

venerdì 12 gennaio 2024

Zona	Quantità (MWh)			Totale	Costo Medio (€/MWh)			Media	Costo Totale zonale (mln euro)
	F1	F2	F3		F1	F2	F3		
Nord	12.345	6.533	5.450	<b>24.328</b>	119,36	114,07	97,12	<b>112,96</b>	<b>2,748</b>
Centro Nord	2.385	1.268	1.067	<b>4.719</b>	118,90	113,64	96,96	<b>112,53</b>	<b>0,531</b>
Centro Sud	8.249	4.507	3.668	<b>16.425</b>	118,66	113,47	96,95	<b>112,39</b>	<b>1,846</b>
Sud	2.252	1.103	926	<b>4.281</b>	118,58	113,61	96,91	<b>112,61</b>	<b>0,482</b>
Calabria	1.336	708	623	<b>2.668</b>	118,74	113,62	96,88	<b>112,27</b>	<b>0,300</b>
Sicilia	3.333	1.626	1.249	<b>6.208</b>	118,20	113,50	97,01	<b>112,71</b>	<b>0,700</b>
Sardegna	1.005	557	418	<b>1.981</b>	119,41	113,98	97,34	<b>113,22</b>	<b>0,224</b>
<b>Totale</b>	<b>30.905</b>	<b>16.303</b>	<b>13.402</b>	<b>60.610</b>	<b>118,93</b>	<b>113,76</b>	<b>97,03</b>	<b>112,70</b>	<b>6,831</b>

Grafico 1: energia acquistata per zona

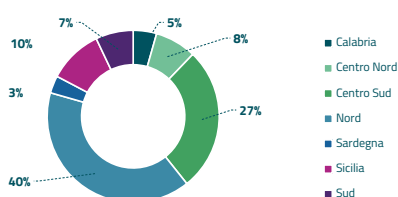


Grafico 2: ripartizione per fascia

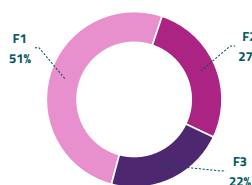
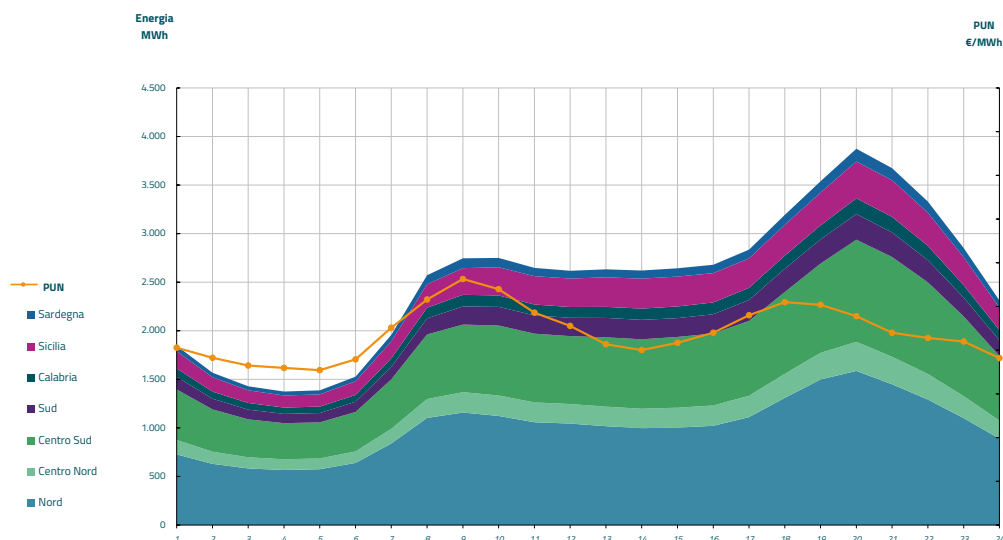


Grafico 3: acquisti orari per zona di mercato

Media PUN	110,11 €/MWh
Media PUN con profilo AI	112,70 €/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