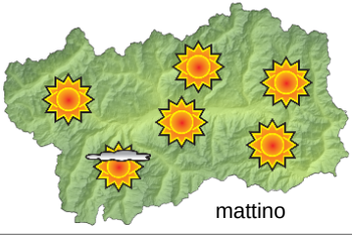
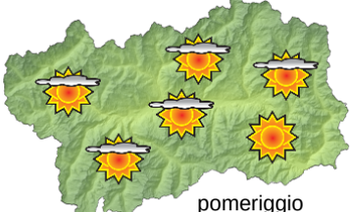
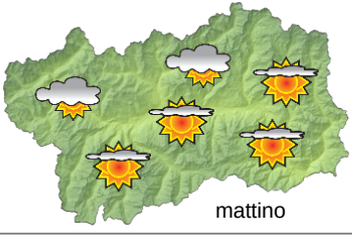
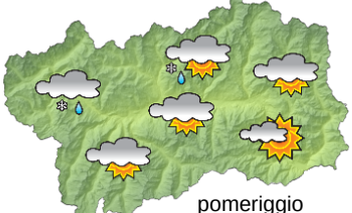
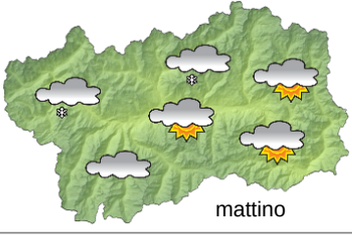
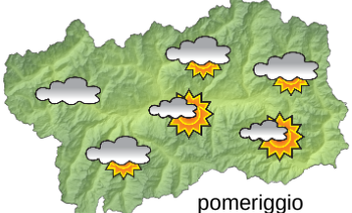


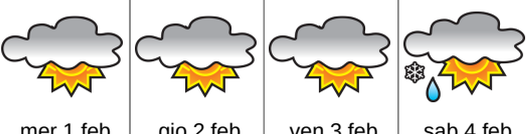
SITUAZIONE SINOTTICA

Un'area di pressione piuttosto livellata sulle Alpi favorisce le odierne condizioni soleggiate sulla Valle d'Aosta e rallenta il transito di una serie di deboli onde depressionarie associate ad una vasta saccatura più a nord. Nel corso della giornata di domani l'avvicinamento di queste ultime favorirà un graduale aumento della nuvolosità con qualche debole precipitazione dalla serata sui settori settentrionali della regione fino a buona parte di martedì. Successivamente permarranno condizioni di variabilità con temperature in lieve rialzo.

		domenica 29 gennaio 2017		attendibilità: ★★☆☆
mattino		Sereno o poco nuvoloso per qualche velatura e qualche addensamento dalla serata. Venti: 3000 m deboli dai quadranti sud-occidentali; deboli variabili nelle valli. Temperature: in lieve ripresa. Zero termico: 1800 m; T 1500: 5 °C; T 3000: -6 °C (valori nella libera atmosfera). Pressione: pressoché stazionaria.		
		Temperature: <i>montagna (max)</i> ▲ Segnalazioni: nulla da segnalare.		
pomeriggio		Temperature: <i>valli (max)</i> ▲		

		lunedì 30 gennaio 2017		attendibilità: ★★☆☆
mattino		Prevalentemente soleggiato al mattino, graduale aumento della nuvolosità al pomeriggio con qualche debole nevicata sui settori settentrionali della regione in serata. Venti: 3000 m deboli nord-occidentali; deboli variabili nelle valli. Temperature: in lieve ripresa, salvo le minime nelle valli. Zero termico: 600 » 2000 m; T 1500: -3 » 6 °C; T 3000: -11 / -8 °C (valori nella libera atmosfera). Pressione: in lieve calo.		
		Temperature: <i>montagna (min max)</i> ▲ ▲ Segnalazioni: nulla da segnalare.		
pomeriggio		Temperature: <i>valli (min max)</i> ◀ ▲		

		martedì 31 gennaio 2017		attendibilità: ★★☆☆
mattino		Abbastanza nuvoloso con qualche possibile schiarita, più probabile a fine giornata e qualche debole precipitazione sui settori settentrionali. Venti: 3000 m deboli o moderati nord-occidentali; deboli variabili nelle valli. Temperature: in lieve ripresa. Zero termico: 600 » 2300 m (valori nella libera atmosfera). Pressione: pressoché stazionaria.		
		Temperature: <i>montagna (min max)</i> ▲ ▲		
pomeriggio		Temperature: <i>valli (min max)</i> ▲ ▲		

				tendenza successiva	attendibilità: ★★☆☆
mer 1 feb	gio 2 feb	ven 3 feb	sab 4 feb	Mercoledì abbastanza soleggiato con aumento della nuvolosità; poi alternanza di qualche schiarita a periodi più nuvolosi.	

29/01/2017	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	3.0	-2.9	0.0
Ayas - Champoluc 1566 m. slm	0.7	-9.2	0.0
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m. slm	-0.3	-2.7	0.2
Cogne - Gimillan 1785 m. slm	-0.6	-6.4	0.2
Courmayeur - Dolonne 1200 m. slm	1.4	-4.8	0.0
Donnas - Clapey 341 m. slm	3.1	1.0	0.0
Etroubles - Chevière 1339 m. slm	0.1	-4.3	0.0
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m. slm	1.1	-7.5	0.0
La Thuile - Les Granges 1637 m. slm	-2.2	-5.7	0.0
Morgex - Capoluogo 938 m. slm	2.5	-6.2	0.0
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m. slm	-0.4	-3.7	0.0
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m. slm	-1.2	-10.0	0.0
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m. slm	5.5	-7.7	0.0
Saint-Vincent - Terme 626 m. slm	3.3	-1.7	0.0
Valgrisenche - Menthieu 1859 m. slm	-3.0	-6.0	0.0
Valsavarenche - Pont 1951 m. slm	-2.4	-8.3	0.0
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m. slm	-1.1	-7.8	0.0
Verrès - Capoluogo 375 m. slm	4.1	0.5	0.0
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m. slm	3.4	-0.8	0.0

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