

martedì 17 giugno 2025

| Zona          | Quantità (MWh) |              |              |               | Costo Medio (€/MWh) |               |               |               | Costo Totale zonale (mln euro) |
|---------------|----------------|--------------|--------------|---------------|---------------------|---------------|---------------|---------------|--------------------------------|
|               | F1             | F2           | F3           | Totale        | F1                  | F2            | F3            | Media         |                                |
| Nord          | 2.680          | 1.481        | 1.425        | 5.585         | 112,08              | 137,58        | 112,31        | 118,90        | 0,664                          |
| Centro Nord   | 571            | 314          | 307          | 1.192         | 112,52              | 137,45        | 112,33        | 119,04        | 0,142                          |
| Centro Sud    | 1.920          | 1.095        | 1.162        | 4.177         | 111,88              | 137,48        | 112,30        | 118,71        | 0,496                          |
| Sud           | 607            | 304          | 327          | 1.238         | 111,90              | 137,51        | 112,20        | 118,27        | 0,146                          |
| Calabria      | 273            | 142          | 158          | 573           | 112,01              | 137,40        | 112,19        | 118,35        | 0,068                          |
| Sicilia       | 597            | 336          | 340          | 1.273         | 112,55              | 137,43        | 112,31        | 119,06        | 0,152                          |
| Sardegna      | 349            | 186          | 173          | 707           | 112,37              | 137,51        | 112,39        | 118,97        | 0,084                          |
| <b>Totale</b> | <b>6.996</b>   | <b>3.858</b> | <b>3.891</b> | <b>14.745</b> | <b>112,10</b>       | <b>137,51</b> | <b>112,30</b> | <b>118,80</b> | <b>1,752</b>                   |

