

**lunedì 22 maggio 2023**

| Zona          | Quantità (MWh) |               |               |               | Costo Medio (€/MWh) |               |              |               | Costo Totale zonale (mln euro) |
|---------------|----------------|---------------|---------------|---------------|---------------------|---------------|--------------|---------------|--------------------------------|
|               | F1             | F2            | F3            | Totale        | F1                  | F2            | F3           | Media         |                                |
| Nord          | 6.340          | 4.181         | 3.582         | <b>14.102</b> | 101,23              | 132,03        | 99,00        | <b>109,80</b> | <b>1,548</b>                   |
| Centro Nord   | 1.612          | 1.033         | 947           | <b>3.592</b>  | 101,24              | 131,78        | 99,02        | <b>109,43</b> | <b>0,393</b>                   |
| Centro Sud    | 5.183          | 3.007         | 2.906         | <b>11.097</b> | 100,81              | 131,61        | 98,99        | <b>108,68</b> | <b>1,206</b>                   |
| Sud           | 1.800          | 1.070         | 1.016         | <b>3.885</b>  | 101,13              | 131,72        | 99,08        | <b>109,02</b> | <b>0,424</b>                   |
| Calabria      | 816            | 501           | 489           | <b>1.806</b>  | 101,19              | 131,74        | 99,07        | <b>109,10</b> | <b>0,197</b>                   |
| Sicilia       | 2.214          | 1.390         | 1.347         | <b>4.952</b>  | 101,47              | 131,79        | 99,18        | <b>109,36</b> | <b>0,542</b>                   |
| Sardegna      | 640            | 455           | 422           | <b>1.517</b>  | 101,37              | 131,69        | 99,23        | <b>109,86</b> | <b>0,167</b>                   |
| <b>Totale</b> | <b>18.605</b>  | <b>11.637</b> | <b>10.709</b> | <b>40.952</b> | <b>101,14</b>       | <b>131,82</b> | <b>99,04</b> | <b>109,31</b> | <b>4,476</b>                   |

Grafico 1: energia acquistata per zona

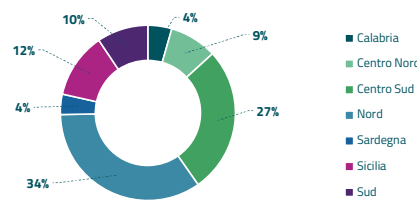


Grafico 2: ripartizione per fascia

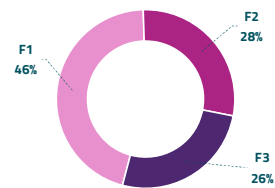
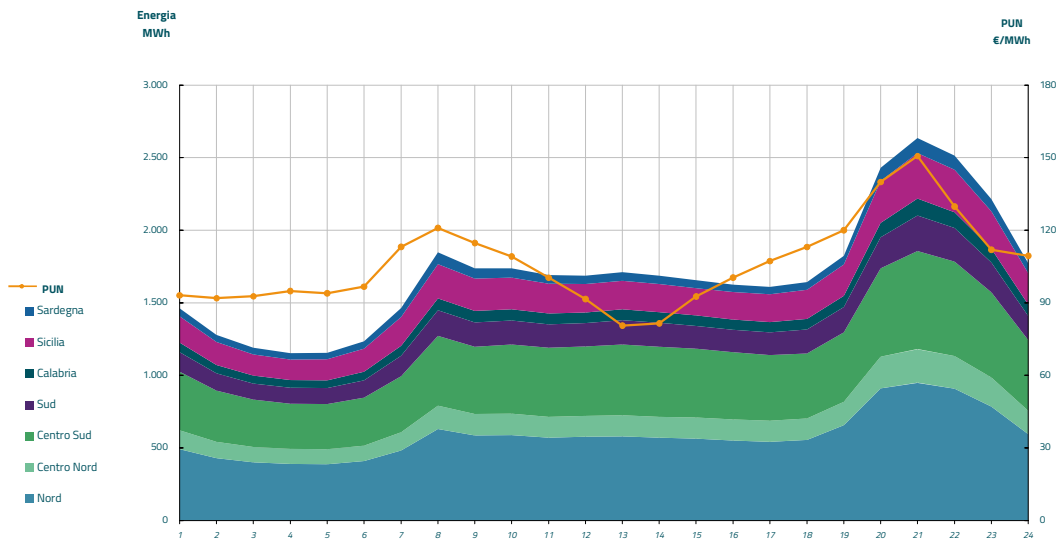


Grafico 3: acquisti orari per zona di mercato

|                                 |                         |
|---------------------------------|-------------------------|
| <b>Media PUN</b>                | <b>106,25 €/MWh</b>     |
| <b>Media PUN con profilo AI</b> | <b>109,31 €/MWh (*)</b> |



(\*) 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