

## COMPOSIZIONE DEL MIX ENERGETICO PER LA PRODUZIONE DELL'ENERGIA ELETTRICA VENDUTA

Come previsto dal decreto del Ministero dello Sviluppo Economico del 31 luglio 2009, sono riportate di seguito le informazioni relative alla composizione del mix medio nazionale di combustibili utilizzato per la produzione dell'energia elettrica immessa nel sistema elettrico italiano nel 2020 e nel 2021, come pubblicate dal Gestore dei Servizi Energetici (GSE) e la composizione del Mix Energetico utilizzato per la produzione dell'energia elettrica venduta da Invent nel 2020 e nel 2021

	Composizione del mix energetico utilizzato per la produzione dell'energia elettrica venduta dall'impresa nei due anni precedenti		Composizione del mix iniziale nazionale utilizzato per la produzione dell'energia elettrica immessa nel sistema elettrico italiano	
	Anno 2020	Anno 2021	Anno 2020	Anno 2021
<b>Fonti primarie utilizzate</b>	%	%	%	%
Fonti rinnovabili	100%	100%	44,31%	42,32%
Carbone	0%	0%	4,75%	5,07%
Gas naturale	0%	0%	45,88%	48,13%
Prodotti petroliferi	0%	0%	0,57%	0,88%
Nucleare	0%	0%	0%	0%
Altre fonti	0%	0%	4,49%	3,60%

\*dato consuntivo

\*\*dato pre-consuntivo

Per maggiori informazioni sui mix energetici e sulle modalità di determinazione utilizzate dal GSE è possibile consultare il sito internet [www.gse.it](http://www.gse.it)