

Emissione del: 05/08/2008

Periodicità: mensile

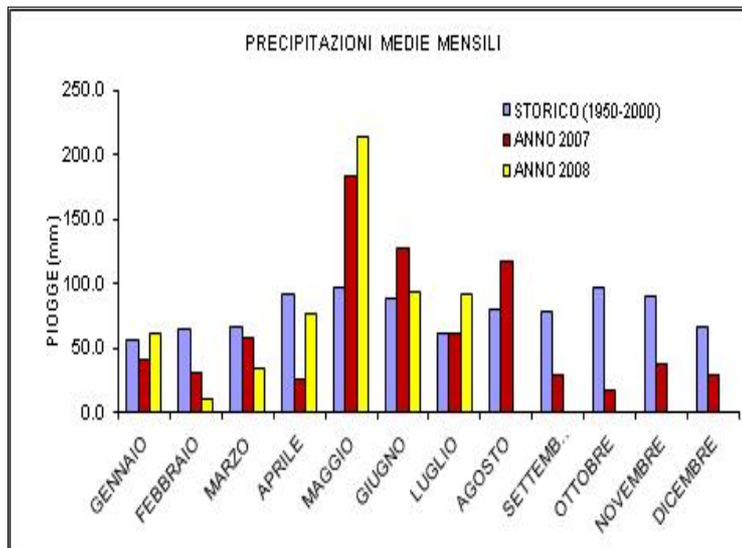
BOLLETTINO IDROLOGICO

N° 1 del mese di AGOSTO

SITUAZIONE GENERALE

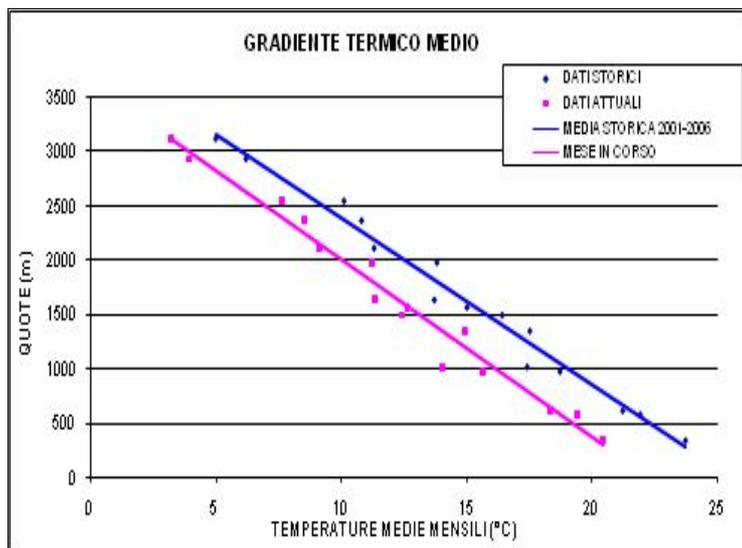
PRECIPITAZIONI

Negli ultimi 10 giorni si sono registrate precipitazioni pari a circa 30 mm su tutta la regione. La precipitazione cumulata media del mese precedente, luglio, risulta pari a circa 91 mm contro i 60 mm della media storica. L'indice di siccità a 3 mesi del mese di luglio indica condizioni da piovosità lieve a piovosità severa su tutta la Regione. Le previsioni per il mese di agosto indicano condizioni di piovosità da lieve a severa nel caso di scenario normale o molto piovoso e di scenari variabile da siccità lieve a piovosità lieve siccità lieve nel caso di scenario poco piovoso.



