

CAMERE DI COMMERCIO D'ITALIA



FEDERAZIONE ITALIANA PER  
L'USO RAZIONALE DELL'ENERGIA

## COMMERCIO AL DETTAGLIO

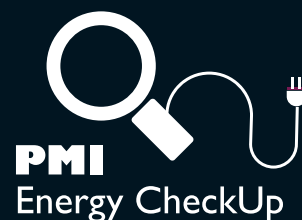
QUANTA ENERGIA SI CONSUMA NEL TUO SETTORE

PMI Energy CheckUP è un progetto europeo co-finanziato dalla Commissione Europea attraverso il programma Energia Intelligente per l'Europa con l'obiettivo di incoraggiare ad azioni di efficienza e risparmio energetico gli operatori dei settori: alberghi, ristoranti, bar, fast-food, vendita al dettaglio di prodotti alimentari e non, uffici.

Il progetto mette a disposizione online uno strumento di analisi gratuita (energy scan) per confrontare i propri consumi con quelli di imprese simili e conoscere quali sono le misure per risparmiare energia e soldi.

Il sito faciliterà l'incontro della domanda con l'offerta grazie alla lista di fornitori di servizi e tecnologie per l'efficienza energetica e all'elenco di esperti che potranno supportare gli operatori nella scelta delle misure da adottare.

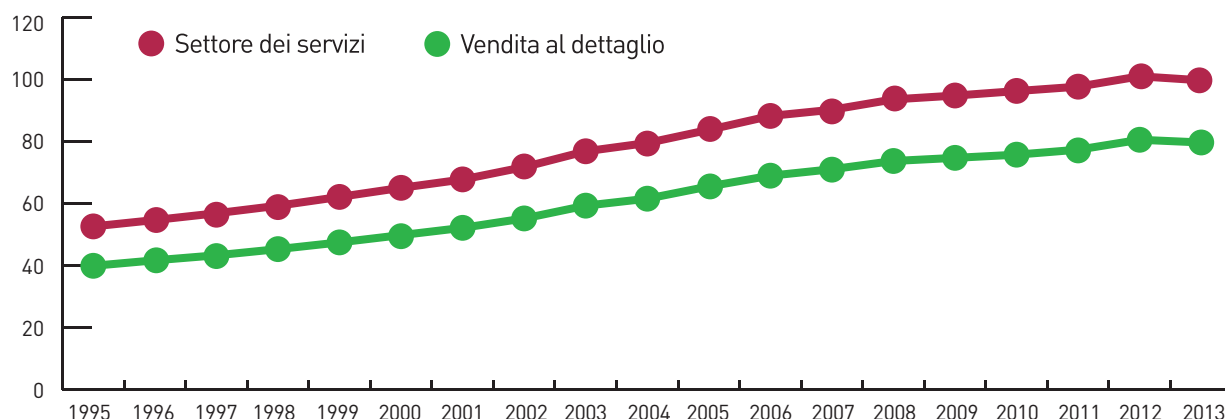
Questo strumento sarà utilizzato da 6000 piccole e medie imprese europee.



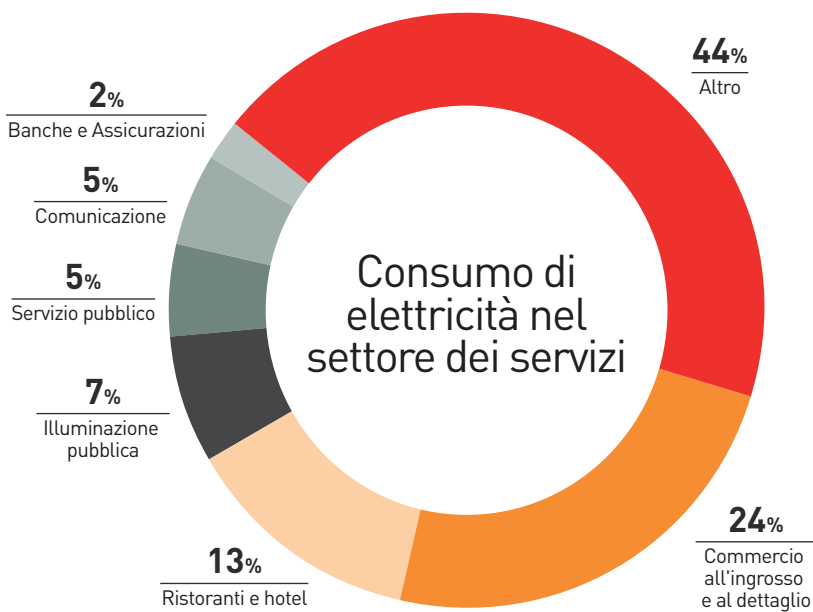
[www.energycheckup.eu](http://www.energycheckup.eu)

