



Verbraucherzentrale Südtirol
Centro Tutela Consumatori Utenti

*Die Stimme der VerbraucherInnen
La voce dei consumatori*

Centro Tutela Consumatori Utenti

Via Dodiciville 2

39100 Bolzano

Tel. 0471 975597

info@verbraucherzentrale.it

Il “termometro dei costi di calore” del CTCU compie 10 anni

Ven 17/11/2017 - 08:27

Metano, teleriscaldamento e legna sono i più economici nel lungo termine I combustibili legna, trucioli e pellets sono i meno cari

Con l'inizio di novembre prende il via la stagione del riscaldamento. Non poteva mancare la pubblicazione per il 10° anno consecutivo del “termometro dei costi di calore”, con il relativo confronto dei prezzi dei combustibili da riscaldamento.

Il Centro Tutela Consumatori Utenti effettua già da 10 anni a questa parte la comparazione dei costi per i diversi sistemi di riscaldamento. Due volte all'anno (a marzo e ad ottobre), vengono verificati e comparati i prezzi dei combustibili da riscaldamento e i costi dei vari sistemi di riscaldamento.

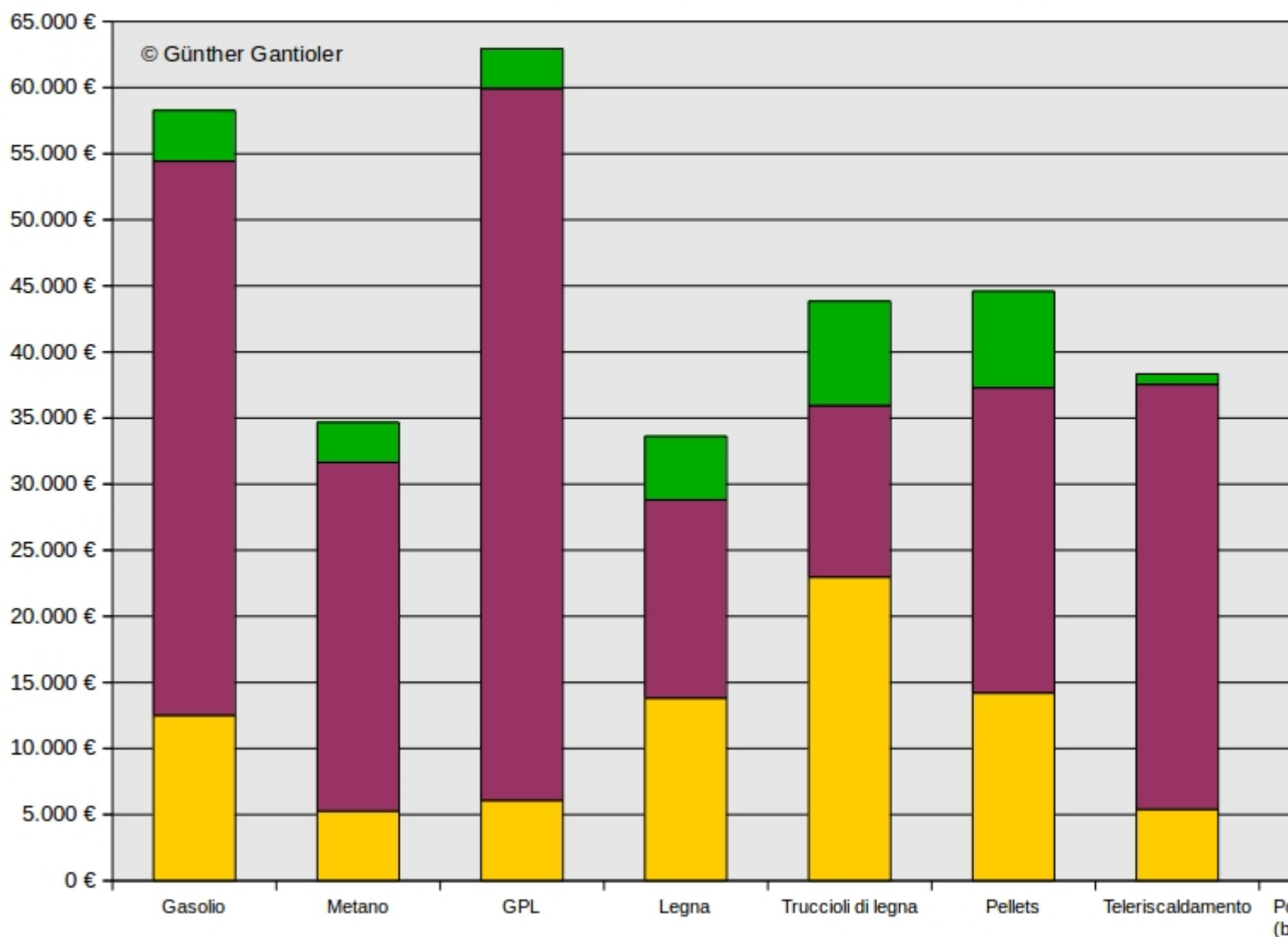
Il cosiddetto “termometro dei costi di calore” serve ai consumatori come base per decidere quale tipo di sistema di riscaldamento scegliere. Contemporaneamente vengono anche rilevati i prezzi del combustibile da riscaldamento in Alto Adige, e i risultati sono pubblicati e consultabili sui nostri fogli informativi oppure online.

