

sabato 22 novembre 2025

| Zona | Quantità (MWh) | | | Totale | Costo Medio (€/MWh) | | | Media | Costo Totale zonale (mln euro) |
|---------------|----------------|--------------|--------------|---------------|---------------------|---------------|---------------|---------------|--------------------------------|
| | F1 | F2 | F3 | | F1 | F2 | F3 | | |
| Nord | - | 5.163 | 1.689 | 6.852 | - | 119,60 | 112,52 | 117,85 | 0,808 |
| Centro Nord | - | 1.107 | 10 | 1.116 | - | 120,26 | 117,77 | 120,24 | 0,134 |
| Centro Sud | - | 3.530 | 576 | 4.106 | - | 120,36 | 114,15 | 119,49 | 0,491 |
| Sud | - | 159 | - | 159 | - | 129,79 | - | 129,79 | 0,021 |
| Calabria | - | - | - | - | - | - | - | - | 0,000 |
| Sicilia | - | - | - | - | - | - | - | - | 0,000 |
| Sardegna | - | - | - | - | - | - | - | - | 0,000 |
| Totale | - | 9.959 | 2.275 | 12.234 | - | 120,10 | 112,96 | 118,77 | 1.453 |

Grafico 1: energia acquistata per zona

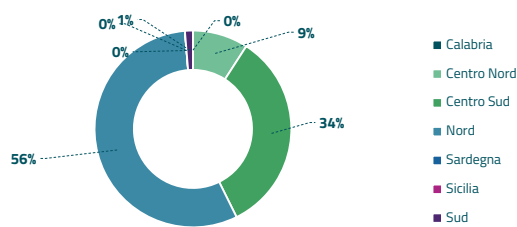


Grafico 2: ripartizione per fascia

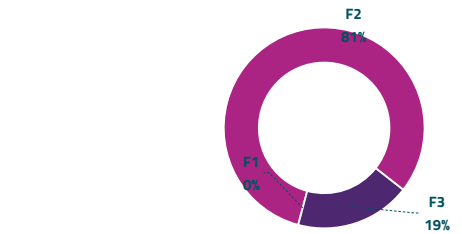
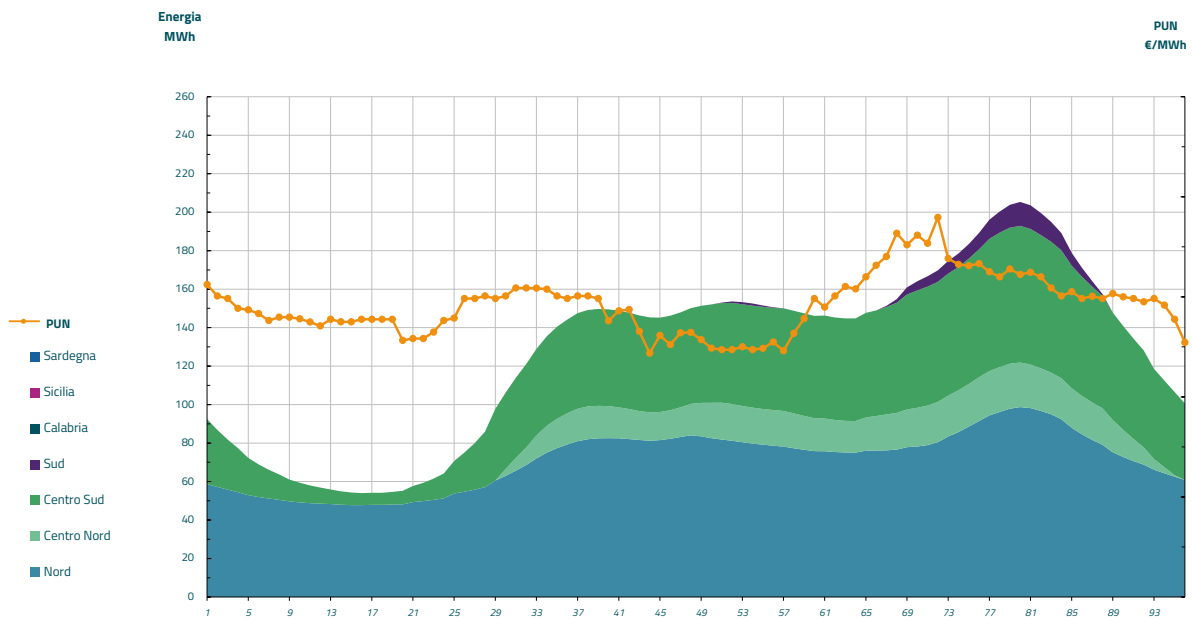


Grafico 3: acquisti orari per zona di mercato

| | |
|------------------------------------|-------------------------|
| Media PUN Index GME | 117,06 €/MWh |
| Media PUN Index GME con profilo AU | 118,77 €/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