



LEGENDA

- FOSSO DI GUARDIA A FORMA TRAPEZIA IN CLS
- CANALETTA RETTANGOLARE
- CONDOTTA IN PVC
- POZZETTI CON CADITOIA
- COLMO
- RECAPITO
- VERSO DI SCORRIMENTO ACQUA
- QUOTA DI SCORRIMENTO (metri s.l.m.)

NB: Nei tratti in rilevato prevedere canalette ad embrice ad interasse 15.0 m.
I fossi di guardia verificati sono stati sostituiti, ove necessario, con quelli per l'intercettazione dei soffiuzzi

TABELLA ELEMENTI - VIABILITA'

Table with columns for progressive milestones, drainage type, flow rate, velocity, and material. It lists various drainage segments along the project route.

TABELLA ELEMENTI - VIABILITA'

Table with columns for progressive milestones, drainage type, flow rate, velocity, and material. It lists various drainage segments along the project route.

COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA

PROGETTAZIONE: **ITALFER** GROUP INFRASTRUCTURE

DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO

NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA

U.O. INFRASTRUTTURE NORD

PROGETTO DEFINITIVO

TRATTA LERCARA DIR. - CALTANISSETTA XIRBI (LOTTO 3)

IDRAULICA E IDROLOGIA
Drenaggio di Piattaforma Stradale - Lotto 3a
Planimetria di drenaggio viabilità NV01 - Tav. 5 di 8

SCALA: 1:1000

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA Progr. REV.

RS3T 30 D 26 P7 ID0002 005 C

Rev. Descrizione Redatto Data Verificato Data Approvato Data Autorizzato Data

A Emissione Esecutiva 21/09/2021 2021/09/21 2021/09/21 2021/09/21 2021/09/21 2021/09/21

B Emissione Esecutiva 21/09/2021 2021/09/21 2021/09/21 2021/09/21 2021/09/21 2021/09/21

C Emissione Esecutiva 21/09/2021 2021/09/21 2021/09/21 2021/09/21 2021/09/21 2021/09/21

File: RS3T.3.0.D.26.P7.ID.00.0.2.005.C n. Elab.: 26_477