

Emissione del: 02/09/2008

Periodicità: ogni 10 giorni

BOLLETTINO IDROLOGICO

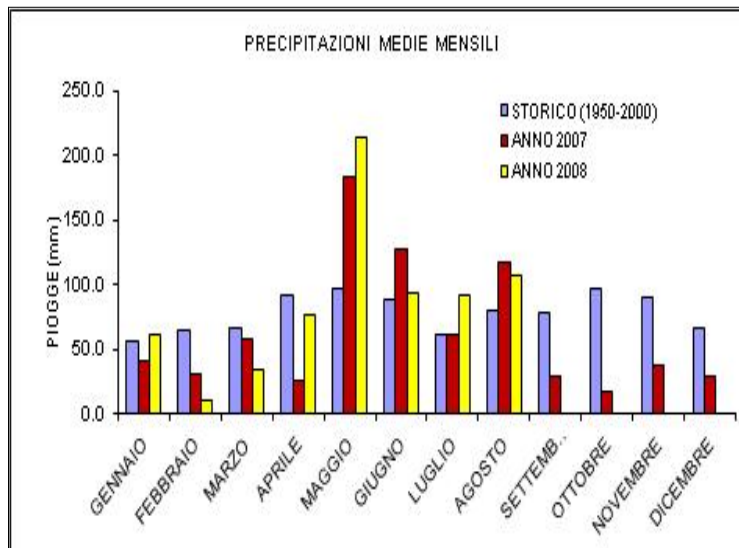
N° 1 del mese di SETTEMBRE

SITUAZIONE GENERALE

PRECIPITAZIONI

Negli ultimi 10 giorni di agosto si sono registrate precipitazioni pari a circa 5 mm su tutta la regione. La precipitazione cumulata media mensile, pari a circa 107 mm è superiore del 34% rispetto alla media storica (80 mm).

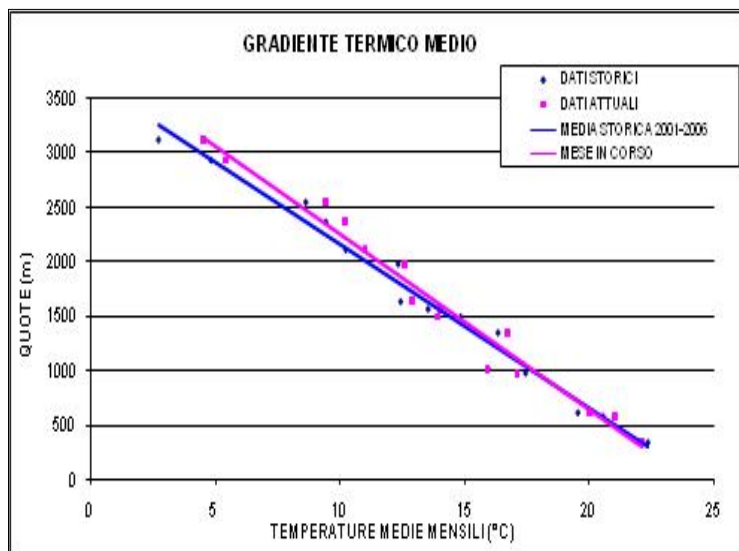
L'indice di siccità a 3 mesi del mese di agosto indica condizioni da normali a piovosità estrema su tutta la Regione. Le previsioni per il mese di settembre indicano condizioni da normale a piovosità severa nel caso di scenario "poco piovoso"; condizioni da normale a piovosità estrema nel caso di scenario "normale" e infine condizioni da piovosità moderata a estrema per lo scenario "molto piovoso".



TEMPERATURE

Le temperature medie del mese di agosto seguono, nel complesso, il trend storico 2001-2006 e, come osservabile nelle quattro stazioni analizzate, risultano più alte rispetto allo stesso periodo dello scorso anno.

