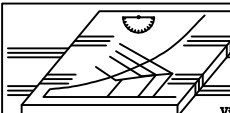


LEGENDA DATI E APPARECCHIATURE PER LOCALE				
N. LOCALE	VOLUME AREA PROMEDIA	VOLUME AREA DI RICERCOLO	APPARECCHIATURE	REGOLAZIONE
1	130	173	400	70/100
2	107	142	400	70/100
3	140	185	400	70/100
4	107	142	400	70/100
5	107	142	400	70/100
6	110	146	400	70/100
7	---	---	---	---
8	---	---	---	---
9	---	---	---	---
10	---	---	---	---
11	72	96	300	70/100
12	110	146	400	70/100
13	107	142	300	70/100
14	240	331	2x500	2x70/100
15	---	---	---	---
16	120	160	2x300	70/100
17	120	160	400	70/100
18	123	164	400	70/100
19	123	164	400	70/100
20	---	---	---	---
21	---	---	---	---
22	195	250	500	70/100
23	290	382	2x300	2x70/100
24	58	76	300	70/100
25	---	---	---	---
26	128	170	400	70/100
27	140	185	2x400	70/100
28	115	155	2x300	70/100
29	204	262	2x400	70/100
30	182	241	500	70/100
31	166	221	500	70/100
32	---	---	---	---
33	---	---	---	---
34	205	275	2x500	2x70/100
35	237	315	500	70/100
36	114	152	400	70/100
37	121	162	400	70/100
38	67	90	300	70/100
39	95	126	300	70/100
40	240	320	2x400	2x70/100
41	96	128	300	100
42	96	128	300	70/100

N.B. = --- CANALE DI MANDATA ARIA DI RICIRCOLO PARI SOTTO
--- FILO INTERIORE CANALE A +500 DAL PAVIMENTO FINITO
--- VERIFICARE IN CANTIERE IL PASSAGGIO DEL CANALE
TENENDO CONTO DELLA SITUAZIONE IMPIANTISTICA ATTUALE



STUDIO TERMOTECNICI ASSOCIATI
Via Che Guevara, 4 - Reggio Emilia - Tel. 0522-383870 Telefax 0522-383859

TITOLO
U.S.L. 9 REGGIO EMILIA
LOCALI PER ESAMI RISONANZA MAGNETICA

DATA
12/09/1994

PROGETTO
IMPIANTO DI CONDIZIONAMENTO ESTIVO ED
INVERNALE - DISTRIBUZIONE CANALI ARIA PRIMARIA

SCALE
1:50

COMITENTE
U.S.L. 9 REGGIO EMILIA

DATA
M11

A. Turchetti & Lega s.r.l. studio architettura e lavori d'ingegneria del progetto disegno

100% 40