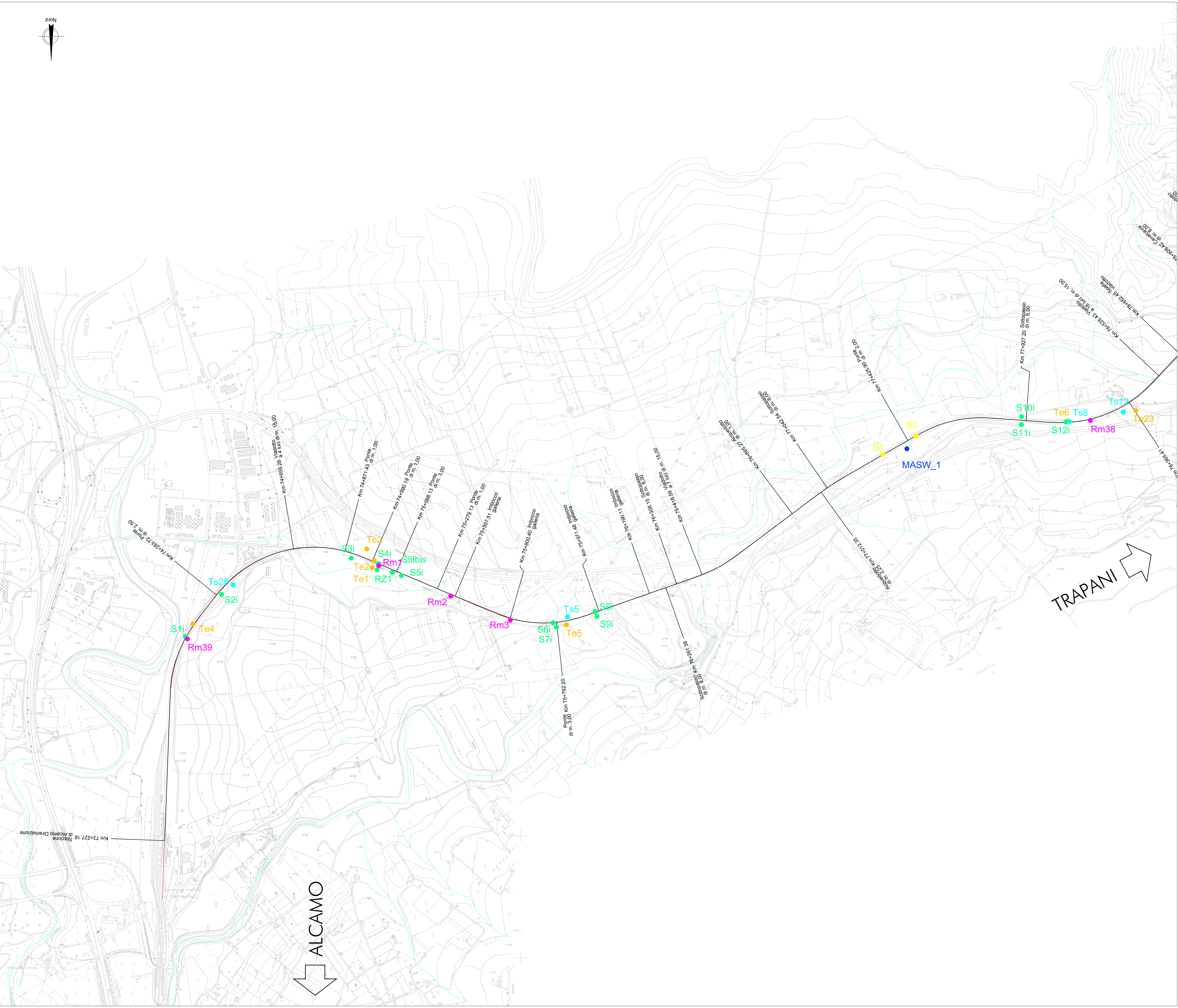


LEGENDA

- 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

	INDAGINI PROCC PRELIMINARE (2016)	INDAGINI PROCC DEFINITIVO (2017)
Sondaggio	S <i>n</i>	S <i>n</i>
Sismica Remi	-	R <i>m</i>
Tom. sismica	Tom.S <i>n</i>	T <i>s</i>
Tom. elettrica	Tom.E <i>n</i>	Te
MASW	MASW <i>n</i>	



COMMITTENTE: DIREZIONE INVESTIMENTI PROGETTI PALERMO

SOGGETTO TECNICO: 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

GEOLGIA, GEOTECNICA E IDROGEOLOGIA
SCALA 1:5000
Foglio - di -

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

Rev.	Descrizione	Progettato	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore	Data
A	Emissione	Ing. Giovanni	01/11/17	Ing. Saverio		Ing. Maurizio		Ing. Maurizio	

LINEA	SEDE TECN.	NOME DOC.	NUMERAZ.

Nome File: \\4817_S01_PD_TRR_02_000_00001