

sabato 25 gennaio 2025

Zona	Quantità (MWh)				Totale	Costo Medio (€/MWh)				Costo Totale zonale (mln euro)	
	F1	F2	F3	Media		F1	F2	F3	Media		
Nord	-	5.935	1.693		<b>7.629</b>	-	142,46	133,76		<b>140,53</b>	<b>1,072</b>
Centro Nord	-	1.036	300		<b>1.336</b>	-	143,44	133,88		<b>141,29</b>	<b>0,189</b>
Centro Sud	-	4.379	1.338		<b>5.717</b>	-	142,88	133,90		<b>140,78</b>	<b>0,805</b>
Sud	-	1.186	219		<b>1.405</b>	-	142,62	135,42		<b>141,49</b>	<b>0,199</b>
Calabria	-	-	-		<b>-</b>	-	-	-		<b>-</b>	<b>0,000</b>
Sicilia	-	1.283	54		<b>1.337</b>	-	143,51	135,88		<b>143,20</b>	<b>0,191</b>
Sardegna	-	16	-		<b>16</b>	-	157,04	-		<b>157,04</b>	<b>0,003</b>
<b>Totale</b>	<b>-</b>	<b>13.835</b>	<b>3.604</b>		<b>17.440</b>	<b>-</b>	<b>142,79</b>	<b>133,96</b>		<b>140,97</b>	<b>2,458</b>

Grafico 1: energia acquistata per zona

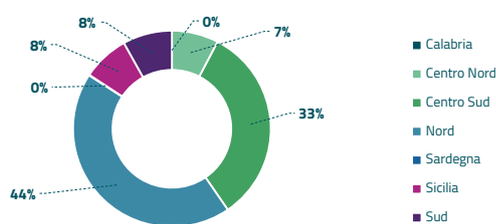


Grafico 2: ripartizione per fascia

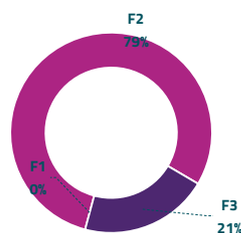
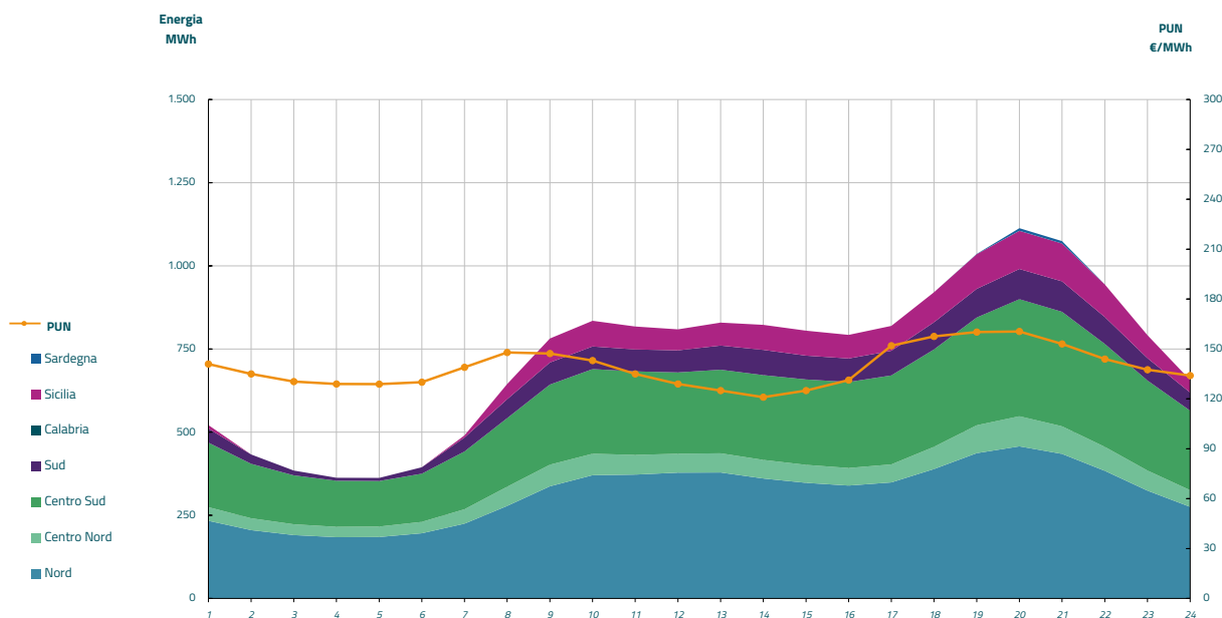


Grafico 3: acquisti orari per zona di mercato

Media PUN Index GME	139,01 €/MWh
Media PUN Index GME con profilo AU	140,97 €/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