

Diametro esterno tubi (mm)	Acqua refrigerata	Acqua fredda impianto idrico		Acqua calda
fino a	guaine	guaine	sotto traccia	guaine
19	33	13	13	20
39	35	13	13	30
59	39	13	–	40
79	39	13	–	50
99	43	13	–	55
150	46	19	–	60
Gli spessori sono validi per tubazioni all'esterno, nei cavevi, nelle centrali e nei locali non riscaldati. Per altro tipo di installazione gli spessori vanno moltiplicati per i seguenti coefficienti di riduzione:				

N.B.

TUBAZIONI IDRAULICHE CONDIZIONAMENTO CON PERCORSO ESTERNO COIBENTATE CON GOMMA E RIVESTITE ESTERNAMENTE CON LAMIERINO D'ALLUMINIO SPESSORE 0,8 mm

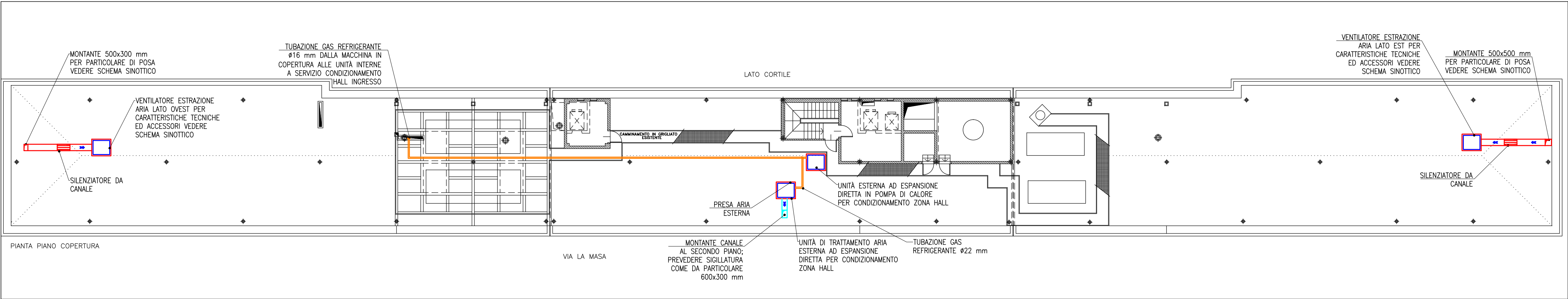
TUBAZIONI IDRAULICHE CONDIZIONAMENTO CON PERCORSO INTERNO A VISTA NELLE CENTRALI, CAVEDI, CONTROSOFFITTI ECC. COIBENTATE CON GOMMA E RIVESTITE ESTERNAMENTE FOGLIO PVC AUTOAVVOLGENTE

CANALI DI MANDATA ARIA CON PERCORSO INTERNO NELLE CENTRALI, CAVEDI E CONTROSOFFITTI COIBENTATI CON GOMMA SPESSORE 15 mm, RIPRESA NON COIBENTATA

CANALI DI MANDATA E RIPRESA ARIA CON PERCORSO ESTERNO IN COPERTURA COIBENTATI CON GOMMA E RIVESTIMENTO ESTERNO ANTIPIOGGIA IN LAMIERINO D'ALLUMINIO SPESSORE 0,8 mm PERFETTAMENTE SIGILLATO

CANALI ESPULSIONE ARIA PRIMARIA ED ESTRAZIONE SERVIZI INTERNI AGLI AMBIENTI NON COIBENTATI

PER LE TUBAZIONI SENZA INDICAZIONE DEL DIAMETRO VEDERE SCHEMA SINOTTICO RELATIVO




POLITECNICO DI MILANO
Area Tecnico Edilizia
P.zza Leonardo da Vinci, 32 - 20133 MILANO
PHONE: +39 02 2399.1 www.polimi.it
Campus: *Edificio N°: 22*
Via La Masa **Via La Masa, 20 - Milano**

Struttura:
Dipartimento di Meccanica

Codice Lavoro:
1023_10
Oggetto:
Ristrutturazione e Riqualficazione impiantistica edificio 22 (ex PPG)
Lotto funzionale n.2

<h1 style="margin: 0;">Progetto ESECUTIVO</h1>					
<p><i>Progettazione:</i> arch. Dario Poli - A.T.E. - Politecnico di Milano</p> <p><i>Responsabile Unico del Procedimento:</i> arch. Riccardo Licari - A.T.E. - Politecnico di Milano</p> <p><i>Consulenza progettazione architettonica:</i> Ardea s.r.l. - Ing. Arturo Montanelli</p> <p><i>Consulenza opere strutturali:</i> Ing. Christian Amigoni</p> <p><i>Consulenza impianti:</i> Studiogamma s.r.l.</p>					
Titolo Tavola PIANTA PIANO COPERTURA Impianti meccanici - idrico sanitari - antincendio			Categoria Tavola STATO DI PROGETTO		
Codice Tavola			SCALE: 1:200 PLOTTAGGIO: 10:1 FORMATO: A0+		
REVISIONE			NOME FILE: Cartiglio.dwg		
<div style="display: flex; gap: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">PELP</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">0101T03</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">050</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">00</div> </div>			NOTE:		
3					
2					
1					
0	EMISSIONE E STAMPA		23.03.2012	SG	UM DP
REV.	DESCRIZIONE		DATA	REDATTO	VERIFICATO APPROVATO