



Azienda elettrica comunale Bedretto

www.bedretto.ch

Comune di Bedretto

Villa

CH-6781 Bedretto

Tel. 091 869 17 17

## TARIFE ENERGIA ELETTRICA 2026

Tariffa	Primaria	Secondaria	Industria	Temporanea
<b>Caratteristiche della categoria</b>				
Allacciamento alla rete:	a livello 7	a livello 7	a livello 7	a livello 7
Consumo annuale:	minore di 100'000 kWh/a	minore di 100'000 kWh/a	minore di 100'000 kWh/a	minore di 100'000 kWh/a
Tipologia cliente:	prelievo regolare durante tutto l'anno	prelievo saltuario durante l'anno	prelievo saltuario durante l'anno	prelievo saltuario durante l'anno
<b>Componente tariffale senza IVA <sup>(1)</sup></b>				
	Inverno/Estate	Inverno/Estate	Inverno/Estate	Inverno/Estate
<b>Utilizzo Rete</b>				
Noleggio Contatore	24.00 CHF/sem.	24.00 CHF/sem.	24.00 CHF/sem.	15.00 CHF/mese
Tassa Base (semestre risp. mese)	25.00 CHF/sem.	50.00 CHF/sem.	50.00 CHF/sem.	65.00 CHF/mese
Tariffa di misurazione	16.50 CHF/sem.	16.50 CHF/sem.	16.50 CHF/sem.	16.50 CHF/sem.
Trasporto energia	10.20 Cts./kWh	10.20 Cts./kWh	10.20 Cts./kWh	10.20 Cts./kWh
<b>Fornitura energia</b>				
Energia elettrica	8.40 Cts./kWh	8.40 Cts./kWh	13.40 Cts./kWh	15.40 Cts./kWh
<b>Tasse</b>				
Prestazioni di sistema generali di Swissgrid	0.27 Cts./kWh	0.27 Cts./kWh	0.27 Cts./kWh	0.27 Cts./kWh
Finanziamento riserva di energia elettrica	0.41 Cts./kWh	0.41 Cts./kWh	0.41 Cts./kWh	0.41 Cts./kWh
Supplemento tariffario per i costi solidali rete	0.05 Cts./kWh	0.05 Cts./kWh	0.05 Cts./kWh	0.05 Cts./kWh
Contributo federale per le energie rinnovabili (RIC)	2.20 Cts./kWh	2.20 Cts./kWh	2.20 Cts./kWh	2.20 Cts./kWh
Contributo federale per protezione delle acque e dei pesci	0.10 Cts./kWh	0.10 Cts./kWh	0.10 Cts./kWh	0.10 Cts./kWh
Fondo cantonale per le energie rinnovabili (FER) <sup>(2)</sup>	1.20 Cts./kWh	1.20 Cts./kWh	1.20 Cts./kWh	1.20 Cts./kWh
Tassa per l'utilizzo del demanio pubblico <sup>(3)</sup>	1.02 Cts./kWh	1.02 Cts./kWh	1.02 Cts./kWh	1.02 Cts./kWh

<sup>(1)</sup> IVA: 8.1% sul totale soggetto

<sup>(2)</sup> IVA non imponibile. Unicamente per i primi 500 MWh/anno

<sup>(3)</sup> Primi 8 GWh/anno