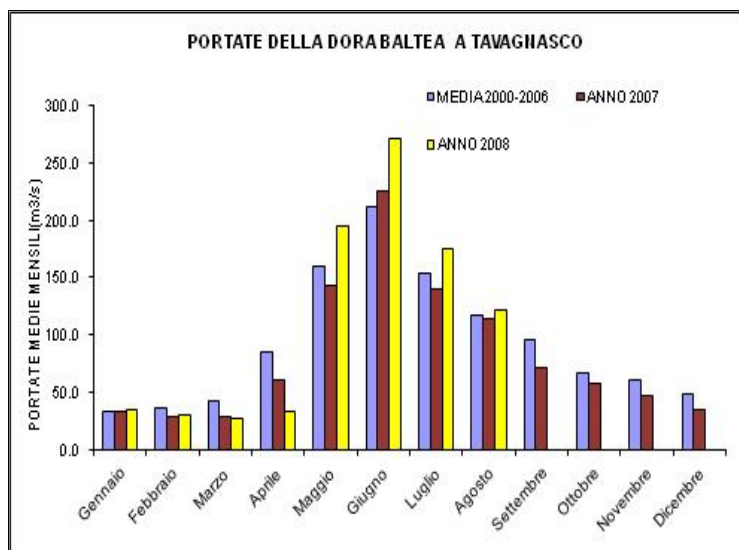
Negli ultimi 10 giorni lo zero termico è nuovamente salito fino a superare, a fine mese, i 4000 m s.l.m..



DEFLUSSI

Le portate registrate nel mese di agosto nella stazione di Tavagnasco* evidenziano un andamento confrontabile con la media degli ultimi 6 anni, anche se, negli ultimi 10 giorni, almeno nelle stazioni di Pollein, Champdepraz e Hône, si osserva il passaggio di deflussi inferiori alla media storica.

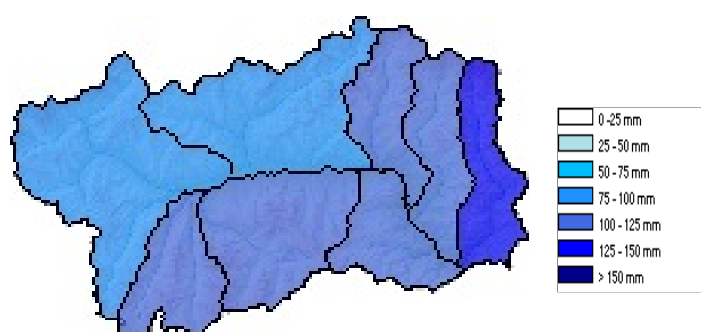
*a cura dell'ARPA Piemonte



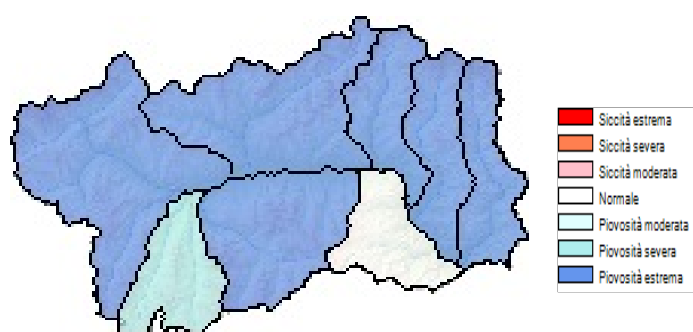
PARTE PLUVIOMETRICA

mese di AGOSTO	Totale(mm)	Volume (10 ⁶ m3)	Scarto (10 ⁶ m3)	Scarto (%)
Valdigne - Valgrisenche	99.2	76.2	21.5	39.2
Valsavarenche - Valle di Rhêmes	100.4	29	9.8	50.9
Cogne	104.8	51.8	24.6	90.2
Champorcher	100.1	25.7	1.1	4.7
Valle di Gressoney	129.7	36.8	11.5	45.5
Val d'Ayas	115.8	32.8	15.2	86.2
Valtournenche	114.2	29.6	10.7	56.7
Valpelline-Gran San Bernardo-Saint Barthélemy	90.4	56.6	-23.5	-29.4
Valle d'Aosta	106.8	348.3	87.2	33.4