Grafico 1: energia acquistata per zona

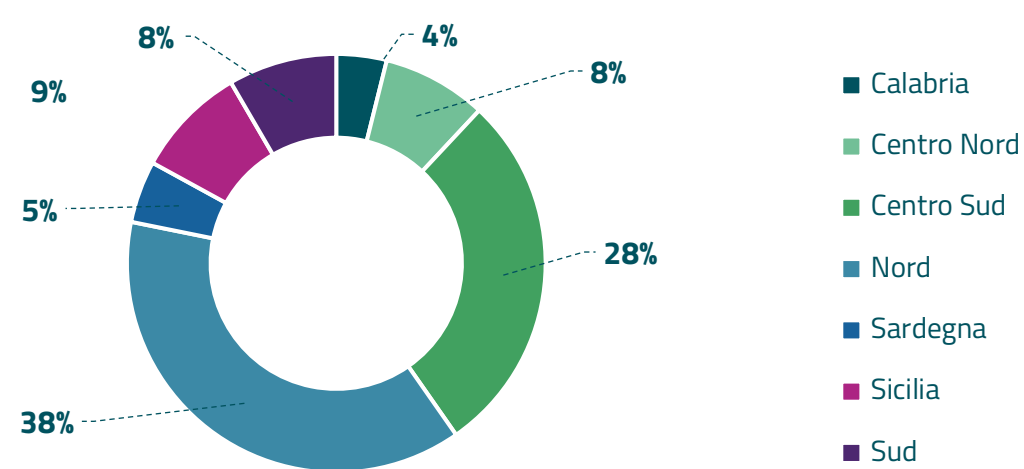


Grafico 2: ripartizione per fascia

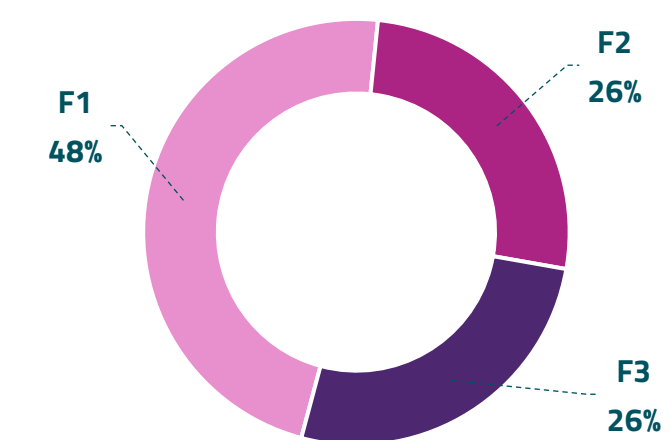
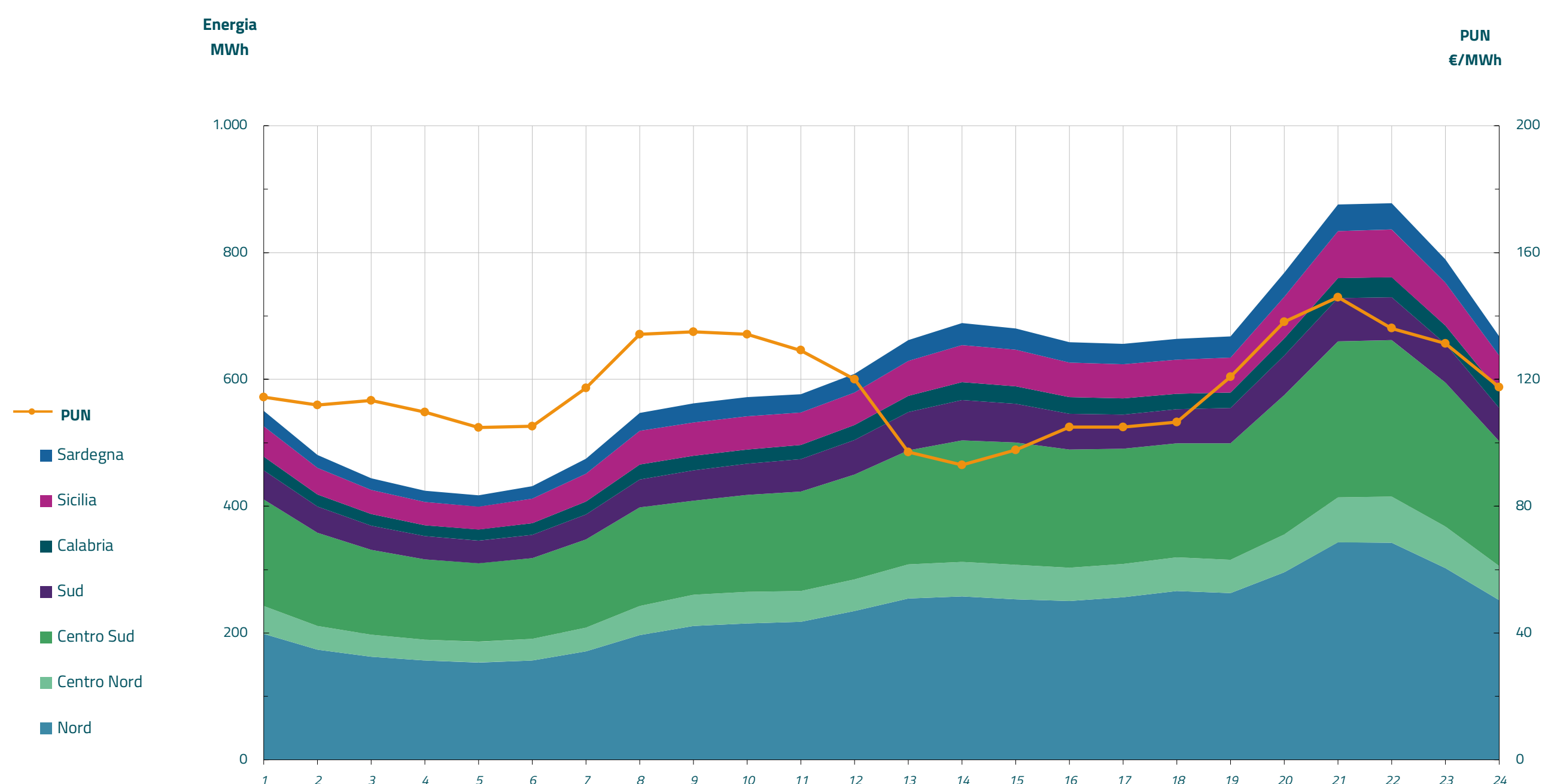


Grafico 3: acquisti orari per zona di mercato

|                                    |                  |
|------------------------------------|------------------|
| Media PUN Index GME                | 117,64 €/MWh     |
| Media PUN Index GME con profilo AU | 118,80 €/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