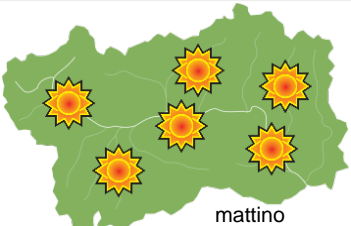
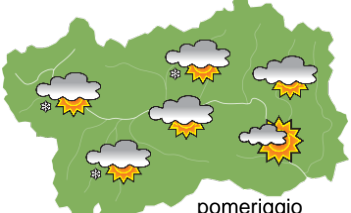
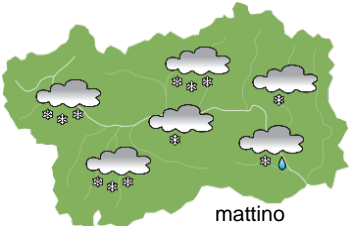
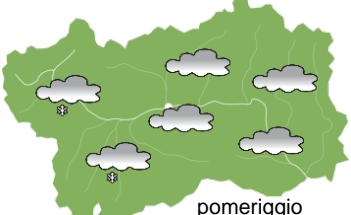
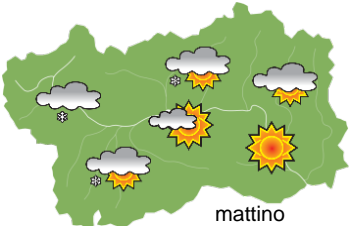
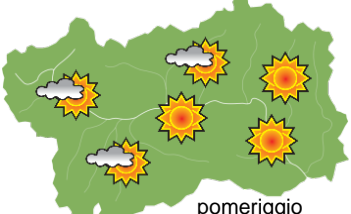




SITUAZIONE SINOTTICA

Una perturbazione atlantica, nel suo movimento verso est, andrà ad interessare la Valle d'Aosta dalla serata odierna; a inizio della settimana prossima un temporaneo rialzo della pressione determinerà tempo più soleggiato, prima del possibile avvicinamento di una saccatura.

 <p>mattino</p>	sabato 15 dicembre 2018		attendibilità: ★★☆☆
	<p>Soleggiato con nubi in aumento dal pomeriggio e deboli nevicate in serata in alta valle. Venti: 3000 m NW moderati localmente forti; episodi di foehn nelle valli superiori. Temperature: in aumento in montagna. Zero termico: 1400 m; T 1500: -1 °C; T 3000: -7 °C (valori nella libera atmosfera). Pressione: in lieve calo.</p>		
 <p>pomeriggio</p>	Temperature: <i>montagna (max)</i>	▲	Segnalazioni: nulla da segnalare.
	Temperature: <i>valli (max)</i>	◄	

 <p>mattino</p>	domenica 16 dicembre 2018		attendibilità: ★★☆☆
	<p>Molto nuvoloso con precipitazioni moderate nel settore nord-occidentale e deboli altrove, in attenuazione dalle ore centrali; limite pioggia-neve intorno a 500 m circa. Venti: 3000 m NW forti in attenuazione e rotazione da W; episodi di foehn nelle valli superiori. Temperature: minime in aumento, massime in calo. Zero termico: 700 » 1000 m; T 1500: -4 » -2 °C; T 3000: -5 / -7 °C (valori nella libera atmosfera). Pressione: in lieve calo.</p>		
 <p>pomeriggio</p>	Temperature: <i>montagna (min max)</i>	▲ ▼	Segnalazioni: neve moderata a nord-ovest, debole altrove.
	Temperature: <i>valli (min max)</i>	▲ ▼	

 <p>mattino</p>	lunedì 17 dicembre 2018		attendibilità: ★★☆☆
	<p>Nuvolosità inizialmente localmente intensa sulla dorsale associata a qualche nevicata, per il resto passaggio a tempo soleggiato. Venti: 3000 NW N forti in attenuazione; foehn irregolare nelle valli. Temperature: massime in rialzo nelle valli. Zero termico: 500 » 1200 m (valori nella libera atmosfera). Pressione: in lieve rialzo.</p>		
 <p>pomeriggio</p>	Temperature: <i>montagna (min max)</i>	◄ ◄	
	Temperature: <i>valli (min max)</i>	◄ ▲	

				tendenza successiva attendibilità: ★★☆☆
				
mar 18 dic	mer 19 dic	gio 20 dic	ven 21 dic	<p>In prevalenza soleggiato martedì, poi nuvolosità in aumento e possibili nevicate fino a venerdì.</p>

15/12/2018	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	1.4	-5.8	0.0
Ayas - Champoluc 1566 m. slm	-2.0	-13.9	0.0
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m. slm	-2.1	-6.7	0.0
Cogne - Gimillan 1785 m. slm	-2.3	-9.6	0.0
Courmayeur - Dolonne 1200 m. slm	-1.7	-6.5	0.0
Donnas - Clapey 341 m. slm	3.0	-2.4	0.0
Etroubles - Chevière 1339 m. slm	-4.8	-8.9	0.0
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m. slm	-1.8	-12.6	0.0
La Thuile - Les Granges 1637 m. slm	-4.4	-7.7	0.0
Morgex - Capoluogo 938 m. slm	-0.3	-8.4	0.0
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m. slm	-2.8	-7.1	0.0
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m. slm	-5.7	-14.1	0.0
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m. slm	1.4	-9.7	0.0
Saint-Vincent - Terme 626 m. slm	3.1	-5.5	0.0
Valgrisenche - Menthieu 1859 m. slm	-2.7	-6.7	0.0
Valsavarenche - Pont 1951 m. slm	-3.8	-11.8	0.0
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m. slm	-2.9	-13.7	0.0
Verrès - Capoluogo 375 m. slm	4.0	-4.2	0.0
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m. slm	2.9	-4.9	0.0

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