Precipitazione del mese di AGOSTO



SPI a 3 mesi del mese di AGOSTO



Scenari di previsione SPI a 3 mesi per il mese di SETTEMBRE

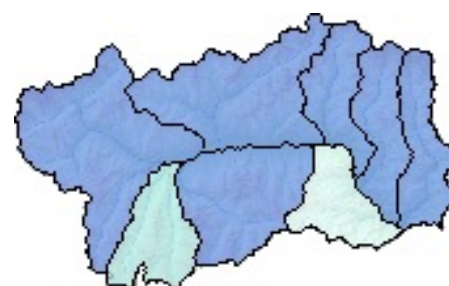
POCO PIOVOSO



NORMALE

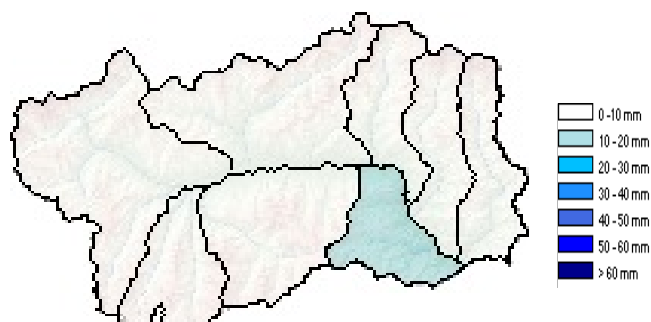
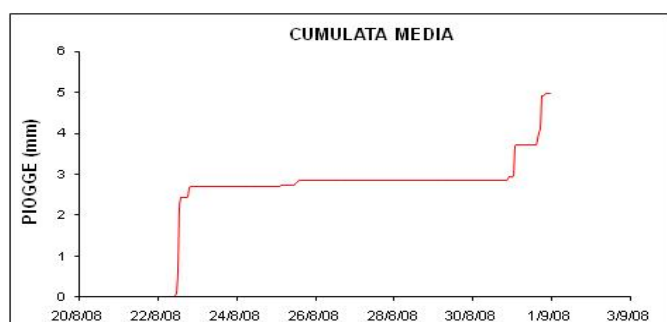


MOLTO PIOVOSO



■ Siccità estrema
 ■ Siccità severa
 ■ Siccità moderata
 ■ Normale
 ■ Piovosità moderata
 ■ Piovosità severa
 ■ Piovosità estrema

Distribuzione temporale e spaziale delle precipitazioni degli ultimi 10 giorni

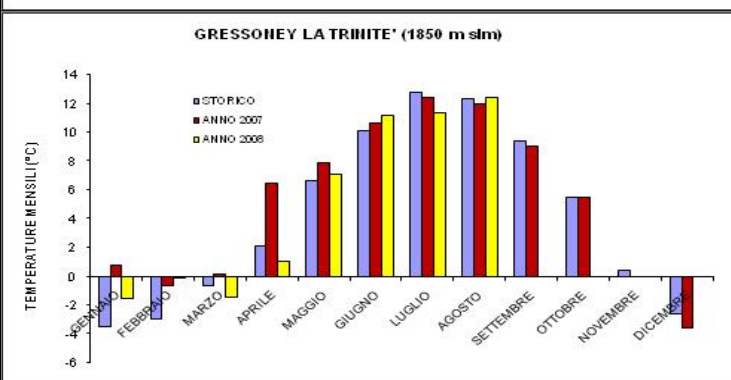
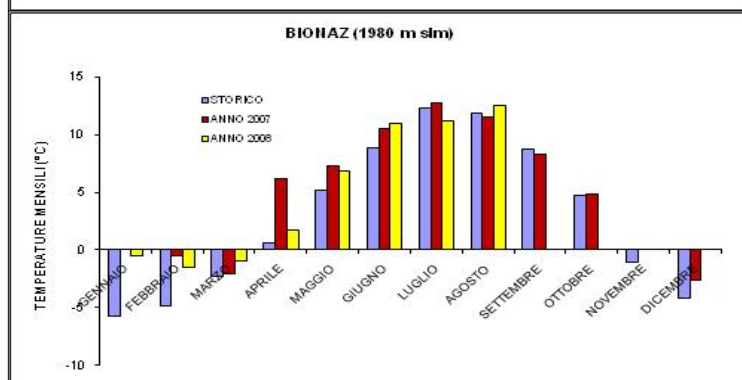
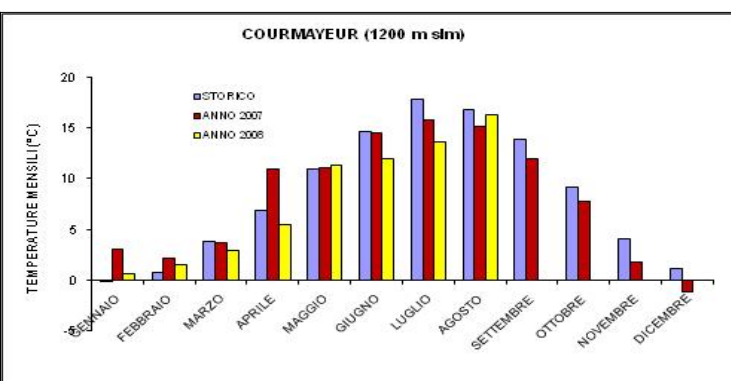
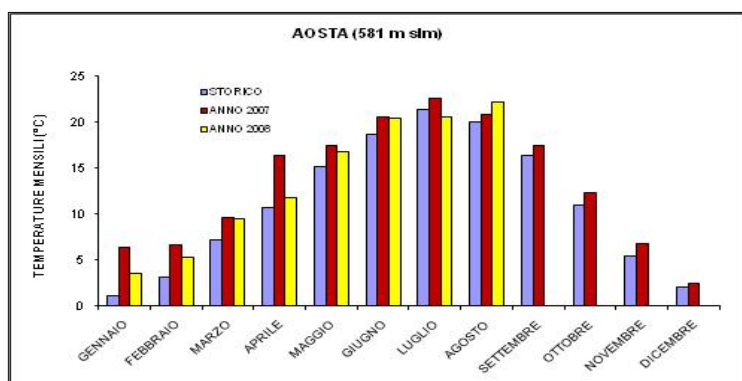


