

## Tariffa di calore 2022 per kWh

| da   | a             | % della tariffa messa in conto | Prezzo Euro/kWh |
|--|---------------|--------------------------------|-----------------|
| 1 kWh  | 100.000 kWh/a | 100%                           | 0,13200 €       |
| 100.001 kWh  | 200.000 kWh/a | 98%                            | 0,12936 €       |
| 200.001 kWh  | 300.000 kWh/a | 96%                            | 0,12672 €       |
| 300.001 kWh  | 500.000 kWh/a | 94%                            | 0,12408 €       |
| über   | 500.000 kWh/a | 92%                            | 0,12144 €       |
| Consumo superiore a 500.000 kWh/a con una stazione consegna calore tariffa per il consumo totale |               | 90%                            | 0,11880 €       |
| Consumo superiore a 600.000 kWh/a con una stazione consegna calore tariffa per il consumo totale |               | 75%                            | 0,09900 €       |

meno agevolazione tributaria L. 488/1998 e più IVA.

### Contatori secondari

Per l'installazione di contatori secondari e per le prestazioni di servizio relative verrà addebitato un canone annuale, come indicato nella seguente tabella:

|                 |          |
|-----------------|----------|
| da 0 kW a 50 kW | 70,00 €  |
| da 51 a 150 kW  | 110,00 € |
| da 151 a 300 kW | 175,00 € |
| oltre 300 kW    | 300,00 € |

### Bonus

Per il calore consumato con temperatura di ritorno primario inferiore a 55 °C, verrà accreditato un bonus di 0,0025 Euro. Tale bonus vale però esclusivamente per contratti di fornitura calore con una potenza contrattuale superiore a 100 kW e non può essere applicato in presenza di contatori secondari.

### Prelievo minimo

Per ogni contratto di fornitura di calore verrà calcolato un prelievo minimo annuale. Esso è commisurato in modo tale da essere facilmente raggiunto da ogni cliente in condizioni normali di esercizio. La quantità minima calcolata è pari a 150 kWh per ogni kW di potenza allacciamento e sarà fatturata, se maggiore del ritiro effettivo, alla fine di ogni periodo.

La potenza contrattuale minima considerata per il calcolo del prelievo minimo è di 7 kW anche con potenza contrattuale inferiore.