

**Fabbisogno degli investimenti energetici mondiali nel periodo 2006-2030 <sup>(1)</sup>**  
*(migliaia di miliardi di dollari 2006)*

	Petrolio	Gas	Elettricità	Carbone	TOTALE
<b>OCSE</b>	1,38	1,77	4,66	0,15	8,08
- Nord	1,02	1,29	2,25	0,10	4,67
America	0,25	0,31	1,73	0,03	2,42
- Europa					
<b>Economie in transizione</b>	0,77	0,66	0,68	0,04	2,15
- Russia	0,57	0,49	0,29	0,03	1,38
<b>PVS</b>	2,97	1,72	6,22	0,37	11,34
- Asia	1,00	0,53	4,66	0,34	6,43
- Cina	0,55	0,17	2,76	0,25	3,74
-	0,43	0,29	0,76	**	1,54
America Latina	0,49	0,46	0,48	**	1,46
- Africa	1,07	0,43	0,41	**	1,91
- Medio Oriente					
<b>TOTALE MONDO</b>	5,36	4,23	11,56	0,60	21,94

<sup>(1)</sup> sono esclusi gli investimenti per il risparmio energetico e quelli strettamente ambientali

\*\* = statisticamente non significativo

Fonte: International Energy Agency (IEA): *World Energy Outlook 2007*