

venerdì 05 giugno 2026

Zona	Quantità (MWh)				Totale	Costo Medio (€/MWh)				Costo Totale zonale (mln euro)
	F1	F2	F3	Media		F1	F2	F3	Media	
Nord	2.604	1.366	1.412	<b>5.381</b>	123,69	165,56	137,87	<b>138,03</b>	<b>0,743</b>	
Centro Nord	452	254	250	<b>956</b>	124,08	165,67	137,94	<b>138,74</b>	<b>0,133</b>	
Centro Sud	1.644	875	846	<b>3.365</b>	123,77	165,69	138,22	<b>138,31</b>	<b>0,465</b>	
Sud	438	217	222	<b>877</b>	122,81	165,51	138,03	<b>137,22</b>	<b>0,120</b>	
Calabria	210	118	121	<b>449</b>	124,27	165,43	137,84	<b>138,74</b>	<b>0,062</b>	
Sicilia	482	256	268	<b>1.006</b>	123,67	165,47	137,97	<b>138,11</b>	<b>0,139</b>	
Sardegna	237	126	129	<b>492</b>	124,14	165,37	138,00	<b>138,35</b>	<b>0,068</b>	
<b>Totale</b>	<b>6.067</b>	<b>3.211</b>	<b>3.247</b>	<b>12.525</b>	<b>123,71</b>	<b>165,58</b>	<b>137,99</b>	<b>138,15</b>	<b>1,730</b>	

Grafico 1: energia acquistata per zona

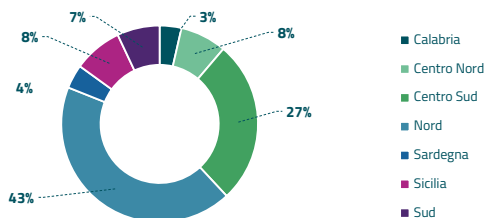


Grafico 2: ripartizione per fascia

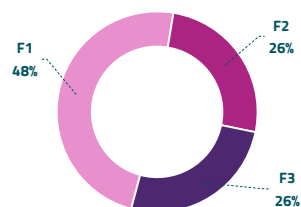
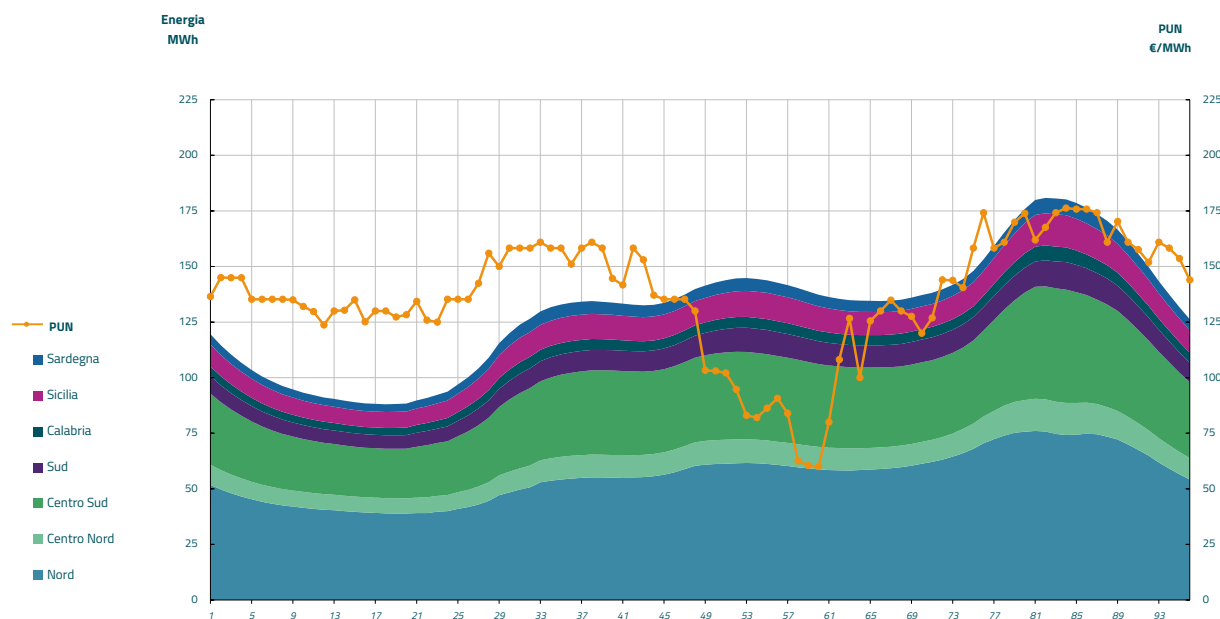


Grafico 3: acquisti orari per zona di mercato

Media PUN Index GME	136,76 €/MWh
Media PUN Index GME con profilo AU	138,15 €/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