

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 2020 e nel 2021 e alla composizione del Mix di fonti energetiche primarie utilizzate per la produzione dell'energia elettrica, come pubblicate dal Gestore dei Servizi Energetici (GSE).

Fonte: GSE S.p.A. (www.gse.it)

FUEL MIX 2020-2021

Fonti primarie utilizzate	Composizione del mix energetico utilizzato per la produzione dell'energia elettrica venduta dall'impresa nei due anni precedenti		Composizione del mix medio nazionale utilizzato per la produzione dell'energia elettrica immessa nel sistema elettrico nei due anni precedenti	
	Anno 2021* %	Anno 2020** %	Anno 2021* %	Anno 2020** %
- Fonti rinnovabili	8,42%	8,49%	42,32%	44,31%
- Carbone	13,05%	11,70%	5,07%	4,75%
- Gas naturale	64,88%	62,61%	48,13%	45,88%
- Prodotti petroliferi	1,39%	0,97%	0,88%	0,57%
- Nucleare	7,05%	9,57%	0,00%	0,00%
- Altre fonti	5,21%	6,66%	3,60%	4,49%

* Dato pre-consuntivo

** Dato consuntivo

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 2019 e nel 2020 e alla composizione del Mix di fonti energetiche primarie utilizzate per la produzione dell'energia elettrica, come pubblicate dal Gestore dei Servizi Energetici (GSE).

Fonte: GSE S.p.A. (www.gse.it)

FUEL MIX 2019-2020

Fonti primarie utilizzate	Composizione del mix energetico utilizzato per la produzione dell'energia elettrica venduta dall'impresa nei due anni precedenti		Composizione del mix medio nazionale utilizzato per la produzione dell'energia elettrica immessa nel sistema elettrico nei due anni precedenti	
	Anno 2020* %	Anno 2019** %	Anno 2020* %	Anno 2019** %
- Fonti rinnovabili	0,00%	3,24%	45,04%	41,74%
- Carbone	11,40%	13,09%	6,34%	7,91%
- Gas naturale	77,46%	71,98%	42,28%	43,20%
- Prodotti petroliferi	0,85%	0,83%	0,48%	0,50%
- Nucleare	5,47%	5,69%	3,22%	3,55%
- Altre fonti	4,82%	5,17%	2,64%	3,10%

* Dato pre-consuntivo

** Dato consuntivo

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 2018 e nel 2019 e alla composizione del Mix di fonti energetiche primarie utilizzate per la produzione dell'energia elettrica, come pubblicate dal Gestore dei Servizi Energetici (GSE).

Fonte: GSE S.p.A. (www.gse.it)

FUEL MIX 2018-2019

Fonti primarie utilizzate	Composizione del mix energetico utilizzato per la produzione dell'energia elettrica venduta dall'impresa nei due anni precedenti		Composizione del mix medio nazionale utilizzato per la produzione dell'energia elettrica immessa nel sistema elettrico nei due anni precedenti	
	Anno 2019* %	Anno 2018** %	Anno 2019* %	Anno 2018** %
- Fonti rinnovabili	2,92%	3,99%	41,51%	40,80%
- Carbone	14,04%	19,84%	8,52%	12,34%
- Gas naturale	71,43%	64,33%	42,86%	39,19%
- Prodotti petroliferi	0,83%	0,83%	0,51%	0,53%
- Nucleare	5,62%	6,10%	3,50%	4,14%
- Altre fonti	5,16%	4,91%	3,10%	3,00%

* Dato pre-consuntivo

** Dato consuntivo