

Composizione del mix medio nazionale di combustibili

La tabella mostra la composizione del Mix Medio Nazionale di Combustibili utilizzato per la produzione dell'energia elettrica immessa nel sistema elettrico italiano nel 2020 e nel 2021 e di quello utilizzato per la produzione dell'energia elettrica venduta da InEnergy.

COMPOSIZIONE DEL MIX ENERGETICO UTILIZZATO PER LA PRODUZIONE DELL'ENERGIA ELETTRICA VENDUTA DA INENERGY			COMPOSIZIONE DEL MIX MEDIO NAZIONALE UTILIZZATO PER LA PRODUZIONE DELL'ENERGIA ELETTRICA NEL SISTEMA ELETTRICO ITALIANO	
FONTI PRIMARIE UTILIZZATE	Anno 2021	Anno 2020	Anno 2021**	Anno 2020*
FONTI RINNOVABILI	19,42%	—	42,32%	44,31%
CARBONE	11,48%	—	5,07%	4,75%
GAS NATURALE	57,09%	—	48,13%	45,88%
PRODOTTI PETROLIFERI	1,22%	—	0,88%	0,57%
NUCLEARE	6,20%	—	0,00%	0,00%
ALTRE FONTI	4,58%	—	3,60%	4,49%

Fonte: Gestore dei Servizi Energetici (GSE).

* dato consuntivo ** dato preconsuntivo