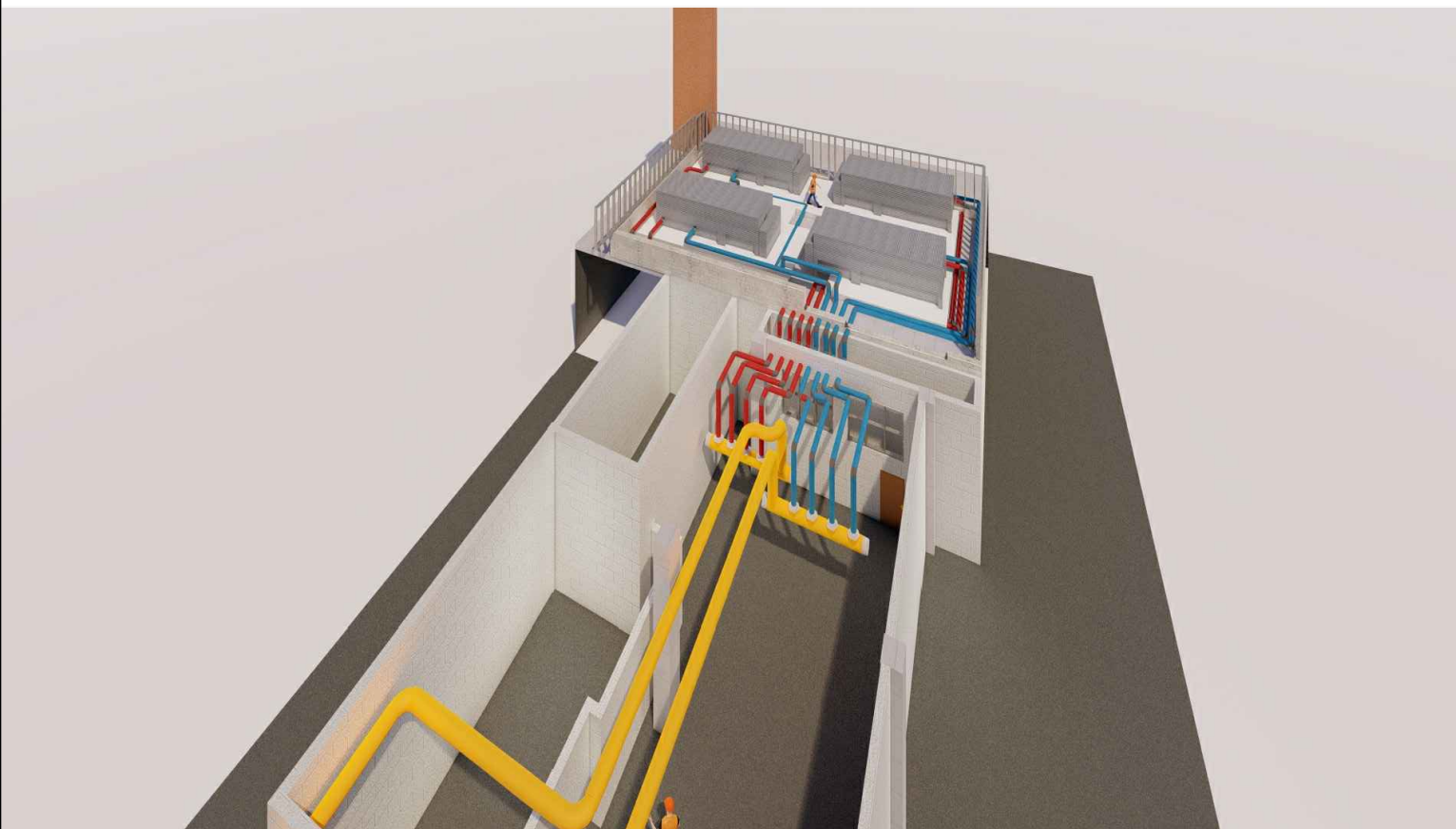








A) Spessore di isolamento per tubazioni esterne, sottocentrale e centrale termofrigorifera;
B) Spessori di isolamento per tubazioni poste al piano interrato e per le colonne montanti;
C) Spessori di isolamento per distribuzioni in locali riscaldati.

[illegible]

 <h1 style="margin: 0; display: inline;">ADYTON</h1>													
ADYTON INGEGNERIA s.r.l.s. - Viale Certosa d'Ampezzo, 246 - 00135 ROMA - email: adyton-engineering.adyton@gmail.com													
													
<h2 style="margin: 0;">Comune di Roma</h2> <h3 style="margin: 0;">Municipio IX</h3>													
Committente: <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;">  EUR S.p.A. </div>													
Progetto: PALAZZO DEI CONGRESSI Adeguamento tecnologico della centrale frigorifera del Palazzo dei Congressi													
Oggetto: CENTRALE FRIGORIFERA PIANTA MACCHINE ANTE OPERAM PIANTA MACCHINE POST OPERAM													
Il Progettista:	Il Committente:												
Operatore: Redatto: Controlato: Approvato: Classificato:	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%;">Fase:</td> <td style="width: 10%;">-</td> <td style="width: 10%;">-</td> <td style="width: 40%; text-align: center; font-weight: bold;">ESECUTIVO</td> <td style="width: 10%;">Data:</td> <td style="width: 10%;">20/02/19</td> <td style="width: 10%;">Rev.:</td> <td style="width: 10%;">A</td> <td style="width: 10%;">Scala:</td> <td style="width: 10%;">1:50</td> </tr> </table> <div style="text-align: center; font-size: 2em; font-weight: bold; margin-top: 20px;">IM</div>			Fase:	-	-	ESECUTIVO	Data:	20/02/19	Rev.:	A	Scala:	1:50
Fase:	-	-	ESECUTIVO	Data:	20/02/19	Rev.:	A	Scala:	1:50				
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> CHIEDI IL PROGETTO: 03 </div>													