

lunedì 13 novembre 2023

Zona	Quantità (MWh)			Totale	Costo Medio (€/MWh)			Media	Costo Totale zonale (mln euro)
	F1	F2	F3		F1	F2	F3		
Nord	9.194	5.280	4.258	<b>18.733</b>	130,55	131,17	121,54	<b>128,68</b>	<b>2,410</b>
Centro Nord	1.664	1.002	761	<b>3.427</b>	130,21	131,09	121,51	<b>128,53</b>	<b>0,440</b>
Centro Sud	5.348	3.099	2.592	<b>11.040</b>	129,78	130,92	121,61	<b>128,18</b>	<b>1,415</b>
Sud	1.513	899	786	<b>3.198</b>	130,31	130,93	121,55	<b>128,33</b>	<b>0,410</b>
Calabria	907	487	364	<b>1.758</b>	130,72	131,10	121,38	<b>128,90</b>	<b>0,227</b>
Sicilia	1.823	968	856	<b>3.647</b>	129,79	131,09	121,58	<b>128,21</b>	<b>0,468</b>
Sardegna	604	376	296	<b>1.275</b>	130,60	130,95	121,51	<b>128,59</b>	<b>0,164</b>
<b>Totale</b>	<b>21.054</b>	<b>12.111</b>	<b>9.913</b>	<b>43.078</b>	<b>130,25</b>	<b>131,07</b>	<b>121,55</b>	<b>128,48</b>	<b>5,535</b>

Grafico 1: energia acquistata per zona

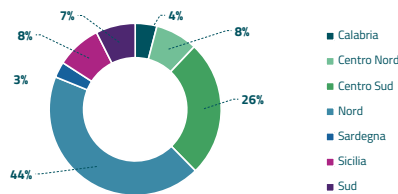


Grafico 2: ripartizione per fascia

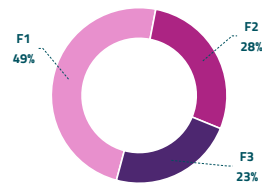
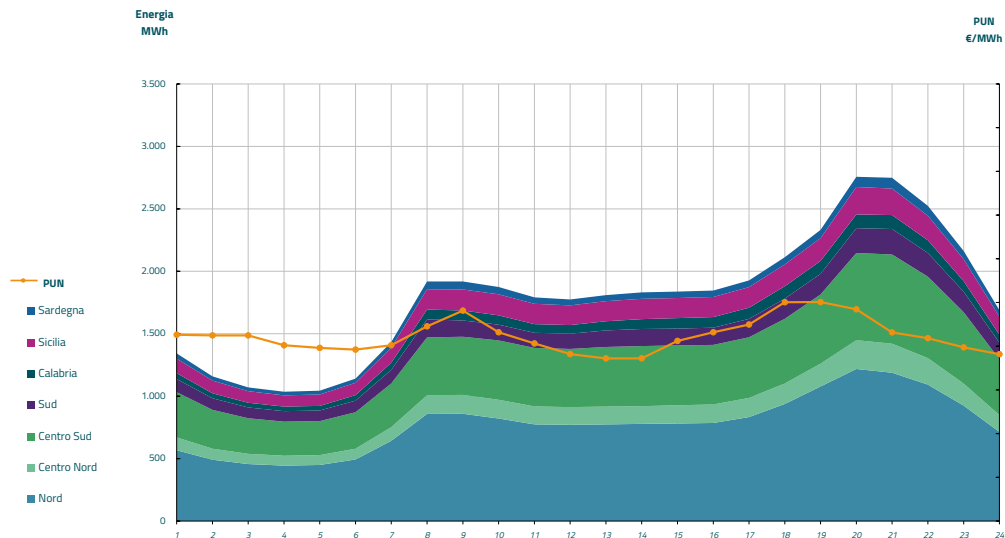


Grafico 3: acquisti orari per zona di mercato

Media PUN	127,10 €/MWh
Media PUN con profilo AI	128,48 €/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