

lunedì 24 marzo 2025

Zona	Quantità (MWh)				Totale	Costo Medio (€/MWh)				Costo Totale zonale (mln euro)
	F1	F2	F3	Media		F1	F2	F3	Media	
Nord	2.795	1.461	1.361	<b>5.618</b>	132,25	154,84	118,36	<b>134,76</b>	<b>0,757</b>	
Centro Nord	586	327	274	<b>1.186</b>	132,29	154,42	118,49	<b>135,21</b>	<b>0,160</b>	
Centro Sud	1.921	1.090	903	<b>3.914</b>	131,53	154,37	118,29	<b>134,84</b>	<b>0,528</b>	
Sud	515	279	252	<b>1.046</b>	131,36	154,58	118,40	<b>134,44</b>	<b>0,141</b>	
Calabria	318	177	152	<b>646</b>	131,93	154,80	118,85	<b>135,10</b>	<b>0,087</b>	
Sicilia	637	357	296	<b>1.289</b>	131,99	154,32	118,96	<b>135,18</b>	<b>0,174</b>	
Sardegna	359	198	152	<b>709</b>	132,27	155,17	118,99	<b>135,83</b>	<b>0,096</b>	
<b>Totale</b>	<b>7.129</b>	<b>3.889</b>	<b>3.389</b>	<b>14.407</b>	<b>131,96</b>	<b>154,62</b>	<b>118,46</b>	<b>134,90</b>	<b>1,944</b>	

Grafico 1: energia acquistata per zona

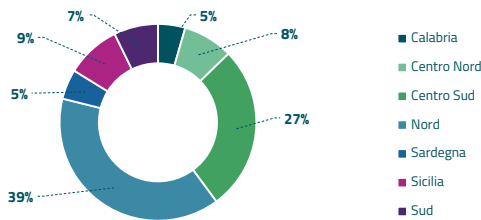


Grafico 2: ripartizione per fascia

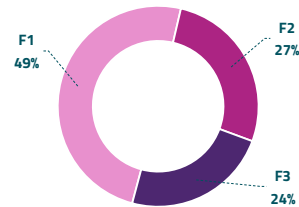
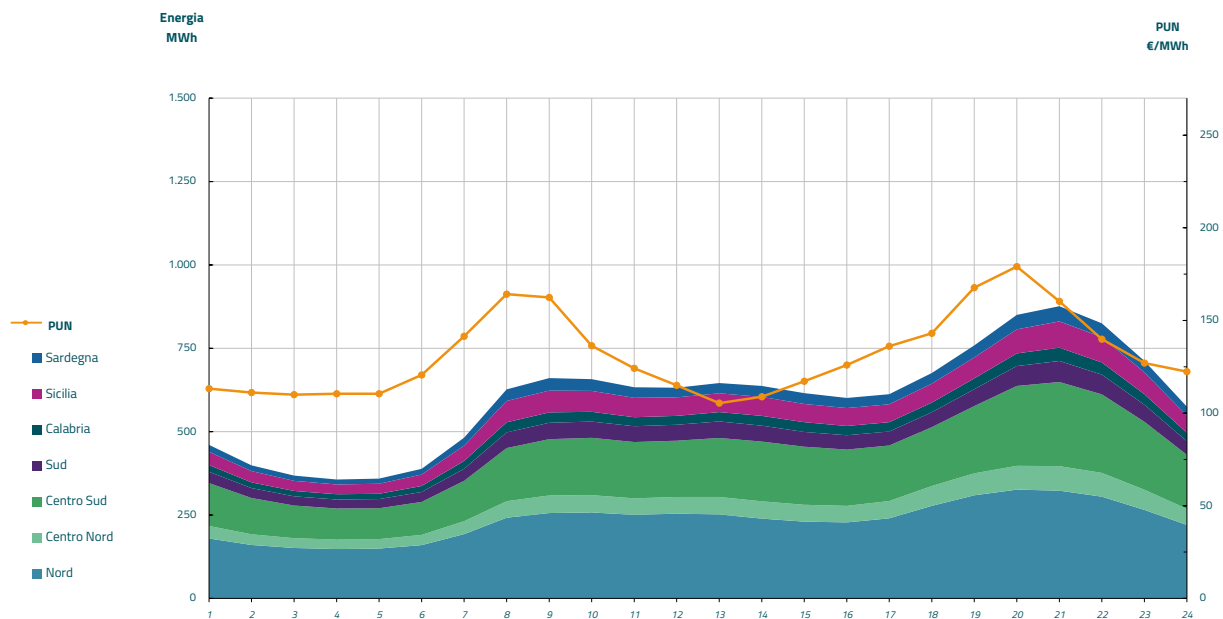


Grafico 3: acquisti orari per zona di mercato

Media PUN Index GME	131,35 €/MWh
Media PUN Index GME con profilo AU	134,90 €/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