

NATURA E BIODIVERSITA'

Zone protette – Zone di Protezione Speciale (ZPS)

Nome indicatore	DPSIR	Fonte dati
Zone di Protezione Speciale (ZPS)	R	Ufficio Parchi e tutela della biodiversità (Regione Puglia)

Obiettivo	Disponibilità dati	Copertura		Stato	Trend
		Temporale	Spaziale		
Valutare il numero e la superficie di Zone di Protezione Speciale presenti sul territorio regionale (Direttiva 79/409/CEE)	***	1998-2011	R		↑

Descrizione indicatore

L'indicatore viene calcolato utilizzando i dati regionali sui limiti delle ZPS istituite, disponibili sul Portale Ambientale della Regione Puglia, webgis Ufficio Parchi e tutela della biodiversità (<http://ecologia.regione.puglia.it/>).

Obiettivo

Scopo dell'indicatore è valutare in Puglia il numero e la superficie interessata dalla presenza di ZPS, individuate in attuazione della Direttiva 79/409/CEE (Direttiva Uccelli).

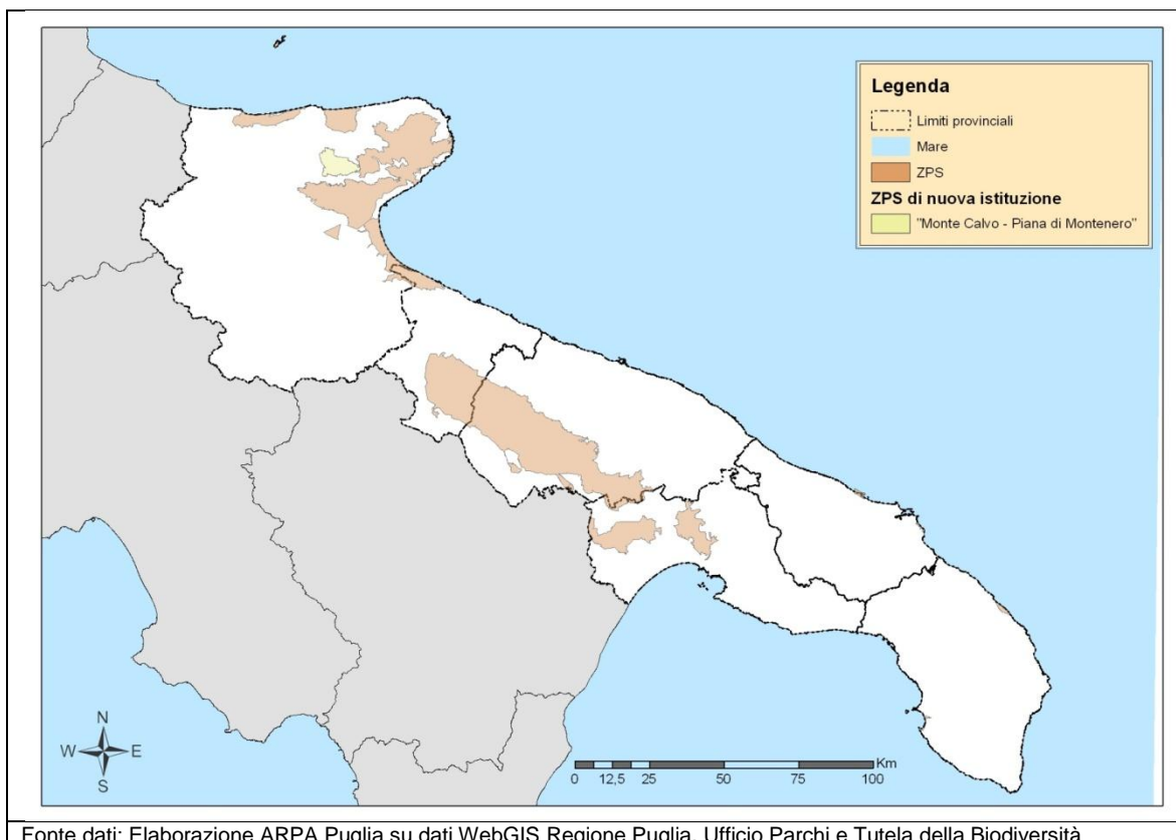
Stato indicatore anno 2011

