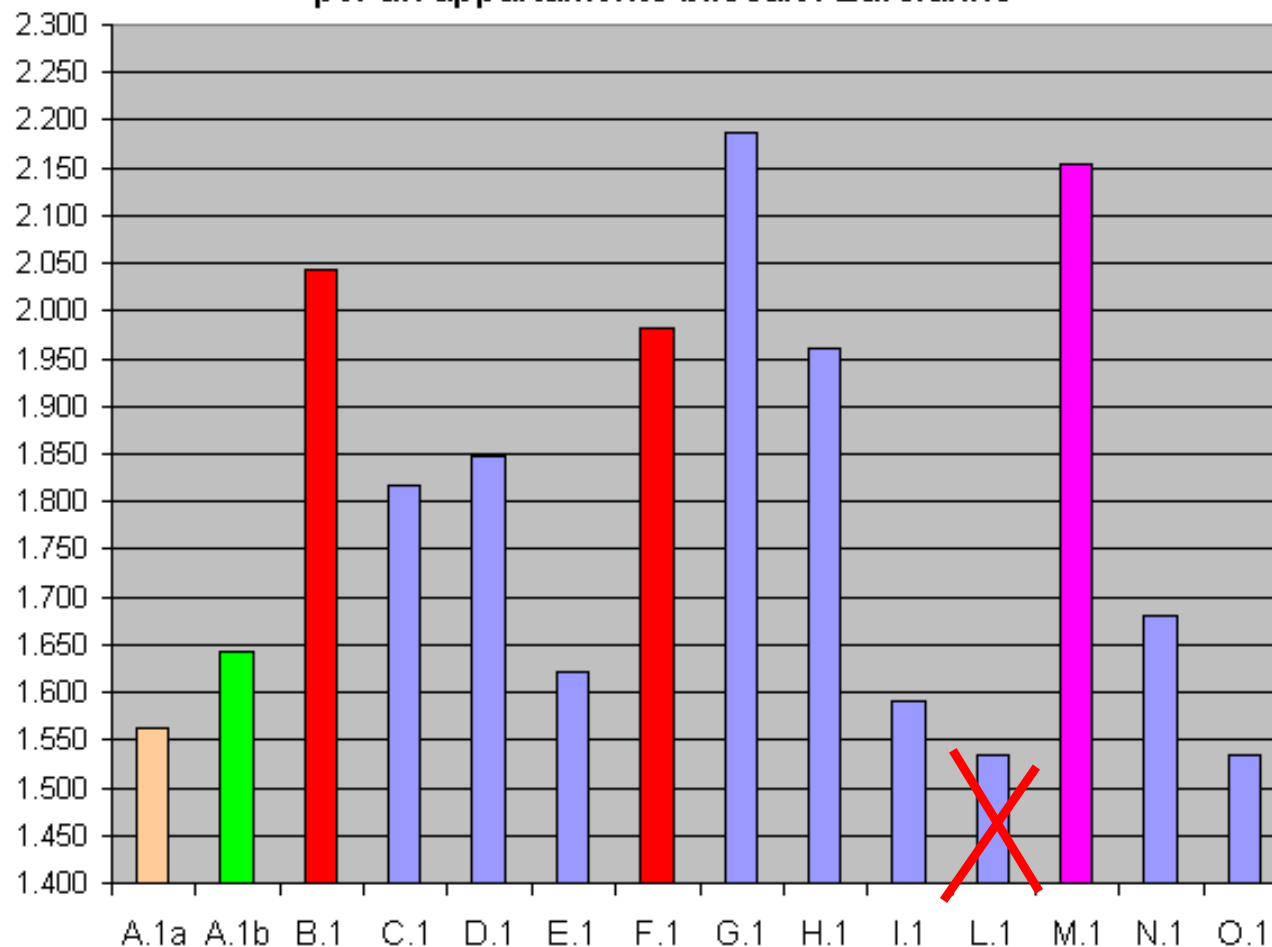


**Totale costi in bolletta energetica (riscaldamento, acs e luce)  
per un appartamento bilocale: Euro/anno**



**IMPIANTO a MEDIA TEMPERATURA**

**Rif.: Configurazione A.1b**

**BILOCALE con 2 pp**

Profilo di consumo  
elettrico:  
2.700 kWh El./anno

Profilo di consumo  
ACS:  
1.600 kWh  
Termici/anno

Profilo di consumo  
RISCALDAMENTO:  
10.200 kWh  
Termici/anno

A.1a	con caldaia a condensazione	Std.	1.563	-5%
A.1b	con caldaia standard stagna tipo C	Std.	1.642	---
B.1	SPLIT + Scaldab. Elettrico + Termobagno *	D1	2.044	24%
C.1	SPLIT + Scaldab. a GAS + Termobagno *	D1	1.818	11%
D.1	PdC monovalente (no integraz.) solo Risc. + Scald. El.	D1	1.848	13%
E.1	PdC monovalente (no integraz.) solo Risc. + Scald. GAS	D1	1.622	-1%
F.1	PdC idronica con backup Resist. El. (Risc. e ACS)	D1	1.983	21%
G.1	PdC idronica con backup Resist. El. + Scald. Elettr.	D1	2.186	33%
H.1	PdC idronica con backup Resist. El. + Scald. GAS	D1	1.960	19%
I.1	PdC idronica Monovalente ** (Risc. e ACS)	D1	1.592	-3%
L.1	<del>PdC IBRIDA con caldaia a condensazione a GAS *</del>	<del>D1</del>	<del>1.534</del>	<del>-7%</del>
M.1	PdC idronica con backup Resist. El. (Risc. e ACS)	BTA 6	2.153	31%
N.1	PdC idronica Monovalente ** (Risc. e ACS)	BTA 6	1.681	2%
O.1	PdC IBRIDA con caldaia a condensazione a GAS *	BTA 6	1.534	-7%

