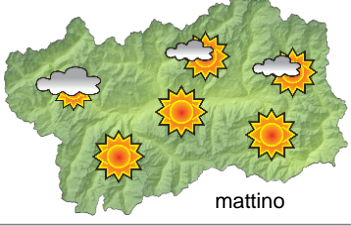
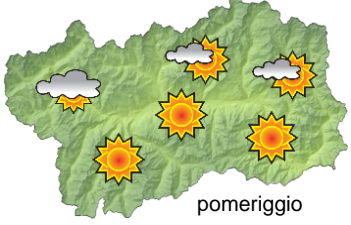
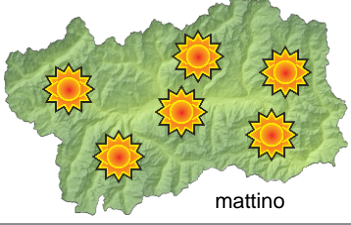
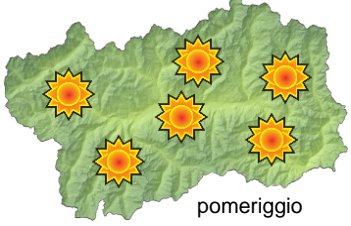
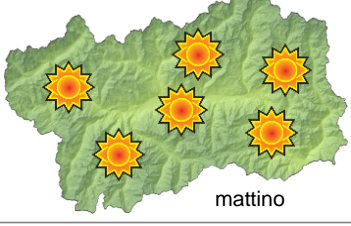
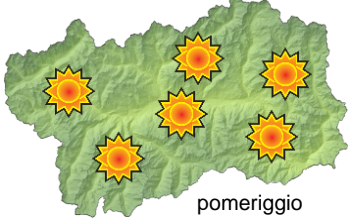






## SITUAZIONE SINOTTICA

Buona parte dell'Europa è interessata da aria artica continentale, molto fredda e piuttosto secca. Questa massa d'aria è connessa ad una depressione che vede al proprio bordo occidentale la nostra regione, interessata da flussi stabili e senza fenomeni. La suddetta struttura depressionaria è gradualmente sospinta verso Levante da un'alta pressione centrata presso le coste atlantiche europee: si avrà pertanto il passaggio ad una massa d'aria più mite - a partire dai settori in quota e più gradualmente nei fondovalle - ma anche più umida, che porterà venerdì nuvolosità anche estesa. Flussi nuovamente più freddi nord-occidentali sembrano interessare successivamente la Valle d'Aosta da sabato, con precipitazioni più localizzate sui confini esteri.

 <p>mattino</p>	<b>martedì 30 dicembre 2014</b>		attendibilità: ★★☆☆
	<p>Soleggiato o debolmente velato, con addensamenti sui settori di confine settentrionali.  <b>Venti:</b> 3000 m forti o localmente molto forti da NNE; foehn irregolare nelle valli.  <b>Temperature:</b> in lieve rialzo.            Zero termico: 1000 m; T 1500: -3 °C; T 3000: -12 °C (valori nella libera atmosfera).  <b>Pressione:</b> in calo.</p>		
 <p>pomeriggio</p>	Temperature: <i>montagna (max)</i>	▲	<b>Segnalazioni:</b> effetto wind-chill in quota.
	Temperature: <i>valli (max)</i>	◄	

 <p>mattino</p>	<b>mercoledì 31 dicembre 2014</b>		attendibilità: ★★☆☆
	<p>Sereno.  <b>Venti:</b> 3000 m da forti a moderati da N; episodi di foehn nelle valli.  <b>Temperature:</b> in rialzo, specialmente in montagna.            Zero termico: 1000 » 1700 m; T 1500: -5 » 2 °C; T 3000: -10 » -4 °C (valori nella libera atmosfera).  <b>Pressione:</b> in lieve calo.</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>giovedì 1 gennaio 2015</b>		attendibilità: ★★☆☆
	<p>Sereno.  <b>Venti:</b> 3000 m deboli dai quadranti N; episodi di foehn nelle valli.  <b>Temperature:</b> in ulteriore sensibile rialzo.            Zero termico: 1500 » 3000 m (valori nella libera atmosfera).  <b>Pressione:</b> in rialzo.</p>		
 <p>pomeriggio</p>	Temperature: <i>montagna (min max)</i>	▲ ▲	
	Temperature: <i>valli (min max)</i>	▲ ▲	

 <p>ven 2 gen</p>	 <p>sab 3 gen</p>	 <p>dom 4 gen</p>	 <p>lun 5 gen</p>	<b>tendenza successiva</b>	attendibilità: ★★☆☆
				<p>Venerdì soleggiato e più mite con velature già dal mattino, in ispessimento; nuvolosità più intensa sui confini con qualche precipitazione nel fine settimana, più sole lunedì.</p>	

<b>30/12/2014</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	6.1	-3.1	0.2
Ayas - Champoluc 1566 m	-1.6	-13.2	0.4
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m	-1.0	-7.5	0.0
Cogne - Gimillan 1785 m	-4.9	-10.7	0.0
Courmayeur - Dolonne 1200 m	-0.3	-8.2	0.0
Courmayeur - Punta Helbronner 3460 m	-21.3	-19.9	-
Donnas - Clapey 341 m	5.6	1.6	0.0
Etroubles - Chevière 1339 m	-2.5	-3.0	0.0
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m	-1.0	-9.8	0.0
La Thuile - Les Granges 1637 m	-4.8	-10.6	0.0
Morgex - Capoluogo 938 m	1.5	-8.7	0.0
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m	-3.4	-7.3	0.0
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m	-5.5	-13.9	0.0
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m	4.4	-7.3	0.0
Saint-Vincent - Terme 626 m	5.3	-3.1	0.0
Valgrisenche - Menthiu 1859 m	-3.9	-10.9	0.0
Valsavarenche - Pont 1951 m	-	-	-
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m	-6.0	-9.0	0.0
Verrès - Capoluogo 375 m	7.4	-1.5	0.0
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m	3.5	-3.2	0.0

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