

I COSTI DEI SERVIZI PUBBLICI LOCALI SOSTENUTI DALLE IMPRESE



UNIONCAMERE



BMTI





ref.
ricerche

ENERGIA ELETTRICA



LA SPESA DI ALCUNI “PROFILI TIPO” IN MAGGIOR TUTELA

La spesa degli utenti nel II trimestre 2022 (euro/anno e variazione sul II trimestre 2021)

 ORTOFRUTTA	1.898	(+66,7%)
 BAR	8.336	(+97,2%)
 PARRUCCHIERE	4.184	(+95,0%)
 NEGOZIO DI BENI NON ALIMENTARI	7.484	(+93,2%)

429 €/MWh

+88,0%

La spesa unitaria di un'impresa tipo nel II trimestre 2022

La variazione media della spesa rispetto al II trimestre 2021

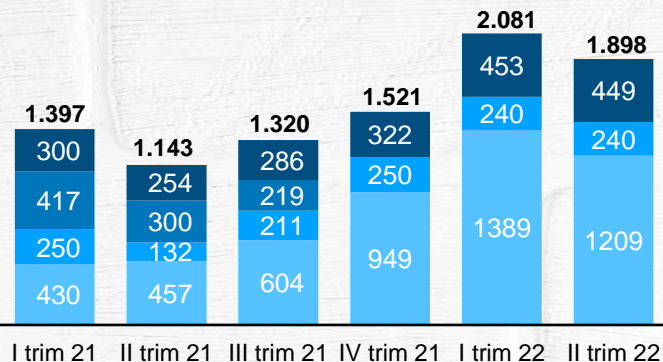


Le recenti instabilità conseguenti lo scoppio della guerra in Ucraina hanno aggravato le difficoltà del mercato elettrico: solo l'intervento straordinario del Governo ha attenuato l'ascesa incontrollata della spesa per la bolletta. Su base annua l'aumento rimane consistente, sebbene il prezzo della materia prima sia diminuito rispetto al I trimestre 2022. Cresce la produzione di energia elettrica nazionale rispetto allo stesso trimestre dell'anno precedente, nonostante la forte siccità abbia messo in seria difficoltà il comparto idroelettrico.



La spesa in bolletta a carico delle imprese (euro/MWh, profilo "ortofrutta")

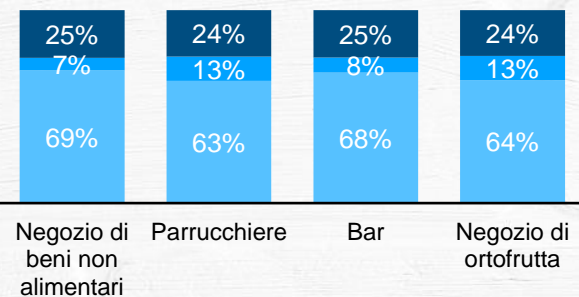
■ Vendita ■ Infrastrutture ■ Oneri generali ■ Tassazione



Fonte: elaborazioni BMTI e REF Ricerche su dati ARERA

Composizione della bolletta di energia elettrica per profilo di consumo (%, II trimestre 2022)

■ Vendita ■ Infrastrutture
■ Oneri generali ■ Tassazione



Fonte: elaborazioni BMTI e REF Ricerche su dati ARERA

La spesa unitaria per profili tipo di impresa (euro/MWh, II trimestre 2022)



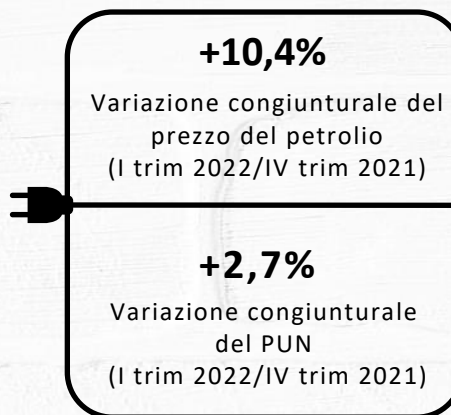
Fonte: elaborazioni BMTI e REF Ricerche su dati ARERA

