

martedì 13 gennaio 2026

| Zona          | Quantità (MWh) |              |              |               | Totale        | Costo Medio (€/MWh) |               |               |              | Costo Totale zonale (mln euro) |
|---------------|----------------|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------------|---------------|---------------|--------------|--------------------------------|
|               | F1             | F2           | F3           | Media         |               | F1                  | F2            | F3            | Media        |                                |
| Nord          | 3.806          | 1.924        | 1.813        | <b>7.543</b>  | 147,62        | 141,95              | 117,07        | <b>138,83</b> | <b>1,047</b> |                                |
| Centro Nord   | 652            | 354          | 309          | <b>1.314</b>  | 147,65        | 141,72              | 117,16        | <b>138,89</b> | <b>0,183</b> |                                |
| Centro Sud    | 2.513          | 1.323        | 1.098        | <b>4.934</b>  | 147,47        | 141,42              | 117,17        | <b>139,10</b> | <b>0,686</b> |                                |
| Sud           | 703            | 381          | 316          | <b>1.401</b>  | 147,61        | 141,24              | 117,27        | <b>139,03</b> | <b>0,195</b> |                                |
| Calabria      | 367            | 196          | 151          | <b>714</b>    | 147,54        | 141,74              | 117,40        | <b>139,58</b> | <b>0,100</b> |                                |
| Sicilia       | 816            | 482          | 361          | <b>1.659</b>  | 147,61        | 141,57              | 117,35        | <b>139,27</b> | <b>0,231</b> |                                |
| Sardegna      | 369            | 196          | 145          | <b>711</b>    | 147,70        | 142,09              | 117,56        | <b>139,98</b> | <b>0,099</b> |                                |
| <b>Totale</b> | <b>9.225</b>   | <b>4.858</b> | <b>4.192</b> | <b>18.275</b> | <b>147,58</b> | <b>141,69</b>       | <b>117,17</b> | <b>139,04</b> | <b>2,541</b> |                                |

Grafico 1: energia acquistata per zona

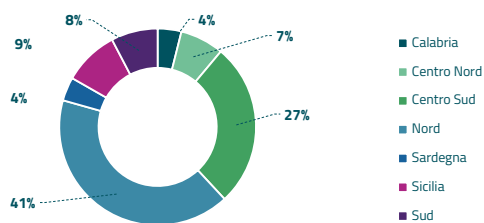


Grafico 2: ripartizione per fascia

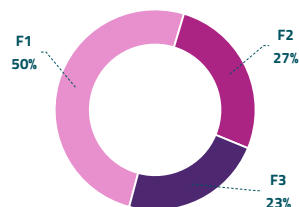
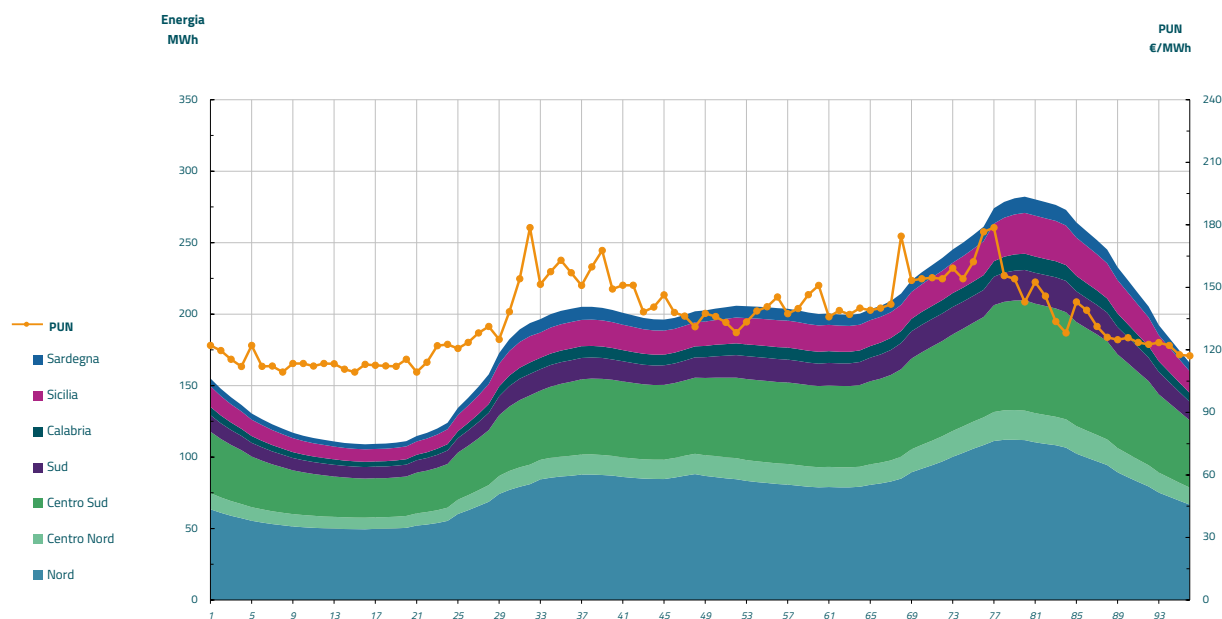


Grafico 3: acquisti orari per zona di mercato

|                                    |                  |
|------------------------------------|------------------|
| Media PUN Index GME                | 135,66 €/MWh     |
| Media PUN Index GME con profilo AU | 139,04 €/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