

Emissione del: 09/07/2008

Periodicità: ogni 10 giorni

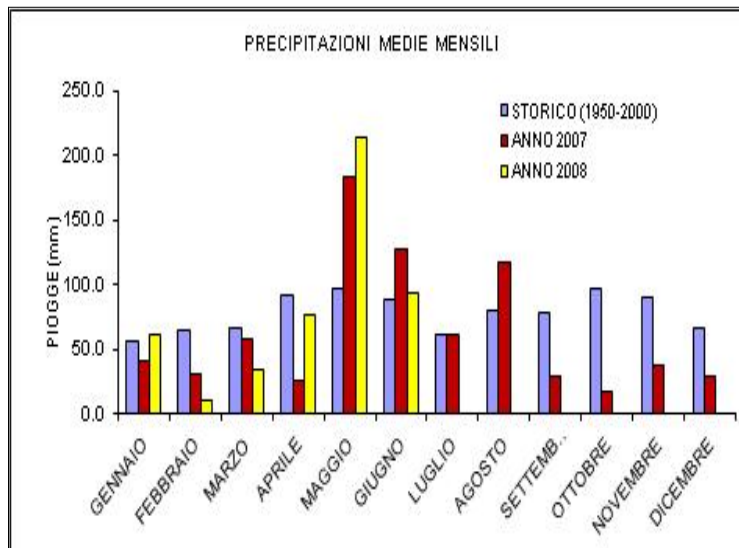
BOLLETTINO IDROLOGICO

N° 001 del mese di LUGLIO

SITUAZIONE GENERALE

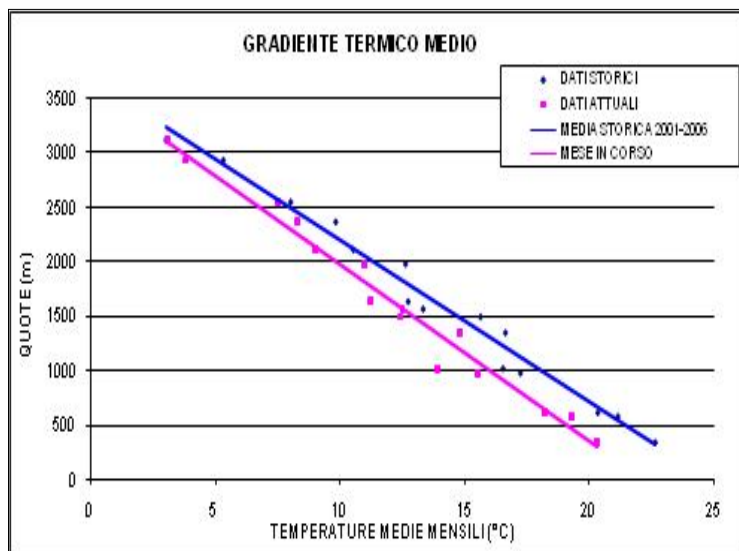
PRECIPITAZIONI

Negli ultimi 10 giorni di giugno si sono registrate precipitazioni deboli, inferiori al 10 mm su tutta la regione. La precipitazione cumulata media del mese di giugno risulta pari a 84 mm, in linea con la media storica. L'indice di siccità a 3 mesi del mese di giugno indica condizioni da normale a piovosità moderata su tutta la Regione. Le previsioni per il prossimo mese indicano condizioni di piovosità da normale a moderata nel caso di scenario normale o poco piovoso e di piovosità severa nel caso di scenario normale o molto piovoso.



