



## COMPOSIZIONE MIX ENERGETICO

### COMPOSIZIONE MIX ENERGETICO

Come sancito dal decreto del Ministero dello Sviluppo Economico del 31 luglio 2009, pubblichiamo le informazioni relative alla composizione del Mix Medio Nazionale di Combustibili utilizzati per la produzione dell'energia elettrica immessa nel sistema elettrico italiano nel 2017 e nel 2018 come pubblicate dal Gestore dei Servizi Energetici (GSE) e la composizione del Mix di fonti energetiche primarie utilizzate per la produzione dell'energia elettrica venduta da Weedoo S.p.A.:

Fonte: GSE S.p.A. ([www.gse.it](http://www.gse.it))

<b>Composizione del Mix Medio Nazionale utilizzato per la produzione dell'energia elettrica immessa nel sistema elettrico (valori in %)</b>		
<b>Fonti primarie utilizzate</b>	<b>Anno 2019</b>	<b>Anno 2020</b>
Fonti rinnovabili	41,74%	45,04%
Carbone	7,91%	6,34%
Gas Naturale	43,20%	42,28%
Prodotti petroliferi	0,50%	0,48%
Nucleare	3,55%	3,22%
Altre fonti	3,10%	2,64%

<b>Composizione del Mix energetico utilizzato per la produzione dell'energia elettrica venduta da Weedoo S.p.A. (valori in %)</b>		
<b>Fonti primarie utilizzate</b>	<b>Anno 2019</b>	<b>Anno 2020</b>
Fonti rinnovabili	3,24%	0,07%
Carbone	13,09%	11,39%
Gas Naturale	71,98%	77,40%
Prodotti petroliferi	0,83%	0,85%
Nucleare	5,69%	5,47%
Altre fonti	5,17%	4,82%