

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 Geoenergie S.p.A. nel Mercato Libero relativi all'anno 2024 di seguito riportati:

Contratti "GEOGREEN - 100% GREEN ENERGY" coperti da Garanzie di Origine (GO)			
	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 da Geoenergie S.p.A. (%)
	Anno 2024*	Anno 2024*	Anno 2024*
Fonti primarie utilizzate	%	%	%
Fonti rinnovabili	100%	51,83%	82,36%
- Carbone	0,00%	1,52%	2,28%
- Gas naturale	0,00%	42,01%	12,76%
- Prodotti petroliferi	0,00%	0,47%	0,21%
- Nucleare	0,00%	0,00%	0,96%
- Lignite	0,00%	0,00%	0,00%
- Altre fonti	0,00%	4,17%	1,43%

Contratti che non prevedono la vendita di energia elettrica prodotta da impianti alimentati da fonti rinnovabili			
	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 da Geoenergie S.p.A. (%)
	Anno 2024*	Anno 2024*	Anno 2024*
Fonti primarie utilizzate	%	%	%
Fonti rinnovabili	8,04%	51,83%	82,36%
- Carbone	11,88%	1,52%	2,28%
- Gas naturale	66,51%	42,01%	12,76%
- Prodotti petroliferi	1,11%	0,47%	0,21%
- Nucleare	5,03%	0,00%	0,96%
- Lignite	0,00%	0,00%	0,00%
- Altre fonti	7,43%	4,17%	1,43%

* dato pre-consuntivo