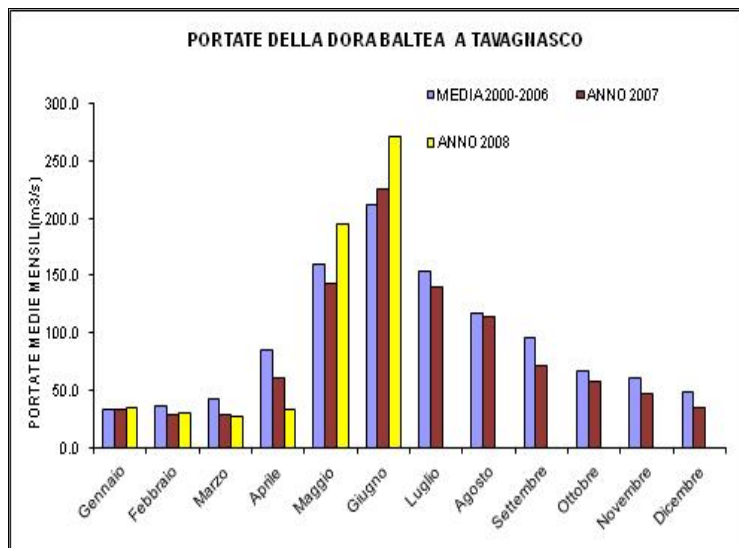
TEMPERATURE

Le temperature medie di giugno risultano a tutte le quote inferiori di 2-3 °C alla media degli ultimi 7 anni. Le quattro stazioni analizzate presentano temperature medie lievemente inferiore a quella storica dell'ultimo trentennio. Lo zero termico si è mantenuto intorno ai 3000 m s.l.m durante le prime 2 settimane per poi portarsi a quota 4000 nell'ultima parte del mese.



DEFLUSSI

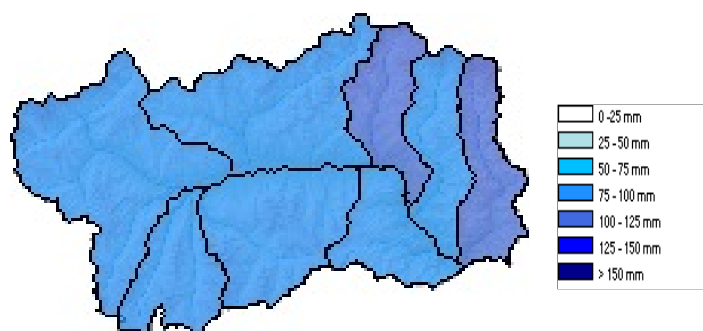
Le portate registrate nella stazione di Tavagnasco* evidenziano un valore medio mensile di circa il 20% più alto rispetto alla media degli ultimi 6 anni. Tutte le sezioni analizzate presentano portate giornaliere leggermente superiori a quelle degli ultimi 6 anni.



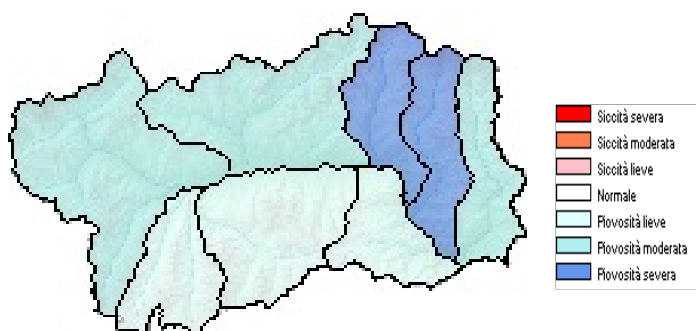
PARTE PLUVIOMETRICA

mese di GIUGNO	Totale(mm)	Volume (10 ⁶ m3)	Scarto (10 ⁶ m3)	Scarto (%)
VALDIGNE-VALGRISENCHÉ	88.3	67.9	23.4	35.9
VALSAVARARENCHÉ-RHEMES	77.6	22.4	11.9	18.2
COGNE	83.4	41.2	17.2	25.9
CHAMPORCHER	90.2	23.2	-11.7	-11.5
GRESSONEY	108.8	30.8	5.4	5.2
AYAS	92.3	26.1	22.7	32.6
VALTOURNENCHÉ	105.5	27.3	17.4	19.8
VALPELLINE- G.S.BERNARDO-ST BARTHELEMY	97	60.8	-46	-32.2
VALLE D'AOSTA	92.9	302.9	5	5.7