PARTE TERMOMETRICA

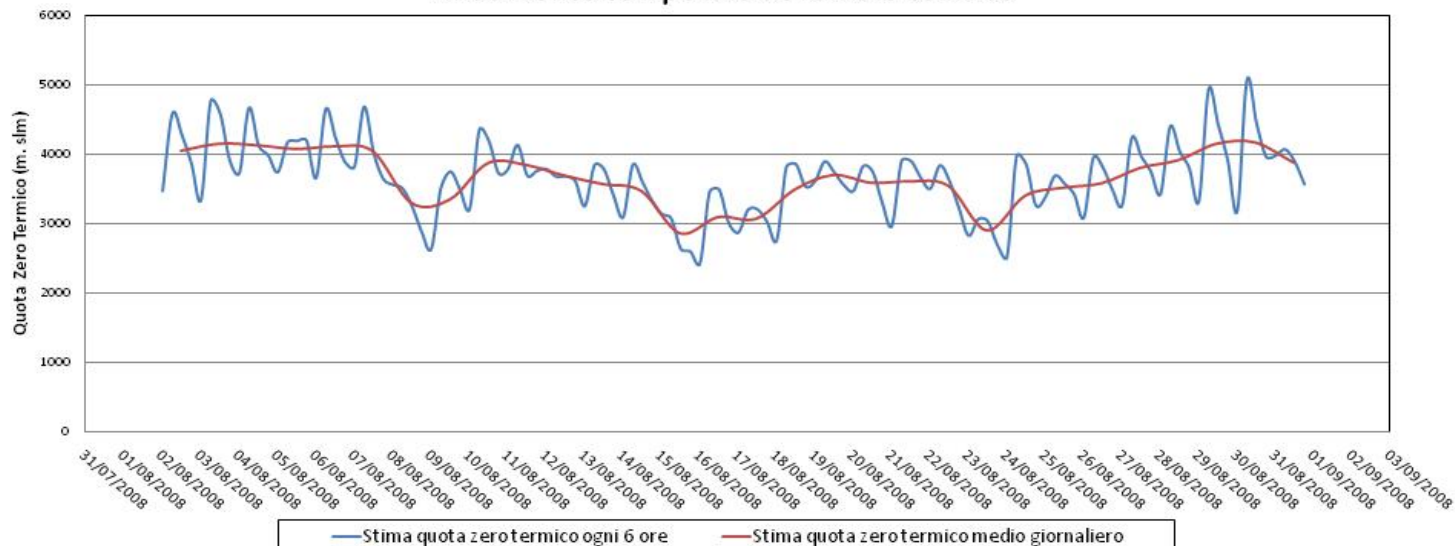
meze di AGOSTO	Quota (m)	Media storica(°C)	T media (°C)	Scarto (°C)
Courmayeur	1200	16.8	16.3	-0.5
Aymavilles	624	19.5	20	0.5
Aosta	581	20	22.1	2.1
Bionaz	1979	11.9	12.6	0.7
Valtournenche	1320	14.2	15.5	1.3
Gressoney La Trinité	1850	12.3	12.9	0.6
Valgrisenche	1859	12.9	12.6	-0.3
Cogne	1613	n.d.	13.5	n.d.
Hône	359	n.d.	22.1	n.d.
Punta Helbronner	3460	n.d.	0.2	n.d.

