

domenica 07 dicembre 2025

Zona	Quantità (MWh)			Totale	Costo Medio (€/MWh)			Media	Costo Totale zonale (mln euro)
	F1	F2	F3		F1	F2	F3		
Nord	-	-	6.842	<b>6.842</b>	-	-	105,10	<b>105,10</b>	<b>0,719</b>
Centro Nord	-	-	1.374	<b>1.374</b>	-	-	105,23	<b>105,23</b>	<b>0,145</b>
Centro Sud	-	-	4.657	<b>4.657</b>	-	-	105,35	<b>105,35</b>	<b>0,491</b>
Sud	-	-	1.292	<b>1.292</b>	-	-	105,19	<b>105,19</b>	<b>0,136</b>
Calabria	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>0,000</b>
Sicilia	-	-	1.272	<b>1.272</b>	-	-	106,85	<b>106,85</b>	<b>0,136</b>
Sardegna	-	-	27	<b>27</b>	-	-	116,12	<b>116,12</b>	<b>0,003</b>
<b>Totale</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>15.464</b>	<b>15.464</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>105,36</b>	<b>105,36</b>	<b>1.629</b>

Grafico 1: energia acquistata per zona

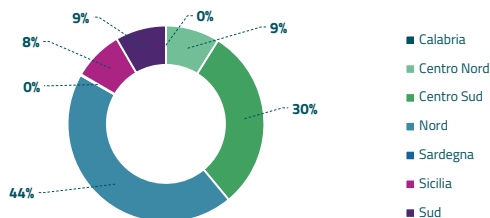


Grafico 2: ripartizione per fascia

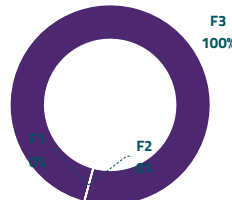
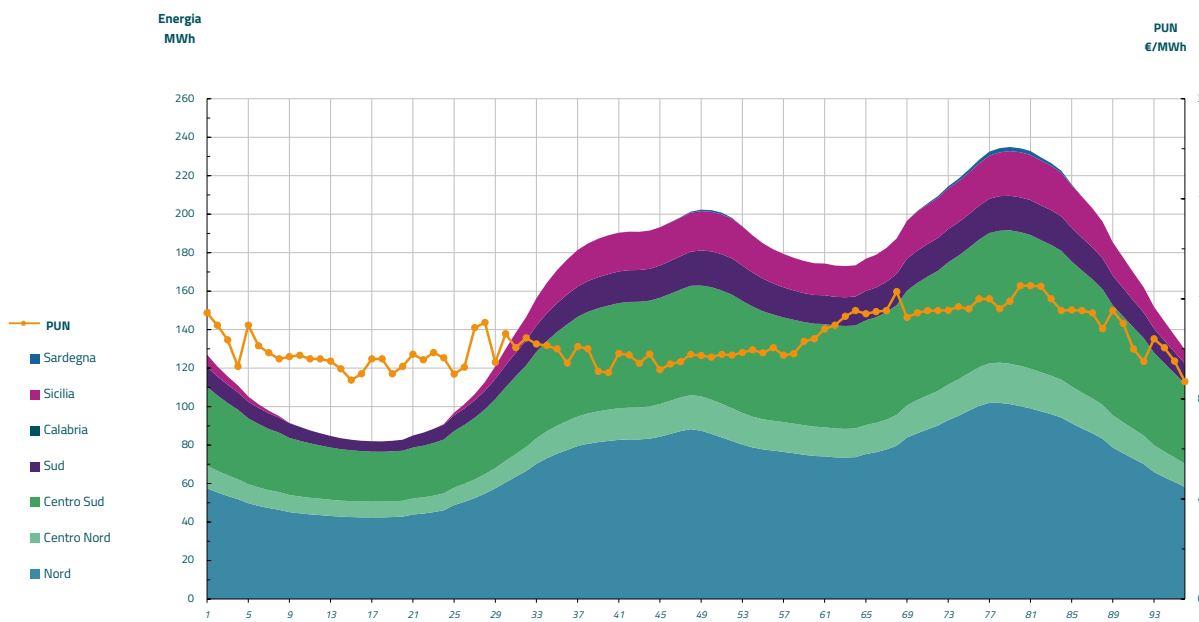


Grafico 3: acquisti orari per zona di mercato

Media PUN Index GME	103,60 €/MWh
Media PUN Index GME con profilo AU	105,36 €/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