



# Mix Energetico

Gentile Cliente

Ai sensi di quanto previsto dall'art. 2 del decreto del Ministro dello sviluppo economico del 31 luglio 2009, "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", sono di seguito pubblicate le informazioni sulla composizione del mix energetico utilizzate per la produzione, fornite dal Gestore dei Servizi Energetici (GSE).

Le seguenti Tabelle riportano il mix medio nazionale utilizzato per la produzione dell'energia elettrica immessa nel sistema elettrico nazionale italiano e il mix energetico utilizzato per la produzione dell'energia elettrica venduta dall'impresa E.st.r.a. Elettricità S.p.A. per gli anni 2014 e 2015 così come pubblicato dal Gestore dei Servizi Energetici (GSE) in data: 28/06/2016.

FONTI PRIMARIE UTILIZZATE	Composizione del Mix Energetico utilizzato per la produzione dell'energia elettrica nel sistema elettrico italiano		Composizione del Mix Energetico utilizzato per la produzione dell'energia elettrica venduta da E.st.r.a. Elettricità S.p.A.	
	Anno 2014**	Anno 2015*	Anno 2014**	Anno 20152015*
Fonti Rinnovabili	26,82%	34,65%	27,56%	35,68%
Carbone	24,44%	21,51%	24,20%	21,17%
Gas Naturale	37,33%	35,29%	36,96%	34,73%
Prodotto Petroliferi	1,65%	1,14%	1,62%	1,13%
Nucleare	5,83%	2,86%	5,77%	2,81%
Altre Fonti	3,93%	4,55%	3,89%	4,48%
<b>Totale</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>

Fonte: Gestore dei Servizi Energetici (GSE). \* dato consuntivo \*\* dato pre-consuntivo

