

MIX DELLE FONTI ENERGETICHE PRIMARIE UTILIZZATE PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA

Il Gestore dei Servizi Energetici (GSE) ha pubblicato, come previsto dal decreto del Ministro dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica del 14 luglio 2023 n. 224, la composizione del mix energetico nazionale dell'energia elettrica immessa nel sistema elettrico italiano ed il mix energetico utilizzato per la produzione dell'energia elettrica venduta da Verona Service S.r.l. relativi all'anno 2023 di seguito riportati:

- Contratti di fornitura di energia elettrica non proveniente da fonti rinnovabili

| Fonti primarie | Composizione del mix energetico | Composizione del mix energetico nazionale utilizzato per la produzione di energia elettrica immessa nel sistema elettrico italiano (%) | Composizione del mix energetico utilizzato per la produzione di energia elettrica venduta da Verona Service Srl – Domestika Energia (%) |
|----------------------|---------------------------------|--|---|
| | ANNO 2023 | ANNO 2023 | ANNO 2023 |
| Fonti rinnovabili | 7,02% | 46,31% | 7,02% |
| Carbone | 18,96% | 5,27% | 18,96% |
| Lignite | n.d | n.d. | n.d |
| Gas Naturale | 62,32% | 42,99% | 62,32% |
| Prodotti Petroliferi | 1,66% | 0,90% | 1,66% |
| Nucleare | 2,99% | 0,00% | 2,99% |
| Altre fonti | 7,05% | 4,53% | 7,05% |

Per maggiori informazioni sulle modalità di determinazione dei mix energetici è possibile consultare il sito internet www.gse.it alla sezione documenti, disponibile al seguente link <https://www.gse.it/servizi-per-te/fonti-rinnovabili/fuel-mix/documenti>

Contatti

www.domestikaenergia.com
info@domestikaenergia.com



Verona Service S.r.l.
Via A. Saffi n.2/D 37123 Verona
P.IVA: 03064630233
Capitale Sociale € 1.000.000