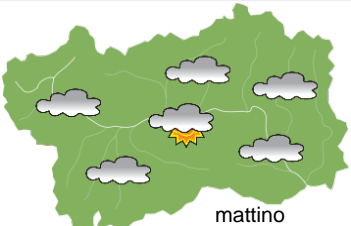
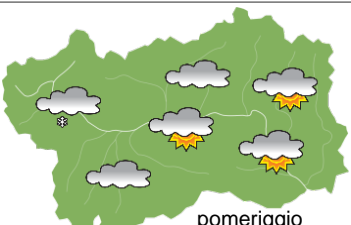
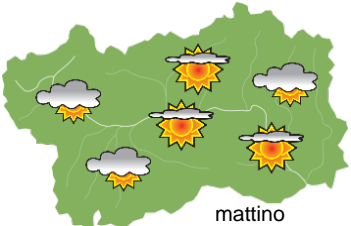
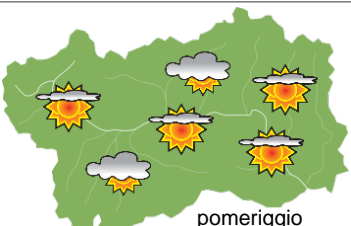
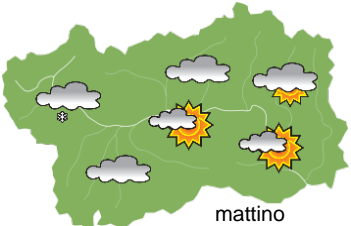
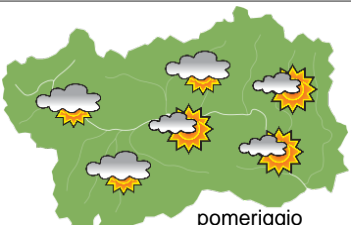





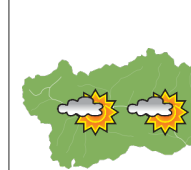
## SITUAZIONE SINOTTICA

In un flusso di correnti atlantiche una serie di perturbazioni, almeno inizialmente poco attive, andranno ad interessare ad intervalli le regioni alpine per più giorni.

		<b>giovedì 7 febbraio 2019</b>		attendibilità: ★★☆☆
 <p style="text-align: center;">mattino</p>	<p>Nuvoloso; nella seconda parte della giornata la nuvolosità risulterà più consistente a nord-ovest con qualche debole nevicata possibile sui settori di confine, parziali schiarite altrove.</p> <p><b>Venti:</b> 3000 m W moderati, in rinforzo e rotazione NW; episodi di foehn nelle valli dal pomeriggio in temporanea estensione a fine giornata.</p> <p><b>Temperature:</b> in calo, più sensibile in montagna a fine giornata.</p> <p>Zero termico: 1700 m; T 1500: 3 °C; T 3000: -7 °C (valori nella libera atmosfera).</p> <p><b>Pressione:</b> in calo poi in lieve rialzo.</p>			
	 <p style="text-align: center;">pomeriggio</p>	Temperature: <i>montagna (max)</i>	▼	<b>Segnalazioni:</b> nulla da segnalare.
	Temperature: <i>valli (max)</i>	▼		

		<b>venerdì 8 febbraio 2019</b>		attendibilità: ★★☆☆
 <p style="text-align: center;">mattino</p>	<p>Abbastanza soleggiato, banchi di nubi alte anche estesi tenderanno a velare il cielo.</p> <p><b>Venti:</b> 3000 m NW moderati in temporanea attenuazione e rotazione W; iniziali episodi di foehn nelle valli poi deboli variabili.</p> <p><b>Temperature:</b> minime in calo in montagna, massime in rialzo nelle valli.</p> <p>Zero termico: 1000 » 1700 m; T 1500: -4 » 4 °C; T 3000: -11 » -7 °C (valori nella libera atmosfera).</p> <p><b>Pressione:</b> quasi stazionaria.</p>			
	 <p style="text-align: center;">pomeriggio</p>	Temperature: <i>montagna (min max)</i>	▼ ◀	<b>Segnalazioni:</b> nulla da segnalare.
	Temperature: <i>valli (min max)</i>	◀ ▲		

		<b>sabato 9 febbraio 2019</b>		attendibilità: ★★☆☆
 <p style="text-align: center;">mattino</p>	<p>Addensamenti nel settore nord occidentale nella prima parte della giornata con qualche debole nevicata possibile sulla dorsale, per il resto prevalentemente soleggiato.</p> <p><b>Venti:</b> 3000 m W moderati localmente forti; deboli variabili nelle valli.</p> <p><b>Temperature:</b> in rialzo in montagna.</p> <p>Zero termico: 800 » 1800 m (valori nella libera atmosfera).</p> <p><b>Pressione:</b> quasi stazionaria.</p>			
	 <p style="text-align: center;">pomeriggio</p>	Temperature: <i>montagna (min max)</i>	▲ ▲	
	Temperature: <i>valli (min max)</i>	◀ ▶		

				<b>tendenza successiva</b>	attendibilità: ★★☆☆
 <p style="text-align: center;">dom 10 feb</p>	 <p style="text-align: center;">lun 11 feb</p>	 <p style="text-align: center;">mar 12 feb</p>	 <p style="text-align: center;">mer 13 feb</p>	<p>Domenica nubi in aumento con neve in media montagna in particolare a nord-ovest dal pomeriggio, lunedì nuvole presso la dorsale con un po' di neve, più soleggiato martedì e mercoledì.</p>	

<b>07/02/2019</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	9.5	-2.0	-
Ayas - Champoluc 1566 m. slm	7.6	-9.2	0.0
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m. slm	6.5	0.0	0.0
Cogne - Gimillan 1785 m. slm	7.1	-4.0	0.0
Courmayeur - Dolonne 1200 m. slm	8.5	-4.1	0.0
Donnas - Clapey 341 m. slm	9.6	2.0	0.0
Etroubles - Chevière 1339 m. slm	5.9	-3.3	0.0
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m. slm	5.9	-	-
La Thuile - Les Granges 1637 m. slm	7.3	-4.3	0.0
Morgex - Capoluogo 938 m. slm	6.5	-6.8	0.0
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m. slm	8.3	-1.1	0.0
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m. slm	5.6	-8.4	0.0
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m. slm	12.7	-5.8	0.0
Saint-Vincent - Terme 626 m. slm	13.0	-1.4	0.0
Valgrisenche - Menthieu 1859 m. slm	5.5	-2.9	0.0
Valsavarenche - Pont 1951 m. slm	6.6	-6.3	0.0
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m. slm	4.8	-7.0	0.0
Verrès - Capoluogo 375 m. slm	12.0	0.7	0.2
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m. slm	10.7	0.2	0.0

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