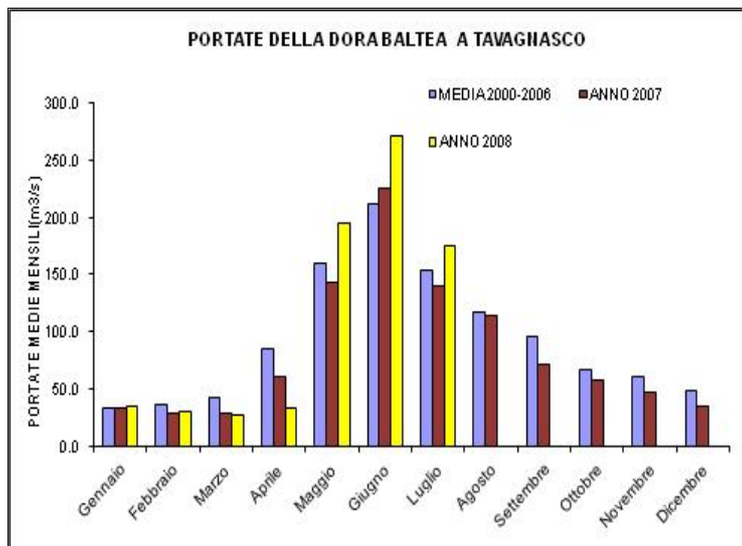
TEMPERATURE

Le temperature medie di luglio risultano a tutte le quote inferiori di circa 3/4 °C alla media degli anni 2002-2006. Le quattro stazioni analizzate presentano temperature medie inferiori di 3/4 °C a quella storica dell'ultimo trentennio. Lo zero termico si è mantenuto tra i 3000 e i 4000 m s.l.m durante tutto il mese precedente e solo negli ultimi 4 giorni del mese ha superato quota 4000 m s.l.m.



DEFLUSSI

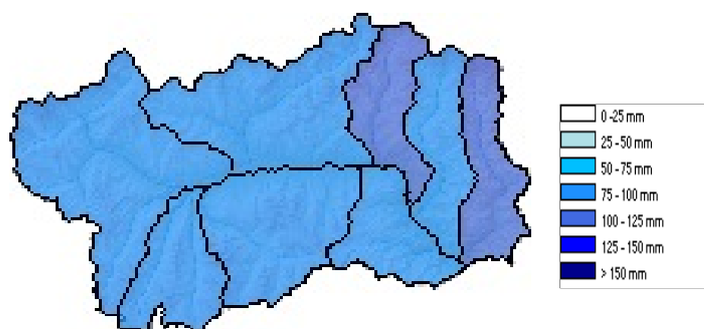
Le portate registrate nella stazione di Tavagnasco* nel mese di luglio evidenziano un valore medio mensile di circa il 14% più alto rispetto alla media degli ultimi 6 anni. L'andamento delle portate registrate nelle sezioni di Aymavilles, Pollein, Champdepraz e Hône evidenzia un minimo intorno al 23 di luglio, dovuto all'abbassamento dello zero termico.



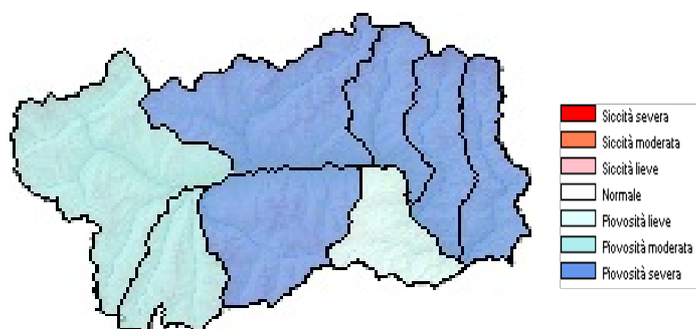
PARTE PLUVIOMETRICA

meze di LUGLIO	Totale(mm)	Volume (10 ⁶ m3)	Scarto (10 ⁶ m3)	Scarto (%)
VALDIGNE-VALGRISENCHÉ	86.7	66.6	28.6	49.3
VALSAVARARENCHÉ-RHEMES	76.3	22	22.3	41.3
COGNE	82.1	40.6	42.3	106.1
CHAMPORCHER	88.6	22.8	23.5	36.1
GRESSONEY	107.7	30.5	42	64.1
AYAS	89.3	25.3	47.6	114.1
VALTOURNENCHÉ	103.1	26.7	45.1	77.9
VALPELLINE- G.S.BERNARDO-ST BARTHELEMY	95.7	60	-5.1	-5.1
VALLE D'AOSTA	91.2	297.3	30.8	51

