

B.4.1 Consumo di energia (parte storica) *			Anno di riferimento: 2005		
Fase o gruppi di fasi	Energia termica consumata (MWh)	Energia elettrica consumata (MWh)	Prodotto principale	Consumo termico specifico (kWh/KWhe)	Consumo elettrico specifico (kWh/KWh)
Fase 1	1.497.231,83	31.600,338	457.027	3,276	0,0691
Fase 2	1.399.233,57	32.744,867	429.523	3,257	0,0762
Fase 3	2.989.178,20	79.380,718	1.139.018	2,624	0,0696
TOTALE	5.885.643,60	143.725,923	2.025.568	2,905	0,0709

B.4.2 Consumo di energia (alla capacità produttiva) (vedi nota 1)					
Fase o gruppi di fasi	Energia termica consumata (MWh)	Energia elettrica consumata (MWh)	Prodotto principale	Consumo termico specifico (kWh/KWhe)	Consumo elettrico specifico (kWh/KWh)
Fase 1	2.008.586,51	42.398,63	613.200	3,276	0,0691
Fase 2	1.997.891,16	46.747,54	613.200	3,257	0,0762
Fase 3	3.563.435,58	94.628,09	1.357.800	2,624	0,0696
TOTALE	7.569.913,26	183.774,26	2.584.200	2,905	0,0709

Nota 1): Partendo dai dati storici del 2005 (anno di produzione significativa) si è assunta, per ciascuna unità, la produzione di energia elettrica ottenuta con funzionamento al carico massimo per 8.760 ore/anno;

Nota 2): Si richiede l'omissione dalla pubblicazione dei dati alla presente scheda in quanto ritenuti riservati poiché inerenti i processi produttivi della centrale.