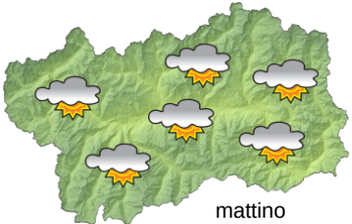
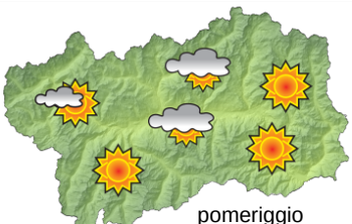
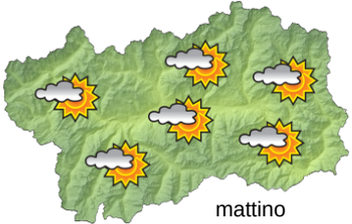
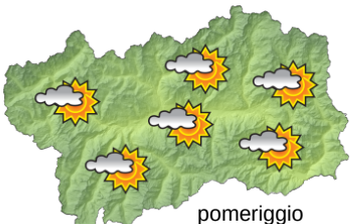


SITUAZIONE SINOTTICA

La saccatura nord-atlantica sull'Europa centro-occidentale, che da diversi giorni determina le copiose precipitazioni anche sulla nostra regione, tende gradualmente ad indebolirsi e ad allontanarsi lentamente verso est. Tale situazione favorirà un'attenuazione e cessazione dei fenomeni dalla serata sul nostro territorio, seguita da una progressiva attenuazione della copertura nuvolosa.

mercoledì 5 novembre 2014		attendibilità: ★★☆☆
 <p>mattino</p>	<p>Coperto con precipitazioni sparse in graduale attenuazione, inizialmente ancora intense al mattino in bassa valle, con limite neve tra i 1700 e 1900 m, più deboli altrove, con limite-neve in calo fino a 1400-1600 m in alta valle. Probabile cessazione dei fenomeni ovunque in serata.</p> <p>Venti: 3000 m forti da S in rapida attenuazione; deboli sud-orientali nelle valli.</p> <p>Temperature: in calo. Zero termico: 2200 / 2000 m; T 1500: 4 °C; T 3000: -5 °C (valori nella libera atmosfera).</p> <p>Pressione: in aumento.</p>	
 <p>pomeriggio</p>	<p>Temperature: <i>montagna (max)</i> ▼</p> <p>Temperature: <i>valli (max)</i> ▼</p>	<p>Segnalazioni: nulla da segnalare.</p>

giovedì 6 novembre 2014		attendibilità: ★★☆☆
 <p>mattino</p>	<p>Attenuazione della nuvolosità con addensamenti residui sui pendii e rischio di qualche fiocco di neve in montagna.</p> <p>Venti: 3000 m deboli meridionali; deboli da SE nelle valli.</p> <p>Temperature: in lieve calo in montagna, massime nelle valli, in lieve aumento. Zero termico: 1400 » 2000 m; T 1500: -1 » 7 °C; T 3000: -4 / -6 °C (valori nella libera atmosfera).</p> <p>Pressione: in lieve aumento.</p>	
 <p>pomeriggio</p>	<p>Temperature: <i>montagna (min max)</i> ▼ ▼</p> <p>Temperature: <i>valli (min max)</i> ◀ ▶</p>	<p>Segnalazioni: nulla da segnalare.</p>

venerdì 7 novembre 2014		attendibilità: ★★☆☆
 <p>mattino</p>	<p>Abbastanza soleggiato con transito di nubi medio-alte.</p> <p>Venti: 3000 m deboli meridionali, in rotazione da W; deboli da SE nelle valli, in rotazione da W.</p> <p>Temperature: in aumento, specie in quota; minime stazionarie o in lieve calo nelle valli. Zero termico: 1800 / 2500 m (valori nella libera atmosfera).</p> <p>Pressione: senza variazioni di rilievo.</p>	
 <p>pomeriggio</p>	<p>Temperature: <i>montagna (min max)</i> ▲ ▲</p> <p>Temperature: <i>valli (min max)</i> ▼ ▲</p>	

tendenza successiva				attendibilità: ★★☆☆
 <p>sab 8 nov</p>	 <p>dom 9 nov</p>	 <p>lun 10 nov</p>	 <p>mar 11 nov</p>	<p>Weekend abbastanza soleggiato; più nuvoloso lunedì e martedì.</p>

05/11/2014	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	12.0	9.0	24.2
Ayas - Champoluc 1566 m	4.1	2.9	57.2
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m	4.3	2.9	78.4
Cogne - Gimillan 1785 m	3.7	1.8	33.8
Courmayeur - Dolonne 1200 m	7.0	5.1	37.8
Courmayeur - Punta Helbronner 3460 m	-6.6	-7.3	-
Donnas - Clapey 341 m	12.3	10.6	95.6
Etroubles - Chevière 1339 m	6.6	3.8	20.0
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m	4.0	3.0	99.0
La Thuile - Les Granges 1637 m	4.3	1.9	58.0
Morgex - Capoluogo 938 m	8.9	6.2	27.0
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m	5.8	4.1	45.2
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m	1.3	0.3	28.6
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m	11.1	8.2	27.0
Saint-Vincent - Terme 626 m	10.4	8.4	45.4
Valgrisenche - Menthiu 1859 m	2.3	0.5	30.0
Valsavarenche - Pont 1951 m	4.3	0.5	34.6
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m	0.7	0.2	12.6
Verrès - Capoluogo 375 m	12.3	9.9	77.0
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m	9.7	7.1	25.0

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