Precipitazione del mese di GIUGNO



SPI a 3 mesi del mese di GIUGNO

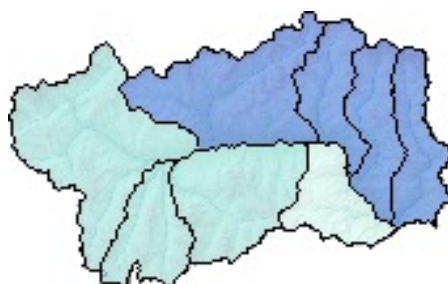


Scenari di previsione SPI a 3 mesi per il mese di LUGLIO

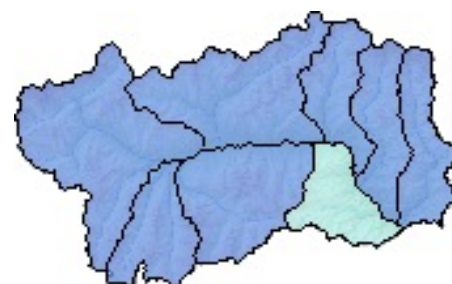
POCO PIOVOSO



NORMALE



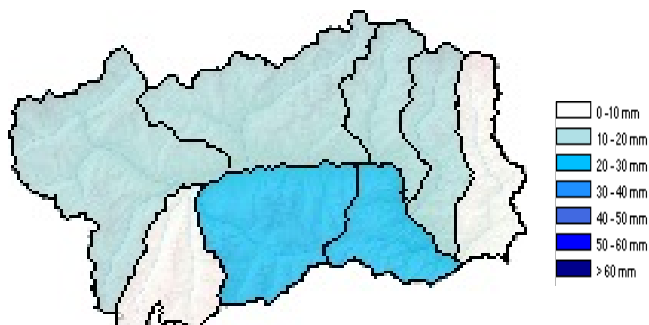
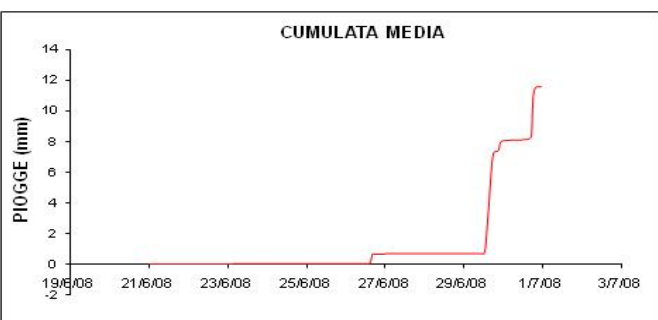
MOLTO PIOVOSO



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

Distribuzione temporale e spaziale delle precipitazioni degli ultimi 10 giorni

CUMULATA MEDIA

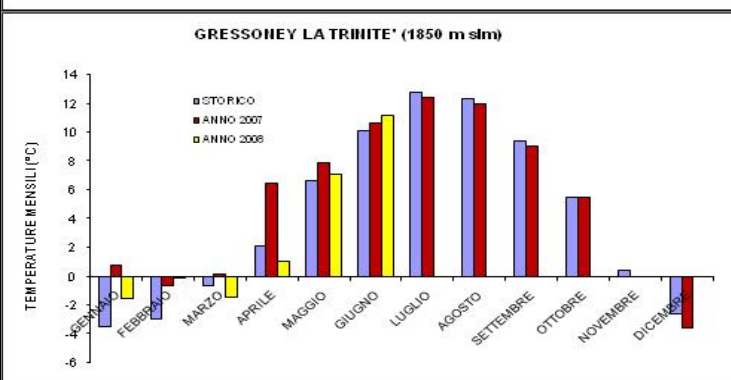
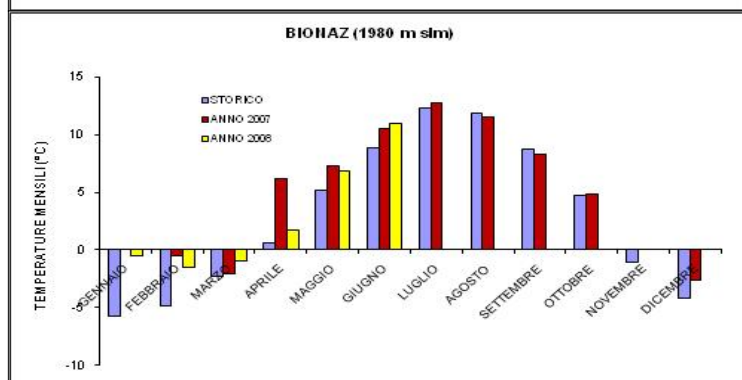
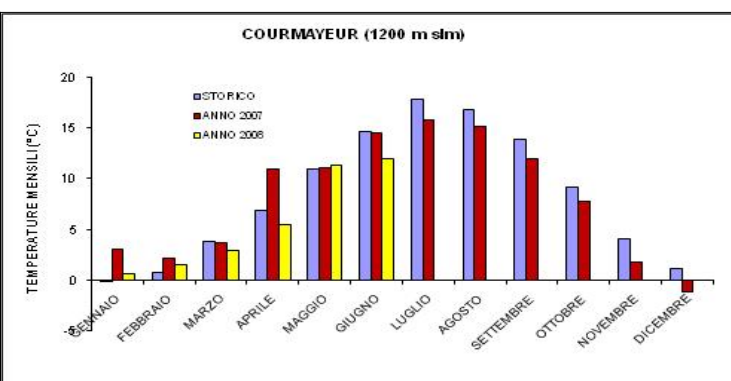
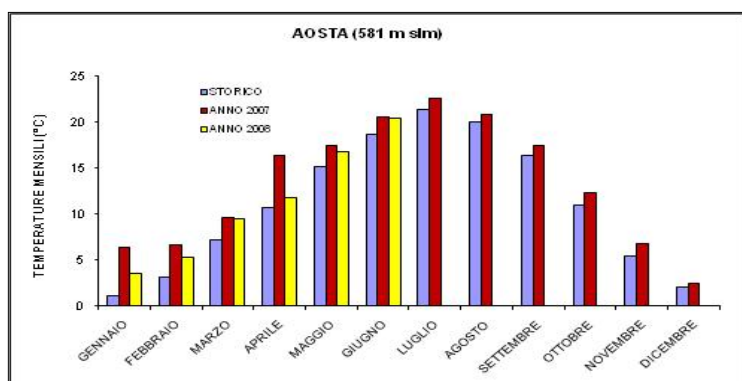


