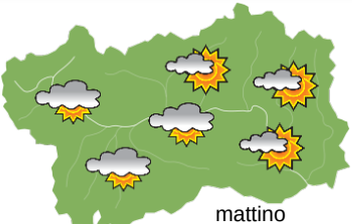
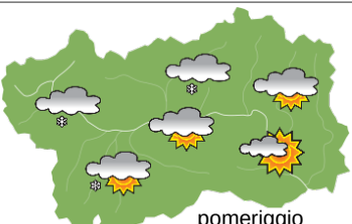
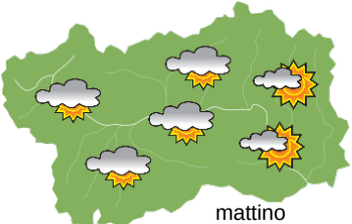
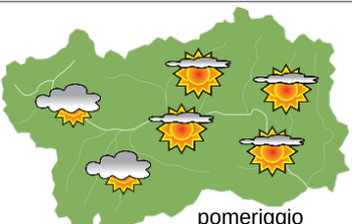
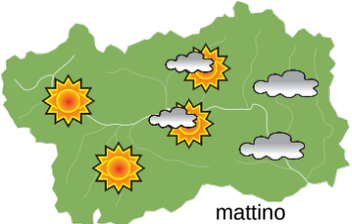
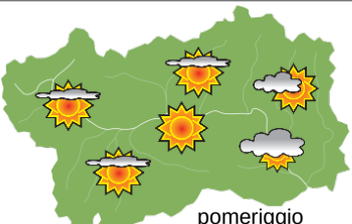


## SITUAZIONE SINOTTICA

Oggi transita sulla nostra regione una debole area depressionaria con tempo in progressivo peggioramento. Da domani la Valle d'Aosta si troverà all'interno di una vasta area di bassa pressione con aria fredda e con deboli correnti in quota prevalentemente settentrionali che faranno transitare, di tanto in tanto, aria più umida: il tempo pertanto sarà caratterizzato da una certa variabilità nella copertura nuvolosa, difficilmente ben prevedibile, ma senza fenomeni di precipitazione significativi.

<b>giovedì 17 gennaio 2019</b>		attendibilità: ★★☆☆						
 mattino	<p>Aumento progressivo della nuvolosità a partire dal settore W per nubi alte e stratificate sino ad avere cielo grigio da fine mattina circa sui settori W, N e centrali; sulla bassa Valle irregolarmente nuvoloso. Qualche debole precipitazione sui settori di confine W e N (limite delle neviccate a 800m circa), occasionalmente in estensione anche ai settori centrali della regione; asciutto sui settori SE.</p>							
 pomeriggio	<p><b>Venti:</b> 3000 m moderati da SW, in rotazione da metà pomeriggio da NW e rinforzo sui settori SE; nelle valli deboli variabili, con episodi di favonio a partire dal tardo pomeriggio.</p> <p><b>Temperature:</b> in calo. Zero termico: 700 » 1200 m; T 1500: -4 » 0 °C; T 3000: -8 » -16 °C (valori nella libera atmosfera).</p> <p><b>Pressione:</b> stazionaria.</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">Temperature: <i>montagna (max)</i></td> <td style="width: 5%; text-align: center;">▼</td> <td style="width: 45%;"><b>Segnalazioni:</b> nulla da segnalare.</td> </tr> <tr> <td>Temperature: <i>valli (max)</i></td> <td style="text-align: center;">▼</td> <td></td> </tr> </table>		Temperature: <i>montagna (max)</i>	▼	<b>Segnalazioni:</b> nulla da segnalare.	Temperature: <i>valli (max)</i>	▼	
Temperature: <i>montagna (max)</i>	▼	<b>Segnalazioni:</b> nulla da segnalare.						
Temperature: <i>valli (max)</i>	▼							

