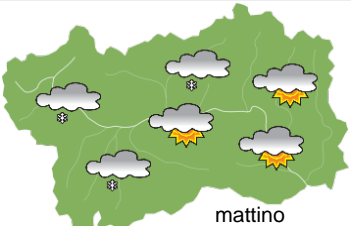
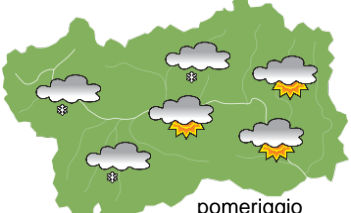
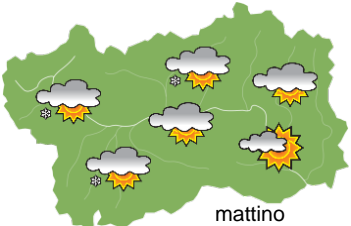
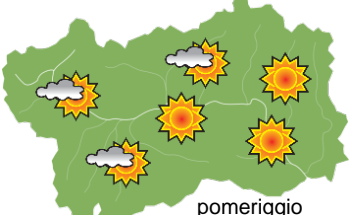
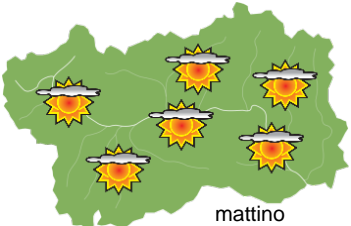
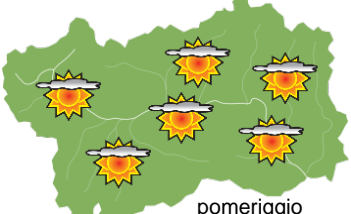



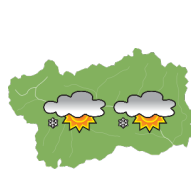


SITUAZIONE SINOTTICA

Una perturbazione atlantica interessa la Valle d'Aosta, portando qualche debole nevicata in particolare sui confini fino a domattina, in seguito si avrà una rimonta anticiclonica, prima dell'arrivo di una nuova saccatura, con neve tra mercoledì e giovedì.

 <p>mattino</p>	domenica 16 dicembre 2018		attendibilità: ★★☆☆
	<p>Molto nuvoloso nel settore nord-occidentale, con deboli nevicata più probabili in serata, schiarite a tratti ampie altrove. Venti: 3000 m forti nord-occidentali, in attenuazione e rotazione da W; episodi di foehn nelle valli superiori. Temperature: in lieve aumento. Zero termico: 1500 m; T 1500: 0 °C; T 3000: -5 °C (valori nella libera atmosfera). Pressione: stazionaria.</p>		
 <p>pomeriggio</p>	Temperature: <i>montagna (max)</i>	▲	Segnalazioni: nulla da segnalare.
	Temperature: <i>valli (max)</i>	▲	

 <p>mattino</p>	lunedì 17 dicembre 2018		attendibilità: ★★☆☆
	<p>Nuvoloso al mattino nel settore nord-occidentale, con deboli nevicata sui confini, abbastanza soleggiato altrove. Venti: 3000 forti nord-occidentali; episodi di foehn nelle valli. Temperature: in calo in montagna, massime in aumento nelle valli. Zero termico: 1200 » 1800 m; T 1500: -2 » 2 °C; T 3000: -10 » -8 °C (valori nella libera atmosfera). Pressione: in aumento.</p>		
 <p>pomeriggio</p>	Temperature: <i>montagna (min max)</i>	▼ ▼	Segnalazioni: nulla da segnalare.
	Temperature: <i>valli (min max)</i>	◀ ▲	

 <p>mattino</p>	martedì 18 dicembre 2018		attendibilità: ★★☆☆
	<p>Soleggiato, con velature. Venti: 3000 deboli occidentali; brezze nelle valli. Temperature: in aumento in montagna, in calo nelle valli. Zero termico: 600 » 1600 m (valori nella libera atmosfera). Pressione: in lieve calo.</p>		
 <p>pomeriggio</p>	Temperature: <i>montagna (min max)</i>	▲ ▲	
	Temperature: <i>valli (min max)</i>	▼ ▼	

 <p>mer 19 dic</p>	 <p>gio 20 dic</p>	 <p>ven 21 dic</p>	 <p>sab 22 dic</p>	<p>tendenza successiva attendibilità: ★★☆☆</p> <p>Nevicate tra mercoledì e giovedì, poi precipitazioni sui confini, neve da 1000 a 2000 m, in parte soleggiato altrove.</p>

16/12/2018	Temperatura Max di ieri (ore 12-18) °C	Temperatura Min di oggi (ore 00-08) °C	Precipitazioni ultime 24 ore (ore 08-08) mm
Aosta - Piazza Plouves 580 m. slm	1.0	-2.2	4.6
Ayas - Champoluc 1566 m. slm	0.0	-4.5	5.6
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m. slm	2.0	-5.1	0.0
Cogne - Gimillan 1785 m. slm	0.9	-5.3	3.2
Courmayeur - Dolonne 1200 m. slm	3.0	-3.0	13.8
Donnas - Clapey 341 m. slm	0.7	-0.2	0.0
Etroubles - Chevière 1339 m. slm	-2.8	-4.1	5.2
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m. slm	2.1	-4.2	3.0
La Thuile - Les Granges 1637 m. slm	1.1	-5.1	14.4
Morgex - Capoluogo 938 m. slm	-0.6	-2.7	7.4
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m. slm	0.7	-5.0	7.0
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m. slm	-3.2	-4.4	14.0
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m. slm	0.4	-2.3	7.0
Saint-Vincent - Terme 626 m. slm	3.0	-1.9	2.8
Valgrisenche - Menthiu 1859 m. slm	0.8	-4.4	8.8
Valsavarenche - Pont 1951 m. slm	-2.4	-5.3	2.4
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m. slm	-2.2	-6.3	0.0
Verrès - Capoluogo 375 m. slm	3.8	-0.4	1.0
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m. slm	3.6	-2.4	3.6

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