

## COMPOSIZIONE DEL MIX ENERGETICO o FUEL MIX

Il Fuel Mix , o Mix Energetico, è l'insieme di fonti energetiche primarie utilizzate per la produzione dell'energia elettrica fornita dalle imprese di vendita ai clienti finali. La procedura che consente di calcolare le composizioni dei Fuel Mix utilizzati dai produttori per produrre energia elettrica e dalle imprese di vendita per fornirla ai clienti finali prende il nome di Fuel Mix Disclosure e consiste nella tracciatura delle fonti energetiche utilizzate, tenendo conto delle importazioni e delle Garanzia d'Origine.

Di seguito si riportano i dati relativi all'anno 2021/2022.

Fonti primarie utilizzate	Composizione del mix energetico utilizzato per la produzione dell'energia elettrica venduta da Rocket Sharing Company Spa nel 2021 (dato consuntivo)	Composizione del mix energetico utilizzato per la produzione dell'energia elettrica venduta da Rocket Sharing Company Spa nel 2022 (dato preconsuntivo)	Composizione del mix medio nazionale utilizzato per la produzione dell'energia elettrica immessa nel sistema elettrico italiano nel 2021 (dato consuntivo)	Composizione del mix medio nazionale utilizzato per la produzione dell'energia elettrica immessa nel sistema elettrico italiano nel 2022 (dato preconsuntivo)
<b>Fonti Rinnovabili</b>	8,36%	7,40%	42,80%	36,84%
<b>Carbone</b>	13,06%	17,85%	5,03%	9,43%
<b>Gas Naturale</b>	64,93%	62,71%	48,01%	46,92%
<b>Prodotti petroliferi</b>	1,39%	2,74%	0,89%	2,01%
<b>Nucleare</b>	7,05%	2,80%	0,00%	0,00%
<b>Altre fonti</b>	5,21%	6,50%	3,27%	4,80%