Precipitazione del mese di LUGLIO

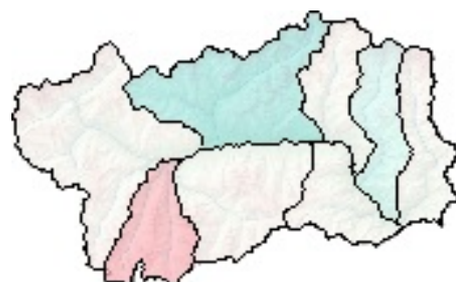


SPI a 3 mesi del mese di LUGLIO

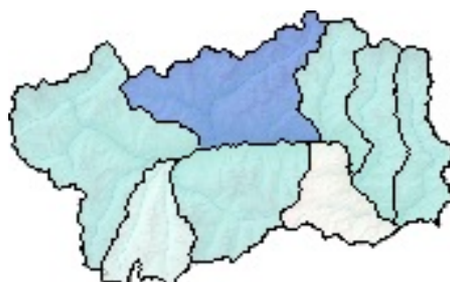


Scenari di previsione SPI a 3 mesi per il mese di AGOSTO

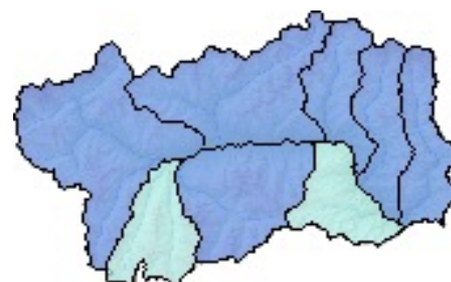
POCO PIOVOSO



NORMALE

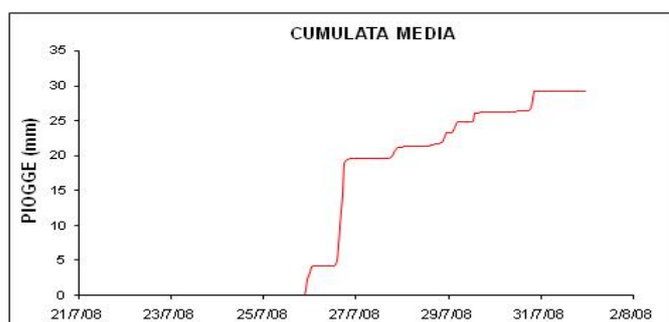


MOLTO PIOVOSO



■ Siccità estrema
 ■ Siccità severa
 ■ Siccità moderata
 ■ Normale
 ■ Piuvosità moderata
 ■ Piuvosità severa
 ■ Piuvosità estrema

Distribuzione temporale e spaziale delle precipitazioni degli ultimi 10 giorni

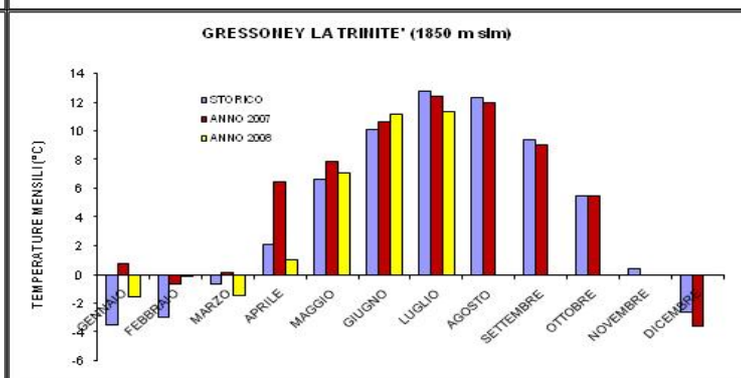
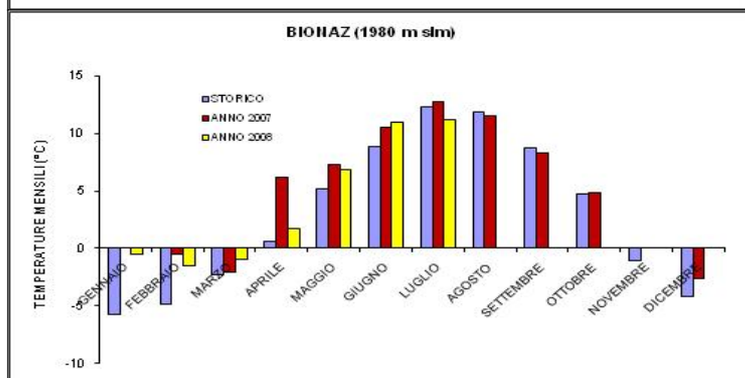
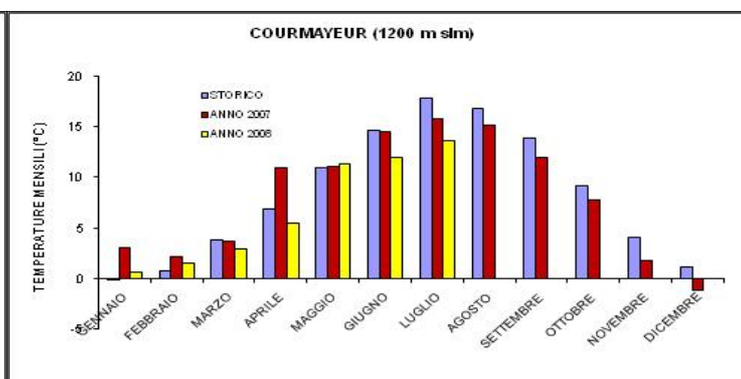
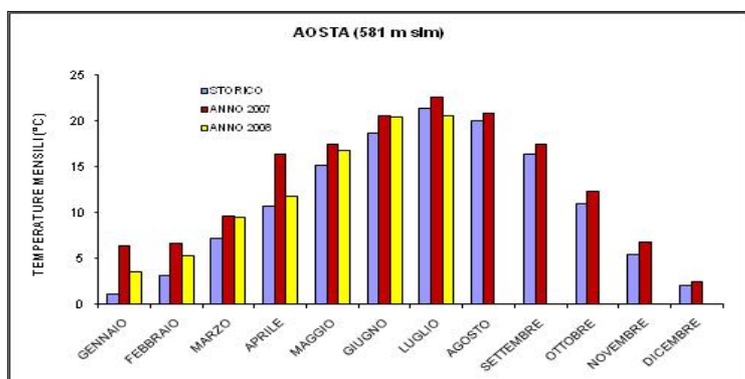


