

 <b>ISTITUTO NAZIONALE PREVIDENZA SOCIALE</b>	<b>SEDE REGIONALE PER LA SICILIA UFFICIO TECNICO REGIONALE PALERMO</b>	
	<b>OGGETTO</b> SEDE PROVINCIALE DI AGRIGENTO Via Picone, 16 Piano rialzato <b>PROGETTO IMPIANTO DI CONDIZIONAMENTO</b>	<b>TAVOLA</b> <div style="font-size: 2em; text-align: center;">6</div>
<b>SETTORE</b> DISEGNATORE : Geom. Sre Caravello COLLABORATORE : Geom. Sre Caravello PROGETTISTA : P. I. Antonio Di Stefano DIRETTORE LAVORI : P. I. Antonio Di Stefano	<b>RAPP.</b> 1:100 <b>DATA</b> marzo 2013 AGGIORNAMENTI	<b>CODICE</b>

### LEGENDA

	FAN-COILS A PARETE DI POTENZIALITA' ADEGUATA COME DA DESCRIZIONE CAPITOLATO
	FAN-COILS A SOFFITTO E/O A PAVIMENTO DI POTENZIALITA' ADEGUATA COME DA DESCRIZIONE CAPITOLATO
	TERMOSTATO D'AMBIENTE COMPLETO DI COLLEGAMENTI ELETTRICI ALLA MACCHINA
	TUBAZIONE IN RAME COIBENTATA DIMENSIONE ADEGUATA ALLA PORTATA. MANDATA+RITORNO
	TUBAZIONE IN PVC Ø 32 SCARICO CONDENZA
	COLONNA MONTANTE TUBAZIONE MANDATA, RITORNO E SCARICO CONDENZA ESISTENTE

