
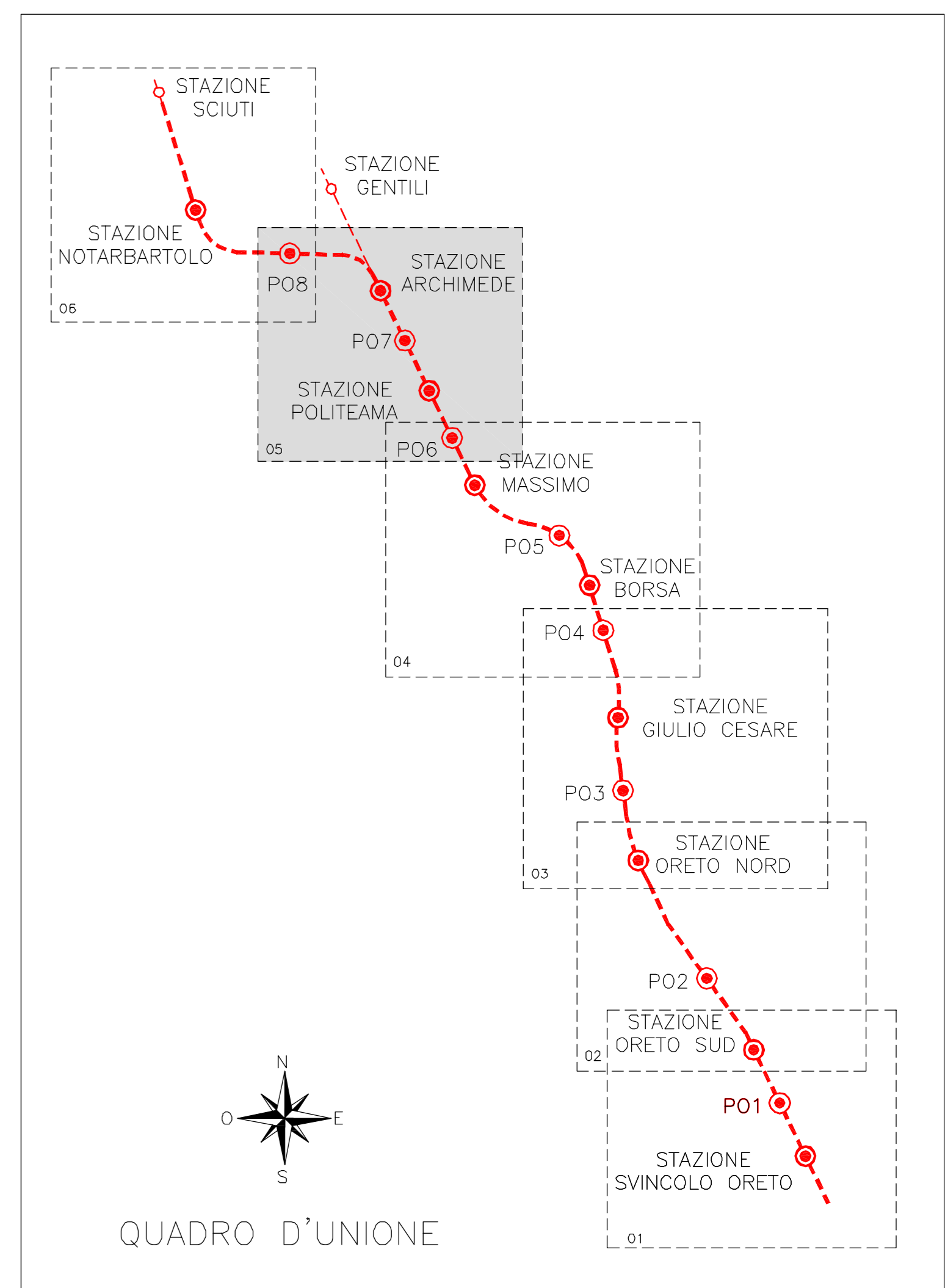


- INDAGINI ACQUISITE**
- D1 SONDAGGIO MECCANICO A CAROTAGGIO CONTINUO DI CUI SI DISPONE DELLA STRATIGRAFIA
- INDAGINI ESEGUITE**
- PRIMA FASE SOTTOFASE "A"**
- S1A1 SONDAGGIO MECCANICO A CAROTAGGIO CONTINUO CON PIEZOMETRO
- PRIMA FASE SOTTOFASE "B"**
- S1B17 SONDAGGIO MECCANICO A CAROTAGGIO CONTINUO CON PIEZOMETRO
- SECONDA FASE**
- S252 SONDAGGIO MECCANICO A CAROTAGGIO CONTINUO CON PIEZOMETRO
-  SONDAGGIO MECCANICO ATTREZZATO PER PROVA SISMICA DOWN HOLE



COMMITTENTE

  
CITTÀ DI PALERMO

**COMUNE DI PALERMO**  
AREA INFRASTRUTTURE E TERRITORIO

PROGETTISTA

ATI:

(Gruppo Mandatario)

**METROPOLITANA AUTOMATICA LEGGERA DELLA CITTÀ DI PALERMO**  
PRIMA LINEA  
TRATTA FUNZIONALE ORETO/NOTARBARTOLO

**PROGETTO PRELIMINARE**

PLANIMETRIA CON UBICAZIONE SONDAGGI - TAV.5

COMMESSA	FASE	COMPARTO	DOCUMENTO	REV	SCALA	NOME FILE
MPA1	PP	IND	INPP05	1	1:2.000	

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO	AUTORIZZATO	PROGETTISTA
1	AGOSTO 2006	AGGIORNAMENTO DATA DI CONSEGNA E REVISIONE PER INTEGRAZIONE	Piacentini	Pradiri	Checchi	Piscitelli	
0	MAGGIO 2006	EMMISSIONE ELABORATI INDAGINI GEODINAMICHE	Piacentini	Pradiri	Checchi	Piscitelli	