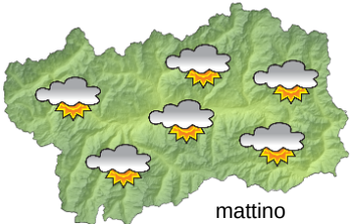
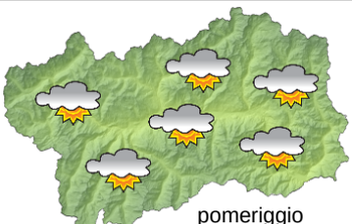
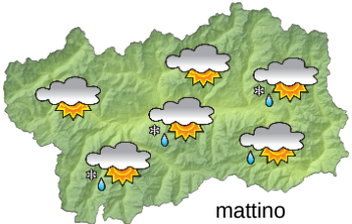
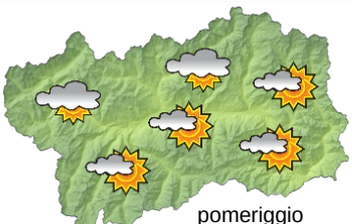
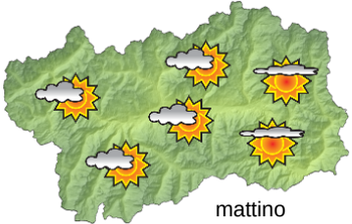
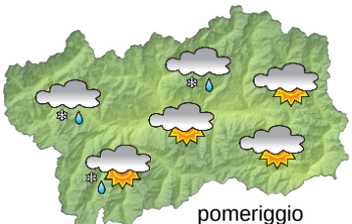


## SITUAZIONE SINOTTICA

Il minimo centrato tra Spagna e nord Africa tende a muoversi verso nord-est, unendosi al vortice polare da cui si era in precedenza isolato e influenzando in maniera marginale lo stato del tempo sulla Valle d'Aosta fino a domani. In seguito la nostra regione sarà sotto l'influenza di correnti atlantiche probabilmente per tutta la settimana, con temperature altalenanti, a tratti decisamente miti e associate a foehn nelle valli.

 <p>mattino</p>	<b>lunedì 15 dicembre 2014</b>		attendibilità: ★★☆☆
	<p>Nuvoloso con qualche schiarita più ampia nelle ore centrali; deboli nevicate oltre 1300 m nella notte in particolare nel settore sud-orientale.  <b>Venti:</b> 3000 m deboli da SW; deboli brezze nelle valli.  <b>Temperature:</b> stazionarie.            Zero termico: 1800 m; T 1500: 2 °C; T 3000: -6 °C (valori nella libera atmosfera).  <b>Pressione:</b> in lieve calo.</p>		
 <p>pomeriggio</p>	Temperature: <i>montagna (max)</i>	◀▶	<b>Segnalazioni:</b> nulla da segnalare.
	Temperature: <i>valli (max)</i>	◀▶	

 <p>mattino</p>	<b>martedì 16 dicembre 2014</b>		attendibilità: ★★☆☆
	<p>Qualche fiocco oltre 1300 m fino a metà mattina in particolare nel settore sud-orientale, poi schiarite via via più ampie.  <b>Venti:</b> 3000 m deboli variabili in rotazione da N e rinforzo; episodi di foehn nelle valli dal pomeriggio.  <b>Temperature:</b> in calo in quota dal pomeriggio, in locale aumento nelle valli.            Zero termico: 1500 » 1900 m; T 1500: 0 » 4 °C; T 3000: -7 °C (valori nella libera atmosfera).  <b>Pressione:</b> in 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>mercoledì 17 dicembre 2014</b>		attendibilità: ★★☆☆
	<p>Inizialmente in parte soleggiato, con nubi in aumento da metà mattina e nevicate dal pomeriggio sulle aree di confine oltre 1800 m, parziali schiarite altrove.  <b>Venti:</b> 3000 m moderati settentrionali in rotazione da NW e rinforzo serale; foehn nelle valli.  <b>Temperature:</b> in aumento soprattutto le massime nelle valli.            Zero termico: 1600 » 2100 m (valori nella libera atmosfera).  <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: ★★☆☆
 <p>gio 18 dic</p>	 <p>ven 19 dic</p>	 <p>sab 20 dic</p>	 <p>dom 21 dic</p>	<p>Giovedì ventoso con temperature in forte aumento e precipitazioni sui confini, con limite neve in rialzo a 2200-2300 m; venerdì soleggiato con nubi in aumento in serata; nel week-end temporaneo calo delle temperature sempre in regime da NW con addensamenti a tratti sui confini.</p>

<b>15/12/2014</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	5.9	3.8	0.2
Ayas - Champoluc 1566 m	2.0	-0.3	0.0
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m	1.8	-0.2	0.0
Cogne - Gimillan 1785 m	1.5	-2.1	0.0
Courmayeur - Dolonne 1200 m	5.2	0.8	1.4
Courmayeur - Punta Helbronner 3460 m	-7.7	-9.5	-
Donnas - Clapey 341 m	6.8	6.5	0.0
Etroubles - Chevière 1339 m	3.3	0.0	0.8
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m	3.3	0.6	1.4
La Thuile - Les Granges 1637 m	2.3	-1.4	4.2
Morgex - Capoluogo 938 m	5.8	1.2	4.2
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m	1.7	-0.8	0.2
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m	1.3	-2.4	0.4
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m	4.2	1.7	0.0
Saint-Vincent - Terme 626 m	5.1	3.9	0.0
Valgrisenche - Menthiu 1859 m	1.4	-2.2	0.0
Valsavarenche - Pont 1951 m	0.2	-	-
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m	-0.2	-2.5	0.2
Verrès - Capoluogo 375 m	6.8	5.5	0.0
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m	5.4	3.0	0.6

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