai parapetti e alle recinzioni si rimanda all'elaborato: Particolari costruttivi Opere Civili (recinzioni e parapetti)
- RSST.3.0.D.78.PB.DC.00.0.001

Per i dettagli relativi all'impermeabilizzazione si rimanda all'elaborato: Particolari costruttivi Opere Civili (impermeabilizzazione strutture in c.a.)
- RSST.3.0.D.78.PB.DC.00.0.002

La pendenza del terreno riprofilato è pari a 2 su 3.

COMMITTENTE:
RFI
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

PROGETTAZIONE:
ITALFERR
INGEGNERIA E PROGETTAZIONE

DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA

U.O. INFRASTRUTTURE SUD
PROGETTO DEFINITIVO
TRATTA LERCARA DIR. - CALTANISSETTA XIRBI (LOTTO 3)

INTERFERENZE IDRAULICHE
IN64 - Tombino Scatolare 3x3 (Km 25+689)
Carpenterie

SCALA:
1:50

COMMESSA: **LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA** **PROGR. REV.**
RSST 3 0 D 78 BB IN6400 001 B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore/Rev.
A	Emissione Catastro	27/03/2020	14/03/2020	27/03/2020	14/03/2020	27/03/2020	14/03/2020	27/03/2020
B	Emissione Catastro	27/03/2020	14/03/2020	27/03/2020	14/03/2020	27/03/2020	14/03/2020	27/03/2020

File: RSST.3.0.D.78.BB.IN64.0.0.001.B n. Emib.: 78.550.1