

## FUEL MIX DISCLOSURE

### COMPOSIZIONE DEL MIX ENERGETICO CATENERGY SRL – ANNI 2021-2022

Cat Energy S.r.l., ai sensi dell'articolo 6, comma 4 del Decreto del Ministero dello Sviluppo Economico del 31 luglio 2009 (di seguito: Decreto) *“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”*, pubblica, nella seguente tabella, 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, per gli anni 2021 e 2022.

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

Fonti primarie Utilizzate	Composizione del mix energetico utilizzato per la produzione dell'energia elettrica venduta dall'impresa nei due anni		Composizione del mix medio nazionale utilizzato per la produzione di energia elettrica immessa nel sistema elettrico italiano	
	2021*	2022**	2021*	2022**
Altre fonti	4,83	6,50	3,27	4,80
Carbone	12,98	17,85	5,03	9,43
Gas naturale	64,77	62,71	48,01	46,92
Nucleare	7,03	2,80	0,00	0,00
Prodotti petroliferi	1,40	2,74	0,89	2,01
Fonti rinnovabili	8,99	7,40	42,80	36,84

\*dato consuntivo

\*\*dato pre-consuntivo