



LEGENDA IDRAULICA DI PIATTAFORMA

CANALETTE TRAPEZIE	CANALETTE RETTANGOLARI	SEZIONE TIPO PROTEZIONE SCARPATE
F1 - FOSSEO RIVESTITO IN CLS 60X60X60	C1 - CANALETTA IN CLS 60X60	
F2 - FOSSEO RIVESTITO IN CLS 60X60X60	C2 - CANALETTA IN CLS 60X70	
C3 - CANALETTA IN CLS 60X90	C4 - CANALETTA IN CLS 60X90	
DISCENDENTE DI PIATTAFORMA 15m		EMERGI POSATI AD INTERASSE DI 15m SE NON DIVERSAMENTE INDICATO

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

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

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

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

IDRAULICA E IDROLOGIA
 Drenaggio di Piattaforma Ferroviaria
 Planimetria di drenaggio piattaforma ferroviaria - Tav. 9 di 22

SCALA: 1:2000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RS3T	30	D	78	P6	ID0002	009	D

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Esecutivo	21 maggio 2020	21/05/2020	21 maggio 2020	21/05/2020	[Signature]	21/05/2020	01/06/2020
B	Emissione Esecutivo	21 maggio 2020	21/05/2020	21 maggio 2020	21/05/2020	[Signature]	21/05/2020	01/06/2020
C	Emissione Esecutivo	21 maggio 2020	21/05/2020	21 maggio 2020	21/05/2020	[Signature]	21/05/2020	01/06/2020
D	Emissione Esecutivo	21 maggio 2020	21/05/2020	21 maggio 2020	21/05/2020	[Signature]	21/05/2020	01/06/2020

File: RS3T.3.0.D.78.P6.ID.00.0.2.009.D n. Elab.: 78_656