

NOME	IMPIANTO : MEDIA ZIPOLI	
	N° elementi	n°corpi scald.
Radiatori		
INGRESSO	14	1
INGRESSO	16	1
CORRIDOIO DX	8	1
CORRIDOIO DX	12	1
006	12	2
005	12	2
004	12	2
003	12	2
002	12	2
001	12	2
CORRIDOIO DX	12	1
BAGNO F 17	10	3
BAGNO F 12	5	1
10	12	2
14	10	1
15	10	2
13	12	2
12	12	2
11	12	2
10	12	2
9	12	2
8	12	2
CORRIDOIO SN	9	2
CORRIDOIO 2 P	9	2
17	12	2
16	12	2
15	12	2
14	12	2
13	12	2
12	12	2
CORRIDOIO 2 P	10	2
BAGNO 2 P	8	2
BAGNO 2 P	6	2
1,008	12	2
1,008	7	2
BAGNO 2 P	8	2
BAGNO 2 P	5	1
1.01	12	2
1.02	12	2
1.03	12	2
1.04	12	2
1.05	12	2
1.06	12	2
CORRIDOIO 2P	8	2
1.21	12	2
1.20	12	2
1.19	12	2
1.18	12	2
PALESTRA	0	5
MENSA	20	1
005	5	1
006	5	2
004	8	1
003	8	2

COMPONENTI DELLA CENTRALE TERMICA

Generatori di calore

Num.	costruttore	modello	Potenza termica del focolare nominale KW	Potenza termica utile nominale massima KW
1	Buderus	Ge 515	489,2	455
2	Bruciatore RIELLO	RS 50/M	85	580

Pompe di circolazione, Vasi di espansione , bollitori ecc.

Posizione	Costruttore	Modello
P1	N°2 GRUNDFO S	UPD 65-60 /2F
P2	N°2 GRUNDFO S	40-60/F
P3	N°2 GRUNDFO S	IMSD 65-60
P4	N°2 WILO PSC	71
P5		
P6	ADDOLCIT ORE a sale	