**Comfort di basso livello (riscaldam.  
ad aria tutto l'anno anche in bagno)**

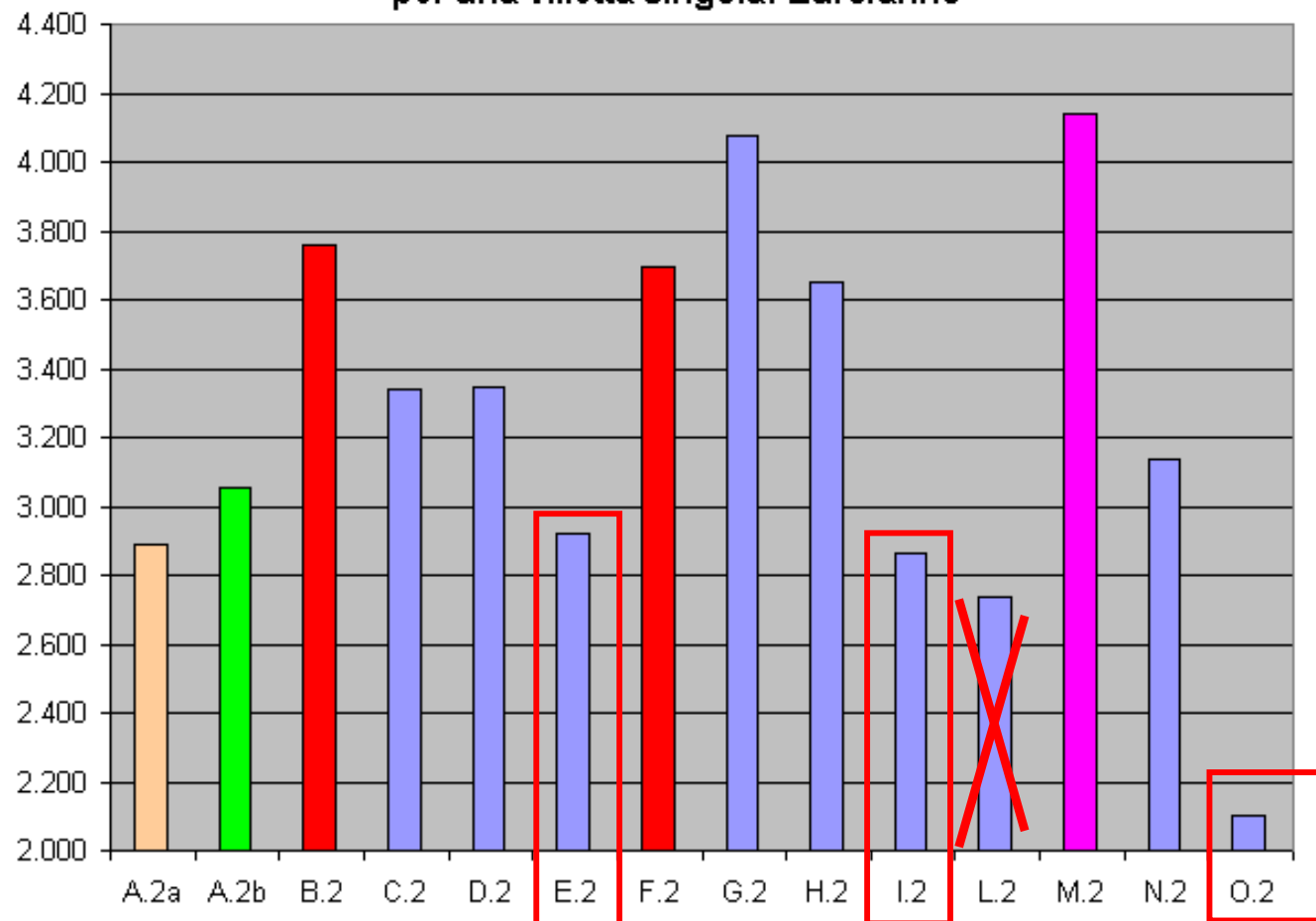
**Costo investimento: 3 x caldaia**

**Costo investimento: 5 x caldaia**

**non ammessa dalla Tariffa D1**

**Costo investimento: 5 x caldaia**

**Totale costi in bolletta energetica (riscaldamento, acs e luce)  
per una villetta singola: Euro/anno**



**IMPIANTO a MEDIA TEMPERATURA**

**Rif.: Configurazione A.2b**

**VILLETTA con 4 pp**

Profilo di consumo  
elettrico:  
3.600 kWh El./anno

Profilo di consumo  
ACS:  
3.000 kWh  
Termici/anno

Profilo di consumo  
RISCALDAMENTO:  
22.000 kWh  
Termici/anno

A.2a	con caldaia a condensazione	Std.	2.888	-5%
A.2b	con caldaia standard stagna tipo C	Std.	3.055	---
B.2	SPLIT + Scaldab. Elettrico + Termobagno *	D1	3.761	23%
C.2	SPLIT + Scaldab. a GAS + Termobagno *	D1	3.337	9%
D.2	PdC monovalente (no integraz.) solo Risc. + Scald. El.	D1	3.344	9%
E.2	PdC monovalente (no integraz.) solo Risc. + Scald. GAS	D1	2.921	-4%
F.2	PdC idronica con backup Resist. El. (Risc. e ACS)	D1	3.693	21%
G.2	PdC idronica con backup Resist. El. + Scald. Elettr.	D1	4.073	33%
H.2	PdC idronica con backup Resist. El. + Scald. GAS	D1	3.650	19%
I.2	PdC idronica Monovalente ** (Risc. e ACS)	D1	2.864	-6%
L.2	<del>PdC IBRIDA con caldaia a condensazione a GAS</del>	<del>D1</del>	<del>2.737</del>	<del>-10%</del>
M.2	PdC idronica con backup Resist. El. (Risc. e ACS)	BTA 6	4.138	35%
N.2	PdC idronica Monovalente ** (Risc. e ACS)	BTA 6	3.137	3%
O.2	PdC IBRIDA con caldaia a condensazione a GAS *	BTA 6	2.102	-31%

