

NOME	IMPIANTO : Palazzo di Giustizia			
	N° elementi	N° colonne	Lunghezza batt.	n°corpi scald.
Radiatori				
Seminterrato	7	2		1
Seminterrato	7	2		1
Fancoil contro soffitto				
Piano terra				128
Radiatori piano terra				
130AC23	7	3		1
129AC22	7	2		1
128B7	5	3		1
	9	2		1
	7	2		1
	8	2		1
	3	2		1
	3	2		1
	7	2		1
	3	2		1
	7	2		1
	3	2		1
	6	2		1
	3	2		1
45B2	5	3		1
33AC9	7	2		1
33AC8	7	3		1
75B4	10	2		1
111B6	7	3		1
	14	3		1
115PS1	13	3		1
81GF1	9	3		1
Fancoil piano terra			40x25	2
Fancoil contro soffitto				
Piano primo				102
Radiatori piano primo				
222AC35	7	3		1
222AC35	11	2		1
230B25	9	3		1
199AC30	11	2		1
201AC31	7	3		1
162B13	6	4		1
Fancoil piano primo				
134AC24			52x25	12
Fancoil contro soffitto				
Piano Secondo				38
Radiatori piano secondo				
259B29	6	4		1
Fancoil piano secondo				
256AC37			52x25	19
256AC37			70x25	7
Fancoil contro soffitto				
Piano terzo				42
Caldaia Custode kw 24 TF piano terra				

nr.2 Gruppi frigo raffreddati ad aria

C.T.

COMPONENTI DELLA CENTRALE TERMICA

Generatori di calore

Num.	costruttore	Potenza termica del focolare nominale KW	Potenza termica utile nominale massima KW
1	BIASI	419	407
2	BIASI	419	407
3	BIASI	419	407
4	BRUCIATORE RIELLO	406	850
5	BRUCIATORE RIELLO	192	814
6	RIELLO	406	850

Pompe di circolazione, Vasi di espansione , bollitori ecc.

Posizione	Costruttore	Modello
P1	WILO	DPL 40-160
P2	Addolcitore controller xp	
P3	Valvola mix	Honiwell MP 953C500 1-4

SOTTOCENTRALE PARCHEGGIO

Pompe di circolazione, Vasi di espansione , bollitori ecc.

Posizione	Costruttore	Potenza kW
P1	POMPE GEMELLARI KSB	5,5 KW

SOTTOCENTRALE “D”

UTA BIBLIOTECA :	7500 MC/H K CAL 37000
UTA AULE PENALI 1° PIANO :	14000 MC/H K CAL 58000
UTA AULE PENALI 2° PIANO :	14000 MC/H K CAL 58000
UTA AULE CIVILI 1° PIANO :	9000 MC/H KCAL 45000
UTA ARIA PRIMARIA	3500 MC/H KCAL 37000

POMPE GEMELLARI

KSB 3,5 KW    N° 01053399

ARCHIVIO EST E OVEST

UTA A	3500 MC/H K CAL 37000
UTA B	13600 MC/H K CAL 102000
VALVOLA MIX SIEMENS	SQX 62
POMPE GEMELLARI	KSB 2,45 KW    N° 01053399