

INFORMATIVA SULLA COMPOSIZIONE DEL MIX INIZIALE NAZIONALE UTILIZZATO PER LA PRODUZIONE DELL'ENERGIA ELETTRICA IMMESSA IN RETE NEL 2018 E NEL 2019

In ottemperanza all'articolo 6, comma 5, del decreto del Ministero dello Sviluppo Economico del 31 luglio 2009, recante "Criteri e modalità per la fornitura ai clienti finali delle informazioni sulla composizione del mix energetico utilizzato per la produzione dell'energia elettrica fornita, nonché sull'impatto ambientale della produzione", si indica di seguito la composizione del mix iniziale nazionale dell'energia elettrica immessa in rete e la composizione del mix energetico utilizzato per la produzione dell'energia elettrica venduta dall'impresa, per gli anni di produzione 2018 e 2019, come pubblicato dal Gestore dei Servizi Energetici (GSE).

	Composizione del mix energetico utilizzato per la produzione di energia elettrica venduta dall'impresa nell'anno 2018 e 2019		Composizione del mix iniziale nazionale utilizzato per la produzione di energia elettrica immessa nel sistema elettrico italiano nell'anno 2018* e 2019**	
	Anno 2018 * dato consuntivo	Anno 2019 ** dato pre consuntivo	Anno 2018 * dato consuntivo	Anno 2019 ** dato pre consuntivo
Fonti primarie utilizzate	%	%	%	%
Fonti rinnovabili	11,29	13,73	40,80	41,51
Carbone	18,33	12,48	12,34	8,52
Gas naturale	59,44	63,47	39,19	42,86
Prodotti petroliferi	0,77	0,74	0,53	0,51
Nucleare	5,64	4,99	4,14	3,50
Altre fonti	4,54	4,59	3,00	3,10