



Tariffe per consumi di energia elettrica anno 2025

PROFILO MT

		TARIFFA 5P04	TARIFFA 5P46	TARIFFA 5P68
ENERGIA	costo Peak	14.97 cts/kWh	14.97 cts/kWh	14.97 cts/kWh
	costo Off Peak	10.93 cts/kWh	10.93 cts/kWh	10.93 cts/kWh
UTILIZZO RETE / LR1 > LR5	costo	5.03 cts/kWh	4.32 cts/kWh	3.98 cts/kWh
	abbonamento	1'000 CHF/mese	1'000 CHF/mese	1'000 CHF/mese
PRESTAZIONI SERVIZI DI SISTEMA	Base LAEI	0.55 cts/kWh	0.55 cts/kWh	0.55 cts/kWh
FINANZIAMENTO RISERVE ELETTRICITÀ	Base OREI	0.23 cts/kWh	0.23 cts/kWh	0.23 cts/kWh
CONTRIBUTO ENERGIE RINNOVABILI	Base LEne	2.30 cts/kWh	2.30 cts/kWh	2.30 cts/kWh
TASSA USO DEMANIO PUBBLICO	Base LA-LAEI	1.03 cts/kWh	1.03 cts/kWh	1.03 cts/kWh
FONDO ENERGIE RINNOVABILI	Base LEn	1.20 cts/kWh	1.20 cts/kWh	1.20 cts/kWh

I prezzi indicati sono IVA esclusa.

Suddivisione in fasce orarie: **Peak** (giorno LU-VE 08.00/20.00) **Off Peak** (notte LU-VE 20.00/08.00 + SA/DO intera giornata)

Periodo di computo: mensile

Legenda:

Tariffa 5P04

5 = livello rete (MT)
P = punta
04 = ore utilizzo da 0 a 3'999/anno

Tariffa 5P46

5 = livello rete (MT)
P = punta
46 = ore utilizzo da 4'000 a 5'999/anno

Tariffa 5P68

5 = livello rete (MT)
P = punta
68 = ore utilizzo da 6'000 a 8'760/anno

LR1 > LR5: Livelli di rete stabiliti dalla LAEI (da 1 a 5 rispettivamente da 380 kV a 11 kV)

Contributo gestore rete nazionale

Prelievo sulla base dei disposti della Legge sull'approvvigionamento elettrico.

Finanziamento riserve elettricità

Prelievo sulla base dell'Ordinanza sulla riserva invernale (OREI)

Contributo energie rinnovabili e misure di protezione delle acque

Prelievo sulla base dei disposti della Legge sull'energia.

Tassa uso demanio pubblico

Prelievo sulla base della Legge cantonale di applicazione della legge federale sull'approvvigionamento elettrico (LA-LAEI).
Tassa a carico dei consumatori fissi finali e dei consumatori finali fino a un consumo di 8 GWh.

Fondo cantonale energie rinnovabili (FER)

Prelievo per la costituzione del fondo cantonale –base Legge cantonale sull'energia (LEn)– destinato a favorire la realizzazione di nuovi impianti di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile sul territorio cantonale nonché l'efficienza ed il risparmio energetici ai sensi della Legge federale sull'energia del 26 giugno 1998 (LEne).

Contributo di 0.2 cts/kWh, più il supplemento deciso dal Gran Consiglio pari a 1 cts/kWh, fino a un consumo di 500 MWh.

Per tutto il resto fanno stato le disposizioni del Regolamento per la fornitura di energia elettrica di ams Stabio e dell'Ordinanza in vigore