



**MIX ENERGETICO MEDIO PRODUZIONE ENERGIA ELETTRICA**

## ALLEGATO “MIX ENERGETICO”

Fonti primarie utilizzate	Composizione del mix energetico utilizzato per la produzione dell'energia elettrica venduta dall'impresa nei due anni precedenti		Composizione del mix medio nazionale utilizzato per la produzione dell'energia elettrica immessa nel sistema elettrico italiano nei due anni precedenti	
	Anno 2023*	Anno 2022**	Anno 2023*	Anno 2022**
- Fonti rinnovabili	7,02%	7,30%	46,31%	36,95%
- Carbone	18,96%	16,58%	5,27%	8,34%
- Gas naturale	62,32%	65,00%	42,99%	48,66%
- Prodotti petroliferi	1,66%	1,70%	0,90%	1,16%
- Nucleare	2,99%	2,81%	0%	0%
- Altre fonti	7,05%	6,61%	4,53%	4,89%

Schema A di cui all'allegato 1 del Decreto del 31 luglio 2009

\* Pre-consuntivo

\*\* Consuntivo.

Nota: Il Gestore dei Servizi Energetici (GSE), ai sensi di quanto previsto all'articolo 6, comma 5 del decreto del Ministro dello sviluppo economico del 31 luglio 2009, determina in collaborazione con Terna una stima del mix di combustibili utilizzato per la produzione dell'elettricità immessa nel sistema elettrico italiano, ivi inclusa l'energia importata. Per ulteriori informazioni sulle modalità di determinazione dei mix energetici è possibile consultare il sito internet del GSE.