

giovedì 13 febbraio 2025

Zona	Quantità (MWh)				Costo Medio (€/MWh)				Costo Totale zonale (mln euro)
	F1	F2	F3	Totale	F1	F2	F3	Media	
Nord	3.482	1.732	1.637	<b>6.851</b>	178,83	176,97	154,44	<b>172,53</b>	<b>1,182</b>
Centro Nord	725	381	312	<b>1.418</b>	178,93	177,33	154,43	<b>173,11</b>	<b>0,245</b>
Centro Sud	2.103	1.227	1.001	<b>4.332</b>	178,78	176,72	154,33	<b>172,54</b>	<b>0,747</b>
Sud	637	364	173	<b>1.175</b>	178,91	176,83	157,87	<b>175,16</b>	<b>0,206</b>
Calabria	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>0,000</b>
Sicilia	520	418	33	<b>971</b>	179,93	177,45	153,40	<b>177,98</b>	<b>0,173</b>
Sardegna	-	3	-	<b>3</b>	-	182,94	-	<b>182,94</b>	<b>0,001</b>
<b>Totale</b>	<b>7.466</b>	<b>4.127</b>	<b>3.156</b>	<b>14.749</b>	<b>178,91</b>	<b>176,97</b>	<b>154,58</b>	<b>173,16</b>	<b>2,554</b>

Grafico 1: energia acquistata per zona

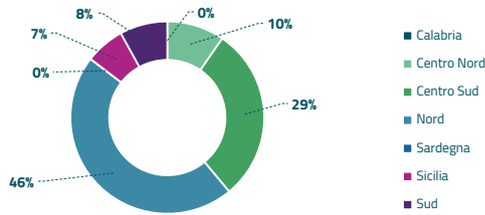


Grafico 2: ripartizione per fascia

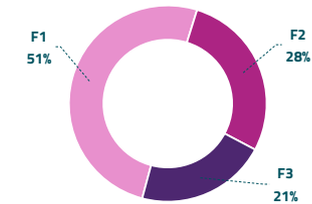
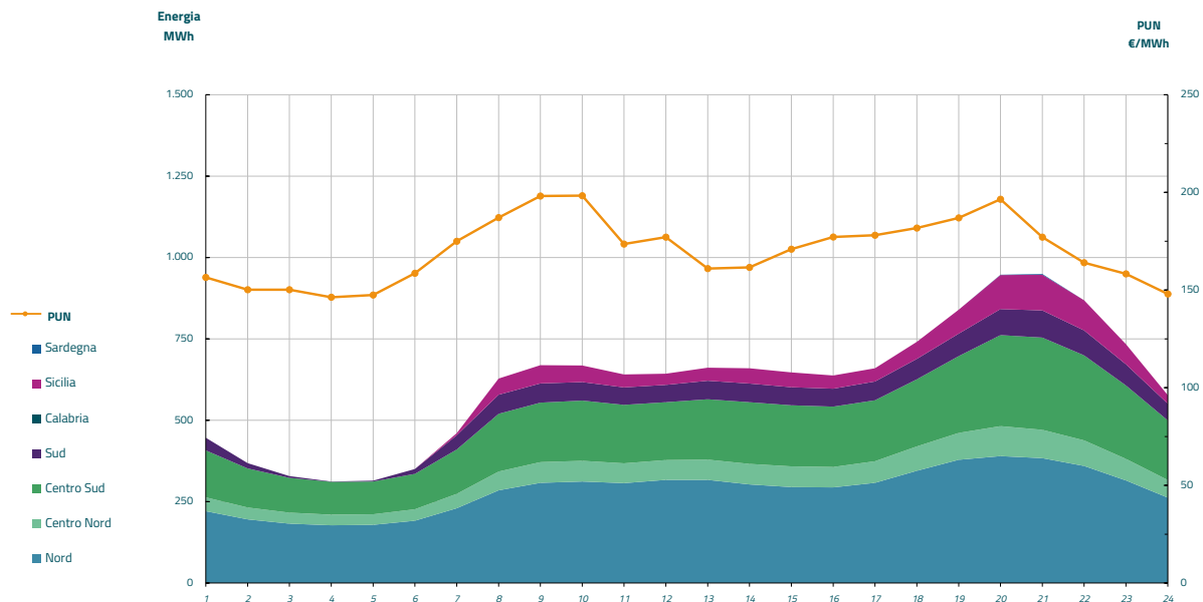


Grafico 3: acquisti orari per zona di mercato

Media PUN Index GME	169,99 €/MWh
Media PUN Index GME con profilo AU	173,16 €/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