

lunedì 20 novembre 2023

Zona	Quantità (MWh)			Totale	Costo Medio (€/MWh)			Media	Costo Totale zonale (mln euro)
	F1	F2	F3		F1	F2	F3		
Nord	9.603	5.402	4.382	<b>19.387</b>	141,71	136,97	124,37	<b>136,47</b>	<b>2,646</b>
Centro Nord	1.645	993	786	<b>3.424</b>	141,81	136,88	124,33	<b>136,37</b>	<b>0,467</b>
Centro Sud	5.546	3.209	2.551	<b>11.305</b>	141,72	136,96	124,31	<b>136,44</b>	<b>1,543</b>
Sud	1.586	953	832	<b>3.371</b>	142,31	136,69	124,30	<b>136,28</b>	<b>0,459</b>
Calabria	840	475	360	<b>1.675</b>	142,75	136,77	124,41	<b>137,11</b>	<b>0,230</b>
Sicilia	1.880	1.012	860	<b>3.752</b>	141,56	136,81	124,33	<b>136,33</b>	<b>0,512</b>
Sardegna	682	412	300	<b>1.393</b>	142,13	136,74	124,41	<b>136,73</b>	<b>0,190</b>
<b>Totale</b>	<b>21.781</b>	<b>12.455</b>	<b>10.071</b>	<b>44.306</b>	<b>141,80</b>	<b>136,91</b>	<b>124,34</b>	<b>136,46</b>	<b>6,046</b>

Grafico 1: energia acquistata per zona

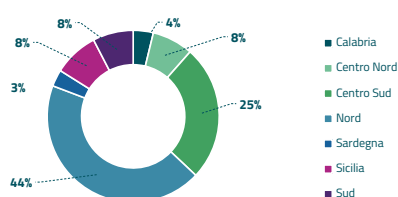


Grafico 2: ripartizione per fascia

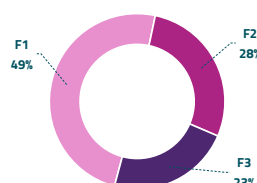
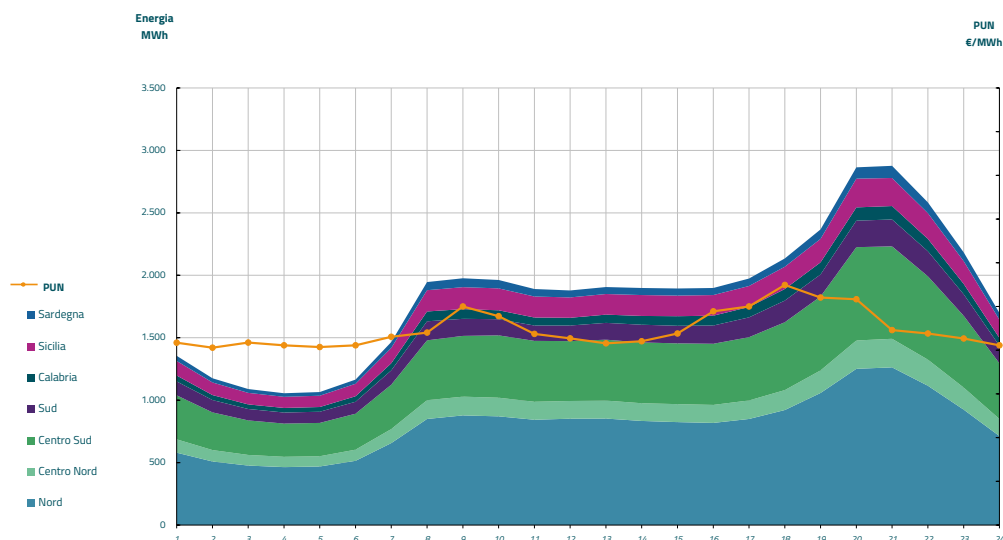


Grafico 3: acquisti orari per zona di mercato

Media PUN	134,44 €/MWh
Media PUN con profilo AI	136,46 €/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