

FUEL MIX, DETERMINAZIONE DEL MIX ENERGETICO

La tabella mostra la composizione del mix energetico utilizzato per la produzione di energia elettrica venduta da Gaxa nel 2023, del mix energetico nazionale utilizzato per la produzione di energia elettrica immessa nel sistema elettrico italiano nel 2023 e del mix energetico utilizzato per la produzione di energia elettrica venduta da Gaxa per un contratto 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 elettrica immessa nel sistema elettrico (%)	Composizione del mix energetico utilizzato per la produzione di energia elettrica venduta (%)
	ANNO 2023	ANNO 2023	ANNO 2023
Fonti rinnovabili	7,02%	46,31%	7,02%
Carbone	18,96%	5,27%	18,96%
Lignite	N.D.	N.D.	N.D.
Gas Naturale	62,32%	42,99%	62,32%
Prodotti petroliferi	1,66%	0,90%	1,66%
Nucleare	2,99%	0%	2,99%
Altre fonti	7,05%	4,53%	7,05%

Fonte: Gestore dei Servizi Energetici (GSE)
V.23.07.24