

Bolletta ista Conteggio Individuale

Codice impianto 51-xxx-xxxx e periodo di contabilizzazione



Codice impianto 51-140-0043
Periodo di contabilizzazione 01.01.2020 - 30.12.2020

Voci di dettaglio principali

Costi totali impianto

Quota volontaria: quota suddivisa tra i condomini in base al consumo rilevato tramite le letture dei ripartitori

Quota involontaria: quota suddivisa tra i condomini in base ai millesimi

Letture **ripartitori** presenti nella singola abitazione

Spesa di competenza dell'utente

Tipi di costi	Ripartizione	Energia totale	Importo lordo	Totale unità	Unità di misura	Costo per unità
Costi consumo - quota volontaria		5.632,66 €	5.632,66 €			
Costi consumo Energia	78,00 %	5.632,66 €	5.632,66 €	35.328,58	uc	0,159436 €/uc
Quota involontaria			2.018,79 €			
Altri costi			430,09 €	1.000,010	Millesimi	0,430086 €/Millesimi
Energia	22,00 %	1.588,70 €	1.588,70 €	1.000,010	Millesimi	1,588683 €/Millesimi

N. Stanza	Tipo app.	N. di serie	Valore attuale -	Valore preced. +	Valore mem. =	Diff. x	Fattore conv. x	Fattore espos. =	Unità Conv. di misura	Stima
Ripartitore di riscaldamento										
1	CUC	HKV-E 630831456	812,00 -	696,00 +	1.815,00 =	1.931,00 x	0,500 x	1,00 =	965,50 uc	
2	SLT	HKV-E 630831609	537,00 -	370,00 +	1.114,00 =	1.281,00 x	0,675 x	1,00 =	864,68 uc	
3	BAG	HKV-E 630831432	775,00 -	688,00 +	1.784,00 =	1.871,00 x	0,275 x	1,00 =	514,53 uc	
4	SL	HKV-E 630831586	737,00 -	558,00 +	1.352,00 =	1.531,00 x	1,175 x	1,00 =	1.798,93 uc	
5	COR	HKV-E 630831562	946,00 -	831,00 +	2.108,00 =	2.223,00 x	0,525 x	1,00 =	1.167,08 uc	
TOTALE									5.310,72 uc	

Totali costi utente	1.052,88 €
Acconti totali	€
Saldo residuo (+ a debito) - a credito)	1.052,88 €

Novità EED 2.0

Andamento dei **costi totali ed individuali del condominio** relativi alle ultime tre stagioni, suddivisi in riscaldamento ed acqua calda. Per ogni stagione viene identificata una percentuale di incremento/decremento rispetto alla stagione precedente sia per l'intero condominio che per la propria abitazione.

Informazioni sul **mix di combustibili** utilizzato

Stima dell'**energia prodotta dal combustibile** basata sul potere calorifico medio del combustibile stesso

Fonte di energia	Quantità di energia	Coefficienti CO ₂	Emissioni CO ₂
Gas naturale (metano)	104.221,58 kWh	0,201 kgCO ₂ /kWh	20.948,54 kgCO ₂
La sua quota del consumo totale		13,97%	La sua quota di CO ₂ 2.926,91 kgCO ₂

Informazioni sulla **quota di consumo** individuale in %

Informazioni sulle **emissioni annuali di gas a effetto serra** dell'intero condominio e della quota parte individuale

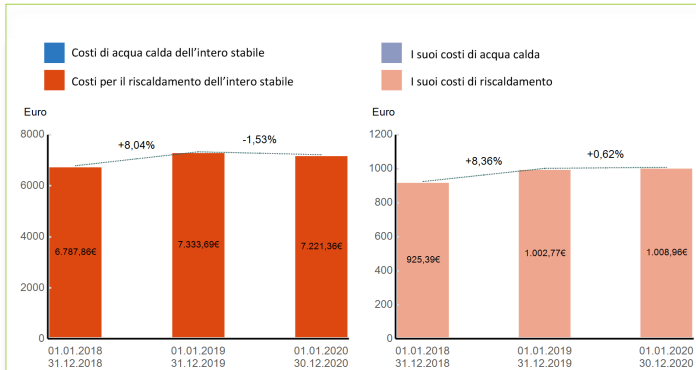


Tabella sul **consumo energetico** relativo ai millesimi rispetto ad un appartamento medio del proprio condominio

Periodo di calcolo	Energia			Acqua calda		
	Unità Individuali	Millesimi	U/millesimi	M ³	Millesimi	m ³ /Millesimi
01.01.2020 - 30.12.2020						
Il suo appartamento	5.310,72	102,12	52,00	0,00	/	/
Consumo medio stesse dimensioni	3.607,72	102,12	35,33	/	/	/
Consumo dello stabile	35.328,58	1.000,01	35,33	0,00	/	/

Maggiori informazioni sull'efficienza energetica

Nel caso si voglia migliorare la propria efficienza energetica, si possono trovare utili informazioni su <https://www.mise.gov.it/index.php/it/energia/efficienza-energetica>

Link utili al fine di ottenere informazioni sulle misure disponibili di miglioramento dell'**efficienza energetica**