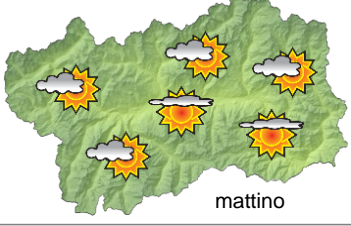
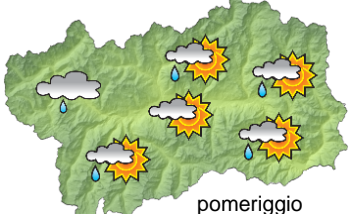
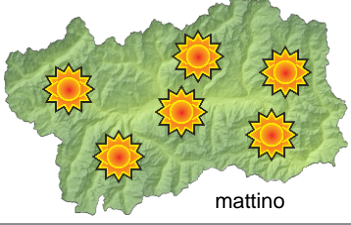
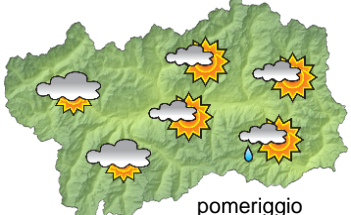
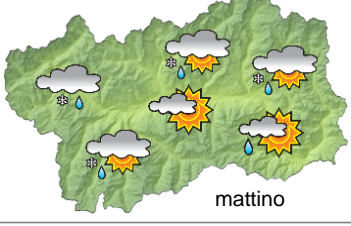
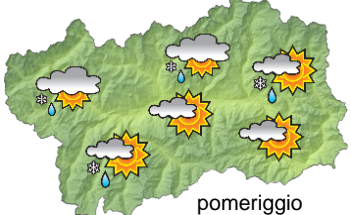






SITUAZIONE SINOTTICA

Una saccatura estesa a tutta l'Europa centro-settentrionale convoglia flussi atlantici umidi e instabili, favorendo nuvolosità a tratti estesa, in particolare per la prima parte di sabato a causa di un approfondimento della stessa saccatura; in seguito la struttura depressionaria ed il nucleo di aria fredda in quota ad essa connessa sembrano spostarsi verso E, favorendo condizioni anticicloniche e lievemente più miti.

giovedì 3 settembre 2015		attendibilità: ★★☆☆
 <p>mattino</p>	<p>Velature anche spesse ed estese in un cielo nuvoloso, con addensamenti in ulteriore sviluppo. Probabili rovesci sparsi dal pomeriggio, localmente temporaleschi.</p> <p>Venti: 3000 m moderati da W/SW; foehn irregolare nelle valli W, brezze altrove.</p> <p>Temperature: in ulteriore lieve calo.</p> <p>Zero termico: 3500 m; T 1500: 17 °C; T 3000: 4 °C (valori nella libera atmosfera).</p> <p>Pressione: pressoché stazionaria.</p>	
 <p>pomeriggio</p>	<p>Temperature: <i>montagna (max)</i> ▼</p>	<p>Segnalazioni: possibili rovesci localmente temporaleschi.</p>
	<p>Temperature: <i>valli (max)</i> ▼</p>	

venerdì 4 settembre 2015		attendibilità: ★★☆☆
 <p>mattino</p>	<p>Inizialmente cielo prevalentemente soleggiato o con possibili foschie mattutine nei fondovalle. Graduale sviluppo di addensamenti nel corso della giornata, che porteranno rovesci sparsi dalla sera, più probabili sul SE; neve in calo fino a circa 2800 m nella notte.</p> <p>Venti: 3000 m deboli o moderati da WSW; episodi di foehn nelle valli NW, brezze altrove.</p> <p>Temperature: ancora in lieve calo.</p> <p>Zero termico: 2700 / 3300 m; T 1500: 5 » 15 °C; T 3000: -2 / 2 °C (valori nella libera atmosfera).</p> <p>Pressione: pressoché stazionaria.</p>	
 <p>pomeriggio</p>	<p>Temperature: <i>montagna (min max)</i> ▼ ▼</p>	<p>Segnalazioni: nulla da segnalare.</p>
	<p>Temperature: <i>valli (min max)</i> ▼ ▼</p>	

sabato 5 settembre 2015		attendibilità: ★★☆☆
 <p>mattino</p>	<p>Precipitazioni iniziali, temporaneamente ancora in forma di rovesci, in graduale confinamento ai settori di frontiera estera, e neve in calo fino a circa 2500 m. Cielo sempre più soleggiato altrove.</p> <p>Venti: 3000 m moderati da WSW, in rotazione da NW e rinforzo; foehn "freddo" in intensificazione nelle valli.</p> <p>Temperature: in ulteriore calo, più sensibile in quota.</p> <p>Zero termico: 2500 / 2800 m (valori nella libera atmosfera).</p> <p>Pressione: in rialzo dal pomeriggio.</p>	
 <p>pomeriggio</p>	<p>Temperature: <i>montagna (min max)</i> ▼ ▼</p>	
	<p>Temperature: <i>valli (min max)</i> ▼ ▼</p>	

tendenza successiva				attendibilità: ★☆☆☆
 <p>dom 6 set</p>	 <p>lun 7 set</p>	 <p>mar 8 set</p>	 <p>mer 9 set</p>	<p>Generalmente soleggiato con possibili passaggi nuvolosi medio-alti, temperature lievemente più miti.</p>

03/09/2015	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	27.9	15.5	0.0
Ayas - Champoluc 1566 m. slm	19.4	8.8	0.0
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m. slm	16.0	10.7	1.8
Cogne - Gimillan 1785 m. slm	17.4	7.8	0.0
Courmayeur - Dolonne 1200 m. slm	24.1	9.6	0.0
Donnas - Clapey 341 m. slm	27.0	16.8	0.0
Etroubles - Chevière 1339 m. slm	21.2	9.1	0.0
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m. slm	19.4	10.7	0.4
La Thuile - Les Granges 1637 m. slm	18.6	8.8	0.0
Morgex - Capoluogo 938 m. slm	25.6	11.5	0.0
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m. slm	18.6	9.8	0.2
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m. slm	17.4	5.9	0.2
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m. slm	-	-	-
Saint-Vincent - Terme 626 m. slm	25.3	15.4	1.0
Valgrisenche - Menthieu 1859 m. slm	-	-	-
Valsavarenche - Pont 1951 m. slm	16.6	6.2	0.0
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m. slm	15.9	7.6	7.6
Verrès - Capoluogo 375 m. slm	26.4	16.9	1.6
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m. slm	26.8	14.4	0.0

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