

giovedì 02 aprile 2026

Zona	Quantità (MWh)				Totale	Costo Medio (€/MWh)				Costo Totale zonale (mln euro)
	F1	F2	F3	Media		F1	F2	F3	Media	
Nord	2.515	1.390	1.329	<b>5.234</b>	146,92	166,13	141,85	<b>150,73</b>	<b>0,789</b>	
Centro Nord	538	303	269	<b>1.109</b>	146,26	166,04	141,73	<b>150,55</b>	<b>0,167</b>	
Centro Sud	1.950	1.096	966	<b>4.011</b>	146,21	166,23	141,82	<b>150,62</b>	<b>0,604</b>	
Sud	542	277	237	<b>1.056</b>	145,64	166,07	141,90	<b>150,17</b>	<b>0,159</b>	
Calabria	313	169	138	<b>620</b>	146,08	166,07	142,00	<b>150,63</b>	<b>0,093</b>	
Sicilia	672	362	299	<b>1.333</b>	146,06	166,19	141,78	<b>150,57</b>	<b>0,201</b>	
Sardegna	338	184	147	<b>669</b>	146,69	166,23	142,10	<b>151,06</b>	<b>0,101</b>	
<b>Totale</b>	<b>6.867</b>	<b>3.780</b>	<b>3.385</b>	<b>14.032</b>	<b>146,43</b>	<b>166,15</b>	<b>141,84</b>	<b>150,64</b>	<b>2,114</b>	

Grafico 1: energia acquistata per zona

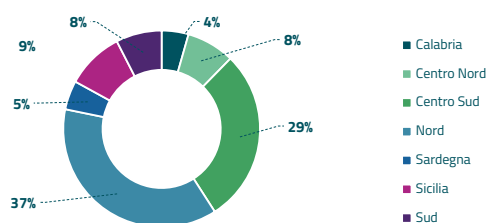


Grafico 2: ripartizione per fascia

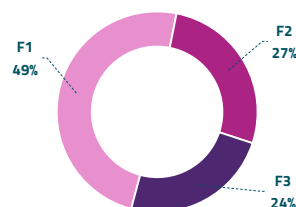
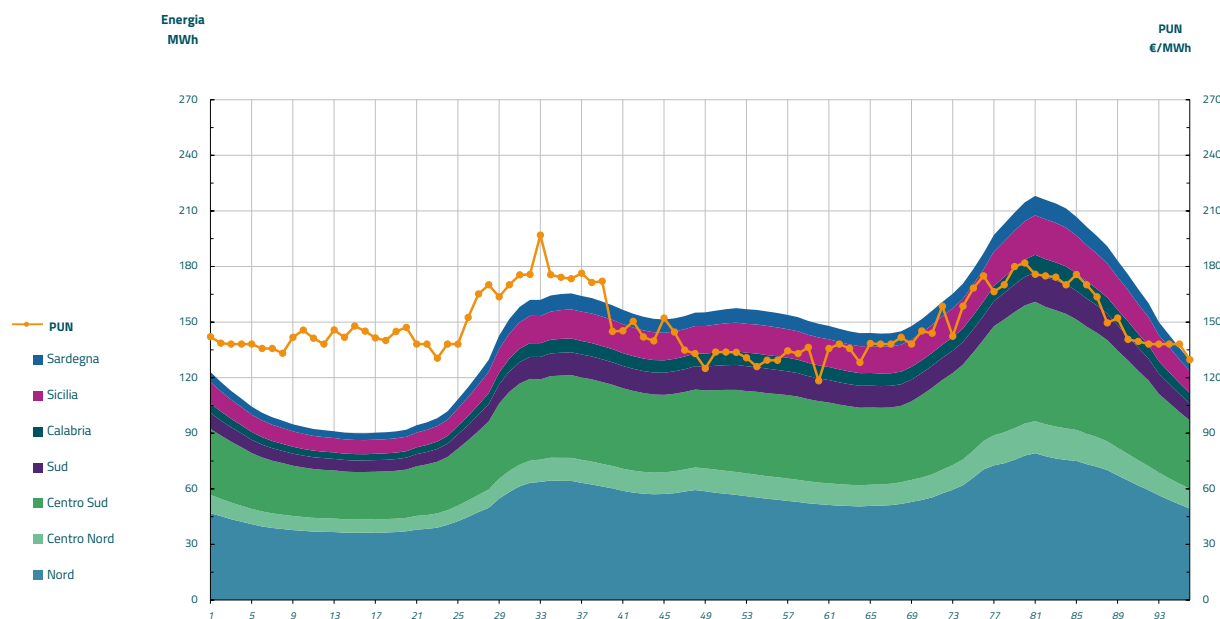


Grafico 3: acquisti orari per zona di mercato

Media PUN Index GME	148,51 €/MWh
Media PUN Index GME con profilo AU	150,64 €/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