



LEGENDA

- RB** Rilevato - Ballast
- DETTRITO DI VERSANTE**
Costituito da materiale eterometrico, a volte cementato (OLOCENE)
- SABBIE E GHIAIE**
Terrazzi fluviali su più ordini, prevalentemente sabbiosi, ghiaiosi e limosi (PLEISTOCENE SUP.-OLOCENE)
- LIMO ARGILLOSO TIPO 1**
Limi e argille di colore marrone chiaro
- LIMO ARGILLOSO TIPO 2**
Argille e limi di colore grigio, consistenti e contenenti livelli arenitici
- FORMAZIONE DI SAN CRIPELLO**
Masse di argille marmose di colore grigio verdastro con granuli di glauconite (LANCIANO SUPERIORE-TORTONIANO)
- FORMAZIONE FLYSH NUMIDICO**
Argille e argilliti bruno, siltose, ricche in ossidi di ferro (OLIGOCENE SUP.-MIOCENE INF)
- Catalufi marmosi tipo "SCAGLIA"** bianchi o rosati con noduli di selce scura (CRETACICO SUP.-OLIGOCENE MEDIO)
- Sc** Catacliti marmosi tipo "SCAGLIA"
- F** Faglia - contatto tettonico
- F** Falda

COMMITTENTE: DIREZIONE INVESTIMENTI PROGETTI PALERMO

SOGGETTO TECNICO: DIREZIONE TERRITORIALE PRODUZIONE DI PALERMO S. O. INGEGNERIA DI PALERMO

PROGETTAZIONE: SINTAGMA S.r.l. - ITALIANA SISTEMI S.r.l.

PROGETTO DEFINITIVO

CONTRATTO APPLICATIVO n.9/2017 - A.Q. n.341/2016 del 29/11/2016
Progettazione definitiva delle opere civili ed armamento per il ripristino della linea Palermo - Trapani via Milo

GEOTECNICA E IDROGEOLOGIA
GEOTECNICA E IDROGEOLOGIA
Profilo geologico - Tav.4 di 12

SCALA 1:5000/500

PROGETTO/ANNO: S 0 1 7

SOTTOPR.: S 0 1

LIVELLO: P D

NOME DOC: T R Y R

PROG. GR. FASE FUNZ. NUMERAZ.: 0 2 0 0 0 E 0 0 4 0

Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Verificato	Autorizzato
		UFF. 18	UFF. 18	UFF. 18	UFF. 18	
A	Emissione	L. Passoni	Coord. Geologia	Ing. Conest	Ing. Conest	Ing. Palano
B	Recupero CAD	L. Passoni	Coord. Geologia	Ing. Conest	Ing. Conest	Ing. Palano

LINEA: [] SEDE TECN.: [] NOME DOC.: [] NUMERAZ.: []

Verificato e trasmesso Data Convalidato Data Archiviato Data

Nome: File: 4817_S01_PD_TRR2_02_000_03040