

martedì 29 luglio 2025

| Zona          | Quantità (MWh) |              |              |               | Costo Medio (€/MWh) |               |               |               | Costo Totale zonale (mln euro) |
|---------------|----------------|--------------|--------------|---------------|---------------------|---------------|---------------|---------------|--------------------------------|
|               | F1             | F2           | F3           | Totale        | F1                  | F2            | F3            | Media         |                                |
| Nord          | 2.402          | 1.251        | 1.629        | <b>5.283</b>  | 88,64               | 118,45        | 103,52        | <b>100,29</b> | <b>0,530</b>                   |
| Centro Nord   | 471            | 253          | 258          | <b>981</b>    | 87,62               | 118,73        | 103,78        | <b>99,89</b>  | <b>0,098</b>                   |
| Centro Sud    | 1.770          | 950          | 998          | <b>3.717</b>  | 87,72               | 118,64        | 103,89        | <b>99,96</b>  | <b>0,372</b>                   |
| Sud           | 633            | 305          | 360          | <b>1.299</b>  | 87,11               | 118,57        | 103,74        | <b>99,11</b>  | <b>0,129</b>                   |
| Calabria      | 316            | 161          | 181          | <b>658</b>    | 87,37               | 118,60        | 103,80        | <b>99,55</b>  | <b>0,066</b>                   |
| Sicilia       | 724            | 379          | 377          | <b>1.480</b>  | 87,38               | 118,74        | 103,99        | <b>99,64</b>  | <b>0,147</b>                   |
| Sardegna      | 300            | 155          | 161          | <b>616</b>    | 87,60               | 118,57        | 103,89        | <b>99,63</b>  | <b>0,061</b>                   |
| <b>Totale</b> | <b>6.617</b>   | <b>3.454</b> | <b>3.963</b> | <b>14.034</b> | <b>87,93</b>        | <b>118,58</b> | <b>103,72</b> | <b>99,93</b>  | <b>1,402</b>                   |

Grafico 1: energia acquistata per zona

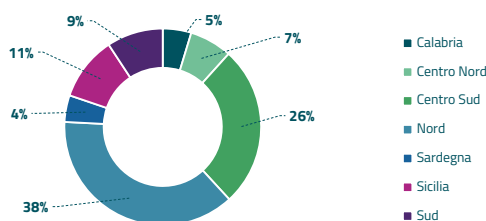


Grafico 2: ripartizione per fascia

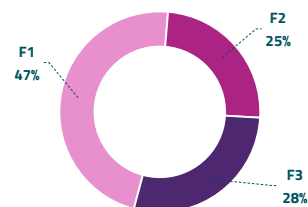
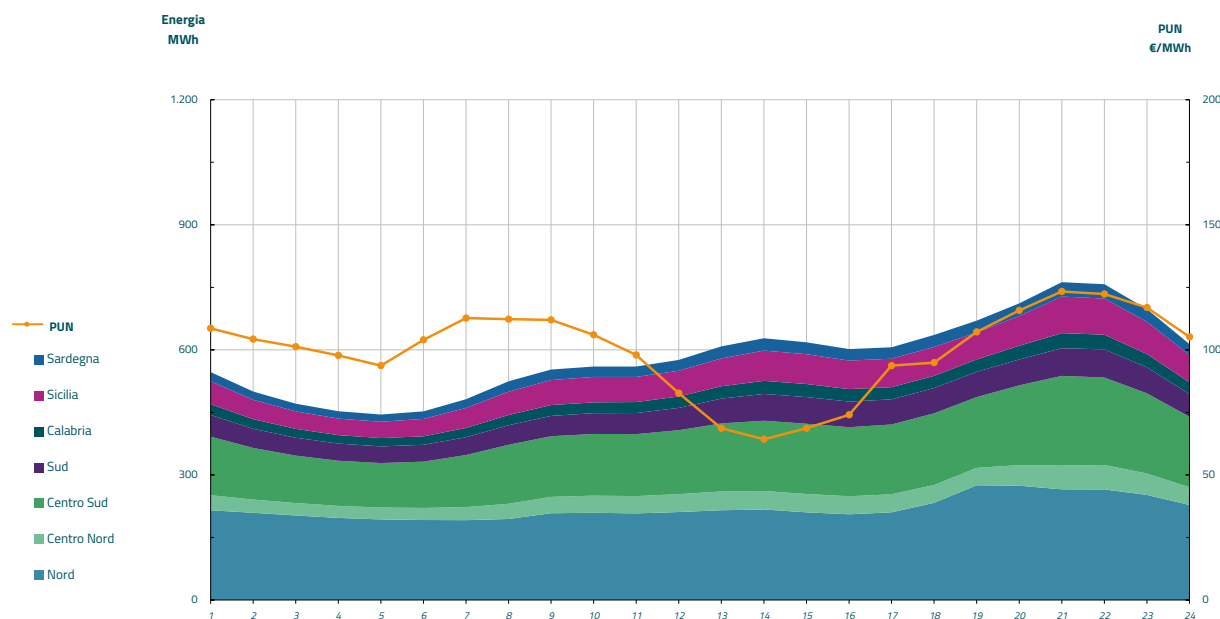


Grafico 3: acquisti orari per zona di mercato

|                                    |                 |
|------------------------------------|-----------------|
| Media PUN Index GME                | 99,51 €/MWh     |
| Media PUN Index GME con profilo AU | 99,93 €/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