

NOME	IMPIANTO : MEDIA SEM BENELLI			
	N° elementi	ghisa	N° colonne	n°corpi scald.
STANZA				
38	11	X	4	1
43	12	X	4	1
BAGNO	11	X	4	1
BAGNO	12	X	4	1
CORRID.	28	X	4	1
37	40	X	4	1
47	30	X	4	1
Dirig. Scolast	30	X	4	1
36	40	X	4	1
segreteria	60	X	4	2
35	40	X	4	1
45	14	X	4	1
1b	40	X	4	1
Corridoio	30	X	3	1
46	82	X	4	4
Atrio	40	alluminio	4	4
Corridoio	30	X	3	1
Atrio	30	X	8	1
Atrio	30	X	8	1
24	60	alluminio	2	4
ATRIO	25	x	3	1
19	20	x	4	2
18	20	X	5	2
17	20	X	5	2
3B	20	X	5	2
21	14	X	4	2
Bagno	14	x	4	2
25	22	X	5	2
26	20	X	5	2
27	24	X	5	2
28	22	X	5	2
Corrid. pales	50	X	3	2
palestra	60	X	3	4
15	14	X	4	2
9	15	X	4	1
Spogl. A	25	X	4	2
Arbitro	12	X	4	1
Spogl. B	25	X	4	1
2° PIANO				
corridoio	60	x	3	2
Bagno maschi	14	x	4	2
3c	22	X	5	2
Corridoio esterno	48	X	3	2
2 F	18	X	5	2
2E	20	X	5	2
2D	20	X	5	2
5	60	alluminio	2	4
8	22	X	5	2
1d	20	X	5	2
10	20	X	5	2
11	22	X	5	2
13	14	X	4	2

COMPONENTI DELLA CENTRALE TERMICA

Generatori di calore

Num.	costruttore	modello
1	CALDAIA RIELLO RBT	
2	CALDAIA RBT	
3	CALDAIA RM/S	
4	BRUCIATORE RIELLO GULLIVER	BS4D
5	BRUCIATORE GULLIVER	BS2
6	BRUCIATORE GULLIVER	BS4D

Pompe di circolazione, Vasi di espansione , bollitori ecc.

Posizione	Costruttore	Modello
P1	2 POMPE GRUNDFOS	UPS 40-60 2 F
P2	1 POMPA GRUNDFOS	UPS 40-60 2 f
P3	1 POMPA GRUNDFOS	32-80
P4	2 POMPE GRUNDFOS	UPSD 50-120
P5	2 POMPE GRUNDFOS	UPSD 40-120
P6	2 POMPE GRUNDFOS	UPSD 40-60
P7	3 POLMONCINI ZILMET 2 LT	
P8	2 MISCELATRICI TAC	
P9	2 POLMONI ZILMET 80 LT	
P10	1 POLMONE ZILMET 50 LT	
P11	1 MISCELATRICE MANUALE ESBE	
P12	1 BOILER CORDIVARI 750 LT	
P13	1 POLMONCINO 18 LT	
P14	1 MISCELATRICE	Senza targhetta
P15	1 pompa x ricircolo	Senza targhetta