

## FUEL MIX DISCLOSURE

Ai sensi di quanto disposto dal 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", Alperia Smart Services Srl ha determinato, per gli anni 2021 e 2022, la composizione del mix di fonti primarie relativa al proprio approvvigionamento di energia elettrica secondo le disposizioni di cui all'articolo 5, comma 3 del Decreto, di seguito riportata.

Fonti primarie utilizzate	Composizione del mix energetico relativo all'approvvigionamento di Alperia Smart Services	
	Anno 2021*	Anno 2022**
Fonti rinnovabili	41,82 %	43,78 %
Carbone	8,30 %	10,84 %
Gas Naturale	41,41 %	38,07 %
Prodotti petroliferi	0,90 %	1,66 %
Nucleare	4,49 %	1,70 %
Altre fonti	3,09 %	3,95 %

\* dato consuntivo

\*\* dato pre-consuntivo

**Per tutti i clienti del Mercato Libero di Alperia Smart Services Srl con opzione "energia verde" la composizione del mix di fonti primarie relativa all'approvvigionamento di energia elettrica è al 100% da fonti rinnovabili.**

Con riferimento agli anni 2021 e 2022, si riporta il mix iniziale nazionale dell'energia elettrica immessa in rete pubblicato dal Gestore dei Servizi Energetici.

Fonti primarie utilizzate	Composizione del mix iniziale nazionale utilizzato per la produzione di energia elettrica immessa nel sistema elettrico italiano	
	Anno 2021*	Anno 2022**
Fonti rinnovabili	42,80 %	36,84 %
Carbone	5,03 %	9,43 %
Gas Naturale	48,01 %	46,92 %
Prodotti petroliferi	0,89 %	2,01 %
Nucleare	0,00 %	0,00 %
Altre fonti	3,27 %	4,80 %

\* dato consuntivo

\*\* dato pre-consuntivo

Fonte: GSE SpA