

Come previsto dal D.M. MISE 31/07/2009, riportiamo di seguito le informazioni relative alla composizione del mix energetico

- mix medio nazionale utilizzato per la produzione dell'energia elettrica immessa nel sistema elettrico italiano nel 2020 e nel 2021, come pubblicato dal Gestore dei Servizi Energetici (GSE) in data 15 settembre 2022;
- mix energetico utilizzato per la produzione dell'energia elettrica venduta da Energy Progress Spa nel 2020 e 2021, come determinato dal Gestore dei Servizi Energetici (GSE)

Fonti primarie utilizzate	Composizione del mix energetico utilizzato per la produzione di energia elettrica venduta da Energy Progress S.p.A. nei due anni precedenti		Composizione del mix iniziale nazionale utilizzato per la produzione di energia elettrica immessa nel sistema elettrico italiano	
	2020	2021	2020	2021
Fonti rinnovabili	8,49%	96,70%	44,31%	42,32%
Carbone	11,70%	0,47%	4,75%	5,07%
Gas naturale	62,61%	2,34%	45,88%	48,13%
Prodotti petroliferi	0,97%	0,05%	0,57%	0,88%
Nucleare	9,57%	0,25%	0,00%	0,00%
Altre fonti	6,66%	0,19%	4,49%	3,60%