LO SCENARIO DI RIFERIMENTO NEL I TRIMESTRE 2022

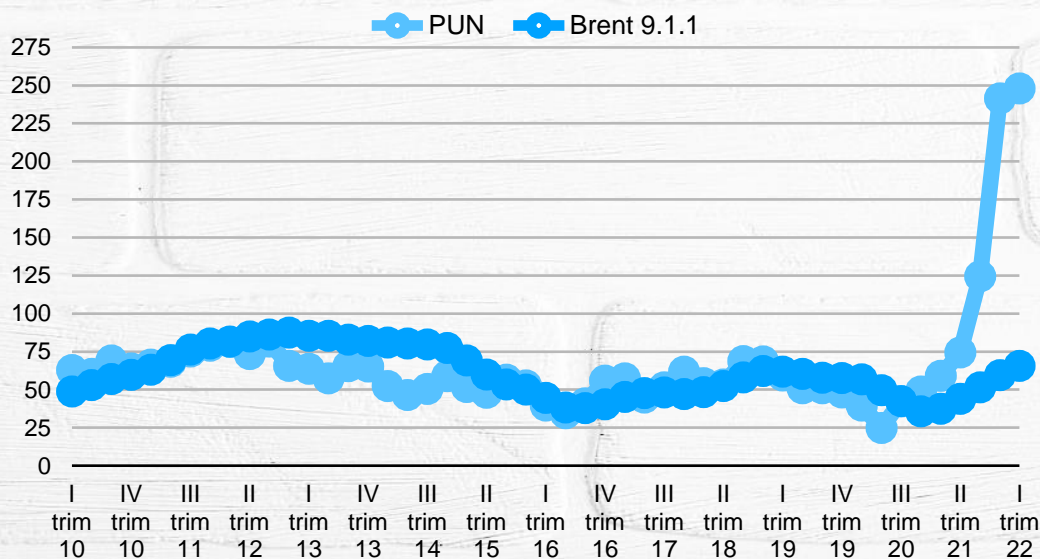


Continua a rimanere elevato il Prezzo Unico dell'energia (PUN): le tensioni generate dal conflitto ucraino nel mese di marzo hanno più che compensato la tendenza al ribasso osservata nei mesi di gennaio e febbraio.

La produzione di energia è in crescita (+7,2% rispetto ad un anno fa), nonostante il forte calo dell'idroelettrico (-44,2%) causato dalla grave siccità che sta colpendo il Nord Italia. Cresce l'eolico (+11%), il termoelettrico (+17,8%) e il fotovoltaico (+10,9%).



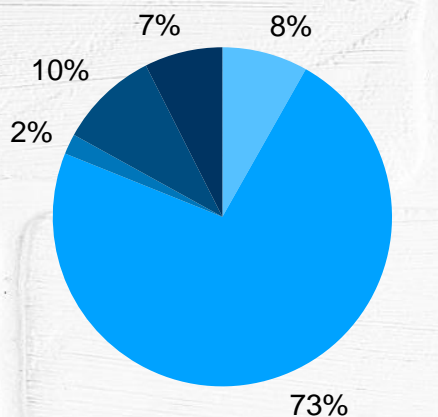
Prezzi di borsa (PUN) e indice di costo termoelettrico



Fonte: elaborazioni BMTI e REF Ricerche su dati GME e Thomson Reuters



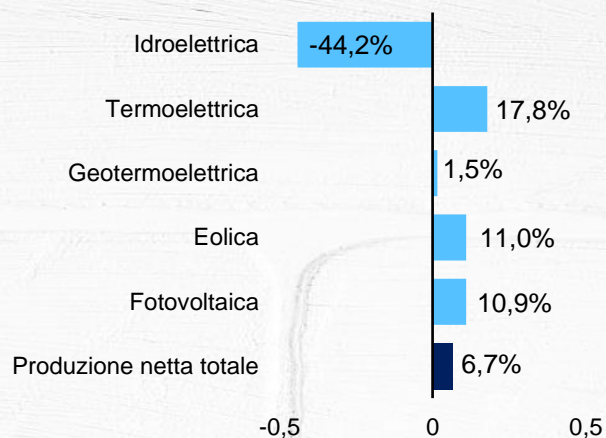
Composizione dell'offerta di energia in Italia (% sul totale della produzione, I trim 2022)



- Idroelettrica
- Termoelettrica
- Geotermoelettrica
- Eolica
- Fotovoltaica

Fonte: elaborazioni BMTI e REF Ricerche su dati TERNA

La variazione delle fonti di energia in Italia (Var. % I trim 2022/I trim 2021)



Fonte: elaborazioni BMTI e REF Ricerche su dati TERNA



ORTOFRUTTA

consumi (MWh) 4
potenza (kW) 6
F1 38% F2 27% F3 35%



BAR

consumi (MWh) 20
potenza (kW) 15
F1 46% F2 22% F3 32%



NON ALIMENTARI

consumi (MWh) 18
potenza (kW) 10
F1 52% F2 25% F3 23%



PARRUCCHIERE

consumi (MWh) 9
potenza (kW) 14
F1 65% F2 20% F3 15%



UNIONCAMERE



BMTI

ref.
ricerche