



SEDE PROVINCIALE BAT
piano secondo

Risameento conservativo con ripristino e rinnovo degli elementi costitutivi ed impianti progetto - disposit. ventilconvettori e tubaz.

M/1

Per. Ind. Savino rastano - Ufficio Tecnico INPS

settembre 2013

1:100



LEGGENDA SIMBOLI

	TUBAZIONE DI MANDATA ACQUA CALDA/REFRIGERAZIONE COIBENTATA
	TUBAZIONE DI RITORNO ACQUA CALDA/REFRIGERAZIONE COIBENTATA
	TUBAZIONE SCARICO CONDENSATA
	VENTILCONVETTORE DEL TIPO A SOFFITTO CON BATTERIA AD ACQUA CALDA E REFRIGERAZIONE
	VENTILCONVETTORE DEL TIPO AD INCASSO IN CONTRASOFFITTO CON BATTERIA AD ACQUA CALDA E REFRIGERAZIONE
	PANNELLO ELETTRONICO A FILO (REMOTO)

TABELLA SPESSORI MINIMI
MATERIALE ISOLANTE TUBAZIONI
Art. 9 comma 11 par. 84/86/199 n.42 - Allegato B

Diametro Proj. est. Tubazione mm	Spessore di 100%	Spessore di 50%	Spessore di 30%
< 20	Tubazione in rame e ferro		
da 20 a 39	S = 30 mm	S = 15 mm	S = 6 mm
da 40 a 59	S = 40 mm	S = 20 mm	S = 9 mm
da 60 a 79	S = 50 mm	S = 25 mm	S = 12 mm
da 80 a 99	S = 55 mm	S = 28 mm	S = 15 mm
> 100	S = 60 mm	S = 30 mm	S = 18 mm

NS - Spessori riferiti ad una conducibilità di 0,04 W/m°C alla temperatura di 40 °C.

ELENCO UNITA' INTERNE

NUM.	POT. FRIGORIFERA	POT. TERMICA	TIPO
01	1,5 kW	1,7 kW	SOFFITTO
02	1,5 kW	1,7 kW	SOFFITTO
03	1,3 kW	1,6 kW	CANALIZZAZIA
04	1,5 kW	1,7 kW	SOFFITTO
05	1,5 kW	1,7 kW	SOFFITTO
06	1,3 kW	1,6 kW	CANALIZZAZIA
07	1,5 kW	1,7 kW	SOFFITTO
08	1,9 kW	2,3 kW	SOFFITTO
09	1,9 kW	2,3 kW	SOFFITTO
10	1,9 kW	2,3 kW	SOFFITTO
11	1,9 kW	2,3 kW	SOFFITTO
12	1,9 kW	2,3 kW	SOFFITTO
13	1,9 kW	2,3 kW	SOFFITTO
14	1,9 kW	2,3 kW	SOFFITTO
15	1,9 kW	2,3 kW	SOFFITTO
16	1,3 kW	1,7 kW	SOFFITTO
17	1,3 kW	1,6 kW	CANALIZZAZIA
18	1,5 kW	1,7 kW	SOFFITTO
19	1,5 kW	1,7 kW	SOFFITTO
20	1,3 kW	1,6 kW	CANALIZZAZIA
21	1,5 kW	1,7 kW	SOFFITTO
22	1,5 kW	1,7 kW	SOFFITTO
23	1,9 kW	2,3 kW	SOFFITTO
24	1,9 kW	2,3 kW	SOFFITTO
25	1,9 kW	2,3 kW	SOFFITTO
26	1,9 kW	2,3 kW	SOFFITTO
27	1,9 kW	2,3 kW	SOFFITTO
28	1,9 kW	2,3 kW	SOFFITTO
29	1,9 kW	2,3 kW	SOFFITTO
30	1,9 kW	2,3 kW	SOFFITTO

