

martedì 31 dicembre 2024

Zona	Quantità (MWh)				Costo Medio (€/MWh)				Costo Totale zonale (mln euro)
	F1	F2	F3	Totale	F1	F2	F3	Media	
Nord	4.139	2.044	1.643	<b>7.825</b>	139,24	155,39	126,83	<b>140,86</b>	<b>1,102</b>
Centro Nord	837	364	340	<b>1.541</b>	138,34	155,36	126,77	<b>139,80</b>	<b>0,215</b>
Centro Sud	4.472	2.401	2.233	<b>9.106</b>	140,25	155,15	126,92	<b>140,91</b>	<b>1,283</b>
Sud	909	547	480	<b>1.936</b>	139,96	155,23	127,01	<b>141,07</b>	<b>0,273</b>
Calabria	744	408	390	<b>1.541</b>	140,88	154,92	126,86	<b>141,05</b>	<b>0,217</b>
Sicilia	1.596	935	890	<b>3.421</b>	140,09	155,00	126,93	<b>140,74</b>	<b>0,482</b>
Sardegna	482	253	171	<b>906</b>	138,82	155,69	127,37	<b>141,37</b>	<b>0,128</b>
<b>Totale</b>	<b>13.179</b>	<b>6.952</b>	<b>6.146</b>	<b>26.277</b>	<b>139,76</b>	<b>155,23</b>	<b>126,91</b>	<b>140,84</b>	<b>3,701</b>

Grafico 1: energia acquistata per zona

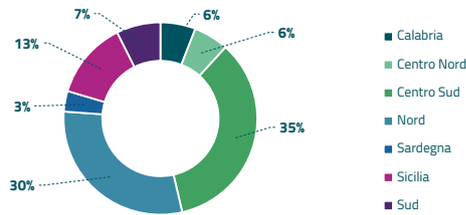


Grafico 2: ripartizione per fascia

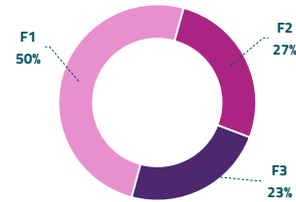
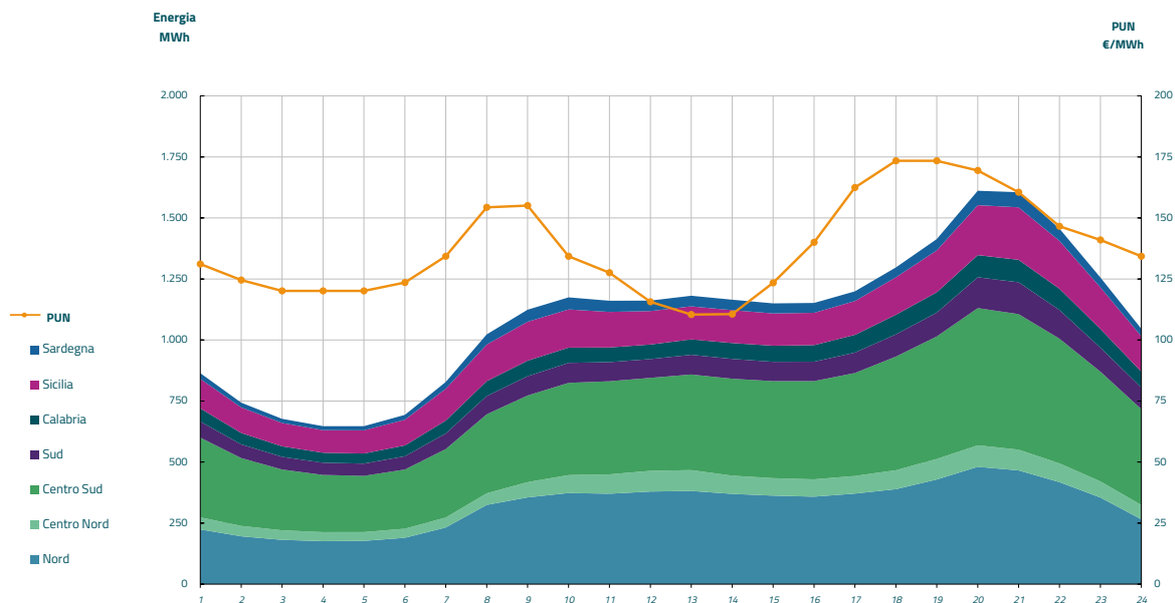


Grafico 3: acquisti orari per zona di mercato

Media PUN	<b>137,76 €/MWh</b>
Media PUN con profilo AU	<b>140,84 €/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