<b>venerdì 18 gennaio 2019</b>		attendibilità: ★★☆☆						
 mattino	<p>Sino al mattino presto addensamenti per nubi medio-basse sui settori W, N e centrali, poco nuvoloso sui settori E. Poi schiarite e generalmente cielo poco od irregolarmente nuvoloso ovunque. Nel pomeriggio velature medio-alte che si inspessiranno progressivamente sino a cielo ovunque grigio in serata.</p>							
 pomeriggio	<p><b>Venti:</b> 3000 m moderati da N, localmente forti sui settori SE, in rotazione dal pomeriggio da S ed attenuazione sino a deboli; qualche episodio di favonio al mattino nelle valli, poi a regime di brezza.</p> <p><b>Temperature:</b> in calo, tranne le minime in bassa e media Valle, in probabile aumento per favonio. Zero termico: 600 » 1000 m; T 1500: -6 » -2 °C; T 3000: -16 » -12 °C (valori nella libera atmosfera).</p> <p><b>Pressione:</b> in lieve aumento.</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">Temperature: <i>montagna (min max)</i></td> <td style="width: 5%; text-align: center;">▼</td> <td style="width: 45%;"><b>Segnalazioni:</b> nulla da segnalare.</td> </tr> <tr> <td>Temperature: <i>valli (min max)</i></td> <td style="text-align: center;">▼</td> <td></td> </tr> </table>		Temperature: <i>montagna (min max)</i>	▼	<b>Segnalazioni:</b> nulla da segnalare.	Temperature: <i>valli (min max)</i>	▼	
Temperature: <i>montagna (min max)</i>	▼	<b>Segnalazioni:</b> nulla da segnalare.						
Temperature: <i>valli (min max)</i>	▼							

<b>sabato 19 gennaio 2019</b>		attendibilità: ★☆☆☆						
 mattino	<p>Sino al mattino presto addensamenti per nubi medio-basse sui settori centrali ed orientali; in bassa Valle al confine col Piemonte non escluso qualche fiocco di neve; sui settori occidentali poco nuvoloso. Poi schiarite e cielo poco nuvoloso ovunque ad eccezione dei settori di confine col Piemonte, ancora nuvoloso. Nel tardo pomeriggio velature su gran parte della regione.</p>							
 pomeriggio	<p><b>Venti:</b> 3000 m deboli da W; nelle valli a debole regime di brezza.</p> <p><b>Temperature:</b> in calo. Zero termico: 500 » 900 m (valori nella libera atmosfera).</p> <p><b>Pressione:</b> in lieve calo.</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">Temperature: <i>montagna (min max)</i></td> <td style="width: 5%; text-align: center;">▼</td> <td style="width: 45%;"></td> </tr> <tr> <td>Temperature: <i>valli (min max)</i></td> <td style="text-align: center;">▼</td> <td></td> </tr> </table>		Temperature: <i>montagna (min max)</i>	▼		Temperature: <i>valli (min max)</i>	▼	
Temperature: <i>montagna (min max)</i>	▼							
Temperature: <i>valli (min max)</i>	▼							

<b>tendenza successiva</b>				attendibilità: ★☆☆☆
 dom 20 gen	 lun 21 gen	 mar 22 gen	 mer 23 gen	<p>Domenica asciutto e sereno. Lunedì poco nuvoloso, ma con un temporaneo peggioramento nel pomeriggio sui settori W. Martedì poco nuvoloso. Mercoledì irregolarmente nuvoloso.</p>

<b>17/01/2019</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	7,3	-2,1	-
Ayas - Champoluc 1566 m. slm	4,5	-8,2	0,0
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m. slm	3,5	-3,8	0,0
Cogne - Gimillan 1785 m. slm	4,6	-7,2	0,0
Courmayeur - Dolonne 1200 m. slm	6,2	-3,5	0,0
Donnas - Clapey 341 m. slm	6,4	1,4	0,0
Etroubles - Chevière 1339 m. slm	3,8	-4,6	0,0
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m. slm	4,7	-6,3	0,0
La Thuile - Les Granges 1637 m. slm	3,3	-6,1	0,0
Morgex - Capoluogo 938 m. slm	4,8	-4,7	0,0
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m. slm	4,4	-4,0	0,0
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m. slm	4,4	-9,5	0,0
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m. slm	8,1	-5,8	0,0
Saint-Vincent - Terme 626 m. slm	8,4	-1,2	0,0
Valgrisenche - Menthiu 1859 m. slm	3,4	-5,5	0,0
Valsavarenche - Pont 1951 m. slm	2,9	-9,0	0,0
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m. slm	4,7	-10,2	0,0
Verrès - Capoluogo 375 m. slm	8,8	-0,4	0,0
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m. slm	8,3	-0,9	0,0

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