

 <b>ISTITUTO NAZIONALE PENSIONI SOCIALI</b>	<b>SEDE REGIONALE PER LA SICILIA</b> <b>UFFICIO TECNICO REGIONALE PALERMO</b>		<b>TAVOLA</b>  <span style="font-size: 2em;">1</span>	
	<b>OGGETTO</b> <b>SEDE PROVINCIALE DI MESSINA</b> Via V. Emanuele, 100 piano terzo. INTEGRAZIONE LOGISTICA INPS, INPDAP, ENPALS. LAVORI DI SISTEMAZIONE DEL 3° PIANO			
	<b>PROGETTO IMPIANTO DI CONDIZIONAMENTO</b>			RAPP. 1:100
	<b>DISEGNATORE :</b> Geom. S.re Caravello			<b>DATA</b> aprile 2013
	<b>COLLABORATORE :</b> Geom. S.re Caravello			<b>AGGIORNAMENTI</b>
<b>PROGETTISTA :</b> P.I. Antonio Distefano				
<b>DIRETTORE LAVORI :</b> P.I. Antonio Distefano				
<b>CODICE</b>				

### LEGENDA

	FAN-COILS A PARETE DI POTENZIALITÀ ADEGUATA COME DA DESCRIZIONE CAPITOLATO
	FAN-COILS A SOFFITTO E/O A PAVIMENTO DI POTENZIALITÀ 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

