

## L'Indice di Green Economy (IGE) e la classifica delle regioni italiane

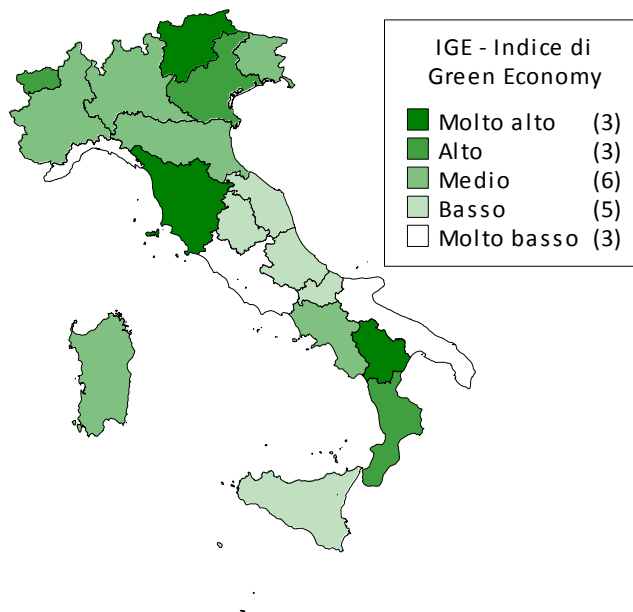
RANK	REGIONI	PUNTEGGIO
1	Trentino Alto Adige	0,636
2	Toscana	0,439
3	Basilicata	0,407
4	Calabria	0,387
5	Valle d'Aosta	0,283
6	Veneto	0,196
7	Lombardia	0,126
8	Sardegna	0,118
	<b>ITALIA</b>	<b>0,013</b>
9	Emilia Romagna	-0,027
10	Friuli Venezia Giulia	-0,030
<b>11</b>	<b>Piemonte</b>	<b>-0,036</b>
12	Campania	-0,056
13	Umbria	-0,105
14	Marche	-0,126
15	Abruzzo	-0,238
16	Molise	-0,281
17	Sicilia	-0,290
18	Lazio	-0,336
19	Liguria	-0,524
20	Puglia	-0,558

Elaborazioni Fondazione Impresa su fonti varie

## La classifica regionale della Green Economy

INDICATORE	Energia elettrica da fonti rinnovabili	Energia elettrica da fonti idriche	Energia elettrica da fonti rinnovabili non idriche	Raccolta differenziata	Frazione organica su totale raccolta differenziata	Rifiuti smaltiti in discarica	Operatori nel biologico	Agricoltura biologica	V.A. per unità di uso di energia	IGE - Indice di Green Economy
<b>Trentino A.A.</b>	2	2	14	1	4	5	7	15	8	<b>1</b>
<b>Toscana</b>	4	16	1	9	8	9	10	5	10	<b>2</b>
<b>Basilicata</b>	3	11	3	18	19	15	1	1	11	<b>3</b>
<b>Calabria</b>	9	9	6	16	15	8	2	2	3	<b>4</b>
<b>Valle d'Aosta</b>	1	1	19	7	14	13	12	16	20	<b>5</b>
<b>Veneto</b>	8	8	18	2	2	3	16	17	9	<b>6</b>
<b>Lombardia</b>	10	7	13	4	3	1	20	20	6	<b>7</b>
<b>Sardegna</b>	17	13	5	8	1	10	9	9	15	<b>8</b>
<b>Emilia Romagna</b>	16	14	7	5	6	6	11	11	17	<b>9</b>
<b>Friuli V.G.</b>	11	3	12	6	5	2	17	18	14	<b>10</b>
<b>Piemonte</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>15</b>	<b>3</b>	<b>9</b>	<b>7</b>	<b>15</b>	<b>14</b>	<b>13</b>	<b>11</b>
<b>Campania</b>	13	18	9	14	10	4	18	13	4	<b>12</b>
<b>Umbria</b>	5	6	11	10	12	11	4	8	18	<b>13</b>
<b>Marche</b>	12	12	16	11	11	12	6	7	12	<b>14</b>
<b>Abruzzo</b>	7	5	10	12	7	16	8	10	16	<b>15</b>
<b>Molise</b>	14	10	2	20	18	20	14	19	1	<b>16</b>
<b>Sicilia</b>	19	19	8	19	13	19	5	3	7	<b>17</b>
<b>Lazio</b>	15	15	20	15	16	18	13	4	2	<b>18</b>
<b>Liguria</b>	20	17	17	13	17	17	19	12	5	<b>19</b>
<b>Puglia</b>	18	20	4	17	20	14	3	6	19	<b>20</b>