Nel 2011 il numero di ZPS in Puglia ammonta a 21 di cui quella di più recente istituzione è denominata "Monte Calvo - Piana di Montenero" (DGR 27 settembre 2011, n. 2171) e corrisponde con i suoi limiti all'omonimo Sito di Importanza Comunitaria (SIC) codice IT9110026. La figura seguente indica la distribuzione delle ZPS sul territorio regionale e mette in evidenza quella di nuova istituzione.

La superficie terrestre regionale interessata dalla presenza di ZPS ammonta a 261.502,9 ettari¹, corrispondenti al 13,51% della superficie regionale (media nazionale 14,5%, fonte ISPRA, Annuario dei Dati Ambientali, ed. 2011).

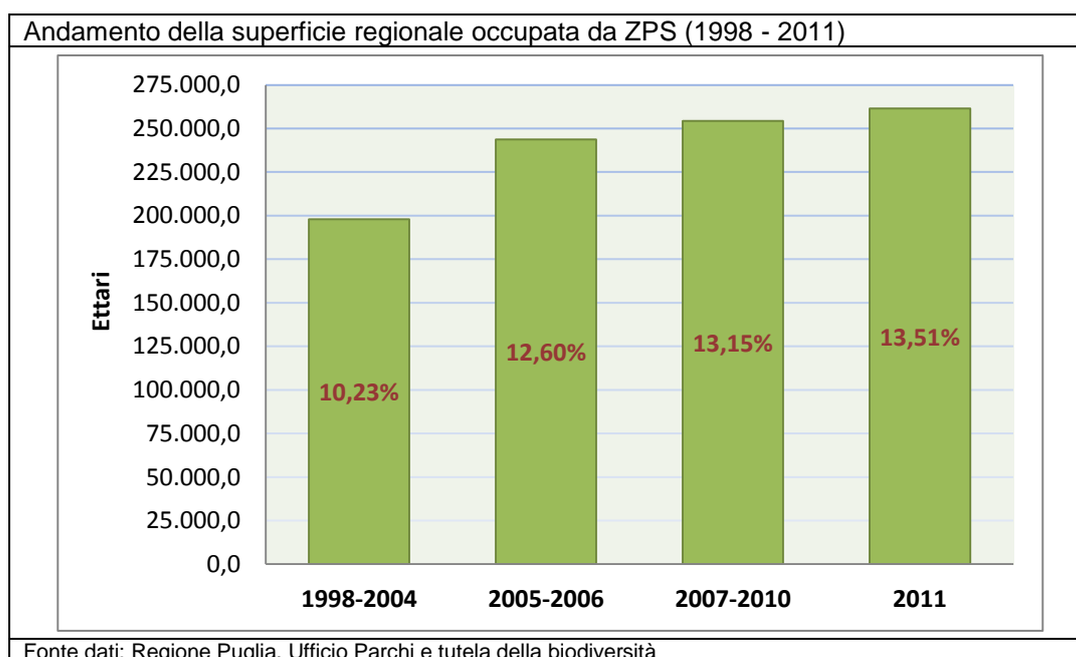
Distribuzione delle Zone di Protezione Speciale in Puglia (2011)

¹ Calcolata escludendo dalla somma le superfici a terra delle ZPS che si sovrappongono e le superfici a mare delle ZPS



Trend indicatore anni 1998-2011

Esaminando l'andamento dell'indicatore dalla figura sottostante, si può concludere che in Puglia la superficie tutelata come ZPS è in continuo accrescimento passando dal 10,23% del periodo 1998-2004 al 13,51% del 2011.



[LEGENDA SCHEDA](#)