

ATTESTATO DI COMPORTAMENTO ENERGETICO E AMBIENTALE

Richiedente:	
Indirizzo:	

LEGENDA				
OTTIMO	BUONO	SUFFICIENTE	SCARSO	PESSIMO
★ ★ ★ ★ ★	★ ★ ★ ★	★ ★ ★	★ ★	★

IMPIANTI RISCALDAMENTO E ACQUA CALDA SANITARIA	★ ★ ★
ILLUMINAZIONE	★ ★ ★
USO ENERGIA ELETTRICA (esclusa illuminazione)	★ ★ ★ ★
USO ACQUA	★ ★
USO GAS	★ ★ ★
GIUDIZIO COMPLESSIVO	SCARSO
	★ ★ ★

RACCOMANDAZIONI	Comparti su cui agire
	----- Uso dell'acqua
	----- Illuminazione
	----- Uso del gas

NOTE	I valori sono stati ricavati usando dei criteri standardizzati, sia in termini di profilo di utilizzo che di orari di funzionamento sulla base delle risposte date al questionario somministrato.
-------------	---

Roma, 06/05/2014



Eco Consulting Ambiente S.r.l.

TABELLA RIASSUNTIVA

Descrizione	Consumi annuali attuali	Consumi annuali dopo gli interventi consigliati	Costi annuali attuali	Costi annuali dopo gli interventi consigliati
CONSUMI DI ACQUA				
	mc		euro	
DOCCIA			€ 0	€ 0
LAVAGGIO DENTI			€ 0	€ 0
SCARICO WC			€ 0	€ 0
LAVAGGIO PIATTI A MANO			€ 0	€ 0
TOTALE	0	0	€ 0	€ 0
RISPARMIO ANNUALE POSSIBILE ACQUA			€ 0	
CONSUMI ENERGIA ELETTRICA				
	kWh		euro	
ILLUMINAZIONE				
SCALDABAGNO				
LAVATRICE				
STAND-BY				
LAVASTOVIGLIE				
TOTALE	0	0	€ 0	€ 0
RISPARMIO ANNUALE POSSIBILE ENERGIA ELETTRICA			€ 0	
CONSUMO DI GAS				
	mc		euro	
ACQUA CALDA SANITARIA	0	0	€ 0	€ 0
RISCALDAMENTO	0	0	€ 0	€ 0
TOTALE	0	0	€ 0	€ 0
RISPARMIO ANNUALE POSSIBILE GAS			€ 0	

Costo indicativo per il lavaggio delle stoviglie e per l'utilizzo della lavatrice

LAVAGGIO PIATTI

	Spesa annuale per l'acqua	Spesa annuale per l'energia	Costo unitario (costo del singolo lavaggio)
QUANTO SPENDI ORA			
ERRORE			
QUANTO SPENDERESTI CON			
Lavastoviglie con 6 lavaggi a settimana			
Programma Rapido			
Programma Normale			
Programma Intenso			
Lavaggio a mano			

LAVAGGIO PANNI

	Costo Acqua	Costo energia	Costo unitario (costo del singolo lavaggio)
Lavatrice			
Media programmi attuali	€ 0	€ 0	

Il presente calcolo è stato effettuato in base ai dati da voi forniti sull'utilizzo annuale della lavatrice

Costo indicativo per il lavaggio delle stoviglie e per l'utilizzo della lavatrice

LAVAGGIO PIATTI

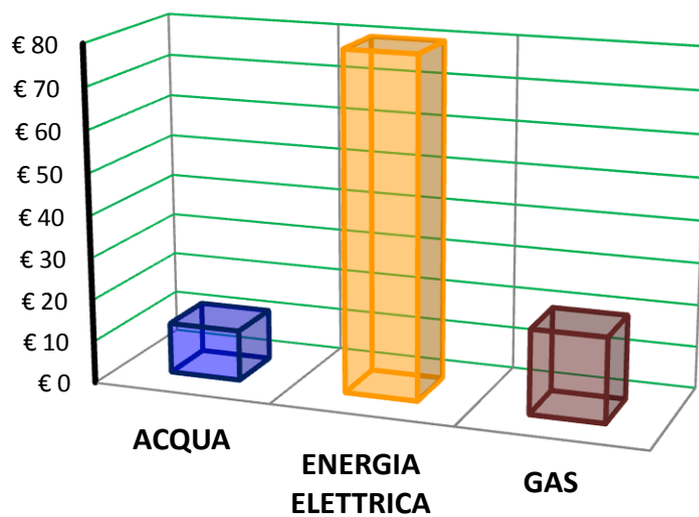
	Spesa annuale per l'acqua	Spesa annuale per l'energia	Costo unitario (costo del singolo lavaggio)
QUANTO SPENDI ORA			
ERRORE			
QUANTO SPENDERESTI CON			
Lavastoviglie con 6 lavaggi a settimana			
Programma Rapido			
Programma Normale			
Programma Intenso			
Lavaggio a mano			