PARTE TERMOMETRICA

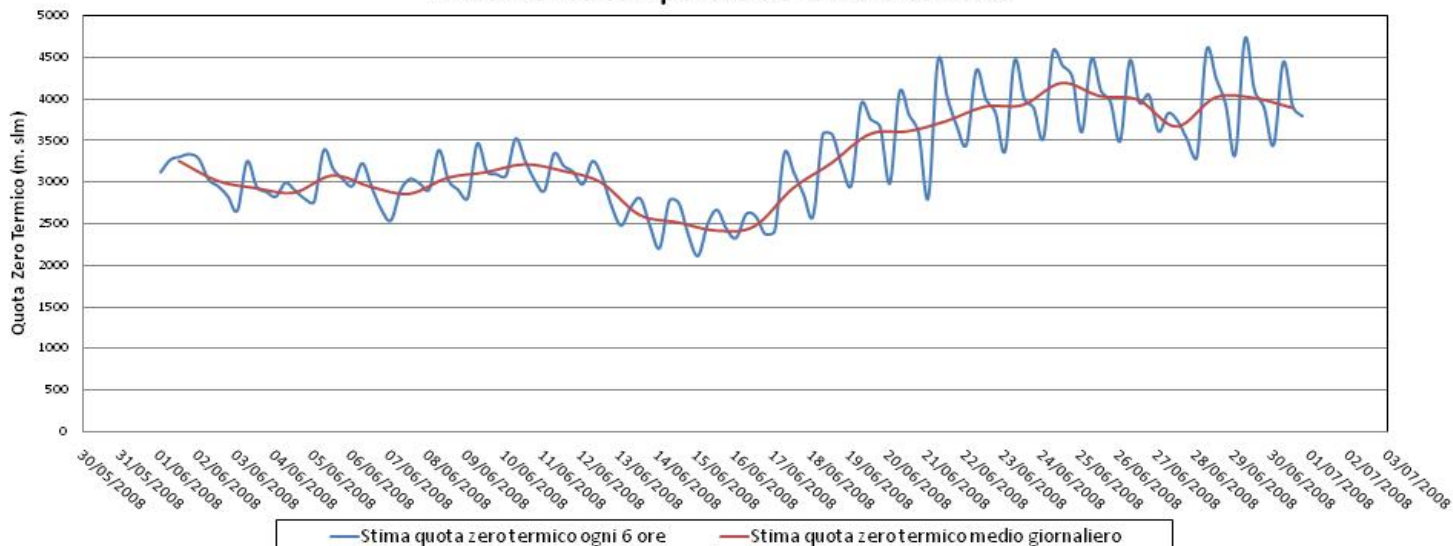
meze di GIUGNO	Quota (m)	Media storica(°C)	T media (°C)	Scarto (°C)
COURMAYEUR	1200	14.7	12	-2.7
AYMAVILLES	624	18	18.2	0.2
AOSTA	581	18.7	20.4	1.7
BIONAZ	1979	8.9	11	2.1
VALTOURNENCHE	1320	11.9	13.8	1.9
GRESSONEY L. T.	1850	10.1	11.2	1.1
VALGRISENCE	1859	10.6	11	0.4
COGNE	1613	n.d.	12	n.d.
HONE	359	n.d.	20.3	n.d.
PUNTA HELBRONNER	3460	n.d.	-0.8	n.d.

