

numero progressivo calorifero	Piano	tipo corpo scaldante	largh. mm	altezza mm	profondità mm	n° elementi / colonne	Coeff. C (W/m³)	potenza Watt	calorifero L=libero I=incassato CC=copricalorifero	regolazione valvola termostatica
1	P0	RG	570	680	140		21400	1515	L	no
2	P0	RG	570	680	140		21400	1515	L	no
3	P0	RG	570	680	140		21400	1515	L	no
4	P0	RG	570	660	110		21400	1207	L	no
5	P0	RG	1360	850	140		21400	4384	L	no
6	P0	RG	1050	840	220		21400	4967	L	no
7	P0	RG	700	850	220		21400	3389	L	no
8	P0	RG	570	850	150		21400	1993	L	no
9	P0	RG	1050	850	150		21400	3604	L	no
10	P0	RG	1050	850	150		21400	3604	L	no
11	P0	RG	750	830	140		21400	2395	L	no
12	P0	RG	750	830	140		21400	2395	L	no
13	P0	RG	750	830	140		21400	2395	L	no
14	P0	RG	750	830	140		21400	2395	L	no
15	P0	RG	750	840	140		21400	2423	L	no
16	P0	RG	750	840	140		21400	2423	L	no
17	P0	RG	870	850	140		21400	2831	L	no
18	P0	RG	870	850	140		21400	2831	L	no
19	P0	RG	630	840	220		21400	3027	L	no
20	P0	RG	750	850	220		21400	3623	L	no
21	P0	RG	750	850	220		21400	3623	L	no
22	P0	RG	950	850	220		21400	4558	L	no
53	P0	RG	340	850	140		21400	1152	L	no