

martedì 16 giugno 2026

| Zona          | Quantità (MWh) |              |              |               | Totale        | Costo Medio (€/MWh) |               |               |              | Costo Totale zonale (mln euro) |
|---------------|----------------|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------------|---------------|---------------|--------------|--------------------------------|
|               | F1             | F2           | F3           | Media         |               | F1                  | F2            | F3            | Media        |                                |
| Nord          | 2.267          | 1.260        | 1.154        | <b>4.681</b>  | 124,63        | 158,96              | 129,58        | <b>135,09</b> | <b>0,632</b> |                                |
| Centro Nord   | 446            | 253          | 247          | <b>946</b>    | 124,72        | 158,67              | 129,50        | <b>135,03</b> | <b>0,128</b> |                                |
| Centro Sud    | 1.744          | 927          | 895          | <b>3.566</b>  | 124,60        | 158,60              | 129,73        | <b>134,73</b> | <b>0,480</b> |                                |
| Sud           | 474            | 234          | 246          | <b>953</b>    | 124,33        | 158,23              | 129,49        | <b>133,96</b> | <b>0,128</b> |                                |
| Calabria      | 211            | 121          | 134          | <b>467</b>    | 124,75        | 157,87              | 129,29        | <b>134,64</b> | <b>0,063</b> |                                |
| Sicilia       | 544            | 288          | 285          | <b>1.118</b>  | 124,45        | 157,98              | 129,59        | <b>134,41</b> | <b>0,150</b> |                                |
| Sardegna      | 263            | 135          | 134          | <b>531</b>    | 124,82        | 157,79              | 129,67        | <b>134,40</b> | <b>0,071</b> |                                |
| <b>Totale</b> | <b>5.949</b>   | <b>3.218</b> | <b>3.095</b> | <b>12.262</b> | <b>124,60</b> | <b>158,60</b>       | <b>129,60</b> | <b>134,78</b> | <b>1,653</b> |                                |

Grafico 1: energia acquistata per zona

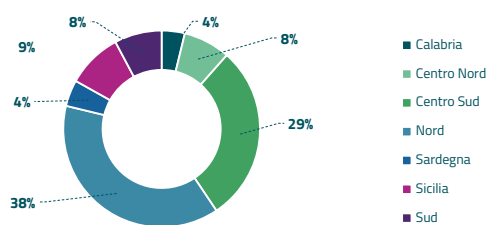


Grafico 2: ripartizione per fascia

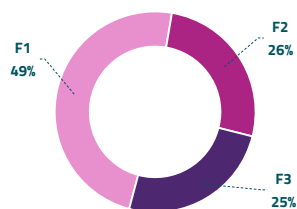
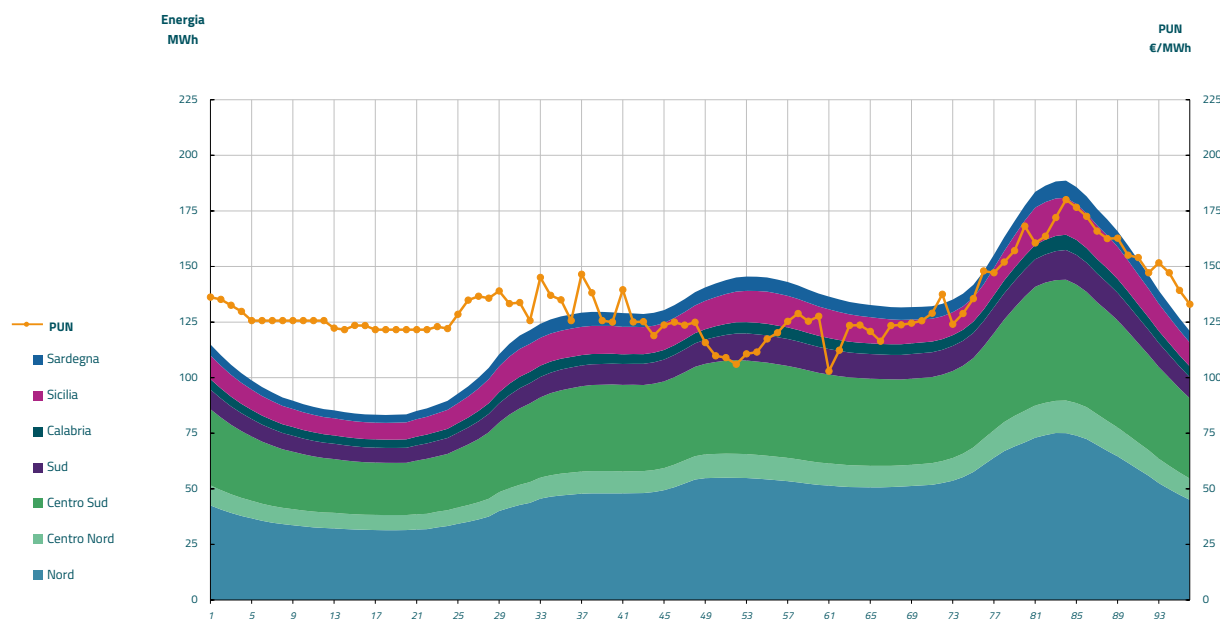


Grafico 3: acquisti orari per zona di mercato

|                                    |                  |
|------------------------------------|------------------|
| Media PUN Index GME                | 132,62 €/MWh     |
| Media PUN Index GME con profilo AU | 134,78 €/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