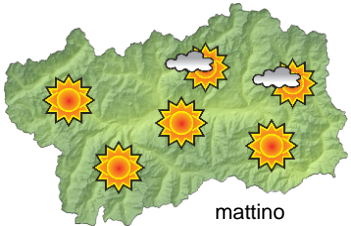
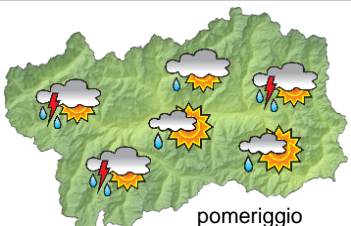
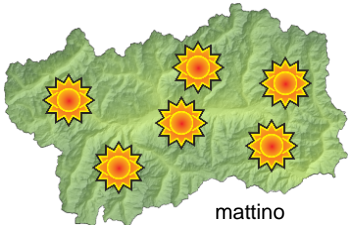
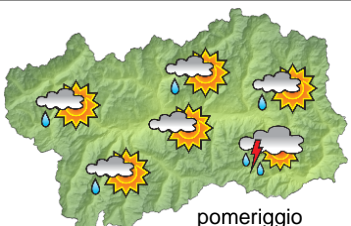
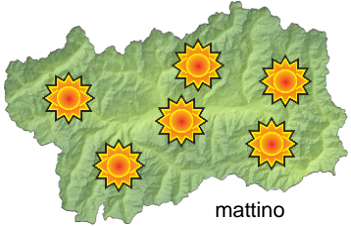
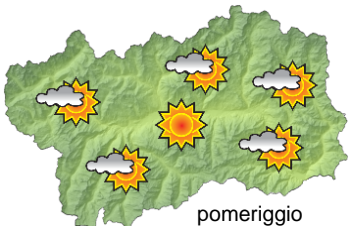






SITUAZIONE SINOTTICA

La circolazione a grande scala è caratterizzata da un'area di alta pressione di origine africana estesa su gran parte dell'Europa occidentale e che interessa la nostra regione sino almeno venerdì; il tempo pertanto resta caldo e tipicamente estivo, con nubi ad evoluzione diurna in montagna e qualche rovescio o locale temporale pomeridiano, specie nella giornata di oggi e domani. Da sabato bassa attendibilità previsionale: possibile temporaneo peggioramento durante sabato a causa del passaggio a nord delle Alpi di una saccatura nord atlantica, e ritorno a tempo più stabile da domenica.

 <p>mattino</p>		mercoledì 25 luglio 2018		attendibilità: ★★★	
 <p>pomeriggio</p>		Cielo sereno o poco nuvoloso, con addensamenti lungo la dorsale alpina N. Da metà pomeriggio generale aumento della nuvolosità per cumuli, con associati rovesci sparsi e moderato rischio di qualche temporale di debole intensità. Venti: 3000 m calmi o deboli da NW; dal tardo pomeriggio rotazione da S; brezza nelle valli. Temperature: massime in lieve calo in montagna. Zero termico: 3800 » 4000 m; T 1500: 14 » 22 °C; T 3000: 4 » 7 °C (valori nella libera atmosfera). Pressione: stazionaria.			
Temperature: <i>montagna (max)</i>		▼	Segnalazioni: qualche temporale dal tardo pomeriggio in montagna, più probabile sui settori occidentali e nordorientali.		
Temperature: <i>valli (max)</i>		◄			

 <p>mattino</p>		giovedì 26 luglio 2018		attendibilità: ★★★	
 <p>pomeriggio</p>		Sino a metà pomeriggio soleggiato; poi aumento della nuvolosità in montagna per cumuli, con rovesci sparsi e qualche isolato temporale, più probabile sui settori SE. Venti: 3000 m al mattino deboli di direzione variabile; nel pomeriggio da NW; brezze nelle valli, con episodi di favonio dal pomeriggio nelle vallate occidentali. Temperature: in lieve aumento nei valori massimi. Zero termico: 3800 » 4100 m; T 1500: 13 » 23 °C; T 3000: 3 » 9 °C (valori nella libera atmosfera). Pressione: in lieve calo.			
Temperature: <i>montagna (min max)</i>		◄	▲	Segnalazioni: nulla da segnalare.	
Temperature: <i>valli (min max)</i>		◄	▲		

 <p>mattino</p>		venerdì 27 luglio 2018		attendibilità: ★★★	
 <p>pomeriggio</p>		Soleggiato, con cumuli pomeridiani in montagna. Venti: 3000 m da NW deboli, moderati nel pomeriggio; brezze nelle valli. Temperature: in lieve aumento nei valori massimi. Zero termico: 3900 » 4200 m (valori nella libera atmosfera). Pressione: in lieve calo.			
Temperature: <i>montagna (min max)</i>		◄	▲		
Temperature: <i>valli (min max)</i>		◄	▲		

tendenza successiva				attendibilità: ★☆☆
 <p>sab 28 lug</p>	 <p>dom 29 lug</p>	 <p>lun 30 lug</p>	 <p>mar 31 lug</p>	Sabato nuvoloso sin dal mattino per nubi stratificate, e pomeriggio instabile con rovesci e qualche temporale. Da domenica tempo estivo e soleggiato, con nuvolosità pomeridiana in montagna associata a qualche rovescio.

25/07/2018	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	30,8	17,6	4,8
Ayas - Champoluc 1566 m. slm	21,4	11,6	1,8
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m. slm	19,4	12,9	4,6
Cogne - Gimillan 1785 m. slm	22,8	11,5	0,8
Courmayeur - Dolonne 1200 m. slm	27,9	13,0	3,0
Donnas - Clapey 341 m. slm	29,2	21,5	11,4
Etroubles - Chevière 1339 m. slm	-	12,4	-
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m. slm	23,2	13,6	0,2
La Thuile - Les Granges 1637 m. slm	22,8	12,7	0,0
Morgex - Capoluogo 938 m. slm	28,9	14,3	1,2
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m. slm	21,3	13,3	1,8
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m. slm	22,0	8,6	3,8
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m. slm	33,2	17,8	0,0
Saint-Vincent - Terme 626 m. slm	28,9	17,7	0,6
Valgrisenche - Menthieu 1859 m. slm	21,2	10,1	15,2
Valsavarenche - Pont 1951 m. slm	20,0	8,4	6,8
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m. slm	19,9	10,4	5,0
Verrès - Capoluogo 375 m. slm	30,2	18,9	1,4
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m. slm	30,8	16,7	1,8

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