

MIX DELLE FONTI ENERGETICHE PRIMARIE UTILIZZATE PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA

Il Gestore dei Servizi Energetici (GSE) ha pubblicato, come previsto dal decreto del Ministro dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica del 14 luglio 2023 n. 224, la composizione del mix energetico nazionale dell'energia elettrica immessa nel sistema elettrico italiano ed il mix energetico utilizzato per la produzione dell'energia elettrica venduta da Tua S.r.l. relativi all'anno 2024 di seguito riportati:

Contratti di fornitura di energia elettrica non proveniente da fonti rinnovabili

Fonti primarie utilizzate	Composizione del mix energetico per contratto (%)	Composizione del mix energetico nazionale utilizzato per la produzione di energia di energia elettrica immessa nel sistema elettrico italiano (%)	Composizione del mix energetico utilizzato per la produzione di energia elettrica venduta da Tua Srl (%)
	ANNO 2024	ANNO 2024	ANNO 2024
Fonti rinnovabili	8,04%	51,83%	8,04%
Carbone	11,88%	1,52%	11,88%
Lignite	0,00%	0,00%	0,00%
Gas Naturale	66,51%	42,01%	66,51%
Prodotti Petroliferi	1,11%	0,47%	1,11%
Nucleare	5,03%	0,00%	5,03%
Altre fonti	7,43%	4,17%	7,43%

Per maggiori informazioni sulle modalità di determinazione dei mix energetici è possibile consultare il sito internet www.gse.it alla sezione documenti, disponibile al seguente link <https://www.gse.it/servizi-per-te/fonti-rinnovabili/fuel-mix/documenti>