

•

[29.06.2020 - Consumo energetico e utilizzo da parte delle famiglie in UE](#) [1]

Nel 2018 quello delle famiglie ha rappresentato il 26,1% del consumo finale di energia nell'Unione Europea (UE). Gran parte del consumo finale di energia UE nelle famiglie è rappresentato da gas naturale (32,1%) ed elettricità (24,7%). Le energie rinnovabili rappresentano il 19,5%, seguite dai prodotti petroliferi (11,6%) e dal calore derivato (8,7%).

Una piccola parte (3,4%) è ancora coperta da prodotti a base di carbone (combustibili solidi).

Tag: [consumi energetici](#) [2]

[eurostat](#) [3]

[famiglie](#) [4]

[riscaldamento](#) [5]

•

[11.02.2020 - Energia rinnovabile per riscaldamento e raffreddamento in UE](#) [6]

Nel 2018, le energie rinnovabili hanno rappresentato il 21% dell'energia totale utilizzata per il riscaldamento e il raffreddamento nell'Unione Europea (UE). Questa quota è aumentata costantemente dall'inizio della raccolta dei dati nel 2004, quando la quota era del 12%. L'Italia, con il 19%, si posiziona leggermente al di sotto della media europea.

Tag: [energia](#) [7]

[rinnovabili](#) [8]

[raffreddamento](#) [9]

[riscaldamento](#) [5]

•

[Emissioni di CO2 in Europa](#) [10]

Eurostat stima che nel 2015 le emissioni di anidride carbonica (CO2) provenienti da combustibile fossile sono aumentate dello 0.7% nell'Unione Europea (EU) rispetto all'anno precedente.

La CO2 è la più grande responsabile del riscaldamento globale e costituisce circa l'80% delle emissioni di gas serra dell'UE.

Per approfondimenti consultare la [pubblicazione Eurostat](#) [11].

Tag: [emissioni](#) [12]

[CO2](#) [13]

[riscaldamento](#) [5]

[Unione europea](#) [14]

[ue](#) [15]

[energia](#) [7]

Links

- [1] <http://statistica.regione.abruzzo.it/portale/it/News/29062020-consumo-energetico-e-utilizzo-da-parte-delle-famiglie-ue>
- [2] <http://statistica.regione.abruzzo.it/portale/it/tag/consumi-energetici>
- [3] <http://statistica.regione.abruzzo.it/portale/it/tag/eurostat>
- [4] <http://statistica.regione.abruzzo.it/portale/it/tag/famiglie>
- [5] <http://statistica.regione.abruzzo.it/portale/it/tag/riscaldamento>
- [6] <http://statistica.regione.abruzzo.it/portale/it/News/11022020-energia-rinnovabile-riscaldamento-e-raffreddamento-ue>
- [7] <http://statistica.regione.abruzzo.it/portale/it/taxonomy/term/87>
- [8] <http://statistica.regione.abruzzo.it/portale/it/tag/rinnovabili>
- [9] <http://statistica.regione.abruzzo.it/portale/it/tag/raffreddamento>
- [10] <http://statistica.regione.abruzzo.it/portale/it/News/emissioni-di-co2-europa>
- [11] http://statistica.regione.abruzzo.it/portale/sites/default/files/pubblica/Pubblicazioni/newsEurostat/017_2016%20-%20Emissioni%20di%20CO2%20in%20UE.pdf
- [12] <http://statistica.regione.abruzzo.it/portale/it/tag/emissioni>
- [13] <http://statistica.regione.abruzzo.it/portale/it/tag/co2>
- [14] <http://statistica.regione.abruzzo.it/portale/it/tag/unione-europea>
- [15] <http://statistica.regione.abruzzo.it/portale/it/tag/ue>