



**Artigiani
Imprenditori
d'Italia**

Umbria

**L'ECONOMIA DELL'UMBRIA:
I COSTI ENERGETICI**

2026



Aprile 2026

UMBRIA:
STIMA DEI COSTI PER CONSUMI ENERGETICI (milioni di euro)

TIPOLOGIA	2025	2026	differenza 2026/2025	
			v.a.	%
GAS	641	821	+180	+28,1%
ENERGIA ELETTRICA	1.240	1.529	+289	+23,3%
TOTALE	1.881	2.350	+469	+24,9%

STIME SU DATI ARERA, EUROSTAT E GME

LE STIME SI BASANO SU ALCUNE IPOTESI:

- CONSUMI COSTANTI DAL 2024 (ULTIMO DATO CERTO DEI CONSUMI) AL 2026
- PREZZO FINALE MEDIO ANNUO AL NETTO DI IVA: GAS (MATERIA PRIMA IG INDEX GME + COMMERCIALIZZAZIONE E VENDITA + TRASPORTO, DISTRIBUZIONE E GESTIONE + ONERI DI SISTEMA + ACCISE E ADDIZIONALI REGIONALI); ENERGIA ELETTRICA (PUN INDEX GME + PERDITE RETE 10% + DISPACCIAMENTO E COMMERCIALIZZAZIONE + TRASPORTO DISTRIBUZIONE GESTIONE + ONERI DI SISTEMA + ACCISE)
- PREZZO MEDIO ANNO 2026 BASATO SU UN PREZZO DELLA MATERIA PRIMA COSTANTE PARI A 160 €/MWh PER PUN INDEX GME (ENERGIA ELETTRICA) E DI 60 €/MWh PER IG INDEX GME (GAS)

ALLA LUCE DELL'ATTUALE CRISI IRAN/HORMUZ, SI È STIMATO CHE IL COSTO ENERGETICO COMPLESSIVO (ENERGIA ELETTRICA E GAS) DELL'UMBRIA PASSI DA QUASI 1,9 MILIARDI DI EURO A OLTRE 2,3 MILIARDI DI EURO TRA L'ANNO 2025 E IL 2026 CON UN INCREMENTO DEL 25%.

TRA LE DUE COMMODITY, È IL GAS A FAR SEGNARE IL MAGGIORE AUMENTO (+28%), MENTRE L'ELETTRICITÀ – PUR CONFERMANDOSI VOCE DOMINANTE NELLA SPESA ENERGETICA REGIONALE - SI FERMA AL +23% COERENTEMENTE CON LA NATURA DELLA CRISI IN ATTO: È UNA CRISI DI FORNITURA DI GAS CHE SI SCARICA SULL'ELETTRICITÀ SOLO PARZIALMENTE PERCHÉ IL MIX ITALIANO GODE DI UNA QUOTA DI RINNOVABILI CHE NON RISENTONO DIRETTAMENTE DEL PREZZO DEL GAS.

UMBRIA:
 STIMA DEI COSTI PER CONSUMO DI GAS PER SETTORE (milioni di euro)

SETTORI	2025	2026	differenza 2026/2025
DOMESTICO	138	177	+39
CONDominio USO DOMESTICO	10	12	+2
COMMERCIO E SERVIZI	77	99	+22
INDUSTRIA	262	336	+74
GENERAZIONE ELETTRICA	143	183	+40
ATTIVITÀ DI SERVIZIO PUBBLICO	11	14	+3
TOTALE	641	821	+180

L'INDUSTRIA È IL PRIMO CONSUMATORE DI GAS IN UMBRIA (41%) SEGUITA DALLA GENERAZIONE ELETTRICA (22%) E DAL COMPARTO DOMESTICO (21%).