MEDIA	
Oggi	Ultimi 10 gg
17.3	16
20.3	19.6
22.8	21.7
13.2	13.1
17.3	15.1
13.8	12.5
12.9	12.7
14	13.1
23.2	22
2.2	1.1

Temperature medie mensili in alcune località (confronto anno 2007- media anni 1970-2000)

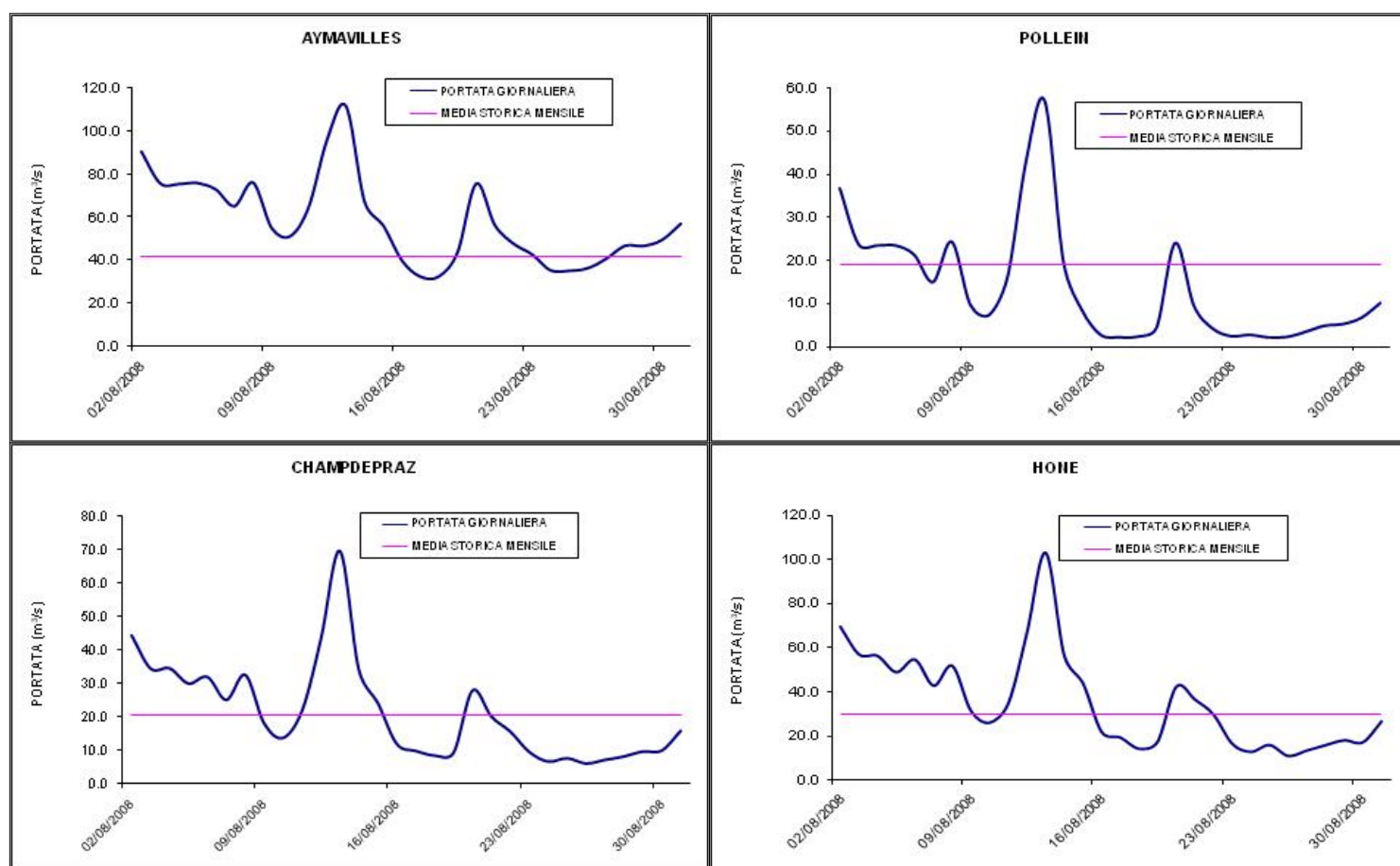


Andamento temporale dello zero termico



PARTE IDROMETRICA

Portate medie giornaliere degli ultimi 30 giorni della Dora Baltea (anno 2007 - media 2002-2006)



NB: le portate presentate in questa sezione sono quelle misurate in corrispondenza delle sezioni idrometriche; non devono quindi essere interpretate come portate naturali, in quanto risentono della presenza di eventuali derivazioni a monte.