



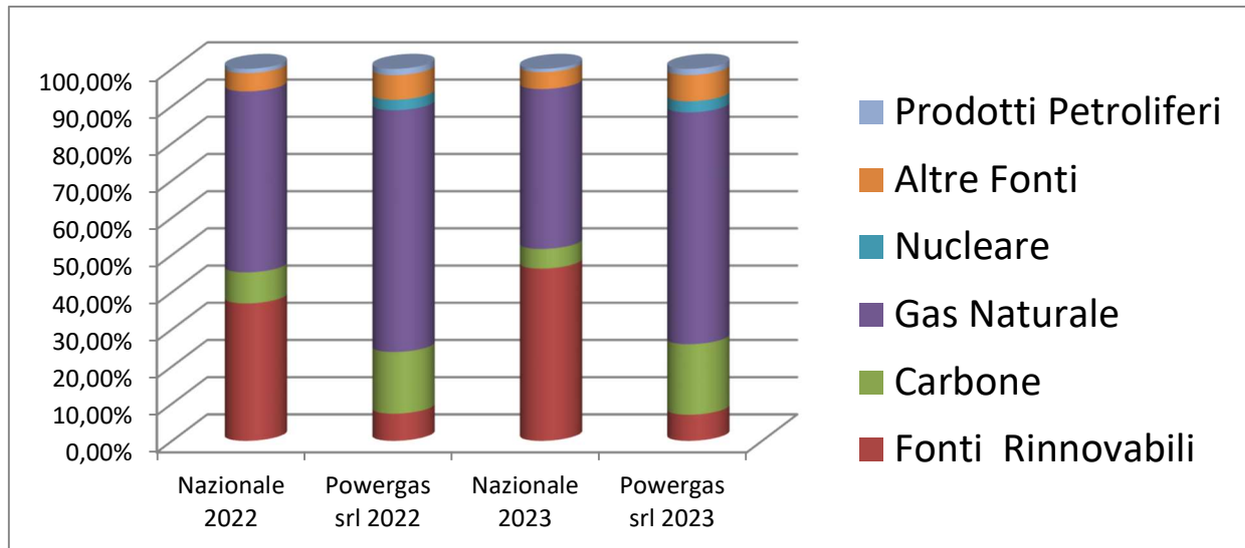
MIX ENERGETICO

Ai sensi del Decreto del Ministero 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” sono di seguito indicate le informazioni sulla composizione del mix energetico utilizzate per la produzione, fornite dal Gestore dei Servizi Energetici (GSE).

La seguente tabella riporta il mix energetico utilizzato per la produzione dell’energia elettrica venduta da Powergas s.r.l. e il mix medio nazionale utilizzato per la produzione dell’energia elettrica immessa nel sistema elettrico nazionale italiano così come pubblicato dal Gestore dei Servizi Energetici (GSE) per gli anni 2022 e 2023.

FONTI PRIMARIE UTILIZZATE	Composizione Mix Energetico utilizzato per la produzione di energia elettrica venduta da POWERGAS s.r.l.		Composizione Mix Energetico Nazionale utilizzato per la produzione di energia elettrica immessa nel sistema elettrico italiano	
	Anno 2022	Anno 2023	Anno 2022*	Anno 2023**
Fonti Rinnovabili	7,30%	7,02%	36,95%	46,31%
Carbone	16,58%	18,96%	8,34%	5,27%
Gas Naturale	65%	62,32%	48,66%	42,99%
Prodotti petroliferi	1,70%	1,66%	1,16%	0,90%
Nucleare	2,81%	2,99%	0,00%	0,00%
Altre fonti	6,61%	7,05%	4,89%	4,53%

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



Powergas Srl

Sede legale e Amministrativa
Via Appia loc Lo Uttaro snc, 81100 Caserta (CE)
tel: +39 0823.16551 - n. verde: 800.642.660
email: info@powergas.it - pec: info@pec.powergas.it - www.powergas.it
P.IVA/C.F. 03053750166 - REA: 214751-CE - Capitale sociale: €200.000,00 i.v.

