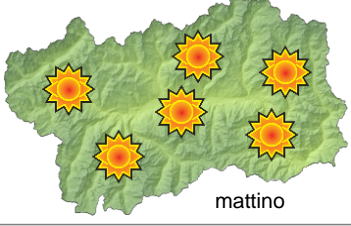
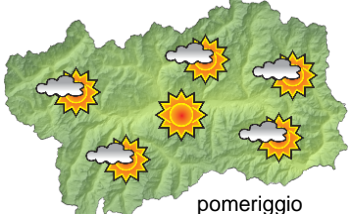
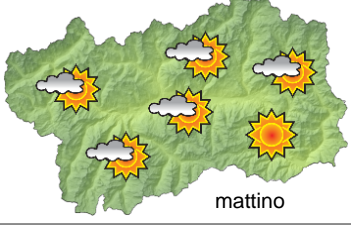
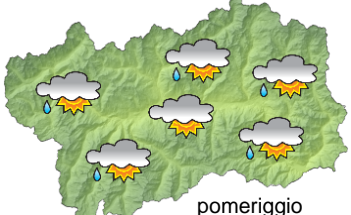
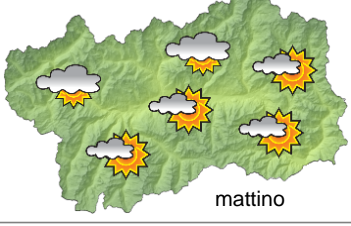
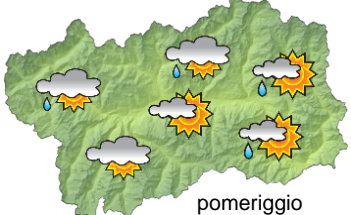






SITUAZIONE SINOTTICA

Oggi ancora alta pressione di origine africana mantiene tempo stabile e soleggiato. Tra giovedì e sabato mattina una struttura depressionaria in movimento dal Nord dell'Atlantico verso il mare del Nord convoglia aria più fresca ed umida verso le Alpi, con nubi e qualche precipitazione debole. Da domenica possibile espansione di un'area di alta pressione atlantica, con bel tempo stabile e progressivamente più mite.

mercoledì 5 settembre 2018		attendibilità: ★★☆☆
 <p>mattino</p>	<p>Soleggiato ed asciutto. Nel pomeriggio cumuli in montagna, più frequenti sui settori di confine col Piemonte.</p> <p>Venti: 3000 m da deboli a moderati da W; brezze nelle valli.</p> <p>Temperature: massime in lieve aumento.</p> <p>Zero termico: 3300 » 3800 m; T 1500: 10 » 19 °C; T 3000: 2 » 8 °C (valori nella libera atmosfera).</p> <p>Pressione: stazionaria.</p>	
 <p>pomeriggio</p>	<p>Temperature: <i>montagna (max)</i> ▲</p> <p>Temperature: <i>valli (max)</i> ▲</p>	<p>Segnalazioni: nulla da segnalare.</p>

giovedì 6 settembre 2018		attendibilità: ★★☆☆
 <p>mattino</p>	<p>Ancora abbastanza soleggiato sin verso mezzogiorno, con velature sottili diffuse e con primi annuvolamenti locali sui settori alpini occidentali; dal pomeriggio progressivo aumento delle nubi a partire da W sino ad avere cielo molto nuvoloso ovunque da fine pomeriggio. Da metà pomeriggio rovesci e qualche locale temporale dapprima sui settori alpini S ed E, in estensione al resto della regione in serata.</p> <p>Venti: 3000 m deboli o moderati da SW-W; deboli da SE nelle valli.</p> <p>Temperature: minime in lieve aumento nelle valli; massime in calo.</p> <p>Zero termico: 3700 » 3200 m; T 1500: 8 / 16 °C; T 3000: 2 / 6 °C (valori nella libera atmosfera).</p> <p>Pressione: in lieve calo.</p>	
 <p>pomeriggio</p>	<p>Temperature: <i>montagna (min max)</i> ◀ ▼</p> <p>Temperature: <i>valli (min max)</i> ▲ ▼</p>	<p>Segnalazioni: nulla da segnalare.</p>

venerdì 7 settembre 2018		attendibilità: ★★☆☆
 <p>mattino</p>	<p>Sino al mattino presto nuvoloso. Poi belle schiarite soprattutto nella valle centrale. Da metà pomeriggio nuovamente nuvoloso con qualche rovescio sparso, più probabile in montagna.</p> <p>Venti: 3000 m deboli o moderati da W-NW; deboli da W nelle valli.</p> <p>Temperature: stazionarie.</p> <p>Zero termico: 3200 / 3400 m (valori nella libera atmosfera).</p> <p>Pressione: stazionaria.</p>	
 <p>pomeriggio</p>	<p>Temperature: <i>montagna (min max)</i> ◀ ◀</p> <p>Temperature: <i>valli (min max)</i> ◀ ◀</p>	

tendenza successiva				attendibilità: ★★☆☆
 <p>sab 8 set</p>	 <p>dom 9 set</p>	 <p>lun 10 set</p>	 <p>mar 11 set</p>	<p>Sabato soleggiato ed asciutto, con qualche cumulo pomeridiano in montagna. Da domenica a martedì generalmente ben soleggiato ed asciutto e, da martedì, clima mite, soprattutto in montagna.</p>

05/09/2018	Temperatura Max di ieri (ore 12-18) °C	Temperatura Min di oggi (ore 00-08) °C	Precipitazioni ultime 24 ore (ore 08-08) mm
Aosta - Piazza Plouves 580 m. slm	26,9	12,8	0,0
Ayas - Champoluc 1566 m. slm	18,8	6,8	0,0
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m. slm	16,3	10,9	0,0
Cogne - Gimillan 1785 m. slm	17,8	7,1	0,0
Courmayeur - Dolonne 1200 m. slm	23,7	9,4	0,0
Donnas - Clapey 341 m. slm	24,9	16,3	13,8
Etroubles - Chevière 1339 m. slm	21,4	9,2	0,0
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m. slm	18,9	8,3	0,2
La Thuile - Les Granges 1637 m. slm	19,4	8,3	0,0
Morgex - Capoluogo 938 m. slm	25,5	9,4	0,0
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m. slm	18,5	9,7	0,0
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m. slm	17,7	5,0	0,0
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m. slm	29,5	11,1	0,0
Saint-Vincent - Terme 626 m. slm	25,2	12,9	0,0
Valgrisenche - Menthieu 1859 m. slm	20,2	8,3	0,0
Valsavarenche - Pont 1951 m. slm	16,2	5,3	0,0
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m. slm	16,3	6,0	0,0
Verrès - Capoluogo 375 m. slm	26,0	13,9	0,0
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m. slm	27,2	14,3	0,0

(I dati riportati sono pubblicati con procedura automatica, non risultano pertanto validati)