

## FUEL MIX, DETERMINAZIONE DEL MIX ENERGETICO

Come previsto dal decreto del Ministero dello Sviluppo Economico del 31 Luglio 2009, di seguito le informazioni relative alla composizione del Mix Medio Nazionale di Combustibili utilizzato per la produzione dell'energia elettrica immessa nel sistema elettrico italiano nel 2022 e nel 2021, come pubblicate dal Gestore dei Servizi Energetici (GSE) e le informazioni relative alla composizione del Mix Energetico utilizzato per la produzione dell'energia elettrica venduta dall'impresa nel 2022 e nel 2021.

| FONTI PRIMARIE UTILIZZATE   | Composizione del Mix Energetico utilizzato per la produzione dell'energia elettrica venduta dall'impresa |           | Composizione del Mix Energetico Nazionale utilizzato per la produzione dell'energia elettrica nel sistema elettrico italiano |           |
|-----------------------------|--|-----------|--|-----------|
|                             | ANNO 2021  | ANNO 2022 | ANNO 2021  | ANNO 2022 |
| <b>Fonti rinnovabili</b>    | 8,99%  | 7,40%     | 42,80%   | 36,84%    |
| <b>Carbone</b>              | 12,98%   | 17,85%    | 5,03%  | 9,43%     |
| <b>Gas Naturale</b>         | 64,77%   | 62,71%    | 48,01%   | 46,92%    |
| <b>Prodotti petroliferi</b> | 1,40%  | 2,74%     | 0,89%  | 2,01%     |
| <b>Nucleare</b>             | 7,03%  | 2,80%     | 0%   | 0%        |
| <b>Altre fonti</b>          | 4,83%  | 6,50%     | 3,27%  | 4,80%     |