



Mix Energetico

Gentile Cliente

Ai sensi di quanto previsto dall'art. 2 del decreto del Ministro dello sviluppo economico del 31 luglio 2009, "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 pubblicate le informazioni sulla composizione del mix energetico utilizzate per la produzione, fornite dal Gestore dei Servizi Energetici (GSE).

Le seguenti Tabelle riportano il mix medio nazionale utilizzato per la produzione dell'energia elettrica immessa nel sistema elettrico nazionale italiano e il mix energetico utilizzato per la produzione dell'energia elettrica venduta dalla società Estra Energie S.r.l. per gli anni 2018 e 2019 così come pubblicato dal Gestore dei Servizi Energetici (GSE) in data: 23/10/2020.

| FONTI PRIMARIE UTILIZZATE | Composizione del Mix Energetico utilizzato per la produzione dell'energia elettrica nel sistema elettrico italiano | | Composizione del Mix Energetico utilizzato per la produzione dell'energia elettrica venduta da Estra Energie S.r.l. | |
|---------------------------|--|-------------|---|-------------|
| | Anno 2018* | Anno 2019** | Anno 2018* | Anno 2019** |
| Fonti Rinnovabili | 40,80% | 41,51% | 11,79% | 9,95% |
| Carbone | 12,34% | 8,52% | 18,23% | 13,02% |
| Gas Naturale | 39,19% | 42,86% | 59,10% | 66,25% |
| Prodotto Petroliferi | 0,53% | 0,51% | 0,76% | 0,77% |
| Nucleare | 4,14% | 3,50% | 5,60% | 5,21% |
| Altre Fonti | 3,00% | 3,10% | 4,51% | 4,79% |

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