Il “termometro dei costi di calore”

Considerando i costi di investimento, di manutenzione e quelli per il combustibile nel lungo periodo (20 anni), è possibile risparmiare riscaldando con gas metano, con il teleriscaldamento o a legna. Chi invece riscalda con pompe di calore (buchi), GPL o gasolio spende fino al 50% in più.

Termometro dei costi di calore 2017

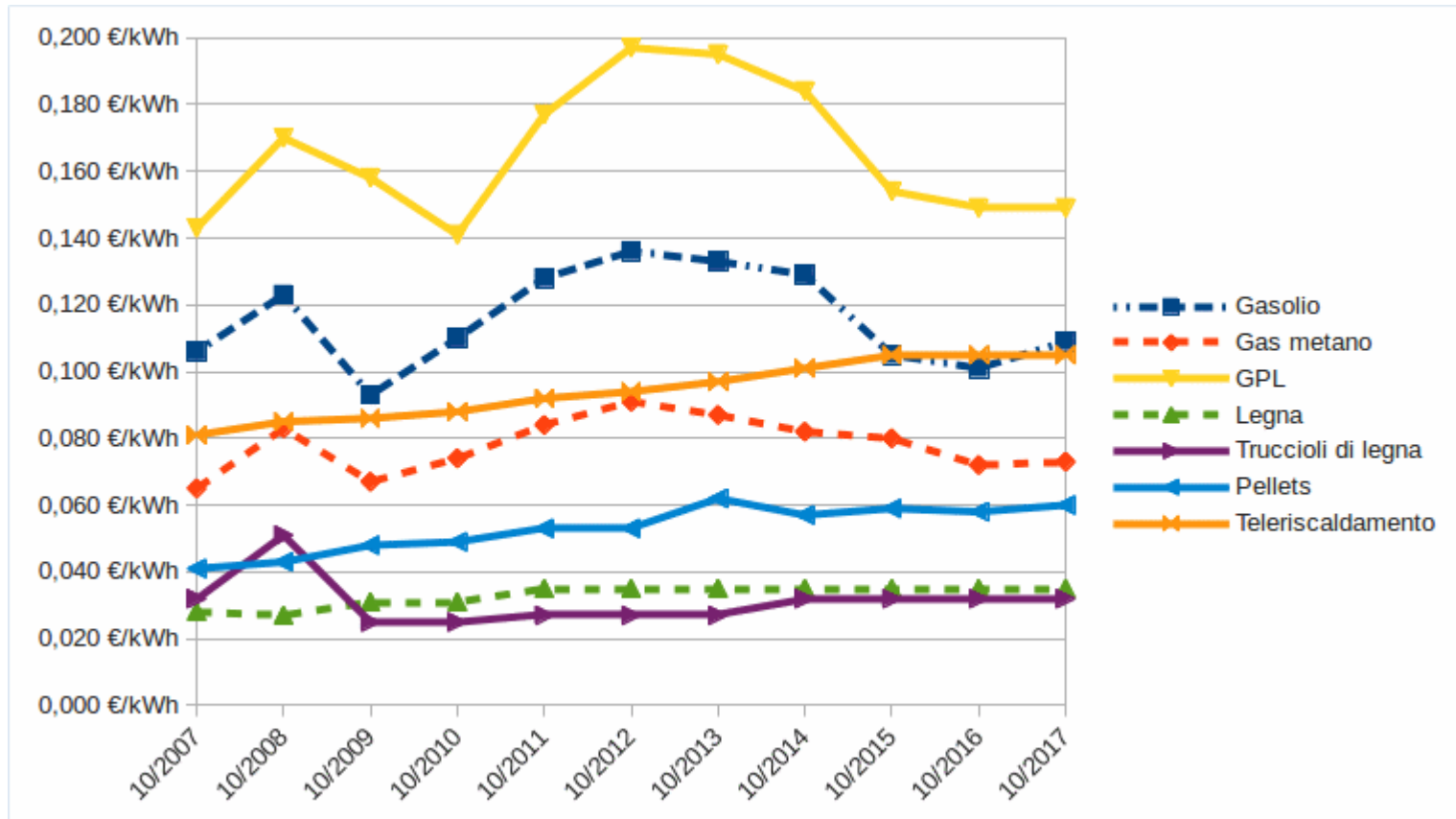
15 kW fabbisogno calorifico annuo di 15.000 kWh per