**Comfort di basso livello (riscaldam.  
ad aria tutto l'anno anche in bagno)**

**Costo investimento: 3 x caldaia**

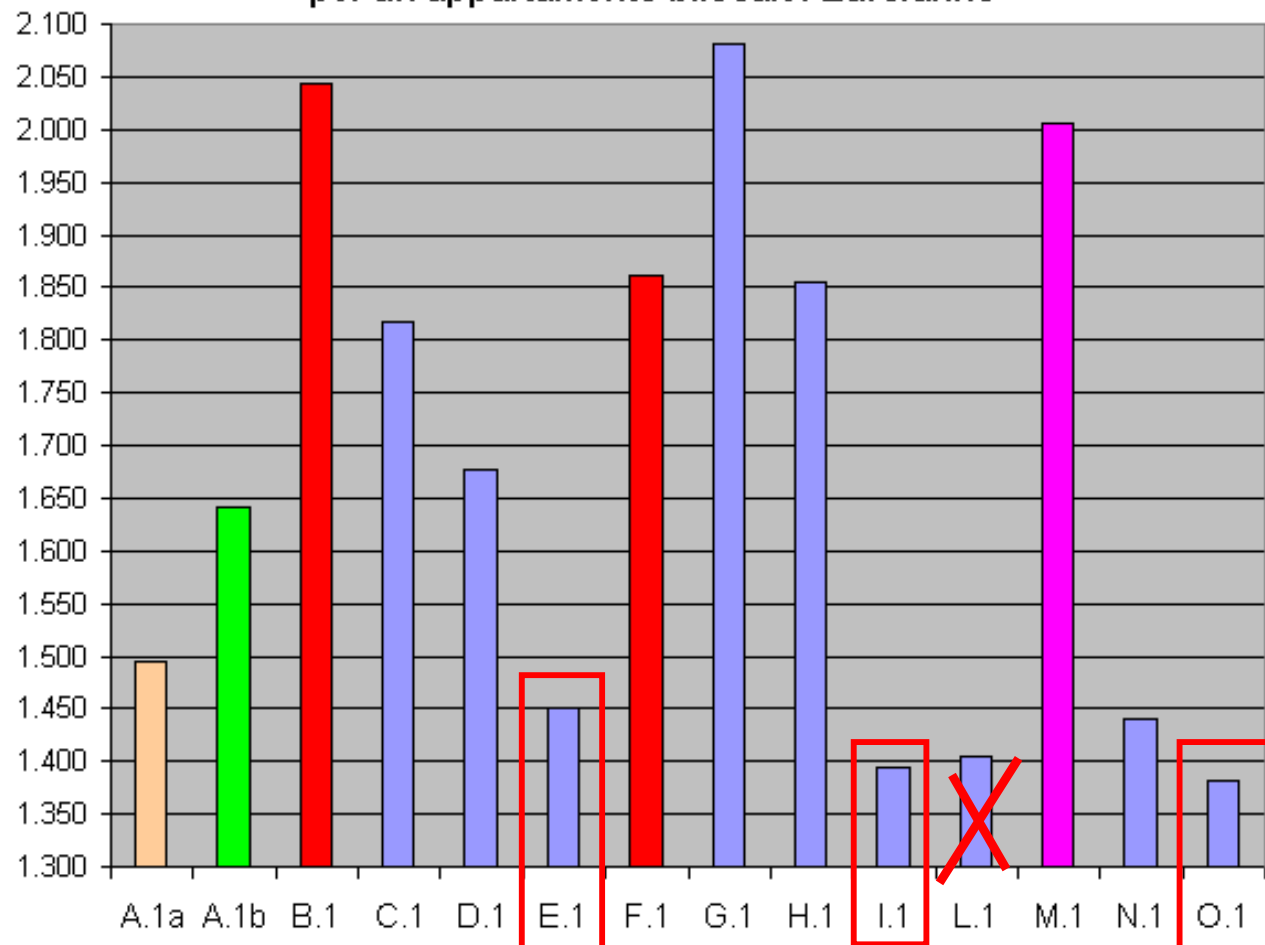
**Costo investimento: 5 x caldaia**

**non ammessa dalla Tariffa D1**

**Costo investimento: 5 x caldaia**

**Opzione MOLTO vantaggiosa !**

**Totale costi in bolletta energetica (riscaldamento, acs e luce)  
per un appartamento bilocale: Euro/anno**



**IMPIANTO a BASSA TEMPERATURA**

**Rif.: Configurazione A.1b**

**BILOCALE con 2 pp**

Profilo di consumo  
elettrico:  
2.700 kWh El./anno

Profilo di consumo  
ACS:  
1.600 kWh  
Termici/anno

Profilo di consumo  
RISCALDAMENTO:  
10.200 kWh  
Termici/anno

A.1a	con caldaia a condensazione	Std.	1.495	-9%
A.1b	con caldaia standard stagna tipo C	Std.	1.642	---
