



ENERGIA: produzione e consumo

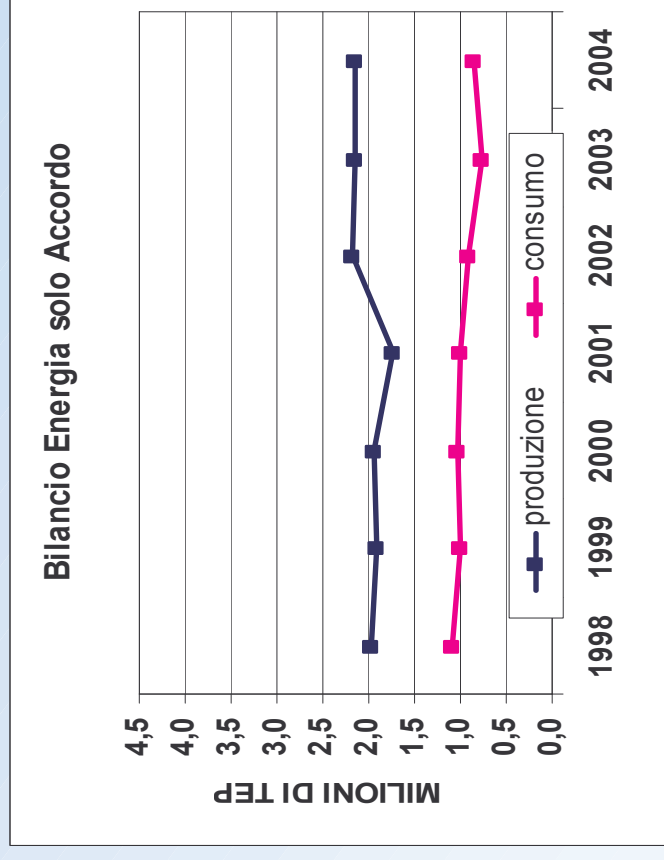
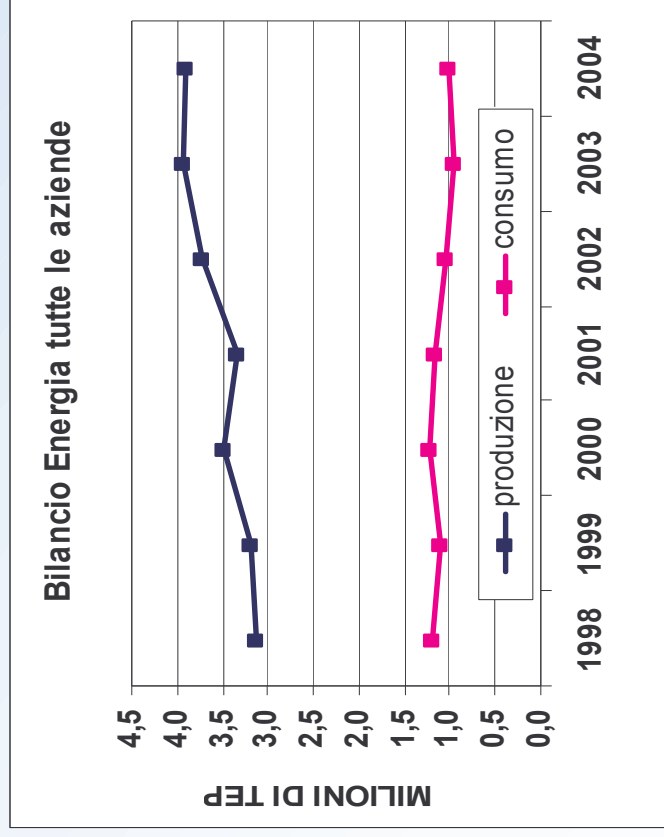
(dati in milioni di TEP)	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
Energia consumata	1,19	1,11	1,21	1,16	1,05	0,94	1,02
<i>solo Accordo</i>	<i>1,09</i>	<i>0,99</i>	<i>1,04</i>	<i>0,99</i>	<i>0,91</i>	<i>0,78</i>	<i>0,86</i>
Energia prodotta	3,14	3,18	3,49	3,33	3,73	3,93	3,91
<i>solo Accordo</i>	<i>1,98</i>	<i>1,93</i>	<i>1,94</i>	<i>1,74</i>	<i>2,17</i>	<i>2,14</i>	<i>2,15</i>



ENERGIA: produzione e consumo

Tutte le aziende

Solo Accordo sulla Chimica

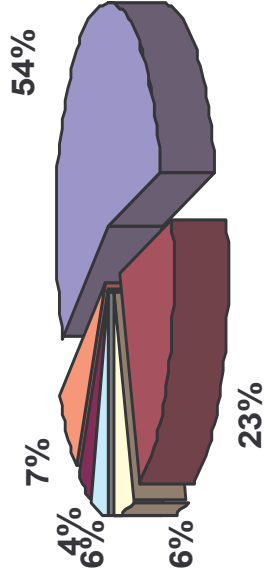




arpav

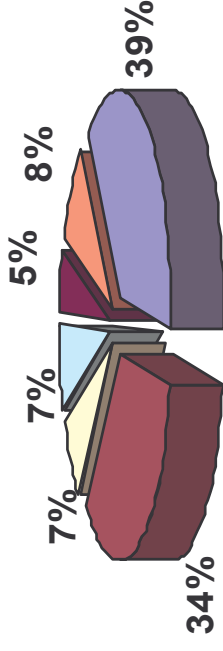
CONSUMO ENERGIA ELETTRICA per settore di attività

consumo di energia elettrica
per settore di attività 1998



- produzioni Enichem
- energia
- gas industriali
- raffinazione
- PVC
- altro

consumo di energia elettrica
per settore di attività 2004



- produzioni ex Enichem
- energia
- gas industriali
- raffinazione
- PVC
- altro

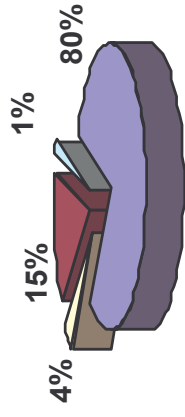
NOTA: la voce "Produzioni Enichem" comprende anche Dow Poliuretani Italia (ciclo Poliuretani dal 2001) e Polimeri Europa (Cracking e Logistica dal 2002)

IL BILANCIO AMBIENTALE D'AREA DI PORTO MARGHERA



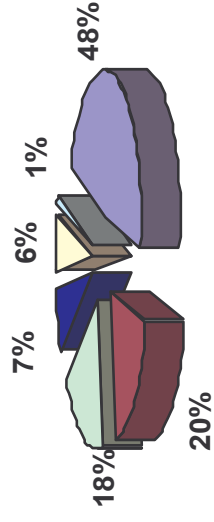
CONSUMO ENERGIA TERMICA per settore di attività

consumo di energia termica
per settori di attività 1998



- Produzioni Enichem
- Composti del fluoro
- Raffinazione
- Altri

consumo di energia termica
per settore di attività 2004



- PRODUZIONI ex ENICHEM
- RAFFINAZIONE
- FIBRE
- PVC
- COMPOSTI DEL FLUORO
- ALTRO

NOTA: la voce "Produzioni Enichem" comprende anche Dow Poliuretani Italia (ciclo Poliuretani dal 2001) e Polimeri Europa (Cracking e Logistica dal 2002)