

sabato 12 ottobre 2024

| Zona | Quantità (MWh) | | | | Costo Medio (€/MWh) | | | | Costo Totale zonale (mln euro) |
|---------------|----------------|---------------|--------------|---------------|---------------------|--------------|--------------|---------------|--------------------------------|
| | F1 | F2 | F3 | Totale | F1 | F2 | F3 | Media | |
| Nord | - | 5.028 | 1.536 | 6.564 | - | 97,31 | 95,50 | 96,88 | 0,636 |
| Centro Nord | - | 792 | 240 | 1.032 | - | 97,60 | 95,85 | 97,19 | 0,100 |
| Centro Sud | - | 4.092 | 1.436 | 5.528 | - | 100,30 | 95,62 | 99,09 | 0,548 |
| Sud | - | 1.270 | 433 | 1.703 | - | 98,19 | 95,63 | 97,54 | 0,166 |
| Calabria | - | - | - | - | - | - | - | - | 0,000 |
| Sicilia | - | 1.501 | 266 | 1.767 | - | 103,68 | 98,09 | 102,84 | 0,182 |
| Sardegna | - | 1 | - | 1 | - | 155,85 | - | 155,85 | 0,000 |
| Totale | - | 12.683 | 3.911 | 16.594 | - | 99,14 | 95,76 | 98,34 | 1,632 |

Grafico 1: energia acquistata per zona

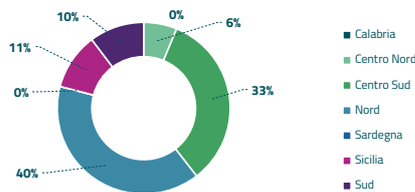


Grafico 2: ripartizione per fascia

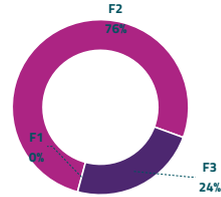
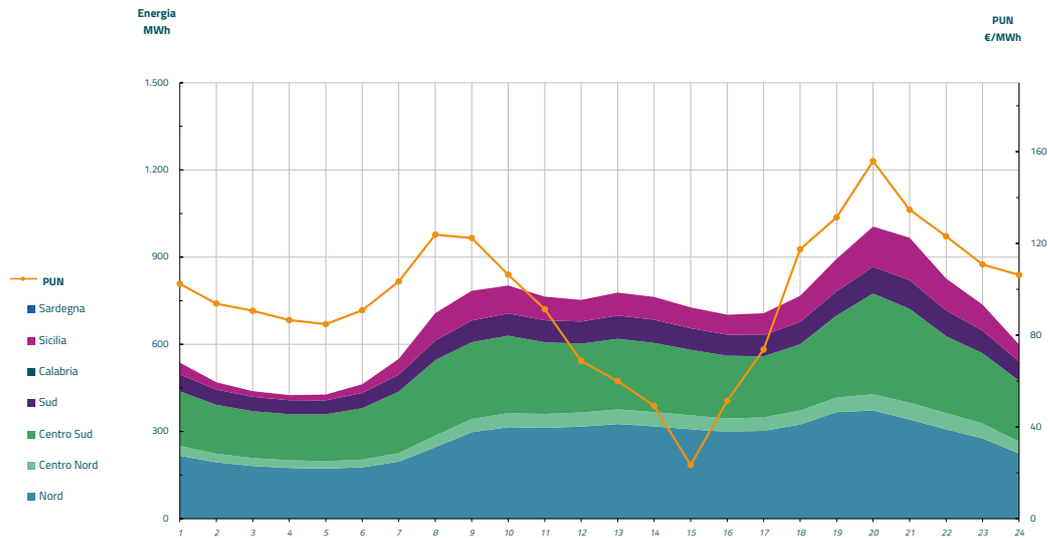


Grafico 3: acquisti orari per zona di mercato

| | | |
|--------------------------|-------|-----------|
| Media PUN | 95,91 | €/MWh |
| Media PUN con profilo AU | 98,34 | €/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