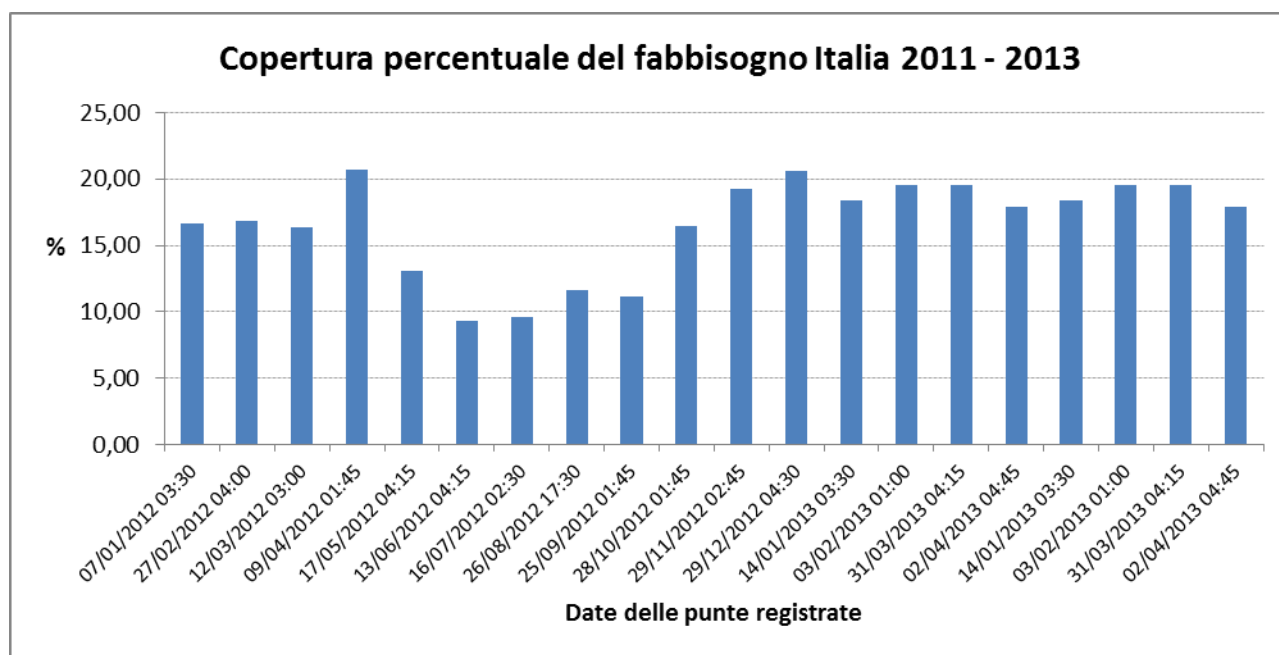


Copertura massima dell'eolico rispetto ai fabbisogni nazionali



Fonte: Legambiente su dati Terna

L'eolico nelle Regioni italiane

REGIONE	GRANDE	MINI	TOTALE
	(torri > 200kW)	(torri < 200kW)	
	MW	MW	MW
Abruzzo	238	1,4	239,4
Basilicata	384,7	6,4	391,2
Calabria	1.025,9	1	1.026,9
Campania	1.220,6	4,2	1.224,9
Emilia Romagna	20,3	0,8	21,2
Lazio	51	0,07	51,1
Liguria	47,2	0,1	47,3
Molise	369,5	0,8	370,3
Lombardia	1,4	0,046	1,4
Marche	0,1	0,4	0,5
Piemonte	12,5	0,3	12,8
Puglia	2.085,6	10	2.095,6
Sardegna	1.024,9	0,7	1.025,6
Sicilia	1.746,4	0,2	1.746,6
Toscana	110,4	1	111,5
Trentino Alto Adige	2,6	0,07	2,7
Umbria	1,5	0,002	1,5
Veneto	9,6	0,02	9,6
Valle D'Aosta	2,5	0,04	2,5
Friuli Venezia Giulia	1,6	0,0015	1,6
Totale Italia	8356,3	27,5	8383,8

Fonte: Legambiente su dati Anev e GSE, Comuni rinnovabili 2013

Stato dell'arte sulle autorizzazioni degli impianti eolici off-shore in Italia

Regione	Area geografica	Avvio procedura (anno)	Potenza dell'impianto (MW)	Stato procedura autorizzativa statale	Realizzati o in fase di costruzione
Puglia	Comune di Manfredonia (Fg)	24/01/2008	195	Parere positivo con prescrizioni	NO
	Chieuti, Campomarino, Serracapriola	13/02/2008	150	Parere positivo con prescrizioni	NO
	Brindisi, Torchiarolo, San Pietro, Vernotico, Lecce	16/01/2008	150	Negativo	NO
	Taranto	11/02/2010	30	Conclusa positivamente	NO
	Tricase	13/03/2010	90	Richiesta di integrazione	NO
	Marino Gargano	11/04/2012	342	In fase di valutazione	NO
Sicilia	Banco di Pantelleria	10/06/2009	228	Sospensione procedura	NO
	Banco di Talbot	05/08/2009	354	Parere negativo	NO
	Petrosino-Mazara del Vallo	07/05/2013	172,8	In Conferenza dei servizi	NO
	Marina di Butera (CI)	12/02/2008	137	Parere positivo con prescrizioni	NO
Molise	Termoli	31/07/2006	162	Parere positivo con prescrizioni	NO

Fonte: Legambiente