

COMPOSIZIONE DEL MIX DI FONTI ENERGETICHE UTILIZZATE PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA

Alperia Smart Services comunica, come previsto dal decreto del Ministro dell'ambiente e della sicurezza energetica del 14 luglio 20123, n. 244, la composizione del mix iniziale nazionale utilizzato per la produzione dell'energia elettrica immessa in rete pubblicato dal Gestore dei Servizi Energetici GSE, nonché la composizione del mix di fonti primarie utilizzato per la produzione di energia elettrica venduta da ASS e la composizione del mix energetico utilizzato per la produzione dell'energia elettrica venduta per un contratto che non prevede la fornitura di energia green certificata con garanzie d'origine, determinati secondo la [procedura](#) pubblicata dal GSE sul proprio sito.

Contratti senza energia verde

Fonti primarie utilizzate	Composizione del mix energetico per contratti (%)	Composizione del mix energetico nazionale utilizzato per la produzione di energia elettrica immessa nel sistema elettrico (%) **	Composizione del mix energetico nazionale utilizzato per la produzione di energia elettrica venduta (%)
	Anno 2023*	Anno 2023*	Anno 2023*
Fonti rinnovabili	7,02 %	46,31 %	57,96 %
Carbone	18,96 %	5,27 %	8,57 %
Lignite	ND	ND	ND
Gas Naturale	62,32 %	42,99 %	28,18 %
Prodotti petroliferi	1,66 %	0,90 %	0,75 %
Nucleare	2,99 %	0,00 %	1,35 %
Altre fonti	7,05 %	4,53 %	3,19 %

* dato pre-consuntivo

** Fonte: GSE SpA