



La tabella mostra la composizione del Mix Medio Nazionale di Combustibili utilizzato per la produzione dell'energia elettrica immessa nel sistema elettrico italiano nel 2021 e nel 2022 e di quello utilizzato per la produzione dell'energia elettrica venduta da AMG GAS SRL.

FONTI PRIMARIE UTILIZZATE	Composizione del mix energetico utilizzato per la produzione dell'energia elettrica venduta da AMG GAS srl 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 2022 **	Anno 2021 *	Anno 2022 **	Anno 2021 *
- Fonti rinnovabili	7,40%	8,99%	36,84%	42,80%
- Carbone	17,85%	12,98%	9,43%	5,03%
- Gas naturale	62,71%	64,77%	46,92%	48,01%
-Prodotti petroliferi	2,74%	1,40%	2,01%	0,89%
- Nucleare	2,80%	7,03%	0,00%	0,00%
- Altre fonti	6,50%	4,83%	4,80%	3,27%

Fonte: Gestore dei Servizi Energetici (GSE)

(\*\*) dato pre-consuntivo

(\*) dato Consuntivo