SI STIMA CHE L'AUMENTO DEI COSTI PER IL GAS, PARI COMPLESSIVAMENTE A 180 MILIONI DI EURO IN PIÙ TRA 2025 E 2026, SIA QUINDI DOVUTO PER 74 MILIONI DI EURO ALL'INDUSTRIA, PER ALTRI 40 MILIONI DI EURO ALLA GENERAZIONE DI ENERGIA ELETTRICA E QUASI ALTRETTANTI (39 MILIONI DI EURO) AL COMPARTO DOMESTICO. IL CONDOMINIO USO DOMESTICO PESA MENO DEL DOMESTICO NON CONDOMINIALE IN QUANTO LA STRUTTURA ABITATIVA DELL'UMBRIA È PIÙ ORIENTATA ALLA CASA SINGOLA/BIFAMILIARE.

UMBRIA:
STIMA DEI COSTI PER CONSUMO DI
ENERGIA ELETTRICA PER SETTORE DI
ATTIVITA' (milioni di euro)

ATTIVITA' ECONOMICHE	2025	2026	differenza 2026/2025
AGRICOLTURA	38	47	+9
INDUSTRIA	677	835	+158
<i>Manifatturiero</i>	616	759	+143
<i>Costruzioni</i>	5	7	+2
<i>Attività estrattive</i>	6	7	+1
<i>Energia e acqua</i>	50	62	+12
SERVIZI	301	371	+70
<i>Commercio</i>	84	104	+20
<i>Trasporti e magazzinaggio</i>	11	14	+3
<i>Alberghi, ristoranti e bar</i>	38	46	+8
<i>informazione e comunicazione</i>	15	18	+3
<i>Finanza, assicurativo, immobiliare</i>	8	10	+2
<i>Attività professionali</i>	58	72	+14
<i>Altri servizi (+ veterinari)</i>	28	35	+7
<i>Amministrazione pubblica</i>	17	21	+4
<i>Sanità e sociale</i>	19	23	+4
<i>Illuminazione pubblica</i>	19	23	+4
<i>Servizi rete autostradale</i>	0	0	+0
<i>Istruzione</i>	4	5	+1
DOMESTICO	224	276	+52
TOTALE	1.240	1.529	+289

TRA I COMPARTI, PER QUEL CHE CONCERNE I COSTI PER L'ENERGIA ELETTRICA, È AL MANIFATTURIERO CHE VA ATTRIBUITA LA SPESA MAGGIORE E L'INCREMENTO DEI COSTI TRA 2025 E 2026 POTREBBE RAGGIUNGERE I 143 MILIONI DI EURO, PARI ALLA METÀ DELL'INCREMENTO COMPLESSIVAMENTE ATTRIBUIBILE ALLA REGIONE E STIMATO A +289 MILIONI DI EURO. NEL MANIFATTURIERO CI SONO LE FILIERE PIÙ ENERGIVORE DELL'UMBRIA.

SE L'AGRICOLTURA È MARGINALE IN TERMINI ELETTRICI, I SERVIZI PESANO INVECE PER UN QUARTO DELLA SPESA REGIONALE IN ENERGIA ELETTRICA E POTREBBERO SUBIRE UN AUMENTO ANNUO DEI COSTI PARI A 70 MILIONI DI EURO, 20 DEI QUALI PER LE ATTIVITÀ COMMERCIALI.

UMBRIA:
STIMA DEI COSTI PER CONSUMO DI ENERGIA ELETTRICA PER PROVINCIA (milioni di euro)

LA DISTRIBUZIONE PROVINCIALE DELLA SPESA IN ENERGIA ELETTRICA VEDE PREVALERE PERUGIA CON IL 56% DEL TOTALE REGIONALE.

IN TERMINI DI INCREMENTO STIMATO PER I COSTI DELL'ENERGIA ELETTRICA PER L'ANNO 2026, I RINCARI PIÙ PESANTI SONO DUNQUE DA ATTRIBUIRSI ALLA PROVINCIA DI PERUGIA PER LA QUALE SI PREVEDE UNA SPESA DI 162 MILIONI PIÙ ELEVATA RISPETTO AL 2025 .

PROVINCE	2025	2026	differenza 2026/2025
PERUGIA	697	859	+162
TERNI	543	670	+127
TOTALE	1.240	1.529	+289

STIME SU DATI ARERA, EUROSTAT, TERNA E GME