

NOME	IMPIANTO : ELEMENTARE LE FONTANELLE		
	N° elementi	N° colonne	n°corpi scald.
SEGRET.			
radiatori	26	10X1	1
ATRIO	30	//	1
	26	//	1
CORRIDOIO			
Radiatori	30	//	1
	26		1
	9	5	
BAGNO rad.	12	//	1
BAGNI rad.	10	//	1
	8	//	1
	10	//	1
	18	//	1
PRESID.	20	//	1
INSEGNA	36	//	2
SOSTEGNO	52	//	2
FANCOILS 2A	52	//	2
	10	10	1
3A	26	//	1
I A	52	//	2
MENSA	96	//	3
FANCOILS 1° PIANO CORRIDOIO	74	//	3
	40	//	2
Radiatori	52		2
bagni	36	//	1
	18	//	1
	2	4	1
4A	49	10x1	3
5B	40		
4B	44	//	2
5A	40	//	2
IA	44	//	2
IC	48	//	2
IB	48	//	2
BAGNO INS	12	//	1
2° PIANO			
	120	//	3
Bagni	24		1
	3	4	1
	44	//	2
Bagno insegn.	16		1
LABORAT.	56	//	2
3A	66	//	3
2A	90	//	4
3C	60	//	2
2C	64	//	2
2B	56	//	2
Segret.	86	//	3
3B	64	//	2
palestra	26	10x1	1
	30	10X1	1
	44	//	2
	26	//	1
	44	//	2

COMPONENTI DELLA CENTRALE TERMICA

Generatori di calore

Num.	costruttore	modello
1	1 CALDAIA PENSOTTI	
2	BRUCIATORE RIELLO	TIPO 818

Pompe di circolazione, Vasi di espansione , bollitori ecc.

Posizione	Costruttore	Modello	Potenza KW
P1	1 BOLLITORE RIELLO		163-349
P2	1 BOLLITORE ZANI 750 LT	SMALTIFL ON	
P3	4 POLMONI 18 LT		
P4	1 POLMONE VAREM TIPO MAX IVA REM LT 100		
P5	2 POLMONI 18 LT ZILMET		
P6	2 POMPE BIRAL	TIPO BZ 40	
P7	1 POMPA WILO	Star z 25/2 Art. 4029062/11	
P8	1 POMPA WILO	RSL 20/25	
P9	1 POMPA SALMSON	NXL 63- 3LP	
P10	1 MISCELATRIC E LANDIS E STAEFA	SQ03	
P11	1 POMPA WILO	TOP S 40/4	