PARTE TERMOMETRICA

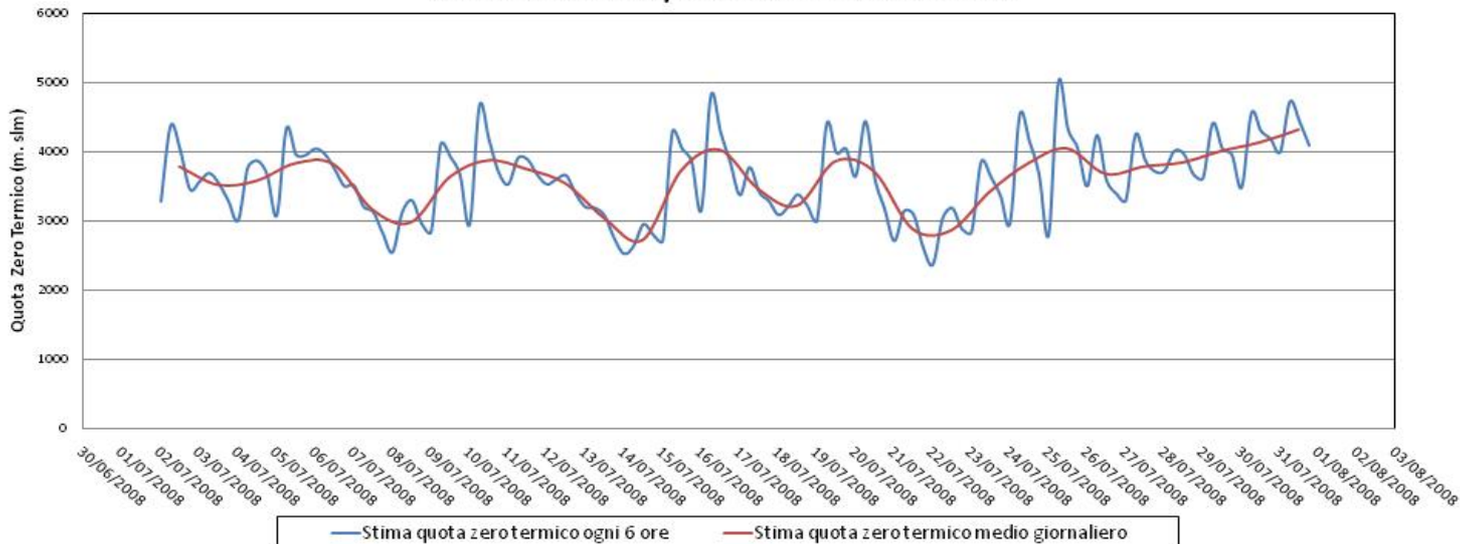
meze di LUGLIO	Quota (m)	Media storica(°C)	T media (°C)	Scarto (°C)
COURMAYEUR	1200	17.8	13.6	-4.2
AYMAVILLES	624	20.3	18.3	-2
AOSTA	581	21.3	20.5	-0.8
BIONAZ	1979	12.3	11.2	-1.1
VALTOURNENCHE	1320	14.7	13.9	-0.8
GRESSONEY L. T.	1850	12.8	11.3	-1.5
VALGRISENCE	1859	13.3	11.1	-2.2
COGNE	1613	n.d.	12	n.d.
HONE	359	n.d.	20.4	n.d.
PUNTA HELBRONNER	3460	n.d.	-0.8	n.d.

