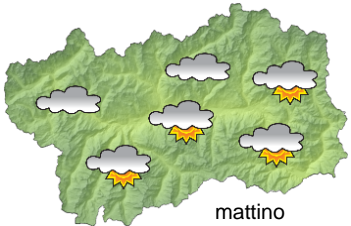
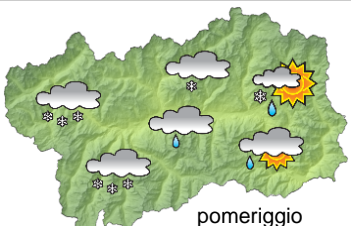
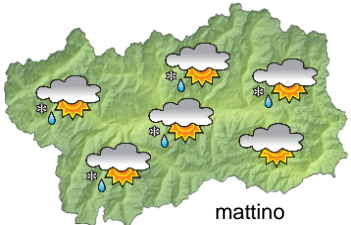
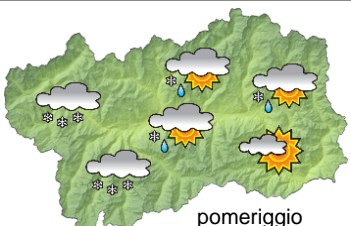
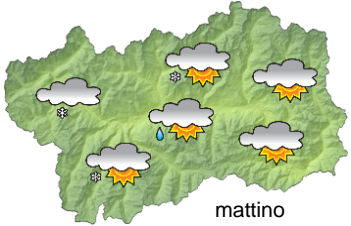
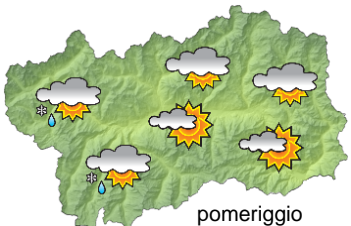


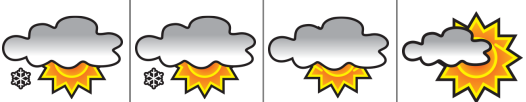
SITUAZIONE SINOTTICA

Associate ad una vasta saccatura atlantica, una serie di veloci onde depressionarie interesseranno la nostra regione ancora per i prossimi giorni, favorendo così condizioni instabili che alterneranno passaggi perturbati a temporanee schiarite. Domani le temperature tenderanno moderatamente ad aumentare, per poi calare nuovamente dall'inizio della prossima settimana.

 <p>mattino</p>		venerdì 12 febbraio 2016		attendibilità: ★★☆☆	
 <p>pomeriggio</p>		<p>Salvo qualche schiarita mattutina, nuvolosità irregolare in aumento e deboli neviccate da metà giornata, specialmente sul settore occidentale, con valori anche moderati in alta valle. Limite neve in graduale e lieve rialzo a circa 600 m. Attenuazione della nuvolosità dalla sera.</p> <p>Venti: 3000 m da deboli a moderati occidentali, in temporanea rotazione dai quadranti meridionali; deboli occidentali nelle valli.</p> <p>Temperature: in lieve aumento in montagna, in lieve calo nelle valli.</p> <p>Zero termico: 900 m; T 1500: -3 °C; T 3000: -11 °C (valori nella libera atmosfera).</p> <p>Pressione: in calo.</p>			
Temperature: <i>montagna (max)</i>		▲	Segnalazioni: deboli neviccate a bassa quota, moderatamente più intense sul settore nord-occidentale.		
Temperature: <i>valli (max)</i>		▼			

 <p>mattino</p>		sabato 13 febbraio 2016		attendibilità: ★★☆☆	
 <p>pomeriggio</p>		<p>Salvo qualche temporanea schiarita, nuvoloso con qualche precipitazione, moderata sul settore nord-occidentale e via via più debole e sporadica su media e bassa valle, nevosa sui 700-1000 m.</p> <p>Venti: 3000 m occidentali da moderati a forti; episodi di foehn nelle valli.</p> <p>Temperature: in lieve aumento.</p> <p>Zero termico: 800 » 1500 m; T 1500: -6 » 3 °C; T 3000: -12 » -8 °C (valori nella libera atmosfera).</p> <p>Pressione: in lieve calo.</p>			
Temperature: <i>montagna (min max)</i>		▲	▲	Segnalazioni: nulla da segna	
Temperature: <i>valli (min max)</i>		▲	▲		

 <p>mattino</p>		domenica 14 febbraio 2016		attendibilità: ★★☆☆	
 <p>pomeriggio</p>		<p>Nuvolosità irregolare con qualche debole nevicata, probabilmente confinata sul settore nord-occidentale, nevosa intorno a 800/1000 m. Schiarite dalla seconda parte della giornata.</p> <p>Venti: 3000 m da moderati a deboli occidentali; deboli variabili nelle valli.</p> <p>Temperature: stazionarie o in lieve calo.</p> <p>Zero termico: 800 » 1400 m (valori nella libera atmosfera).</p> <p>Pressione: in lieve aumento.</p>			
Temperature: <i>montagna (min max)</i>		◄	◄		
Temperature: <i>valli (min max)</i>		◄	◄		

				tendenza successiva		attendibilità: ★☆☆☆
lun 15 feb	mar 16 feb	mer 17 feb	gio 18 feb	Aumento della nuvolosità con qualche debole nevicata alternata a schiarite fino a metà settimana. Le temperature tenderanno a perdere qualche grado.		

12/02/2016	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	8.0	-1.1	0.6
Ayas - Champoluc 1566 m. slm	0.5	-12.4	0.2
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m. slm	-0.8	-6.7	0.6
Cogne - Gimillan 1785 m. slm	0.1	-10.4	1.4
Courmayeur - Dolonne 1200 m. slm	1.7	-6.3	5.0
Donnas - Clapey 341 m. slm	7.9	1.7	0.0
Etroubles - Chevière 1339 m. slm	2.3	-7.8	0.2
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m. slm	1.9	-9.9	0.0
La Thuile - Les Granges 1637 m. slm	-0.6	-8.3	5.2
Morgex - Capoluogo 938 m. slm	5.1	-6.3	2.8
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m. slm	-1.0	-8.1	0.4
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m. slm	-1.8	-13.2	2.6
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m. slm	9.6	-2.7	0.4
Saint-Vincent - Terme 626 m. slm	8.5	-1.8	0.0
Valgrisenche - Menthieu 1859 m. slm	-2.0	-7.9	3.8
Valsavarenche - Pont 1951 m. slm	-2.3	-12.2	2.6
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m. slm	-3.4	-12.0	0.0
Verrès - Capoluogo 375 m. slm	10.5	0.4	0.0
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m. slm	6.4	-3.0	2.2

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