

domenica 14 dicembre 2025

Zona	Quantità (MWh)			Totale	Costo Medio (€/MWh)			Media	Costo Totale zonale (mln euro)
	F1	F2	F3		F1	F2	F3		
Nord	-	-	6.566	<b>6.566</b>	-	-	109,06	<b>109,06</b>	<b>0,716</b>
Centro Nord	-	-	1.253	<b>1.253</b>	-	-	109,20	<b>109,20</b>	<b>0,137</b>
Centro Sud	-	-	4.280	<b>4.280</b>	-	-	109,30	<b>109,30</b>	<b>0,468</b>
Sud	-	-	1.168	<b>1.168</b>	-	-	109,37	<b>109,37</b>	<b>0,128</b>
Calabria	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>0,000</b>
Sicilia	-	-	1.209	<b>1.209</b>	-	-	110,92	<b>110,92</b>	<b>0,134</b>
Sardegna	-	-	18	<b>18</b>	-	-	122,65	<b>122,65</b>	<b>0,002</b>
<b>Totale</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>14.493</b>	<b>14.493</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>109,34</b>	<b>109,34</b>	<b>1,585</b>

Grafico 1: energia acquistata per zona

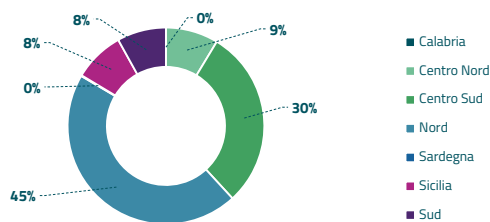


Grafico 2: ripartizione per fascia

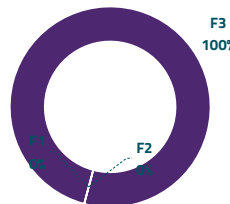
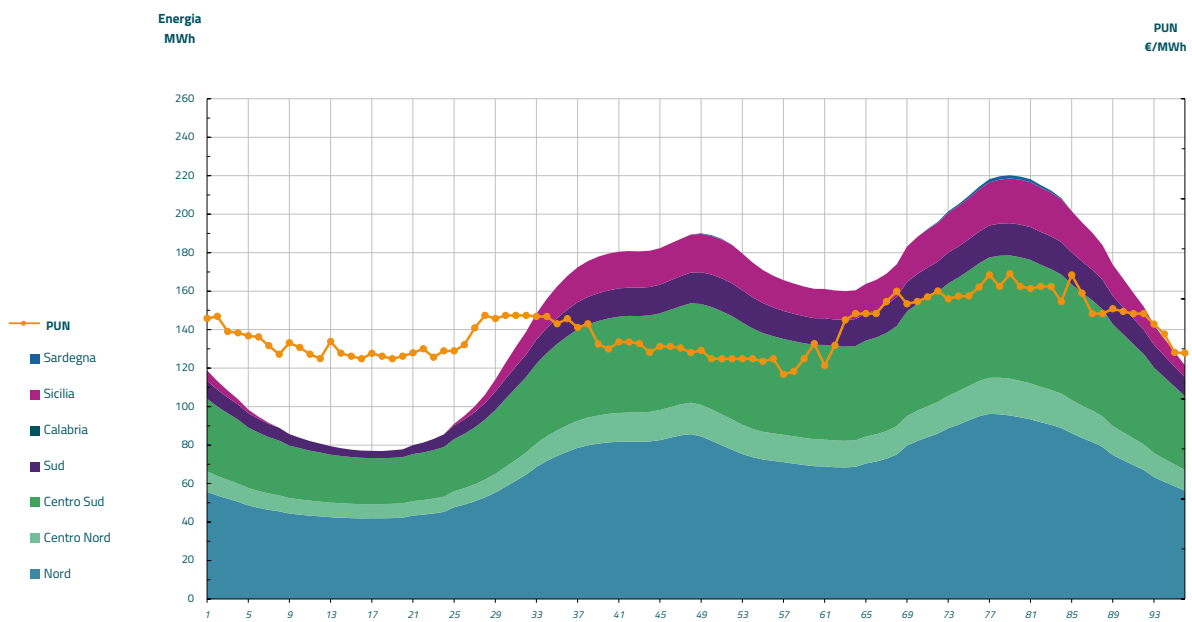


Grafico 3: acquisti orari per zona di mercato

Media PUN Index GME	107,64 €/MWh
Media PUN Index GME con profilo AU	109,34 €/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