

**PRODUZIONE LORDA DI ENERGIA ELETTRICA DEGLI IMPIANTI DA FONTE RINNOVABILE  
IN ITALIA NEL 2007 (milioni di kWh)**

<b>FONTE</b>	<b>GWh 2006</b>	<b>GWh 2007</b>	<b>% 07/06</b>
<b>Idrica</b>	<b>36.994</b>	<b>32.815</b>	<b>- 11,3</b>
0-1 MW	1.521	1.416	- 6,9
1-10 MW	6.354	5.684	- 10,5
> 10 MW	29.119	25.715	- 11,7
<b>Eolica</b>	<b>2.971</b>	<b>4.034</b>	<b>+ 35,8</b>
<b>Solare (1)</b>	<b>35</b>	<b>39</b>	<b>+ 11,4</b>
<b>Geotermica</b>	<b>5.527</b>	<b>5.569</b>	<b>+ 0,8</b>
<b>Biomasse e rifiuti</b>	<b>6.745</b>	<b>6.954</b>	<b>+ 3,1</b>
Solidi	5.408	5.506	+ 1,8
- rifiuti solidi urbani	2.917	3.025	+ 3,7
- da colture e altri rifiuti agro-industriali	2.492	2.482	+ 6,6
Biogas	1.336	1.447	+ 8,3
- da discariche	1.177	1.247	+ 6,0
- da fanghi	3	9	+ 273
- da deiezioni animali	45	53	+ 19
- da colture e altri rifiuti agro-industriali	112	138	+ 24
<b>TOTALE</b>	<b>52.272</b>	<b>49.411</b>	<b>- 5,5</b>
<b>La produzione lorda di energia elettrica da rinnovabili nel 2007 (49.411 milioni di kWh) è stata pari al 13,7% della produzione lorda nazionale + importazioni di energia elettrica (360.170 milioni di kWh)</b>			

(1) Escluse stime Fotovoltaici (MSE-Enea) disponibili solo a livello nazionale = 18 GWh

Fonte: GSE: Statistiche sulle fonti rinnovabili anno 2007