

INDAGINI ACQUISITE

D1 SONDAGGIO MECCANICO A CAROTTAGGIO CONTINUO DI CUI SI DISPONE DELLA STRATIGRAFIA

INDAGINI ESEGUITE

PRIMA FASE SOTTOFASE "A"

S1A1 SONDAGGIO MECCANICO A CAROTTAGGIO CONTINUO CON PIEZOMETRO

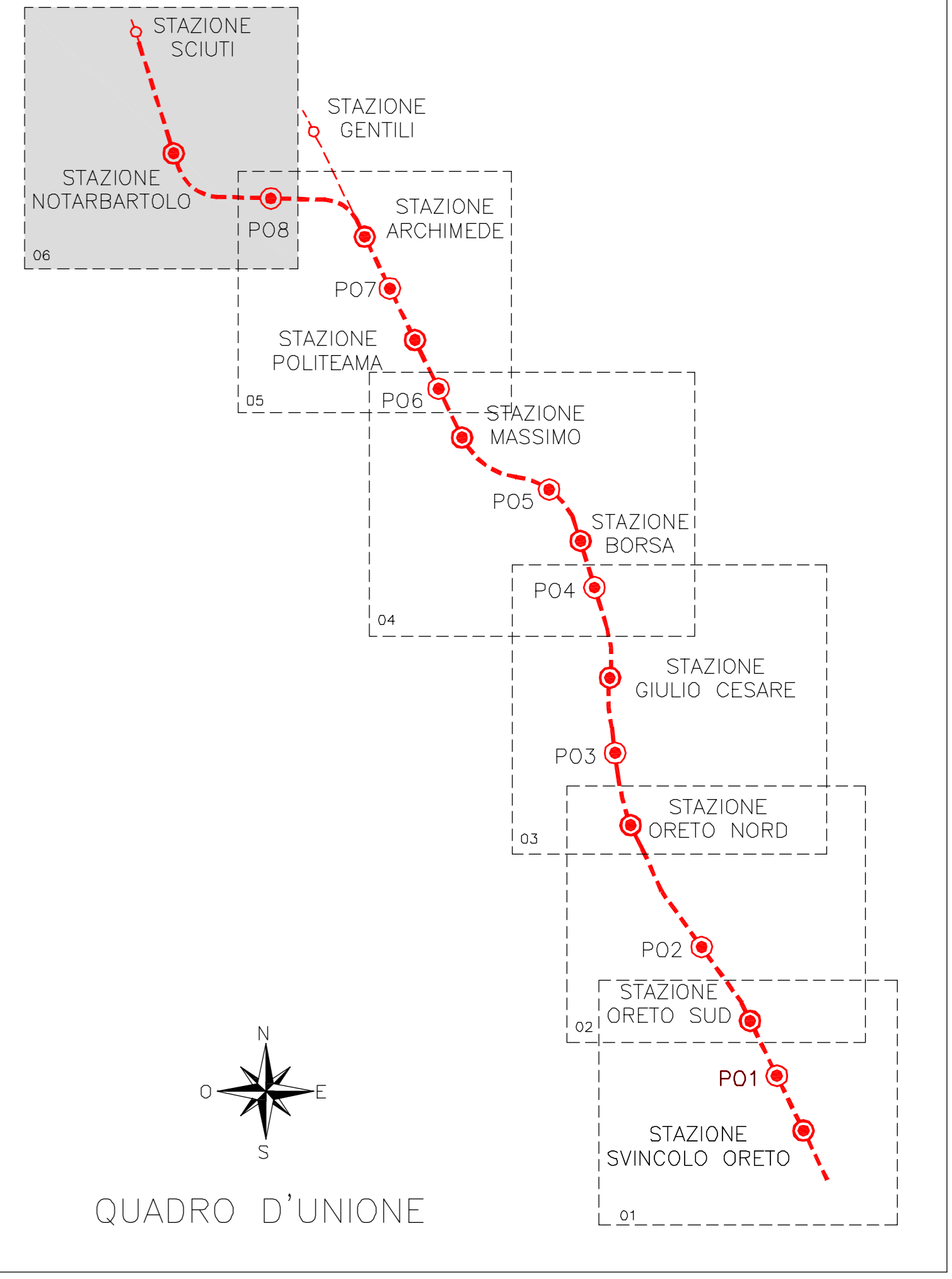
PRIMA FASE SOTTOFASE "B"

S1B17 SONDAGGIO MECCANICO A CAROTTAGGIO CONTINUO CON PIEZOMETRO

SECONDA FASE

S252 SONDAGGIO MECCANICO A CAROTTAGGIO CONTINUO CON PIEZOMETRO

SONDAGGIO MECCANICO ATTREZZATO PER PROVA SISMICA DOWN-HOLE




COMMITTENTE



COMUNE DI PALERMO
AREA INFRASTRUTTURE E TERRITORIO

PROGETTISTA

ATI:



DOMINIQUE PERRACCI ARCHITECTS

(Cooperativa Maniara)

METROPOLITANA AUTOMATICA LEGGERA DELLA CITTA' DI PALERMO
PRIMA LINEA
TRATTA FUNZIONALE ORETO/NOTARBARTOLO

PROGETTO PRELIMINARE

PLANIMETRIA CON UBICAZIONE SONDAGGI - TAV.6

COMMESSA	FASE	COMPARTO	DOCUMENTO	REV	SCALA	NOME FILE	
MPA1	PP	IND	IN/PP/06	1	1:2.000		
						PROGETTISTA	
1	AGOSTO 2006	AGGIORNAMENTO DATA DI CONCESSIONE E REVISIONE PER INTEGRAZIONE		Pisatelli	Pratini	Cecchi	Piscitelli
0	MAGGIO 2006	EMISSIONE ELABORATI INDAGINI GEODINAMICHE		Pisatelli	Pratini	Cecchi	Piscitelli
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO	AUTORIZZATO	