



arpav

[www.arpa.veneto.it](http://www.arpa.veneto.it)

**Dipartimento Regionale per  
la Sicurezza del Territorio**

# Bollettino risorsa idrica

**30 Giugno 2007**

**N. 5**

Copertura: regionale

Frequenza: bimensile

Periodicità: annuale

**Precipitazioni** Complessivamente sulla regione le precipitazioni del mese di giugno sono state superiori alla media del periodo 1994-2006 eccetto che nella parte centrale della regione dove risultano lievemente inferiori alla media

Gli apporti sono stati determinati da episodi temporaleschi, che spiegano la distribuzione sul territorio a macchia di leopardo.

Più in dettaglio si osserva che gli apporti mensili sono decisamente superiori alla media nel bacino dell'Adige, nella parte occidentale della regione e sulla pianura tra il Livenza ed il Piave; mentre risultano complessivamente in media sul resto della regione.

Analizzando la situazione degli apporti cumulati da ottobre a giugno, riferiti all'intero territorio regionale, si rileva che persiste una situazione deficitaria rispetto alla media 1994-2006 dell'ordine di 170 mm e che tale cumulata (588 mm) è la più bassa registrata dal 1992 (nel 1995-1996 si erano registrati 606 mm).

**Indice SPI** L'analisi dei valori dello **Standardized Precipitation Index** per quanto riguarda il mese di giugno evidenzia bene sia la situazione di normalità che interessa la pianura, e di piovosità superiore alla media sulle zone pedemontane e montane.

La situazione degli ultimi 3, 6 e 12 mesi viene ricondotta, dall'indice, quasi ovunque nella media rispetto al periodo di riferimento 1994-2006.

**Riserve nivali** Le riserve in acqua del residuo manto nevoso sono da considerarsi ormai non significative.

**Lago di Garda** Il livello del Lago, in crescita a partire da fine maggio, ha raggiunto una quota prossima a quella del 2003 intorno al 22 di giugno, riprendendo a calare ad una velocità simile a quella degli anni più critici. Il livello del Lago si attesta ancora su valori significativamente inferiori alla media del periodo.

**Serbatoi** I serbatoi artificiali del Piave e del Brenta hanno mantenuto nel mese volumi sensibilmente superiori agli ultimi anni critici, in linea con la media pluriennale per quanto riguarda il Piave e decisamente superiori nel Brenta.

**Falda** Il sistema idrogeologico nel suo complesso ha registrato un sensibile recupero dei livelli freaticometrici verso le medie stagionali. Risultano comunque ancora sotto la media i livelli delle stazioni di Schiavon, di Cittadella e di Badoere.

**Portate** Le precipitazioni della prima parte del mese hanno indotto deflussi superficiali consistenti ed attualmente le portate si attestano su valori sostanzialmente in linea con quelli degli ultimi anni critici, ad eccezione del Fiume Po e del torrente Posina (Alto Bacchiglione) dove i deflussi risultano maggiori, seppur in rapido calo).