MEDIA	
Oggi	Ultimi 10 gg
18.8	17.2
21.8	20.6
24.1	21.9
14.1	13.6
17.5	16.1
15	13
16.3	13.8
16.9	14.3
24.5	23
3.8	1.6

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

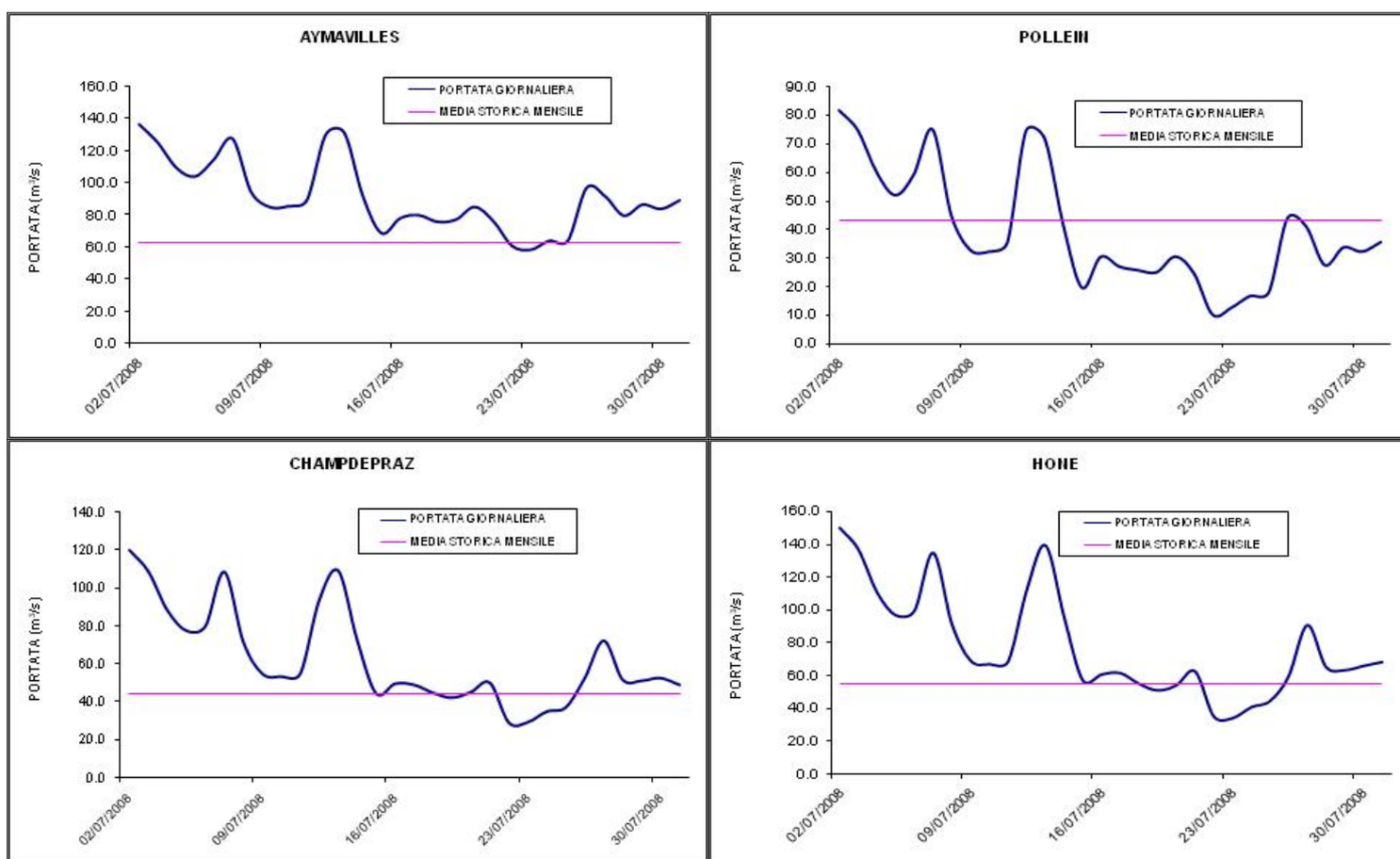


Andamento temporale dello zero termico



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.