



- NOTE**
- IN CORRISPONDENZA DEI GIUNTI STRUTTURALI E TRA SEZIONI DIFFERENTI (G.A. SCATOLARE, G.A. POLICENTRICA) SONO PREVISTI WATER-STOP.
 - PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI E NOTE DI CARATTERE GENERALE SI RIMANDA ALL'ELABORATO RS.3E50D07SPGN000001
 - EVENTUALI DIFFERENZE TRA LE MISURE TOTALI E LE SOMMATORIE DELLE MISURE PARZIALI SONO DOVUTE AGLI ARROTONDAMENTI AUTOMATICI DI AUTOCAD

- LEGENDA**
- P.F.= PIANO DEL FERRO
 - P.C.= PIANO DEI CENTRI

COMMITTENTE:

RFI
 RETE FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO PARASTATALE DELLO STATO ITALIANO

PROGETTAZIONE:

ITALFERR
 GRUPPO IMBOTTITI DELLO STATO ITALIANO

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

U.O. GALLERIE
PROGETTO DEFINITIVO
TRATTA DITTAINO - CATENANUOVA

GALLERIA LIBERTINIA
 Sistema di smaltimento acque in galleria

SCALA:
1:100

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROG. REV.
 R S 3 E 5 0 D 0 7 P Z G N O 1 1 0 0 0 0 1 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione definitiva	E. [Signature]	07/10/2019	A. [Signature]	07/10/2019	F. [Signature]	07/10/2019	A. [Signature]	07/10/2019

