

Il Mix energetico è l'insieme delle fonti primarie che si utilizzano per produrre l'energia elettrica. Per fonte primaria si intende una fonte che è presente in natura e quindi non deriva dalla trasformazione di nessuna altra forma di energia. Come previsto dal decreto del Ministero dello Sviluppo Economico del 31 luglio 2009, Omnia24 riporta le informazioni relative alla composizione:

- del mix medio nazionale utilizzato per la produzione dell'energia elettrica immessa nel sistema elettrico italiano nel 2018 e nel 2019, come pubblicato dal Gestore dei Servizi Energetici (GSE) in data 23 ottobre 2020;
- del mix energetico utilizzato per la produzione dell'energia elettrica venduta da Omnia24 nel 2018 e 2019, come determinato dal Gestore dei Servizi Energetici (GSE).

	Composizione del mix energetico utilizzato per la produzione dell'energia elettrica venduta dall'impresa nei due anni precedenti		Composizione del mix iniziale nazionale utilizzato per la produzione dell'energia elettrica immessa nel sistema elettrico italiano nei due anni precedenti	
	Anno 2020*	Anno 2021**	Anno 2020*	Anno 2021**
Fonti primarie utilizzate	%	%	%	%
Fonti rinnovabili	8,49	8,36	41,74	45,04
Carbone	11,7	13,06	7,91	6,34
Gas Naturale	62,61	64,93	43,20	42,28
Prodotti petroliferi	0,97	1,39	0,50	0,48
Nucleare	9,57	7,05	3,55	3,22
Altre fonti	6,66	5,21	3,10	2,64

*data consuntivo

**data preconsuntivo