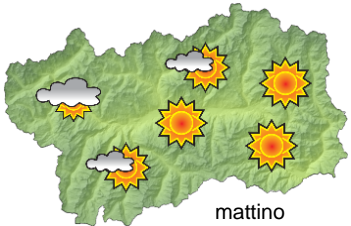
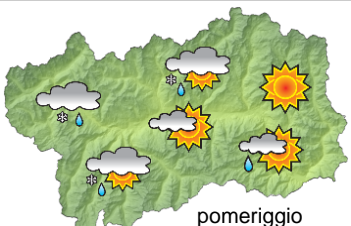
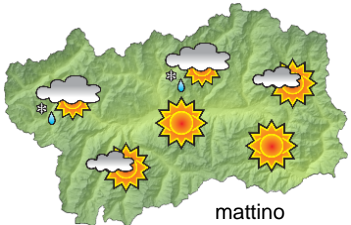
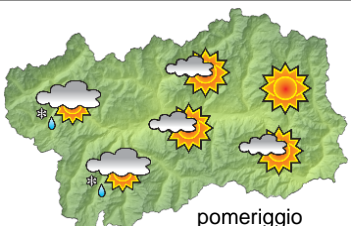
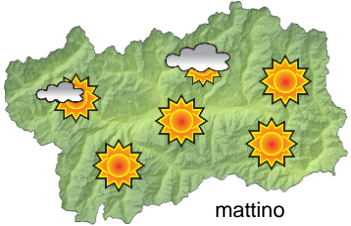
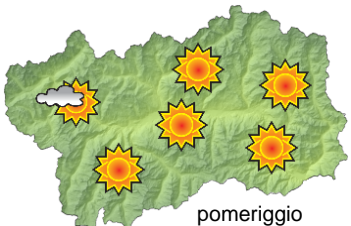


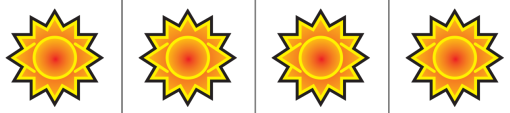
## SITUAZIONE SINOTTICA

Una saccatura nord-atlantica si avvicina alle Alpi, seguendo una traiettoria che sabato la porterà, isolandosi, verso i Balcani. Per quanto ci riguarda, il principale effetto sarà quello di abbassare le temperature, ma l'instabilità connessa alla struttura meteorologica causerà la formazione di nuvole, soprattutto sui rilievi di tutti i confini. Da venerdì l'alta pressione tornerà a espandersi, con temperature in deciso rialzo e condizioni prevalentemente soleggiate forse fino a metà della prossima settimana.

 <p>mattino</p>		<b>mercoledì 13 luglio 2016</b>		attendibilità: ★★☆☆	
 <p>pomeriggio</p>		Soleggiato con nuvolosità persistente sul NW, e addensamenti in sviluppo soprattutto ai confini piemontesi, con qualche rovescio o isolato temporale probabile, neve a circa 2000 m, localmente più in basso. <b>Venti:</b> 3000 m deboli da SW in rotazione da NW e rinforzo; foehn in intensificazione nelle valli, fino a forte dalla sera. <b>Temperature:</b> in deciso calo. Zero termico: 3100 » 2400 m; T 1500: 16 °C; T 3000: 1 » -5 °C (valori nella libera atmosfera). <b>Pressione:</b> in lieve calo poi in ripresa.			
Temperature: <i>montagna (max)</i>		▼	<b>Segnalazioni:</b> foehn anche intenso nelle valli.		
Temperature: <i>valli (max)</i>		▼			

 <p>mattino</p>		<b>giovedì 14 luglio 2016</b>		attendibilità: ★★☆☆	
 <p>pomeriggio</p>		Prevalentemente soleggiato con nuvole più presenti sui confini esteri e in sviluppo a SE; possibilità di qualche rovescio o temporale locale, neve oltre 1900/2200 m. <b>Venti:</b> 3000 m moderati o forti da N; foehn sostenuto nelle valli, in attenuazione. <b>Temperature:</b> ancora in calo tranne le massime in lieve rialzo in quota. Zero termico: 2300 » 2700 m; T 1500: 4 » 12 °C; T 3000: -6 » -1 °C (valori nella libera atmosfera). <b>Pressione:</b> in lieve ripresa.			
Temperature: <i>montagna (min max)</i>		▼ ▲	<b>Segnalazioni:</b> foehn anche intenso nelle valli.		
Temperature: <i>valli (min max)</i>		▼ ▼			

 <p>mattino</p>		<b>venerdì 15 luglio 2016</b>		attendibilità: ★★☆☆	
 <p>pomeriggio</p>		Prevalentemente soleggiato con qualche addensamento sui confini esteri, in dissolvimento, e velature di passaggio. <b>Venti:</b> 3000 m deboli o moderati da N; foehn in attenuazione nelle valli, brezze in media e bassa Valle. <b>Temperature:</b> in deciso rialzo tranne le minime nei fondovalle. Zero termico: 2500 » 3500 m (valori nella libera atmosfera). <b>Pressione:</b> ancora in lieve rialzo.			
Temperature: <i>montagna (min max)</i>		▲ ▲			
Temperature: <i>valli (min max)</i>		◀ ▲			

<b>tendenza successiva</b>				attendibilità: ★★☆☆
				Prevalentemente soleggiato e caldo.
sab 16 lug	dom 17 lug	lun 18 lug	mar 19 lug	

<b>13/07/2016</b>	<b>Temperatura Max di ieri (ore 12-18) °C</b>	<b>Temperatura Min di oggi (ore 00-08) °C</b>	<b>Precipitazioni ultime 24 ore (ore 08-08) mm</b>
Aosta - Piazza Plouves 580 m. slm	24.3	14.4	2.2
Ayas - Champoluc 1566 m. slm	15.9	5.6	3.2
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m. slm	15.7	9.7	4.4
Cogne - Gimillan 1785 m. slm	14.3	6.8	2.2
Courmayeur - Dolonne 1200 m. slm	16.5	8.5	8.6
Donnas - Clapey 341 m. slm	24.0	18.7	19.0
Etroubles - Chevière 1339 m. slm	16.8	10.1	4.0
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m. slm	19.5	8.1	2.4
La Thuile - Les Granges 1637 m. slm	16.0	7.6	6.8
Morgex - Capoluogo 938 m. slm	19.0	12.1	6.4
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m. slm	16.2	9.3	4.0
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m. slm	14.2	4.6	3.8
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m. slm	26.5	12.0	2.4
Saint-Vincent - Terme 626 m. slm	22.9	13.2	1.6
Valgrisenche - Menthieu 1859 m. slm	13.3	6.9	7.8
Valsavarenche - Pont 1951 m. slm	13.4	5.1	3.6
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m. slm	12.6	4.6	6.4
Verrès - Capoluogo 375 m. slm	24.1	15.3	0.8
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m. slm	20.8	14.8	2.2

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