

C.4.2 Consumo di energia (alla capacità produttiva)					
Fase o gruppi di fasi	Energia termica consumata (MWh)	Energia elettrica consumata (MWh)	Prodotto principale	Consumo termico specifico (kWh/unità)	Consumo elettrico specifico (kWh/unità)
1 - Raffinazione	5.141.557⁽¹⁾	580.000	10.625.374 t⁽²⁾	484	55
2 – Gestione Utilities	900.000⁽³⁾	94.000	1.710.810.656 kWh⁽⁴⁾	0,5	0,05
3 – Stoccaggio e Movimentazione	0	13.000	10.625.374 t⁽²⁾	0	1,22
4 – Trattamento Reflui	0	8.330	5.250.000⁽⁵⁾	0	1,60
5 – Trattamento Rifiuti	0	0	12.146 t⁽⁶⁾	0	0
TOTALE	6.041.557	695.330⁽⁷⁾		484,5	57,87

Note:

- (1): Energia termica consumata = Energia termica combustibili + vapore importato dall'esterno;
(2): Prodotto principale: Greggio + semilavorati+additivi+H2;
(3): Energia termica consumata: Energia termica combustibili – energia termica per produzione EE;
(4): Prodotto principale: Energia elettrica e vapore tecnologico ad uso interno;
(5): Prodotto principale: Acque reflue scaricate a mare;
(6): Prodotto principale: Rifiuti prodotti;
(7): A meno delle perdite stimate per il 2007 in 7.960.000 kWh.