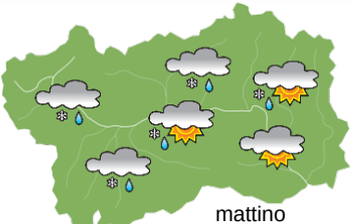
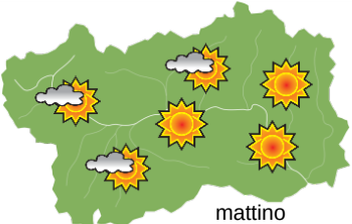
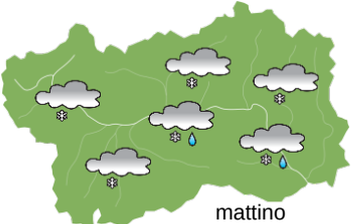
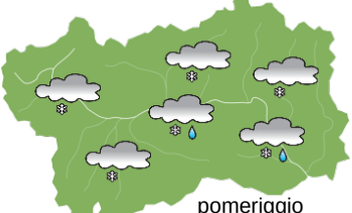


## SITUAZIONE SINOTTICA

Correnti nord-occidentali determinano oggi annuvolamenti e deboli nevicite su parte della Valle d'Aosta, mentre domani una temporanea rimonta anticiclonica favorirà tempo soleggiato; domenica una perturbazione atlantica porterà deboli nevicite a quote medio-basse, seguita nei giorni successivi dal ritorno a condizioni abbastanza soleggiate, con possibili annuvolamenti e deboli nevicite martedì per l'ingresso di aria fredda da est.

 <p>mattino</p>	<b>venerdì 29 novembre 2019</b>		attendibilità: ★★☆☆
	<p>Molto nuvoloso nel settore nord-occidentale, con deboli nevicite oltre 1200-1400 m, più significative al mattino, in parte soleggiato altrove.  <b>Venti:</b> 3000 m forti nord-occidentali; episodi di foehn nelle valli.  <b>Temperature:</b> stazionarie.            Zero termico: 1800 m; T 1500: 2 °C; T 3000: -7 °C (valori nella libera atmosfera).  <b>Pressione:</b> in 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>sabato 30 novembre 2019</b>		attendibilità: ★★☆☆
	<p>Soleggiato, con qualche nuvola al mattino sui confini; nubi alte dal pomeriggio a partire da ovest.  <b>Venti:</b> 3000 m moderati nord-occidentali, in attenuazione e rotazione da SW; brezze nelle valli.  <b>Temperature:</b> minime in lieve calo, massime in aumento in montagna            Zero termico: 1500 » 1800 m; T 1500: 0 » 2 °C; T 3000: -10 » -5 °C (valori nella libera atmosfera).  <b>Pressione:</b> in 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>domenica 1 dicembre 2019</b>		attendibilità: ★★☆☆
	<p>Molto nuvoloso, con deboli precipitazioni, a tratti moderate nel pomeriggio in alta valle e presso il Piemonte, nevose oltre 600-800 m.  <b>Venti:</b> 3000 m moderati meridionali, in attenuazione e rotazione da W; brezze nelle valli.  <b>Temperature:</b> in calo nelle valli, minime in aumento in montagna.            Zero termico: 800 » 1000 m (valori nella libera atmosfera).  <b>Pressione:</b> in calo.</p>		
 <p>pomeriggio</p>	Temperature: <i>montagna (min max)</i>	▲ ◀▶	
	Temperature: <i>valli (min max)</i>	▼ ▼	

 <p>lun 2 dic</p>	 <p>mar 3 dic</p>	 <p>mer 4 dic</p>	 <p>gio 5 dic</p>	<b>tendenza successiva</b> attendibilità: ★★☆☆
				Lunedì abbastanza soleggiato, martedì nuvoloso con possibili deboli nevicite, mercoledì e giovedì abbastanza soleggiato.

<b>29/11/2019</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	12.2	5.5	-
Ayas - Champoluc 1566 m. slm	5.9	-4.1	0.0
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m. slm	4.6	-0.4	0.0
Cogne - Gimillan 1785 m. slm	2.9	-2.6	1.0
Courmayeur - Dolonne 1200 m. slm	5.3	1.4	11.4
Donnas - Clapey 341 m. slm	10.8	8.6	0.0
Etroubles - Chevière 1339 m. slm	5.1	-0.1	4.8
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m. slm	7.2	-2.6	0.6
La Thuile - Les Granges 1637 m. slm	2.6	-0.4	4.0
Morgex - Capoluogo 938 m. slm	7.8	3.4	8.2
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m. slm	4.6	-0.9	0.2
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m. slm	3.9	-1.1	3.2
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m. slm	11.8	4.0	1.6
Saint-Vincent - Terme 626 m. slm	13.3	5.1	0.6
Valgrisenche - Menthieu 1859 m. slm	1.6	-1.3	5.4
Valsavarenche - Pont 1951 m. slm	2.9	-2.1	1.4
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m. slm	1.3	-3.7	3.8
Verrès - Capoluogo 375 m. slm	12.6	5.3	0.0
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m. slm	10.1	5.0	0.4

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