

tipologia	numero	potenza - W	potenza totale - W	carico - %	h/gg	gg/sett	sett/anno	kWh/y	h/y
Rack server	1	200	200	20%	24	7	52	349	8736
LIM	2	340	680	30%	3	5	40	122	600
Fotocopiatrice-stampant	3	200	600	30%	3	5	40	108	600
Distributori bevande	2	500	1000	20%	24	7	40	1344	6720
Cappa	1	500	500	30%	2	5	40	60	400
Frigoriferi	2	500	1000	20%	24	7	52	1747	8736
Lavastoviglie	1	3000	3000	50%	2	5	40	600	400
pc	18	150	2700	30%	5	5	40	810	1000
Boiler elettrico wc	4	1200	4800	30%	1	5	40	288	200

5141 FEM

OK

54731 edilclima  
60160  
61557 kyoto baseline  
2,3% scostamento

CUCINA A GAS	kw stima	mc/h/kW	mc/h	h/g	mc/g	gg/anno	mc/anno
8 fuochi	40	0,06	2,4	3	7,2	111	799
forno a gas	13	0,06	0,78	3	2,34	111	260
bollitore a gas	13	0,06	0,78	3	2,34	111	260
				tot	11,88		1319

Somma di NUM PLAFONIERE	Media di POTENZA SINGOLA W	Somma di POTENZA TOTALE - W
377	33,25	20327

STATO DI FATTO				
DESCRIZIONE	NUMERO PLAFONIERE	NR LAMPADE/PLAFONIERA	POTENZA UNITARIA	POTENZA COMPLESSIVA
			[W]	[W]
Fluorescente T8 1x18	36	1	18	648
Fluorescente T8 1x36	87	1	36	3132
Fluorescente T8 1x58	4	1	58	232
Fluorescente T8 2x36	178	2	36	12816
Fluorescente T8 2x58	14	2	58	1624
LED 4x8	39	4	8	1248
PANEL LED	19	1	33	627

### STATO DI FATTO

DESCRIZIONE	NUMERO PLAFONIERE	NR LAMPADE/PL AFONIERA	POTENZA UNITARIA [W]	POTENZA COMPLESSIVA [W]
Fluorescente T8 1x18	36	1	18	648
Fluorescente T8 1x36	87	1	36	3132
Fluorescente T8 1x58	4	1	58	232
Fluorescente T8 2x36	178	2	36	12816
Fluorescente T8 2x58	14	2	58	1624
LED 4x8	39	4	8	1248
PANEL LED	19	1	33	627
				20327

### PROGETTO

DESCRIZIONE	NUMERO PLAFONIERE	NUMERO LAMPADE/PL AFONIERA	NUMERO LAMPADE tot	POTENZA UNITARIA [W]	POTENZA COMPLESSIVA [W]
Fluorescente T8 1x18	36	1	36	10	360
Fluorescente T8 1x36	87	1	87	16	1392
Fluorescente T8 1x58	4	1	4	24	96
Fluorescente T8 2x36	178	2	356	16	5696
Fluorescente T8 2x58	14	2	28	24	672
LED 4x8	39	4	156	8	1248
PANEL LED	19	1	19	33	627
					10091