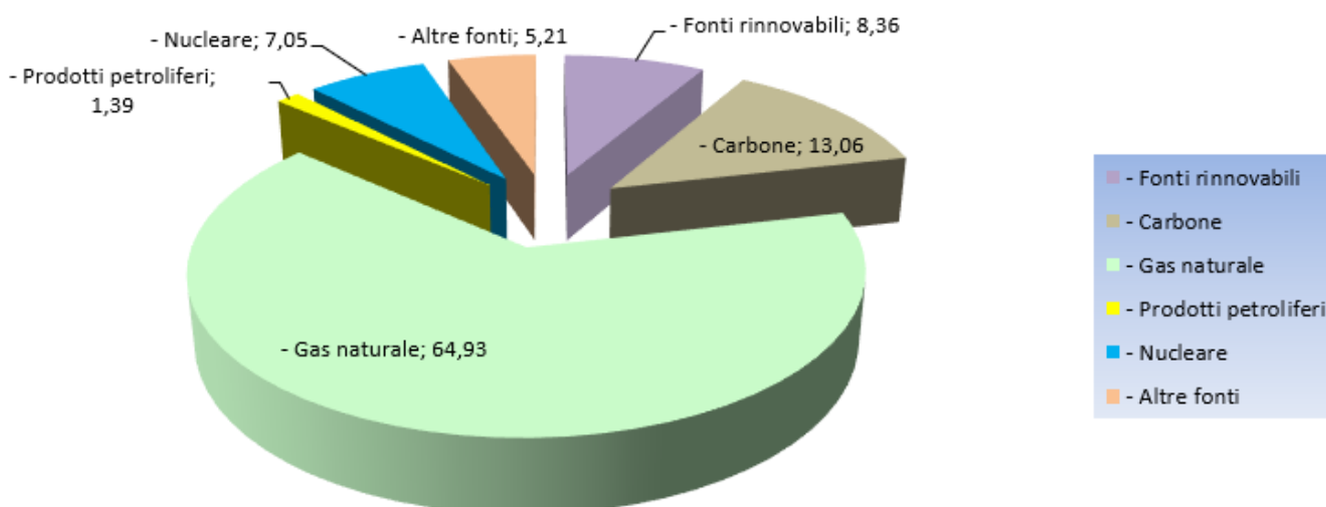


COMPOSIZIONE MIX ENERGETICO – ANNO 2021

Con riferimento a quanto disposto dall'art. 2, comma 2 del decreto del Ministro 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", A.F. Energia Srl rende disponibili le informazioni relative al mix energetico dell' energia elettrica venduta.

Composizione del mix energetico utilizzato per la produzione dell'energia elettrica venduta dall'impresa nel 2021		Composizione del mix medio nazionale utilizzato per la produzione dell'energia elettrica immessa nel sistema elettrico italiano nel 2021	
	Anno 2021		Anno 2021
Fonti primarie utilizzate:	%		%
- Fonti rinnovabili	8,36		42,32
- Carbone	13,06		5,07
- Gas naturale	64,93		48,13
- Prodotti petroliferi	1,39		0,88
- Nucleare	7,05		0,00
- Altre fonti	5,21		3,60

Composizione del Mix Energetico 2021 - A.F. Energia Srl



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 italiano nei due anni precedenti	
	Anno 2021	Anno 2020	Anno 2021	Anno 2020
Fonti primarie utilizzate	%	%	%	%
- Fonti rinnovabili	8,36	4,12	42,32	44,31
- Carbone	13,06	11,40	5,07	4,75
- Gas naturale	64,93	73,34	48,13	45,88
- Prodotti petroliferi	1,39	0,85	0,88	0,57
- Nucleare	7,05	5,47	0,00	0,00
- Altre fonti	5,21	4,82	3,60	4,49