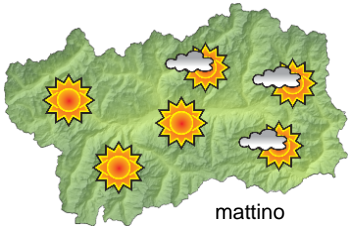
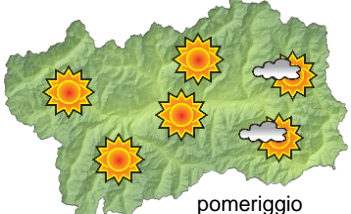
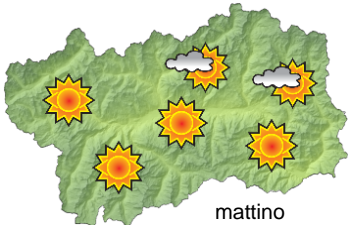
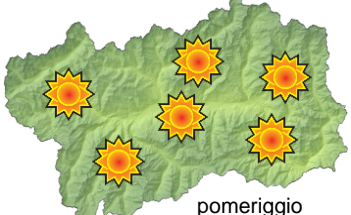
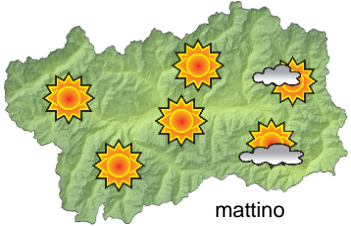
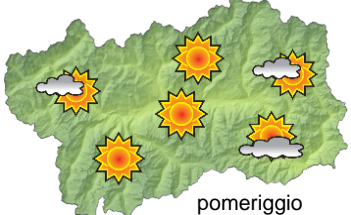






SITUAZIONE SINOTTICA

Una vasta area depressionaria con associata aria fredda a tutte le quote interessa l'Europa sino ad almeno venerdì; la circolazione in quota è debole ed il tempo sulla nostra regione resterà asciutto e caratterizzato da giornate abbastanza soleggiate e fresche. Da sabato sino a domenica le correnti in quota si disporranno da nordovest grazie alla presenza di un'area di alta pressione collocata sull'atlantico, con bel tempo stabile. Domenica sera si avvicina a nord delle Alpi un sistema frontale freddo, che determinerà un peggioramento del tempo lunedì limitatamente ai settori occidentali della regione, con nubi e qualche debole nevicata. Martedì nuovamente bel tempo su tutta la regione.

mercoledì 7 febbraio 2018		attendibilità: ★★ ★
 mattino	<p>poco nuvoloso con qualche addensamento sparso, più probabili sui settori alpini meridionali ed orientali.</p> <p>Venti: 3000 m deboli da NE; deboli da N nelle valli, con qualche possibile ma debole episodio di foehn in alta valle in serata.</p> <p>Temperature: in aumento.</p> <p>Zero termico: 800 / 1100 m; T 1500: -6 / -1 °C; T 3000: -12 / -10 °C (valori nella libera atmosfera).</p> <p>Pressione: in calo.</p>	
 pomeriggio	Temperature: <i>montagna (max)</i>	▲ Segnalazioni: nulla da segnalare.
	Temperature: <i>valli (max)</i>	▲

giovedì 8 febbraio 2018		attendibilità: ★★ ★
 mattino	<p>Sereno o poco nuvoloso con addensamenti sparsi al mattino sui rilievi settentrionali ed orientali, e qualche cumulo pomeridiano sui rilievi.</p> <p>Venti: 3000 m calmi o deboli da SE; calmi o deboli a regime di brezza nelle valli.</p> <p>Temperature: minime in calo, massime stazionarie.</p> <p>Zero termico: 900 / 1100 m; T 1500: -6 / -3 °C; T 3000: -12 / -10 °C (valori nella libera atmosfera).</p> <p>Pressione: in aumento.</p>	
 pomeriggio	Temperature: <i>montagna (min max)</i>	▼ ◀ Segnalazioni: nulla da segnalare.
	Temperature: <i>valli (min max)</i>	▼ ◀

venerdì 9 febbraio 2018		attendibilità: ★★ ★
 mattino	<p>Sereno o poco nuvoloso, ma con addensamenti per nubi medio-basse sui settori sudorientali.</p> <p>Venti: 3000 m calmi o deboli da O-NO; calmi o deboli a regime di brezza nelle valli.</p> <p>Temperature: in lieve calo ovunque.</p> <p>Zero termico: 800 / 1000 m (valori nella libera atmosfera).</p> <p>Pressione: stazionaria.</p>	
 pomeriggio	Temperature: <i>montagna (min max)</i>	▼ ▼
	Temperature: <i>valli (min max)</i>	▼ ▼

tendenza successiva				attendibilità: ★ ★ ★
 sab 10 feb	 dom 11 feb	 lun 12 feb	 mar 13 feb	<p>Sabato soleggiato e fresco con addensamenti per nubi medie sui rilievi occidentali e settentrionali. Domenica dapprima soleggiato, dal pomeriggio velato, Lunedì al mattino molto nuvoloso sui settori occidentali con deboli precipitazioni, asciutto e nuvolosità variabile sul resto della regione; dal pomeriggio ovunque abbastanza soleggiato. Martedì soleggiato.</p>

07/02/2018	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	3,8	-0,2	0,0
Ayas - Champoluc 1566 m. slm	-0,4	-9,5	0,0
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m. slm	-1,8	-5,5	0,2
Cogne - Gimillan 1785 m. slm	-3,8	-8,1	0,0
Courmayeur - Dolonne 1200 m. slm	0,2	-5,6	0,0
Donnas - Clapey 341 m. slm	3,0	2,4	0,2
Etroubles - Chevière 1339 m. slm	-1,3	-5,5	0,0
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m. slm	0,2	-6,5	0,0
La Thuile - Les Granges 1637 m. slm	-3,6	-8,1	0,0
Morgex - Capoluogo 938 m. slm	2,5	-3,3	0,0
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m. slm	-2,2	-5,8	0,0
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m. slm	-3,0	-12,1	0,0
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m. slm	5,1	-1,9	0,0
Saint-Vincent - Terme 626 m. slm	2,9	-0,5	0,0
Valgrisenche - Menthiu 1859 m. slm	-3,3	-8,2	0,0
Valsavarenche - Pont 1951 m. slm	-4,5	-9,6	0,0
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m. slm	-3,0	-11,0	0,0
Verrès - Capoluogo 375 m. slm	4,1	1,8	0,0
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m. slm	4,0	-0,3	0,0

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