Il confronto dei prezzi dei combustibili

Chi sceglie legna, trucchioli o pellets ha parecchi vantaggi rispetto ai combustibili fossili: tutte e tre le varianti, infatti, sono economiche e rispettose del clima, in quanto nella combustione mostrano un bilancio di CO₂ a zero. Questo significa che questi combustibili emettono CO₂ soltanto nella misura in cui l'hanno assorbita mentre l'albero cresceva. Spende molto invece chi riscalda con GPL o gasolio: il GPL costa il quintuplo dei trucchioli, il gasolio tre volte tanto.

Andamento dei prezzi del combustibile da riscaldamento nel corso degli ultimi 10 anni:



Prezzi unitari del combustibile da riscaldamento (ultimo decennio):

	10-2007	10/2009	10/2011	10/2013	10/2015	10/2017	+/- % 2017 - 2007
Gasolio	1,060 €/l	0,927 €/l	1,275 €/l	1,325 €/l	1,050 €/l	1,090 €/l	2,8 %
Gas metano	0,640 €/m ³	0,656 €/m ³	0,823 €/m ³	0,848 €/m ³	0,780 €/m ³	0,714 €/m ³	11,6 %
GPL	1,712 €/kg	2,018 €/kg	2,260 €/kg	2,492 €/kg	1,975 €/kg	1,914 €/kg	11,8 %
Legna	0,122 €/kg	0,133 €/kg	0,151 €/kg	0,151 €/kg	0,151 €/kg	0,152 €/kg	24,6 %
Trucciolli	0,161 €/kg	0,139 €/kg	0,148 €/kg	0,148 €/kg	0,139 €/kg	0,139 €/kg	- 13,7 %
Pellets	0,1991 €/kg	0,2310 €/kg	0,2522 €/kg	0,2962 €/kg	0,2821 €/kg	0,2867 €/kg	44,0 %
Teleriscaldamento	0,081 €/kWh	0,086 €/kWh	0,092 €/kWh	0,097 €/kWh	0,105 €/kWh	0,105 €/kWh	29,6 %

Un ulteriore strumento che ci può aiutare a prendere una decisione nella scelta di un adeguato sistema di riscaldamento è il foglio informativo "Sistemi di riscaldamento al microscopio" che mostra i vantaggi e gli svantaggi dei diversi sistemi di riscaldamento. Questo foglio informativo è anche disponibile online.

Chiunque sia prossimo a decidere di installare o rinnovare il proprio sistema di riscaldamento ha quindi la possibilità di ottenere alcune informazioni gratuite e, soprattutto, indipendenti sui prodotti disponibili sul mercato consultando il sito web del Centro Tutela Consumatori utenti (www.centroconsumatori.it).

Ulteriori informazioni sui sistemi di riscaldamento possono essere ottenute nell'ambito di una consulenza personale. Per brevi quesiti invece ci si può rivolgere ogni lunedì dalle 9-12 e dalle 14-17 chiamando il 0471-301430. Per una consulenza personalizzata invece è richiesta la prenotazione.