



INCIDENZA MURO: 140 kg/mc

COMMITENTE:  RFI - RILE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE LAVORI:  ITALFERR GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: MANDATARIA:  RIZZANI DE ECCHER MANDANTI:  manelli  SACAIM VENEZIA

PROGETTAZIONE: MANDATARIA:  Lombardi MANDANTI:  FSM Ingegneria  ZCM

PROGETTO ESECUTIVO - PARTE B
DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA
TRATTA DITTAINO - CATENANUOVA

RI - RILEVATI
 RI08 - Muro di sostegno in sx da pk 3+710 a pk 4+012
 Sezioni trasversali

APPALTATORE	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE	PROGETTISTA
Il Direttore Tecnico Ing. P. FAGLINI	Il responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche Ing. A. DAMIANI	Ing. A. DAMIANI

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV. SCALA:
 RS7Z 50 E ZZ BZ RI0800 003 A Varie

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	PRIMA EMISSIONE	SONCONI	10/04/2023	FODDE	11/04/2023	DAMIANI	12/04/2023	Ing. A. DAMIANI	12/04/2023

File: RS7Z50EZZBZRI0800003-A.dwg n. Elab.: