

INFORMATIVA SUL MIX MEDIO ENERGETICO

Ai sensi di quanto previsto dal Decreto del Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica (MASE) n. 224 del 14/07/2023, AEG COOP informa la Clientela sulla composizione del Mix energetico nazionale utilizzato per la produzione di energia elettrica immessa nel sistema elettrico italiano nel 2024, del Mix energetico utilizzato per la produzione di energia elettrica venduta da AEG COOP nel 2024 e del Mix energetico utilizzato per la produzione di energia elettrica venduta da AEG COOP per differenti tipologie di contratto di fornitura di energia elettrica.

Le tabelle differiscono esclusivamente per quanto attiene la "Composizione del Mix energetico per Contratto", come previsto dal Decreto.

Mix energetico relativo ai contratti di fornitura di energia elettrica certificata tramite Garanzie di Origine come proveniente al 100% da fonti rinnovabili.

Fonti primarie utilizzate	Composizione del mix energetico per contratto (%)	Composizione del mix iniziale nazionale utilizzato per la produzione dell'energia elettrica immessa nel sistema elettrico italiano (%)*	Composizione del mix energetico utilizzato per la produzione dell'energia elettrica venduta dall'impresa (%)*
	Anno 2024	Anno 2024**	Anno 2024**
Fonti Rinnovabili	100,00%	51,83%	17,92%
Carbone	0,00%	1,52%	10,60%
Lignite	0,00%	N.D.	N.D.
Gas Naturale	0,00%	42,01%	59,36%
Prodotti Petroliiferi	0,00%	0,47%	0,99%
Nucleare	0,00%	0,00%	4,49%
Altre Fonti	0,00%	4,17%	6,63%

* Fonte: Gestore dei Servizi Energetici (GSE)

** Dato Pre-Consuntivo

Impatto ambientale dell'energia elettrica prodotta mediante il mix energetico utilizzato nell'anno 2024

CO2	N.D.		
Scorie radioattive	N.D.		

Mix energetico relativo ai contratti di fornitura di energia elettrica NON proveniente al 100% da fonti rinnovabili

Fonti primarie utilizzate	Composizione del mix energetico per contratto (%)*	Composizione del mix iniziale nazionale utilizzato per la produzione dell'energia elettrica immessa nel sistema elettrico italiano (%)*	Composizione del mix energetico utilizzato per la produzione dell'energia elettrica venduta dall'impresa (%)*
	Anno 2024	Anno 2024**	Anno 2024**
Fonti Rinnovabili	8,04%	51,83%	17,92%
Carbone	11,88%	1,52%	10,60%
Lignite	N.D.	N.D.	N.D.
Gas Naturale	66,51%	42,01%	59,36%
Prodotti Petroliiferi	1,11%	0,47%	0,99%
Nucleare	5,03%	0,00%	4,49%
Altre Fonti	7,43%	4,17%	6,63%

* Fonte: Gestore dei Servizi Energetici (GSE)

** Dato Pre-Consuntivo

Impatto ambientale dell'energia elettrica prodotta mediante il mix energetico utilizzato nell'anno 2024

CO2	N.D.		
Scorie radioattive	N.D.		