

lunedì 08 dicembre 2025

| Zona | Quantità (MWh) | | | Totale | Costo Medio (€/MWh) | | | Media | Costo Totale zonale (mln euro) |
|---------------|----------------|----------|---------------|---------------|---------------------|----------|---------------|---------------|--------------------------------|
| | F1 | F2 | F3 | | F1 | F2 | F3 | | |
| Nord | - | - | 6.820 | 6.820 | - | - | 107,55 | 107,55 | 0,733 |
| Centro Nord | - | - | 1.390 | 1.390 | - | - | 107,57 | 107,57 | 0,150 |
| Centro Sud | - | - | 4.684 | 4.684 | - | - | 107,56 | 107,56 | 0,504 |
| Sud | - | - | 1.228 | 1.228 | - | - | 107,59 | 107,59 | 0,132 |
| Calabria | - | - | - | - | - | - | - | - | 0,000 |
| Sicilia | - | - | 607 | 607 | - | - | 110,88 | 110,88 | 0,067 |
| Sardegna | - | - | 10 | 10 | - | - | 120,60 | 120,60 | 0,001 |
| Totale | - | - | 14.739 | 14.739 | - | - | 107,70 | 107,70 | 1,587 |

Grafico 1: energia acquistata per zona

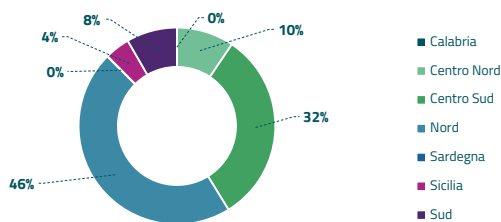


Grafico 2: ripartizione per fascia

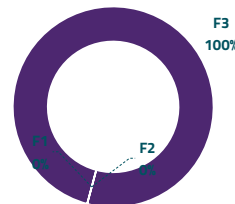
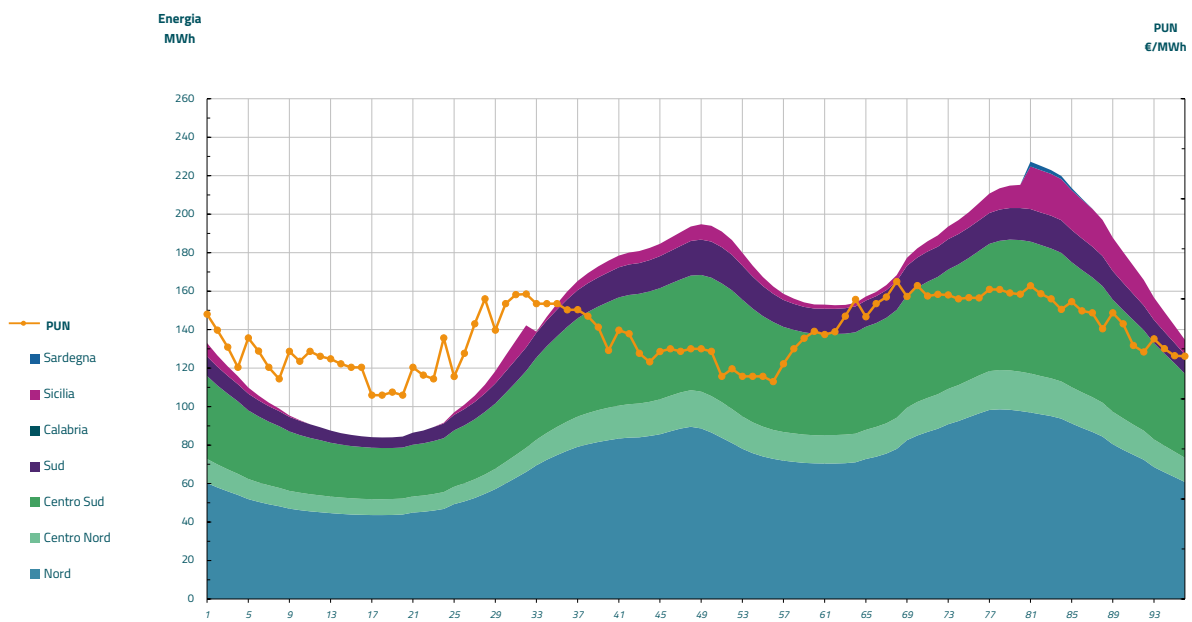


Grafico 3: acquisti orari per zona di mercato

| | |
|------------------------------------|------------------|
| Media PUN Index GME | 105,74 €/MWh |
| Media PUN Index GME con profilo AU | 107,70 €/MWh (*) |



(*) Calcolata sulla quantità di energia oraria acquistata da AU su MGP

Il profilo di AU è caratterizzato da un consumo prevalente durante le ore di maggior carico