B.1	SPLIT + Scaldab. Elettrico + Termobagno *	D1	2.044	24%
C.1	SPLIT + Scaldab. a GAS + Termobagno *	D1	1.818	11%
D.1	PdC monovalente (no integraz.) solo Risc. + Scald. El.	D1	1.676	2%
E.1	PdC monovalente (no integraz.) solo Risc. + Scald. GAS	D1	1.450	-12%
F.1	PdC idronica con backup Resist. El. (Risc. e ACS)	D1	1.861	13%
G.1	PdC idronica con backup Resist. El. + Scald. Elettr.	D1	2.080	27%
H.1	PdC idronica con backup Resist. El. + Scald. GAS	D1	1.854	13%
I.1	PdC idronica Monovalente ** (Risc. e ACS)	D1	1.393	-15%
L.1	<del>PdC IBRIDA con caldaia a condensazione a GAS *</del>	<del>D1</del>	<del>1.404</del>	<del>-15%</del>
M.1	PdC idronica con backup Resist. El. (Risc. e ACS)	BTA 6	2.005	22%
N.1	PdC idronica Monovalente ** (Risc. e ACS)	BTA 6	1.441	-12%
O.1	PdC IBRIDA con caldaia a condensazione a GAS *	BTA 6	1.382	-16%

