



## COMPOSIZIONE DEL MIX ENERGETICO

Utilizzato per la produzione dell'energia elettrica immessa nel sistema elettrico italiano

FONTI PRIMARIE UTILIZZATE	Composizione del mix energetico per contratto (%)	Composizione del mix energetico nazionale utilizzato per la produzione di energia elettrica immessa nel sistema elettrico (%)	Composizione del mix energetico utilizzato per la produzione di energia elettrica venduta (%)
	2023	2023*	2023
Fonti rinnovabili	46,31 %	46,31 %	N/D
Carbone	5,27 %	5,27 %	N/D
Lignite	N/D	N/D	N/D
Gas naturale	42,99 %	42,99 %	N/D
Prodotti petroliferi	0,90 %	0,90 %	N/D
Nucleare	0,00 %	0,00 %	N/D
Altre fonti	4,53 %	4,53 %	N/D

\* Fonte: Gestore dei Servizi Energetici (GSE)

Il Mix Energetico è l'insieme di fonti energetiche primarie utilizzate per la produzione di energia elettrica fornita dall'impresa di vendita ai clienti finali.

Come disciplinato dal Decreto del Ministero dello Sviluppo Economico del 31/07/2009, le imprese di vendita di energia elettrica sono tenute a fornire ai clienti finali informazioni sulla composizione del mix di fonti energetiche primarie utilizzate per la produzione dell'energia fornita.

Per maggiori informazioni visiti il sito internet del GSE - Gestore Servizi Energetici [www.gse.it](http://www.gse.it), alla pagina web Fuel-mix.