## QUANTO CONSUMA IL SETTORE [mln kWh]

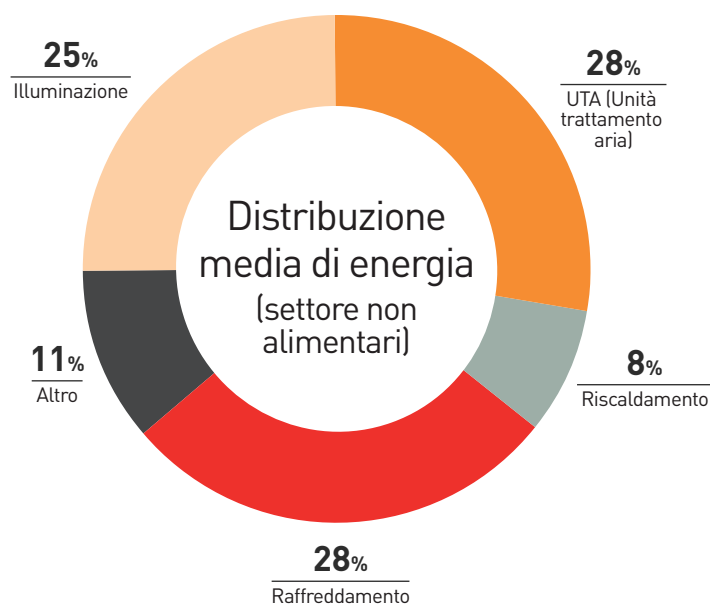
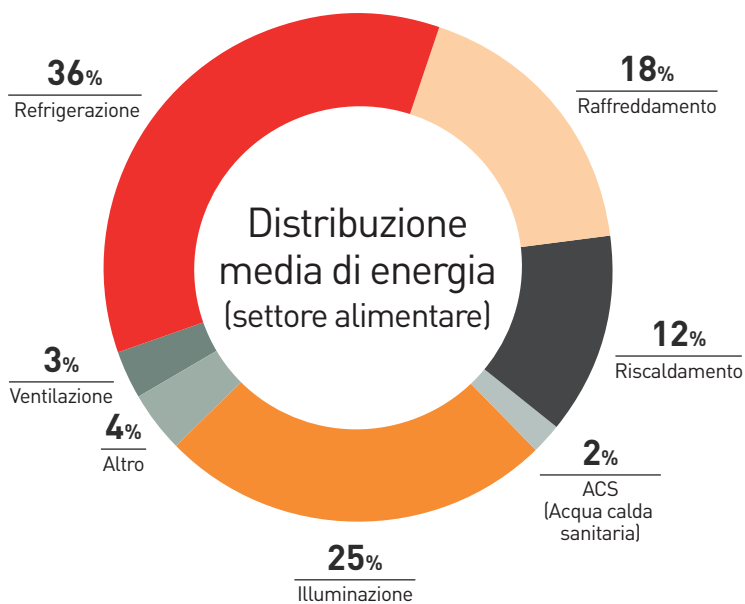
Consumi elettrici dal 1995 al 2012 del settore dei servizi e dei sotto settori della vendita al dettaglio.



Fonte: elaborazione FIRE su dati TERNA, 2014



Fonte: TERNA, 2013



Fonte: elaborazione FIRE su dati di mercato



Piazza Sallustio 21  
00187 - Roma  
Tel. 06.47041  
[www.unioncamere.gov.it](http://www.unioncamere.gov.it)

Via Anguillarese 301  
00123 - Roma  
Tel. 06.3048.3626  
[www.fire-italia.it](http://www.fire-italia.it)

Il progetto è realizzato da Unioncamere e FIRE con le Camere di commercio di: Ancona, Avellino, Cuneo, Monza e Brianza, Torino, Varese e Venezia

La responsabilità per il contenuto di questa pubblicazione è degli autori. Essa non riflette necessariamente il parere dell'Unione Europea. La Commissione Europea non è responsabile dell'uso che potrebbe essere fatto delle informazioni in essa contenute.

