

NOME	IMPIANTO : MATERNA TOTI		
Radiatori	N° elementi	acciaio	n°corpi scald.
Ingresso	10	X	1
0.02	10	X	1
0.03	6	alluminio	1
0.05	7	X	1
0.12	7	X	1
0.11	15	X	1
0.14	15	X	1
0.14	15	X	1
Ingresso	7	X	2
Ufficio	7	alluminio	1
Bagno	6	X	1
Bagno	10	X	1
Bagno	10	X	1
Bagno	10	X	1
Cucina	7	alluminio	1
Cucina	5	X	1
Cucina	4	X	1
Bagni	5	X	2

LOTTO 1

COMPONENTI DELLA CENTRALE TERMICA

Generatori di calore

Num.	costruttore	modello	matricola	Potenza termica del focolare
1	Raradigha	Modula 2	522800260130,00	85,5

di circolazione

Posizione	Costruttore	Modello	Matricola	Potenza W
P1	Groundfos	UPS 40118F	539	490-760
P2	Groundfos	UPS 40118F	539	490-760
P3	Groundfos	UPS 40118F	541	490-760
P4	Groundfos	UPS 40118F	539	490-760
P5	Groundfos	UPS 40118F	539	490-760
P6	Groundfos	NBE 32/125.1-40		
P7	Groundfos	NBE 32/125.1-40		
P8	Groundfos		96125302P205410003	
P9	Groundfos		96125302P205410002	
P10	Groundfos	UPS 25/50	527	35-50 W
P11	Carriel	30rw145-0067-PEE	12x514188	
P12	bollitore	Fiorini		1000lt
P13	Vaso di esp			24 lt
P14	Vaso di esp			12 lt
P15	Mix groundfos	ABU-NO-	082F001	
P16	MIX VALDIA	H20 GEI2		
P17	MIX HCALEFFI	H20 6000		

LOTTO 2

COMPONENTI DELLA CENTRALE TERMICA

Generatori di calore

Num.	costruttore	modello	matricola
1	TERMITAL	MAXI CONDACQU A	FC 108207859

Pompe di circolazione, vasi di espansione ecc..

Posizione	Costruttore	Modello	Matricola	Potenza W
P1	Groundfos	ALFA PRO 25/60/130	Pc 716	
P2	Groundfos	UPS 25/80/180	PC 809	130-190
P3	Groundfos	32-120-F- 13	PC638	245-400
P4	Groundfos	32-160-180	PC806	
P5	Groundfos	UPS 25/60 – 180	PC 749	50-70
P6	Groundfos	UPS 40/120 F	PC 619	440-470
P7	Groundfos	ALFA + 25 /160-130	PC 641	80-35
P8	Groundfos	SOLARI 25- 65-180	PC 822 TF	52-45
P9	Vaso	DUS – CE		50 LT
P10	VASO	ELVI		24 LT
P11	VASO	CIMM		12 LT
P12	VASO	ELVI		24 LT
P13	VASO	CIMM		12 LT
P14	SCAMBIAT ORE	ZIMEL 9 PIASTRE		
P15	MIX	ABU- MO	4260305	
P16	MIX	CALEFFI 6000	161/6000	
P17	BOLLITOR E			1400 LT