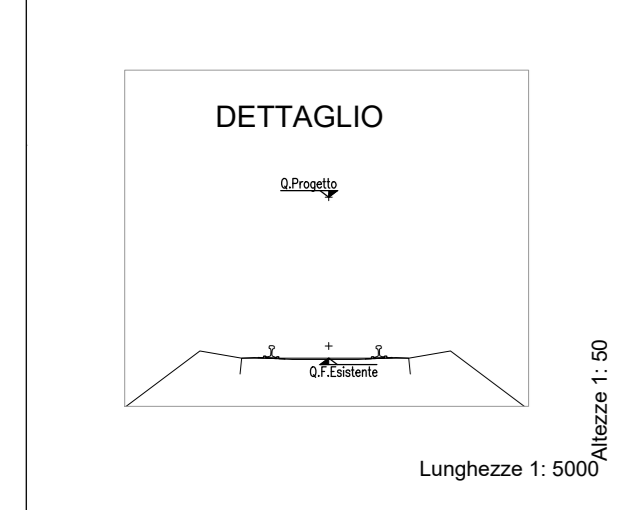


- ### LEGENDA
- RB** Rilevato - Ballast
  - DETTRITO DI VERSANTE**  
Costituito da materiale eterometrico, a volte cementato (OLIOCENE)
  - SABBI E GHIAIE**  
Terrazzi fluviali su più ordini, prevalentemente sabbiosi, ghiaiosi e limosi (PLEISTOCENE SUP.-OLIOCENE)
  - LIMO ARGILLOSO TIPO 1**  
Limi e argille di colore marrone chiaro
  - AL1**
  - LIMO ARGILLOSO TIPO 2**  
Argille e limi di colore grigio, consistenti e contenenti livelli arenifici
  - AL2**
  - FORMAZIONE DI SAN CRIPELLO**  
Marna ed argille marmose di colore grigio vendato con granuli di glauconite (LANCIANO SUPERIORE-TORTONIANO)
  - FLY** FORMAZIONE FLYSH NUMIDICO  
Argille e argilli bruno, siltose, ricche in ossidi di ferro (OLIGOCENE SUP.-MIOCENE INF)
  - Sc** Catoliti marmose tipo "SCAGLIA" bianche o rosate con noduli di selce scura (CRETACICO SUP.-OLIGOCENE MEDIO)
  - Falgia - contatto tettonico
  - Falda



Q.B.F. +50.000

No. SEZIONI	DISTANZE PROGRESSIVE	DISTANZE PARZIALI	QUOTE TERRENO	QUOTE FERRO ESISTENTE	QUOTE PROGETTO	ETOMETRICHE	AND. PLAN	SOPRAELEVAZIONI
2181.117	200.00	200.00	200.00	200.00	200.00	200.00	L=889.85	
2181.118	200.00	400.00	200.00	200.00	200.00	200.00	L=400.64	
2181.119	200.00	600.00	200.00	200.00	200.00	200.00	L=207.05	
2181.120	200.00	800.00	200.00	200.00	200.00	200.00	L=432.23	
2181.121	200.00	1000.00	200.00	200.00	200.00	200.00	L=291.73	
2181.122	200.00	1200.00	200.00	200.00	200.00	200.00	L=1099.95	
2181.123	200.00	1400.00	200.00	200.00	200.00	200.00	L=860.82	
2181.124	200.00	1600.00	200.00	200.00	200.00	200.00	L=1120.86	
2181.125	200.00	1800.00	200.00	200.00	200.00	200.00	L=1000.00	
2181.126	200.00	2000.00	200.00	200.00	200.00	200.00	L=1000.00	

**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

**GEOLOGIA, GEOTECNICA E IDROGEOLOGIA**  
GEOLOGIA E IDROGEOLOGIA  
Profilo geologico - Tav.7 di 12

**PROGETTO/ANNO** S 0 1 7 **SOTTOPR.** S 0 1 **LIVELLO** P D **NOME DOC.** T R Y R **PROGR. OP.** 0 2 **FASE FUNZ.** 0 0 0 **NUMERAZ.** E 0 0 4 3

Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Verificato	Verificato	Autorizzato
		OTT. 18	OTT. 18	OTT. 18	OTT. 18	OTT. 18	OTT. 18
A	Emissione	L. Passeri	Coat. Cognigni	Ing. Cozzani	DT.	D.T.	Ing. Manfelloni
B	Recupero Cati	L. Passeri	Coat. Cognigni	Ing. Cozzani	DT.	D.T.	Ing. Manfelloni

LINEA SEDE TECN. NOME DOC. NUMERAZ.  
Verificato e trasmesso Data Convalidato Data Archiviato Data

Nome: Filebasit\_S01\_PD\_TR02\_00\_000\_E0043