

# HIGH POWER S.p.A.



Rete di Teleriscaldamento di Chieri (TO)

## PREZZO KWH TERMICO A UTENZE

PER CONTRATTI STIPULATI A PARTIRE DAL 1° GENNAIO 2020  
CON INDICIZZAZIONE A GAS METANO ARERA

Monomia a Consumo

Riscaldamento e acqua sanitaria

Periodo di riferimento: **MAGGIO 2024**

### TABELLA QUOTA ENERGIA PRATICATA PER FASCIA DI CONSUMO ANNUO PER RISCALDAMENTO E PRODUZIONE ACQUA SANITARIA (EVENTUALE)

Consumi annui utenza (in kWh)	Potenza Convenzionale	Prezzo unitario medio IVA esclusa (€/kWh)
da 0 a 100.000 kWh/anno	fino a 120 kw	€ 0,1122
da 100.000 a 300.000 kWh/anno	fino a 350 kW	€ 0,1095
da 300.000 a 700.000 kWh/anno	fino a 830 kW	€ 0,1089
da 700.000 a 1.000.000 kWh/anno	fino a 1.200 kW	€ 0,1073

#### Note

I prezzi esposti si riferiscono a una utenza media con consumi annui nella fascia. Singolarmente ogni utenza ha il suo prezzo che può differire dagli altri in quanto definito contrattualmente con il metodo del costo evitato.

L'energia termica viene fornita a consumo in base all'energia contabilizzata dal contatore di energia installato presso la sotto-centrale di ogni singola utenza. L'unità di misura è il kWh

Al cliente verrà fatturato unicamente quanto consumato, rilevato mensilmente dal nostro sistema di telegestione.

La High Power, per tutta la durata del contratto, non applica al Cliente alcun minimo garantito di consumo annuale, lasciando lo stesso Cliente libero di condurre a proprio piacimento gli impianti allacciati al teleriscaldamento.

La nostra bolletta non prevede altre componenti di prezzo a eccezione della quota energia, dell'IVA e delle ritenute di legge

Come parametro di riferimento per l'indicizzazione dell'importo del kWh legato al metano vengono adottate le tariffe riportate dal listino tariffe ARERA (Autorità di regolazione Energia Reti Ambiente) – GAS clienti vulnerabili in vigore nel territorio, del mese di competenza della fatturazione e comunque le ultime disponibili alla data dell'emissione della fattura.

Per le utenze residenziali di grandi dimensioni (sopra i 1.200 kW di potenza convenzionale), le utenze non residenziali e quelle pubbliche, le condizioni economiche applicate e le metodologie di indicizzazione sono oggetto di specifica contrattazione.

I contratti stipulati prima del 1° luglio 2018 mantengono le condizioni contrattuali di fornitura e indicizzazione a suo tempo contrattualizzate o ridefinite in sede di rinnovo.

Potenza convenzionale: al fine di semplificare la classificazione dell'utenza la ARERA ha stabilito che, in caso in cui la potenza dell'allacciamento non sia stata definita contrattualmente, quest'ultima debba essere convenzionalmente calcolata dividendo i consumi annui di energia termica dell'utenza (espressi in kWh) per il parametro di conversione 845

Cuneo, 12 giugno 2024