

MIX ENERGETICO

Come previsto dal Decreto MSE del 31 luglio 2009 in materia di “Criteri e modalità per la fornitura ai clienti finali delle informazioni sulla composizione del mix energetico utilizzato per la produzione di energia elettrica fornita, nonché sull’impatto ambientale della produzione”, comunichiamo il mix medio nazionale utilizzato per la produzione dell’energia elettrica immessa nel sistema elettrico italiano e il mix energetico utilizzato per la produzione dell’energia elettrica venduta dal Fornitore negli ultimi due anni, secondo lo schema A di cui all’Allegato 1 del medesimo Decreto.

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

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 nei due anni precedenti	
	Anno 2021*	Anno 2022**	Anno 2021*	Anno 2022**
Fonti primarie utilizzate	%	%	%	%
Fonti rinnovabili	-	-	42,80%	36,84%
Carbone	-	-	5,03%	9,43%
Gas naturale	-	-	48,01%	46,92%
Prodotti petroliferi	-	-	0,89%	2,01%
Nucleare	-	-	0%	0%
Altre fonti	-	-	3,27%	4,80%

* dati consuntivo

** dati pre-consuntivo

Fonte dati per la composizione del mix energetico nazionale: Gestore dei Servizi Energetici – GSE S.p.A.