Elaborazioni Fondazione Impresa su fonti varie



### I dati indicatore per indicatore

INDICATORE	Energia elettrica da fonti rinnovabili (% su produzione totale)	Energia elettrica da fonti idriche (KWh pro-capite)	Energia elettrica da fonti rinnovabili non idriche (KWh pro-capite)	Raccolta differenziata (% su totale rifiuti)	Frazione organica su totale raccolta differenziata (%)	Rifiuti smaltiti in discarica (%)	Operatori nel biologico (ogni 100 mila abitanti)	Agricoltura biologica (% su Superficie agricola)	Efficienza energetica (€/kg petrolio equivalente)
<b>FONTE</b>	Terna	Terna	Terna	Ispra	Ispra	Ispra	Sinab	Si-nab/Istat	I-stat/Enea
<b>ANNO</b>	2009	2009	2009	2008	2008	2008	2009	2009	2005
<b>Abruzzo</b>	31,3	1.609	233	21,9	33,9	79,8	113,6	7,4	7,9
<b>Basilicata</b>	48,8	627	986	9,1	7,0	79,8	569,3	20,7	9,1
<b>Calabria</b>	27,9	930	616	12,7	16,8	48,3	326,2	17,7	12,9
<b>Campania</b>	20,2	127	268	19,0	31,7	33,8	29,5	3,4	12,9
<b>Emilia Romagna</b>	11,4	242	352	42,7	35,3	40,2	78,7	7,4	7,7
<b>Friuli V. G.</b>	22,1	1.707	160	42,6	35,4	16,2	30,3	1,6	8,1
<b>Lazio</b>	12,1	225	45	12,9	16,1	85,8	52,2	11,8	13,7
<b>Liguria</b>	3,8	167	87	21,8	14,1	84,7	25,0	7,4	11,6
<b>Lombardia</b>	25,7	1.078	152	46,2	36,0	8,1	12,8	1,5	10,3
<b>Marche</b>	20,3	406	108	26,3	27,8	62,0	144,8	11,5	9,0
<b>Molise</b>	15,7	795	1.427	6,5	7,1	90,4	50,6	1,6	14,1
<b>Piemonte</b>	<b>31,7</b>	<b>1.671</b>	<b>110</b>	<b>48,5</b>	<b>32,1</b>	<b>41,4</b>	<b>50,3</b>	<b>2,9</b>	<b>8,6</b>
<b>Puglia</b>	7,8	0	659	10,6	5,9	79,8	153,8	11,7	6,1
<b>Sardegna</b>	10,7	254	651	34,7	53,7	52,1	80,8	7,6	8,0
<b>Sicilia</b>	7,1	21	316	6,7	22,9	88,9	147,1	16,5	10,1
<b>Toscana</b>	39,8	194	1.534	33,6	32,4	50,7	79,5	11,8	9,6
<b>Trentino A. A.</b>	92,7	9.684	142	56,8	35,6	35,8	118,6	2,6	9,9
<b>Umbria</b>	36,0	1.555	173	28,9	26,4	60,4	149,3	9,3	7,7
<b>Valle d'Aosta</b>	100,0	24.657	47	38,6	17,6	62,3	61,7	2,3	5,6
<b>Veneto</b>	31,2	932	70	52,9	45,2	22,2	31,6	1,9	9,9
<b>ITALIA</b>	<b>23,7</b>	<b>814</b>	<b>334</b>	<b>30,6</b>	<b>33,6</b>	<b>49,2</b>	<b>80,3</b>	<b>8,7</b>	<b>9,7</b>

Elaborazioni Fondazione Impresa su fonti varie

## FOCUS: Mix rinnovabili su totale energia elettrica rinnovabile

MIX rinnovabili su totale energia elettrica rinnovabile							
Anno 2009 – Valori in % per ogni regione							
	Totale rinnovabile (in GWh)	Totale rinnovabile	Idrica	Eolica	Fotovoltaica	Geotermica	Biomasse (1)
<b>Piemonte</b>	<b>7.919,8</b>	<b>100,0</b>	<b>93,8</b>	<b>0,2</b>	<b>0,6</b>	<b>0,0</b>	<b>5,3</b>
Valle d'Aosta	3.162,5	100,0	99,8	0,0	0,0	0,0	0,2
Lombardia	12.097,4	100,0	87,7	0,0	0,6	0,0	11,7
Trentino Alto Adige	10.105,0	100,0	98,6	0,0	0,4	0,0	1,0
Veneto	4.933,0	100,0	93,0	0,0	0,9	0,0	6,1
Friuli Venezia Giulia	2.307,3	100,0	91,4	0,0	0,8	0,0	7,8
Liguria	410,0	100,0	65,9	8,1	1,2	0,0	24,8
Emilia Romagna	2.604,8	100,0	40,7	0,8	2,1	0,0	56,4
Toscana	6.456,9	100,0	11,2	0,7	0,6	82,7	4,7
Umbria	1.557,8	100,0	90,0	0,1	1,7	0,0	8,2
Marche	812,5	100,0	78,9	0,0	4,4	0,0	16,7
Lazio	1.534,6	100,0	83,2	0,9	2,5	0,0	13,4
Abruzzo	2.468,8	100,0	87,4	10,5	0,5	0,0	1,6
Molise	711,6	100,0	35,8	41,5	0,4	0,0	22,3
Campania	2.295,2	100,0	32,1	51,2	0,9	0,0	15,7
Puglia	2.688,7	100,0	0,0	62,6	3,6	0,0	33,8
Basilicata	949,8	100,0	38,9	42,7	2,3	0,0	16,1
Calabria	3.106,4	100,0	60,1	13,9	0,9	0,0	25,1
Sicilia	1.695,1	100,0	6,1	85,2	2,0	0,0	6,7
Sardegna	1.512,6	100,0	28,1	47,0	2,1	0,0	22,9
<b>ITALIA</b>	<b>69.329,9</b>	<b>100,0</b>	<b>70,9</b>	<b>9,4</b>	<b>1,0</b>	<b>7,7</b>	<b>11,0</b>
Elaborazioni Fondazione Impresa su dati Terna							

(1) All'interno delle biomasse è inclusa la sola quota biodegradabile dei rifiuti pari al 50%.