MEDIA	
Oggi	Ultimi 10 gg
0	n.d.
22	22.8
24.3	25.1
15.5	15.9
18.1	17.9
14.1	15.4
16.2	15.7
15.1	16.1
24.3	24.8
2.4	3.5

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

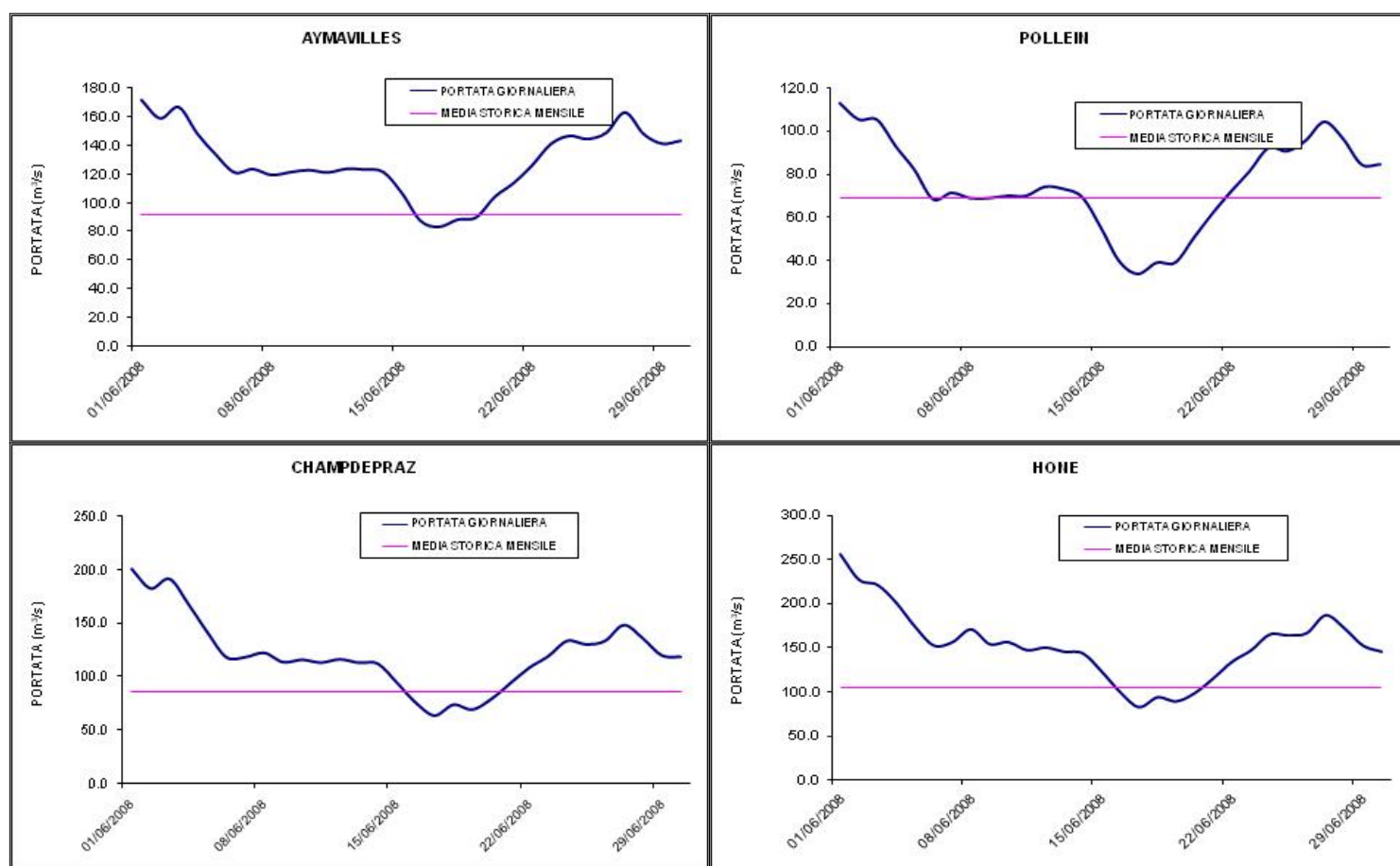


Andamento temporale dello zero termico



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.