LAVAGGIO PANNI

	Costo Acqua	Costo energia	Costo unitario (costo del singolo lavaggio)
Lavatrice			
Media programmi attuali	€ 0	€ 0	

Il presente calcolo è stato effettuato in base ai dati da voi forniti sull'utilizzo annuale della lavatrice

RISPARMI IN BOLLETTA



COME LEGGERE IL GRAFICO

OGNI BARRA RAPPRESENTA IL POTENZIALE RISPARMIO PER OGNI TIPOLOGIA DI BOLLETTA

BLU - ACQUA
ARANCIO - ENERGIA ELETTRICA
MARRONE - GAS

Note: -

**INTERVENTI E COMPORAMENTI DA ATTUARE PER RISPARMIARE
SULLA BOLLETTA DELL' ACQUA**

		RISPARMIO ANNUO [mc]	COSTO INTERVENTO [€]	RISPARMIO ANNUO [€]
DOCCIA SENZA INSTALLAZIONE RIDUTTORE FLUSSO	Chiudere l'acqua durante l'insaponatura senza riduttore di flusso			
DOCCIA CON INSTALLAZIONE RIDUTTORE FLUSSO	Installazione riduttore di flusso senza attenzione agli sprechi			
	Chiudere l'acqua durante l'insaponatura con riduttore di flusso			
LAVAGGIO DENTI SENZA INSTALLAZIONE RIDUTTORE FLUSSO	Chiudere l'acqua durante il lavaggio denti senza riduttore di flusso			
LAVAGGIO DENTI CON INSTALLAZIONE RIDUTTORE FLUSSO	Installazione riduttore di flusso senza attenzione agli sprechi			
	Chiudere l'acqua durante il lavaggio denti con riduttore di flusso			
SCARICO WC	Inserire una bottiglia piena di acqua all'interno della vaschetta di scarico (no geberit)			
LAVAGGIO PIATTI	Installazione di un riduttore di flusso			

**INTERVENTI E COMPORTAMENTI DA ATTUARE PER RISPARMIARE
SULLA BOLLETTA DELL' ENERGIA ELETTRICA**

	INTERVENTO	RISPARMIO ANNUO [kWh]	COSTO INTERVENTO [€]	RISPARMIO ANNUO [€]
ILLUMINAZIONE	Sostituzione lampadine come da tabella A allegata			
SCALDABAGNO	Abbassamento del termostato durante l'estate e riduzione delle ore di utilizzo insieme ad uso dell'acqua più accurata			
LAVATRICE	Sostituire i cicli di lavaggio a 60° con i cicli a 30-40°			
LAVSTOVIGLIE	Effettuare un breve risciacquo e poi un programma rapido			
STAND-BY	Spegnere gli stand-by con una ciabatta dotata di interruttore			

**INTERVENTI E COMPORTAMENTI DA ATTUARE PER RISPARMIARE
SULLA BOLLETTA DEL GAS**

	INTERVENTO	RISPARMIO ANNUO [smc]	COSTO INTERVENTO [€]	RISPARMIO ANNUO [€]
ACQUA CALDA SANITARIA	Grazie ad un utilizzo più accurato dell'acqua è possibile risparmiare anche sulla bolletta del gas			
RISCALDAMENTO	Sostituzione infissi			

ALTRI RISPARMI

	INTERVENTO	DOVE SI RISPARMIA	COSTO INTERVENTO [€]	RISPARMIO ANNUO [€]
LAVATRICE	Installare un addolcitore sul tubo di mandata acqua per rendere l'acqua meno dura	Quantità di anticalcare		
ACQUA MINERALE	Qualora possibile bere acqua del rubinetto al posto dell'acqua minerale	Acqua minerale da acquistare		

TABELLA A				
SITUAZIONE ATTUALE				
LOCALE	tipologia	n. lampade	Watt per lampada	Watt per stanza
Salone	Basso consumo	2	23	46
Salone	Alogene	4	35	140
Disimpegno	Alogene	3	30	90
Ripostiglio	Incandescenza	1	30	30
Bagno	Basso consumo	3	23	69
Bagno	Alogene	2	30	60
Camera da letto	Basso consumo	3	23	69
Camera da letto	Incandescenza	1	30	30
Cucina	Basso consumo	1	11	11
Cucina	Alogene	2	30	60
Ingresso	Incandescenza	1	30	30
TOTALE		23		635

SITUAZIONE DOPO INTERVENTI				
LOCALE	tipologia	n. lampade	Watt per lampada	Watt per stanza
Salone	Basso consumo	2	23	46
Salone	LED	4	5	20
Disimpegno	LED	3	5	15
Ripostiglio	Incandescenza	1	30	30
Bagno	Basso consumo	3	23	69
Bagno	Alogene	2	30	60
Camera da letto	Basso consumo	3	23	69
Camera da letto	Incandescenza	1	30	30
Cucina	Basso consumo	1	11	11
Cucina	LED	2	5	10
Ingresso	Incandescenza	1	30	30
TOTALE		23		390

	Lampadine da cambiare
--	-----------------------