



### LEGENDA

- Sondaggio a rotazione a carotaggio continuo
- Strumentazione foro:
  - Piezometro tipo Casagrande
  - Piezometro a tubo aperto
  - ▲ Inclino metro
- ▲ Prove penetrometriche
- ▶ Base sismica a rifrazione
- Sito di campionamento per caratterizzazione chimica terre e rocce da scavo

NOTA: il simbolo (\*) associato al n° ordine del sondaggio indica strumentazione non più utilizzabile

Sondaggio	INDAGINI PROCE PRELIMINARE (2016)	INDAGINI PROCE DEFINITIVO (2017)
	Sismica Remi	Rm
Tom. sismica	Tom.Ss	Ts
Tom. elettrica	Tom.En	Te
MASW	MASWn	

COMMITTENTE: RFI - RAILWAY INFRASTRUCTURE ITALIANA  
DIREZIONE INVESTIMENTI  
PROGETTI - PALERMO

SOGGETTO TECNICO: RFI - RAILWAY INFRASTRUCTURE ITALIANA  
DIREZIONE TERRITORIALE PRODUZIONE DI PALERMO  
S.O. INGEGNERIA

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
GEOLOGIA E IDROGEOLOGIA		1:5000
Pianimetria di ubicazione delle indagini - Tav.2 di 9		Foglio - di -

PROGETTO/ANNO	SOTTOPR.	LEVELE	NOME DOC.	PROGR.OP.	FASE FUNZ.	NUMERAZ.
3 0 4 8 1 7	S 0 1	P D		0 2	0 0 0	E 0 0 0 2

Rev.	Descrizione	Progettato	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore	Data
A	Emissione	Ing. Giovanni		Ing. Saverio		Ing. Maurizio		Ing. Maurizio	

LINEA	SEDR. TECH.	NOME DOC.	NUMERAZ.

Nome File: \\4817\_S01\_PD\_TR1R\_02\_000\_E0002