

COMPOSIZIONE MIX ENERGETICO – ANNO 2017

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 2017	Anno 2017	Composizione del mix medio nazionale utilizzato per la produzione dell'energia elettrica immessa nel sistema elettrico italiano nel 2017
	%	%
Fonti primarie utilizzate:		
- Fonti rinnovabili	2,69	36,60
- Carbone	21,04	13,75
- Gas naturale	65,28	42,34
- Prodotti petroliferi	1,14	0,75
- Nucleare	5,42	3,68
- Altre fonti	4,43	2,88

Composizione del Mix Energetico 2017 - A.F. Energia Srl

