

NOME	IMPIANTO : ASILO CILIANI				
Radiatori	N° elementi	acciaio	ghisa	N° colonne	n°corpi scald.
0.08	6	X		3	1
0.08	4	X		3	2
Ingresso	14		X	4	1
Cucina	7		X	3	1
0.10	7		X	4	1
0.10	8		X	4	1
0.10	12		X	4	1
Corridoio	9		X	4	2
Corridoio	20		X	4	1
0.12	7	X		3	2
Corridoio	17		X	4	2
Corridoio	14		X	4	1
0.16	8	X		3	2
Corridoio	16		X	4	2
0.02	15		X	4	4
Corridoio	14		X	4	1
0.04	8	X		3	2
Corridoio	17		X	4	2
0.06	14		X	4	4
0.14	14		X	4	4

COMPONENTI DELLA CENTRALE TERMICA

Generatori di calore

Num.	costruttore	modello	matricola	Potenza termica del focolare nominale KW	Potenza termica utile nominale massima KW
1	RIELLO	350 0590	4030170		
2	BRUCIATOR E RIELLO	40GS 15	1433200311	175	81

Pompe di circolazione, Vasi di espansione , bollitori ecc.

Posizione	Costruttore	Modello	Matricola	Potenza W
P1	RIELLO RGB	2004-7-3-	55083000938	335-215
P2	GRUNDFO S UPS	32-80/180	PC949	135-220
P3	RIELLO RS 25		1120 50545	84-58
P4	MIX COSTER	CUC 188		
P6	VASO ESP. 24 LT			
P8	BOLLITOR E 750 LT			