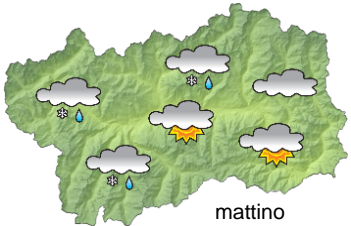
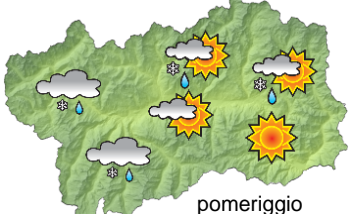
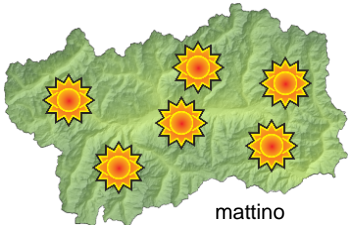
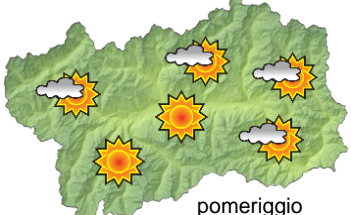
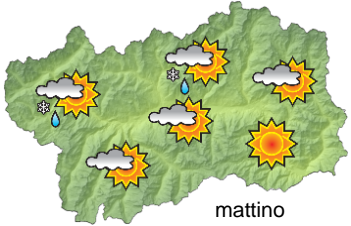
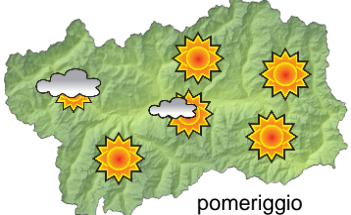






## SITUAZIONE SINOTTICA

Al limitare tra una saccatura depressionaria in spostamento verso E e un anticiclone sulle coste atlantiche, flussi settentrionali apportano ancora umidità e precipitazioni sui rilievi di confine estero. Domani l'alta pressione sarà più influente sul tempo valdostano e favorirà una bella giornata con temperature in rialzo in quota, per poi ritirarsi in modo limitato durante il fine settimana a causa di una nuova saccatura nord-atlantica in transito su centro e nord dell'Europa - riportando condizioni più fresche e debolmente perturbate. Successivamente e almeno fino a metà della prossima settimana sembrano manifestarsi nuovamente condizioni soleggiate e calde.

 <p>mattino</p>		<b>giovedì 18 dicembre 2014</b>		attendibilità: ★★☆☆	
		<p>Molto nuvoloso sulle zone di confine estero, con deboli precipitazioni dalla mattinata; quota neve inizialmente a 2000 m, in rialzo. Parzialmente soleggiato in media e bassa valle, con schiarite più ampie dalla serata.</p> <p><b>Venti:</b> 3000 m moderati o forti da NNW; foehn nelle valli.</p> <p><b>Temperature:</b> in aumento. Zero termico: 2900 m; T 1500: 7 °C; T 3000: -1 °C (valori nella libera atmosfera).</p> <p><b>Pressione:</b> in lieve aumento.</p>			
 <p>pomeriggio</p>		Temperature: <i>montagna (max)</i> ▲	<b>Segnalazioni:</b> nulla da segnalare.		
		Temperature: <i>valli (max)</i> ▲			

 <p>mattino</p>		<b>venerdì 19 dicembre 2014</b>		attendibilità: ★★☆☆	
		<p>In prevalenza soleggiato con qualche addensamento probabile sui rilievi di confine. Notte nuvolosa.</p> <p><b>Venti:</b> 3000 m da deboli a forti da NW; debole foehn nelle valli.</p> <p><b>Temperature:</b> in lieve rialzo nelle valli, in calo in quota, più sensibile dalla serata. Zero termico: 1800 / 3100 m; T 1500: 4 » 9 °C; T 3000: -4 / 1 °C (valori nella libera atmosfera).</p> <p><b>Pressione:</b> in lieve aumento.</p>			
 <p>pomeriggio</p>		Temperature: <i>montagna (min max)</i> ▼ ▼	<b>Segnalazioni:</b> nulla da segnalare.		
		Temperature: <i>valli (min max)</i> ▲ ▲			

 <p>mattino</p>		<b>sabato 20 dicembre 2014</b>		attendibilità: ★★☆☆	
		<p>Giornata fresca e ventosa con qualche debole nevicata sulle zone di confine estero, dove sarà presente nuvolosità persistente, più probabili al mattino e sui rilievi NW.</p> <p><b>Venti:</b> 3000 m da moderati a forti da NW; foehn nelle valli.</p> <p><b>Temperature:</b> in calo. Zero termico: 2000 / 1800 m (valori nella libera atmosfera).</p> <p><b>Pressione:</b> in lieve aumento.</p>			
 <p>pomeriggio</p>		Temperature: <i>montagna (min max)</i> ▼ ▼			
		Temperature: <i>valli (min max)</i> ▼ ▼			

				<b>tendenza successiva</b>	attendibilità: ★★☆☆
 dom 21 dic	 lun 22 dic	 mar 23 dic	 mer 24 dic	<p>Domenica fresco con foehn "freddo" nelle valli e con qualche annuvolamento presso la dorsale; in seguito prevalentemente soleggiato e nuovamente più mite almeno fino a mercoledì.</p>	

<b>18/12/2014</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	8.8	3.1	0.6
Ayas - Champoluc 1566 m	1.7	-4.3	0.2
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m	3.9	0.4	0.2
Cogne - Gimillan 1785 m	2.7	-0.9	2.4
Courmayeur - Dolonne 1200 m	7.5	2.3	6.0
Courmayeur - Punta Helbronner 3460 m	-8.9	-7.8	-
Donnas - Clapey 341 m	10.0	4.6	0.0
Etroubles - Chevière 1339 m	3.8	6.6	0.6
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m	4.6	-0.8	0.2
La Thuile - Les Granges 1637 m	3.5	1.4	0.0
Morgex - Capoluogo 938 m	8.4	2.4	0.6
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m	2.6	2.7	2.2
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m	2.7	-3.4	1.4
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m	6.5	-0.7	1.2
Saint-Vincent - Terme 626 m	7.2	3.5	2.6
Valgrisenche - Menthiu 1859 m	2.9	2.1	0.0
Valsavarenche - Pont 1951 m	2.3	-	-
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m	2.3	-1.2	0.2
Verrès - Capoluogo 375 m	9.9	4.4	0.4
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m	7.6	7.3	0.4

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