

ENERGIA

Produzione energetica – Produzione di energia elettrica per fonte

Nome indicatore	DPSIR	Fonte dati
Produzione di energia elettrica per fonte	D	TERNA

Obiettivo	Disponibilità dati	Copertura		Stato	Trend
		Temporale	Spaziale		
Rappresentare il contributo alla produzione di energia elettrica di ogni fonte	***	2012	R	☹	↑

Descrizione indicatore

Serve ad evidenziare il contributo di ogni fonte sul valore di energia totale prodotto.

Obiettivo

Consente la valutazione del peso delle diverse fonti sul totale prodotto. L'obiettivo della UE fissato per il 2020 è la copertura del fabbisogno di energia almeno per il 20% attraverso il ricorso alle fonti rinnovabili.

Stato indicatore anno 2012

Nel 2012 la Puglia ha contribuito alla produzione netta di energia elettrica per il 13% (37.611,90 GWh) dell'intero valore nazionale, con un contributo pari a 2,3% (6.654,70 GWh) da fonti rinnovabili (eolica e fotovoltaica).

Produzione di energia elettrica netta in Italia per fonti e per regione nel 2012 (GWh)

	Netta [GWh] 2012					Energia destinata ai pompaggi	Produzione destinata al consumo	Saldo regionale	Saldo estero	Energia elettrica richiesta	
	Idrica	Termoelettrica tradizionale	Eolica	Fotovoltaica	Geotermica						Totale
Piemonte	7.016,40	16.569,70	20,3	1.409,60	-	25.016,00	651,30	24.364,80	-11.074,00	12.912,50	26.203,20
Valle d'Aosta	3.023,30	9,50	2,3	17,70	-	3.052,80	-	3.052,80	-2.398,60	468,70	1.122,80
Lombardia	10.503,50	30.669,80	0	1.666,60	-	42.839,90	732,90	42.107,00	3.418,20	23.028,20	68.553,40
Trentino Alto Adige	9.058,30	1.063,60	0,3	357,5	-	10.479,70	37,90	10.441,80	-4.155,60	-	6.286,20
Veneto	3.789,70	10.193,30	1,4	1.491,40	-	15.475,80	0,60	15.475,10	14.173,40	1.122,60	30.771,10
Friuli Venezia Giulia	1.530,90	7.689,30	0	399,6	-	9.619,80	16,60	9.603,20	-3.303,30	3.773,10	10.033,00
Liguria	222,6	9.917,60	76,5	71,9	-	10.288,60	-	10.288,60	-4.011,60	343,60	6.620,60
Emilia Romagna	880,7	19.458,60	26,9	1.737,70	-	22.104,00	58,20	22.045,80	6.534,60	-	25.580,40
Toscana	612,2	9.504,80	84,9	683,5	5.251,70	16.137,10	-	16.137,10	5.236,30	0,20	21.373,60
Umbria	1.006,90	1.189,60	3,2	466,3	-	2.665,90	7,50	2.658,50	3.146,10	-	5.804,60
Marche	336,6	2.631,20	0,6	1.123,30	-	4.091,70	-	4.091,70	3.899,60	-	7.991,20
Lazio	725,3	17.922,00	96,6	1.353,60	-	20.097,50	-	20.097,50	4.917,70	-	25.015,20
Abruzzi	1.176,40	2.511,70	331,7	698,6	-	4.718,60	49,70	4.668,80	2.263,10	-	6.931,90
Molise	163,7	1.608,00	713,6	188,6	-	2.673,90	-	2.673,90	-1.225,30	-	1.448,60
Campania	761,7	7.524,00	2.020,80	573,8	-	10.880,30	467,80	10.412,50	8.431,90	-	18.844,40
Puglia	6,3	30.950,90	3.215,90	3.438,80	-	37.611,90	-	37.611,90	-19.321,00	2.210,10	20.501,00
Basilicata	304,3	868,00	586,1	401,9	-	2.160,30	-	2.160,30	881,10	-	3.041,40
Calabria	1.242,70	7.656,20	1.662,40	418,2	-	10.979,40	-	10.979,40	-4.527,10	-	6.452,30
Sicilia	509,3	18.377,60	2.975,70	1.492,30	-	23.354,90	455,90	22.899,00	-1.252,90	-	21.646,20
Sardegna	385,4	11.011,80	1.513,90	646,3	-	13.557,50	210,60	13.346,90	-1.632,50	-715,60	10.998,80
ITALIA	43.256,4	207.327,3	13.333,0	18.637,0	5.251,70	287.805,5	2.689,1	285.116,40	0,00	43.103,40	328.219,80

Fonte: TERNA, 2012

Trend indicatore

<<non elaborato>>

[LEGENDA SCHEDA](#)