



LEGENDA

- DETRITI DI VERSANTE**
Costituito da materiale eterometrico, a volte cementato (OLOCENE)
- ALLUVIONI RECENTI E ATTUALI**
Terrazzi fluviali su più ordini, prevalentemente sabbiosi, ghiaiosi e limosi (PLEISTOCENE SUP.-OLOCENE)
- TERRAZZI MARINI**
Depositi calcarenitici e conglomeratici terrazzati di colore giallo (TIRRENIANO)
- FORMAZIONI DI TERRAVECCHIA**
Conglomerati rossastri con livelli di sabbie e peliti (TORTONIANO SUP.-MESSINIANO INF.)
- FORMAZIONI DI SAN CRIPELLO**
Marna ed argille marmose di colore grigio verdastro con granuli di glauconite (LANGHIANO SUPERIORE-TORTONIANO)
- FORMAZIONE FLYSCH NUMIDICO**
- FLY**
Argille e argilli bruno, siliose, ricche in ossidi di ferro (OLIGOCENE SUP.-MIOCENE INF.)
- Calcoliti marmose tipo "SCAGLIA" bianche o rosate con noduli di selce scura (CRETACICO SUP.-OLIGOCENE MEDIO)**

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
SCALA 1:5000
Carta geologica - Tav.6 de 9

PROGETTO/ANNO	SOTTOPR.	LIVELLO	NOME DOC.	PROGR.OP.	FASE FUNZ.	NUMERAZ.
S 0 4 8 1 7	S 0 1	P D	T R T R	0 2	0 0 0	E 0 0 1 5

Rev.	Descrizione	Progettista		RFI		
		Redatto	Verificato	Verificato Team Ver.	Verificato C/Approvato	Autorizzato
A	Emissione	OFF. 18	OFF. 18	OFF. 18		
		I. Pasvoldi	Coel. Conigaglia	Ing. Craxini	D.T.	D.T.
		EEG. 19	EEG. 19	EEG. 19		
B	Recupero CAD	I. Pasvoldi	Coel. Conigaglia	Ing. Craxini	D.T.	D.T.
					Ing. Mantovani	Ing. Palazzo

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

Verificato e trasmesso: [] Data: [] Convalidato: [] Data: [] Archiviato: [] Data: []

Norme: Filebasit_S01_PD_TRIR_02_000_E0015

