

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 iniziale nazionale dell'energia elettrica immessa in rete ed il mix energetico utilizzato per la produzione dell'energia elettrica venduta da Risorse Energetiche S.C.p.A. nel Mercato Libero relativo all'anno 2024 di seguito riportati:

CRE					
Contratti 100% VERDE					
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 2024	Anno 2024	Anno 2024		
Fonti rinnovabili	100	51,83	38,43		
Carbone	0	1,52	7,95		
Lignite	ND	ND	ND		
Gas naturale	0	42,01	44,53		
Prodotti petroliferi	0	0,47	0,75		
Nucleare	0	0	3,37		
Altre fonti	0	4,17	4,97		

Contratti NO VERDE 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 2024	Anno 2024	Anno 2024
Fonti rinnovabili	8,04	51,83	38,43
Carbone	11,88	1,52	7,95
Lignite	ND	ND	ND
Gas naturale	66,51	42,01	44,53
Prodotti petroliferi	1,11	0,47	0,75
Nucleare	5,03	0	3,37
Altre fonti	7,43	4,17	4,97

^{**} Rispetto a quanto disposto dal DM 31 luglio 2009, la nuova metodologia prevede un calcolo preliminare del mix energetico complementare basato esclusivamente sui dati di produzione e di certificazione rilasciata a livello nazionale

Per informazioni sulle modalità di determinazione dei mix energetici è possibile consultare il sito internet www.gse.it nella sezione "GAS, CO2 e SERVIZI ENERGETICI".

CRE CONSORZIO per le RISORSE ENERGETICHE S.C.p.A.
Via Leopoldo Lucchi, 135
47521 Cesena (FC)
Tel. +39 0547 419911

^{***} Il mix energetico complementare preliminare viene, in seguito, rettificato sulla base dell'European Attribute Mix (c.d. EAM calcolato dall'AIB, tenendo conto dei bilanci di importazione ed esportazione di energia e, a seguito del calcolo del mix complementare finale, il GSE effettua il calcolo del mix di approvvigionamento di ciascuna impresa di vendita considerando le GO (Garanzie d'Origine) annullate da ognuna