

## Profilo dei clienti MINI Bioraria

Tariffa per clienti con una richiesta annua inferiore a 30'000 kWh ed elevati consumi notturni.

## Componenti del prezzo

### La fornitura dell'energia copre i costi di produzione dell'elettricità.

Il **prezzo dell'energia elettrica** è pari alla somma dell'elettricità consumata in chilowattora (kWh) nelle ore piene e in quelle vuote. Si indicano come tariffa diurna (HT) i prezzi nell'intervallo 7-22 e come tariffa notturna (NT) i prezzi nell'intervallo 22-7 per qualsiasi giorno della settimana.

| Energia                  | IVA esclusa  | IVA inclusa  |
|--------------------------|--------------|--------------|
| Tariffa el. diurna, HT   | 7.10 cts/kWh | 7.65 cts/kWh |
| Tariffa el. notturna, NT | 5.20 cts/kWh | 5.60 cts/kWh |

### I costi di rete coprono gli oneri per il trasporto dell'energia elettrica fino al contatore dell'utente, per la gestione del contatore, per la lettura e la fatturazione dei consumi.

I costi per la rete sono composti da un **abbonamento** fisso e dalla **tariffa di rete** proporzionale ai consumi. I clienti MAXI non pagano l'abbonamento fisso, bensì la potenza impegnata.

Per i costi di rete si indicano come tariffa diurna (HT) i prezzi nell'intervallo 7-22 e come tariffa notturna (NT) i prezzi nell'intervallo 22-7 per qualsiasi giorno della settimana.

| Costi di rete             |                |                |
|---------------------------|----------------|----------------|
| Abbonamento               | 15 CHF/mese    | 16.16 CHF/mese |
| Tariffa rete diurna, HT   | 7.60 cts/kWh   | 8.19 cts/kWh   |
| Tariffa rete notturna, NT | 5.30 cts/kWh   | 5.71 cts/kWh   |
| Energia reattiva          | 4.50 cts/kVarh | 4.85 cts/kVarh |
| Oneri generali sistema    | 0.32 cts/kWh   | 0.34 cts/kWh   |
| Potenza impegnata         | —              | —              |

L'**energia reattiva** è utilizzata in fase di accensione dei motori elettrici, ecc. e non si traduce in lavoro utile, pur causando un maggior carico sulla rete. St. Moritz Energie fattura solamente l'energia reattiva che supera del 42% l'energia attiva.

Gli **oneri generali di sistema** servono per regolare e stabilizzare la rete elettrica, per compensare le perdite e per tutti i servizi ausiliari atti a garantire la continuità dell'alimentazione.

La massima potenza richiesta dall'utente per un intervallo di 15 minuti serve a calcolare la **potenza impegnata** dal cliente per coprire la propria domanda su base trimestrale.

### Le tasse sono composte dalle imposte comunali, dalle tasse federali per la promozione delle energie rinnovabili e dal contributo per la protezione dei corsi d'acqua.

**Tassa fissa** imposta dai comuni di St. Moritz e di Celerina.

**Tassa variabile** imposta dai comuni di St. Moritz e di Celerina. Per gli abitanti di Celerina la tassa è di 1.50 Rp/kWh (1.62 cts/kWh IVA inclusa), mentre a St. Moritz l'importo è di 0.95 cts/kWh (1.03 cts/kWh IVA inclusa).

La **rimunerazione per l'immissione di energia a copertura dei costi** (RIC) promuove la realizzazione di impianti ecosostenibili per la produzione di energia elettrica.

La **tassa per il ripristino ecologico dei corsi d'acqua** è un'imposta per finanziare quanto previsto dalla legge sulla protezione delle acque.

| Tasse                                  |              |               |
|--|--------------|---------------|
| Tassa comunale mensile                 | 1 CHF/mese   | 1.08 CHF/mese |
| Tassa comunale variabile               | 0.95 cts/kWh | 1.02 cts/kWh  |
| Promozione energie rinnovabili, RIC    | 2.2 cts/kWh  | 2.37 cts/kWh  |
| Ripristino ecologico dei corsi d'acqua | 0.1 cts/kWh  | 0.11 cts/kWh  |

## Ulteriori informazioni

Valgono le «Condizioni Generali di Vendita» e le «condizioni tariffali» di St. Moritz Energie scaricabili al sito [www.stmoritz-energie.ch](http://www.stmoritz-energie.ch).