

MIX ENERGETICO – EE.

Di seguito si riportano i dati relativi alla composizione del mix medio nazionale di fonti primarie utilizzate per la produzione di energia elettrica immessa nel sistema elettrico italiano nel 2022, come pubblicato dal Gestore dei Servizi Energetici (GSE) e la composizione del mix energetico utilizzato per la produzione dell'energia elettrica venduta dal grossista nel 2022.

	COMPOSIZIONE MIX ENERGETICO NAZIONALE 2021 - 2022		COMPOSIZIONE MIX ENERGETICO SCELGO 2021 - 2022	
	Composizione del Mix Iniziale Nazionale utilizzato per la produzione dell'energia elettrica immessa nel sistema elettrico italiano nel 2021 (dato consuntivo)	Composizione del Mix Iniziale Nazionale utilizzato per la produzione dell'energia elettrica immessa nel sistema elettrico italiano nel 2022 (dato pre-consuntivo)	Composizione del Mix Energetico utilizzato per la produzione dell'energia elettrica venduta da SCELGO nel 2021 (dato consuntivo)	Composizione del Mix Energetico utilizzato per la produzione dell'energia elettrica venduta da SCELGO nel 2022 (dato pre-consuntivo)
Fon ¹ rinnovabili	42,80%	36,84%	8,99%	7,40%
Carbone	5,03%	9,43%	12,98%	17,85%
Gas Naturale	48,01%	46,92%	64,77%	62,71%
Prodotti petroliferi	0,89%	2,01%	1,40%	2,74%
Nucleare	0%	0%	7,03%	2,80%
Altre fonti	3,27%	4,80%	4,83%	6,50%