**Comfort di basso livello (riscaldam.  
ad aria tutto l'anno anche in bagno)**

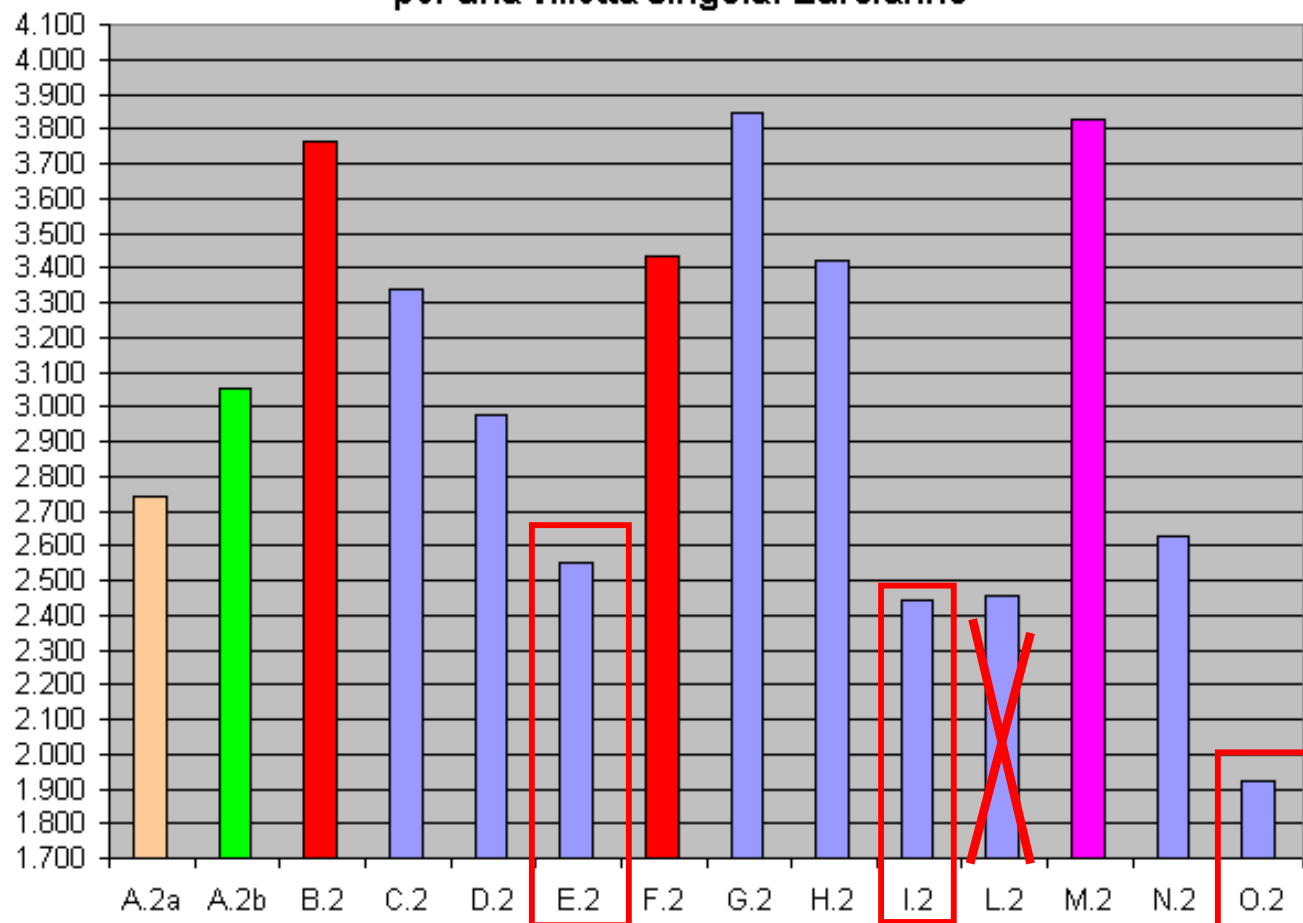
**Costo investimento: 3 x caldaia**

**Costo investimento: 5 x caldaia**

**non ammessa dalla Tariffa D1**

**Costo investimento: 5 x caldaia**

**Totale costi in bolletta energetica (riscaldamento, acs e luce)  
per una villetta singola: Euro/anno**



**IMPIANTO a BASSA TEMPERATURA**

**Rif.: Configurazione A.2b**

**VILLETTA con 4 pp**

Profilo di consumo  
elettrico:  
3.600 kWh El./anno

Profilo di consumo  
ACS:  
3.000 kWh  
Termici/anno

Profilo di consumo  
RISCALDAMENTO:  
22.000 kWh  
Termici/anno

A.2a	con caldaia a condensazione	Std.	2.744	-10%
A.2b	con caldaia standard stagna tipo C	Std.	3.055	---
B.2	SPLIT + Scaldab. Elettrico + Termobagno *	D1	3.761	23%
C.2	SPLIT + Scaldab. a GAS + Termobagno *	D1	3.337	9%
D.2	PdC monovalente (no integraz.) solo Risc. + Scald. El.	D1	2.973	-3%
E.2	PdC monovalente (no integraz.) solo Risc. + Scald. GAS	D1	2.550	-17%
F.2	PdC idronica con backup Resist. El. (Risc. e ACS)	D1	3.433	12%
G.2	PdC idronica con backup Resist. El. + Scald. Elettr.	D1	3.845	26%
H.2	PdC idronica con backup Resist. El. + Scald. GAS	D1	3.421	12%
I.2	PdC idronica Monovalente ** (Risc. e ACS)	D1	2.443	-20%
L.2	<del>PdC IBRIDA con caldaia a condensazione a GAS *</del>	<del>D1</del>	2.458	-20%
M.2	PdC idronica con backup Resist. El. (Risc. e ACS)	BTA 6	3.824	25%
N.2	PdC idronica Monovalente ** (Risc. e ACS)	BTA 6	2.628	-14%
O.2	PdC IBRIDA con caldaia a condensazione a GAS *	BTA 6	1.923	-37%

**Comfort di basso livello (riscaldam.  
ad aria tutto l'anno anche in bagno)**

**Costo investimento: 3 x caldaia**

**Costo investimento: 5 x caldaia**

**non ammessa dalla Tariffa D1**

**Costo investimento: 5 x caldaia**

**Opzione MOLTO vantaggiosa !**