

giovedì 10 aprile 2025

Zona	Quantità (MWh)				Totale	Costo Medio (€/MWh)				Costo Totale zonale (mln euro)
	F1	F2	F3	Media		F1	F2	F3	Media	
Nord	2.508	1.339	1.349	<b>5.196</b>	93,65	137,60	103,23	<b>107,46</b>	<b>0,558</b>	
Centro Nord	577	310	277	<b>1.164</b>	93,47	137,72	103,27	<b>107,59</b>	<b>0,125</b>	
Centro Sud	1.689	1.084	906	<b>3.678</b>	93,58	137,30	103,64	<b>108,94</b>	<b>0,401</b>	
Sud	560	302	273	<b>1.134</b>	92,67	137,69	103,46	<b>107,24</b>	<b>0,122</b>	
Calabria	284	171	139	<b>594</b>	93,80	137,78	103,92	<b>108,80</b>	<b>0,065</b>	
Sicilia	614	398	335	<b>1.347</b>	94,52	137,95	103,87	<b>109,68</b>	<b>0,148</b>	
Sardegna	297	172	147	<b>616</b>	94,15	138,15	103,84	<b>108,74</b>	<b>0,067</b>	
<b>Totale</b>	<b>6.529</b>	<b>3.774</b>	<b>3.427</b>	<b>13.730</b>	<b>93,64</b>	<b>137,60</b>	<b>103,48</b>	<b>108,18</b>	<b>1,485</b>	

Grafico 1: energia acquistata per zona

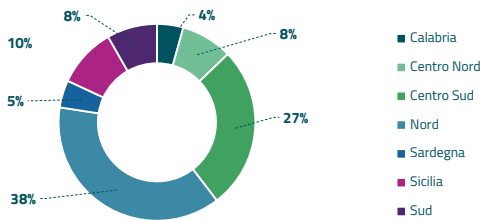


Grafico 2: ripartizione per fascia

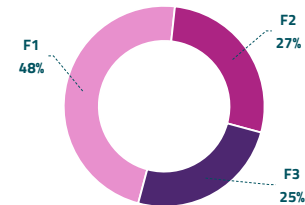
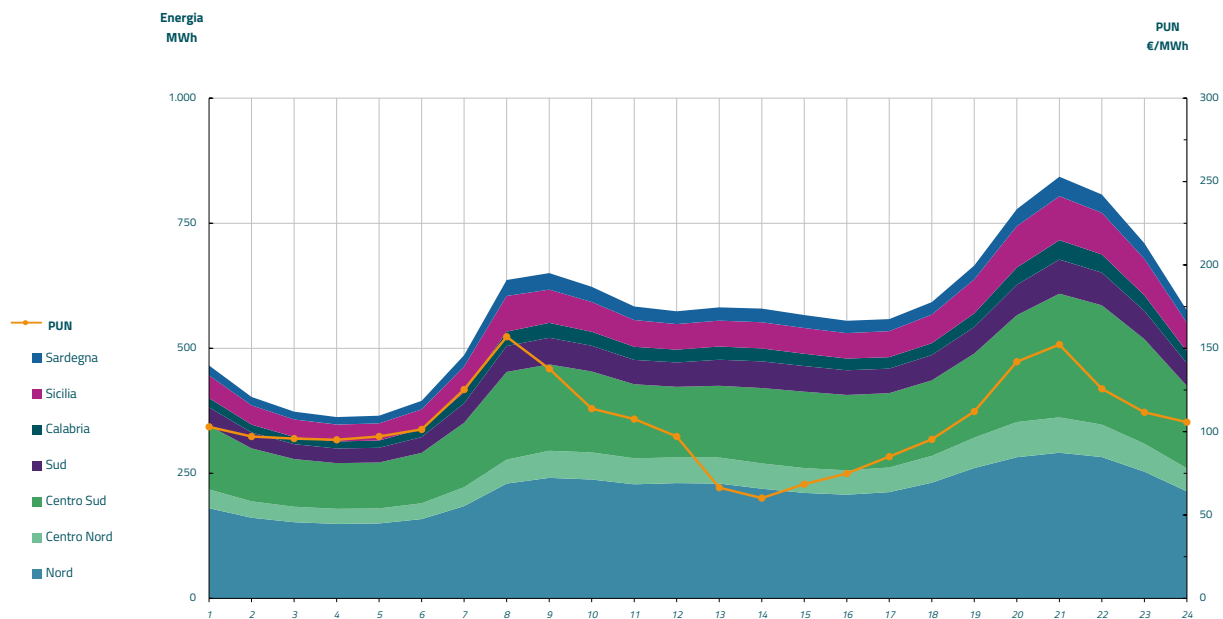


Grafico 3: acquisti orari per zona di mercato

Media PUN Index GME	105,32 €/MWh
Media PUN Index GME con profilo AU	108,18 €/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