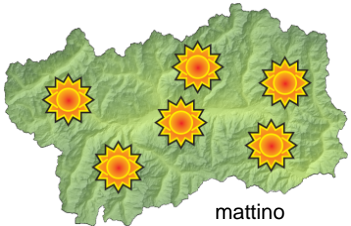
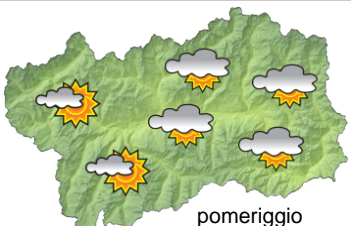
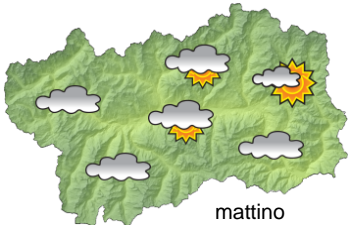
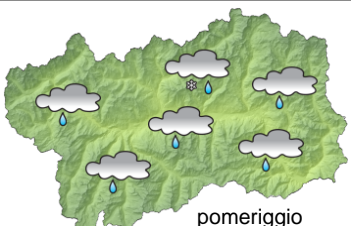
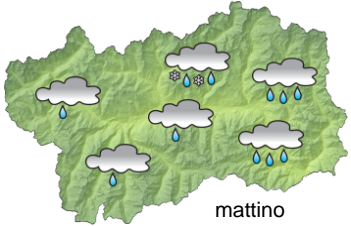
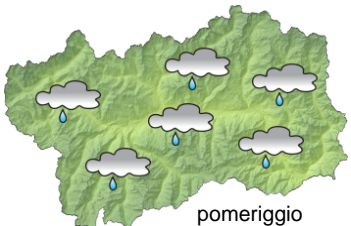






SITUAZIONE SINOTTICA

Condizioni di relativa alta pressione sulle Alpi favoriscono ancora per buona parte di oggi un tempo prevalentemente soleggiato e stabile; successivamente l'ingresso di correnti più umide determinerà un aumento della nuvolosità associata a qualche precipitazione sparsa, in intensificazione dalle prime ore di lunedì, che farà comparire qualche fiocco a quota relativamente bassa.

 <p>mattino</p>	sabato 8 novembre 2014		attendibilità: ★★☆☆
	<p>Sereno o poco nuvoloso per qualche velatura di passaggio in aumento dalla seconda parte della giornata. Debole rischio di qualche fiocco serale sui rilievi. Venti: 3000 m deboli, tendenti a disporsi da S e in rinforzo; deboli brezze nelle valli. Temperature: pressoché stazionarie. Zero termico: 2600 m; T 1500: 9 °C; T 3000: -2 °C (valori nella libera atmosfera). Pressione: pressoché stazionaria.</p>		
 <p>pomeriggio</p>	Temperature: <i>montagna (max)</i>	◀▶	Segnalazioni: nulla da segnalare.
	Temperature: <i>valli (max)</i>	◀▶	

 <p>mattino</p>	domenica 9 novembre 2014		attendibilità: ★★☆☆
	<p>Rapido aumento della nuvolosità fino a cielo coperto per nubi alte con prime precipitazioni in estensione a partire dai settori sud-orientali dal pomeriggio/sera, quando la nuvolosità tenderà ad intensificarsi. Limite neve intorno a 1400 m, in graduale calo fino a 900 m, localmente a quote inferiori. Venti: 3000 m moderati meridionali; da SE, generalmente deboli, nelle valli. Temperature: in calo, salvo le minime nelle valli. Zero termico: 1800 / 2100 m; T 1500: 4 » 7 °C; T 3000: -7 » -4 °C (valori nella libera atmosfera). Pressione: in lieve rialzo.</p>		
 <p>pomeriggio</p>	Temperature: <i>montagna (min max)</i>	▼ ▼	Segnalazioni: nulla da segnalare.
	Temperature: <i>valli (min max)</i>	▲ ▼	

 <p>mattino</p>	lunedì 10 novembre 2014		attendibilità: ★☆☆☆
	<p>Coperto con precipitazioni sparse, nevose inizialmente intorno ai 900 m, in aumento fino ai 1300/1500 m circa. Il limite neve sarà localmente a quote inferiori. Quantitativi da deboli a moderati, con valori più intensi nei settori prossimi al Piemonte. Venti: 3000 m moderati meridionali; da SE, generalmente deboli, nelle valli. Temperature: in lieve calo, specie le massime nelle valli. Zero termico: 2000 » 2600 m (valori nella libera atmosfera). Pressione: pressoché stazionaria.</p>		
 <p>pomeriggio</p>	Temperature: <i>montagna (min max)</i>	▼ ▼	
	Temperature: <i>valli (min max)</i>	▼ ▼	

tendenza successiva				attendibilità: ★★☆☆
				<p>Abbastanza perturbato con qualche precipitazione fino a venerdì; qualche schiarita in più giovedì.</p>
mar 11 nov	mer 12 nov	gio 13 nov	ven 14 nov	

08/11/2014	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	14.5	3.6	0.0
Ayas - Champoluc 1566 m	9.2	-2.7	0.2
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m	9.5	2.6	0.0
Cogne - Gimillan 1785 m	10.0	0.2	0.0
Courmayeur - Dolonne 1200 m	12.2	1.6	0.0
Courmayeur - Punta Helbronner 3460 m	-7.3	-12.9	-
Donnas - Clapey 341 m	13.1	8.5	0.0
Etroubles - Chevière 1339 m	9.6	1.4	0.0
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m	10.3	-1.4	0.0
La Thuile - Les Granges 1637 m	9.5	0.8	0.0
Morgex - Capoluogo 938 m	11.9	0.9	0.0
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m	8.6	3.0	0.0
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m	7.8	-2.2	0.0
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m	15.1	0.3	0.0
Saint-Vincent - Terme 626 m	15.0	3.7	0.0
Valgrisenche - Menthiu 1859 m	8.7	0.2	0.0
Valsavarenche - Pont 1951 m	5.9	-2.9	0.0
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m	7.6	-3.3	0.0
Verrès - Capoluogo 375 m	15.3	5.9	0.0
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m	14.1	5.2	0.0

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