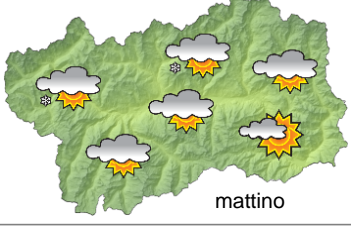
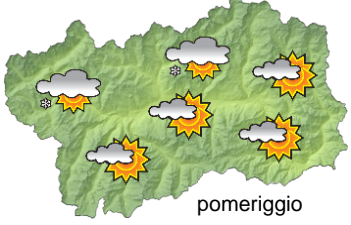
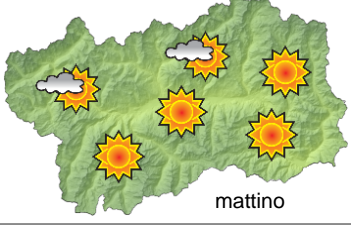
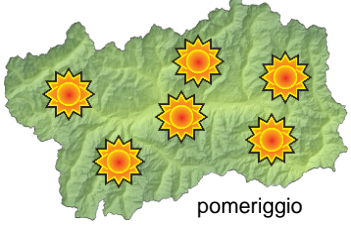
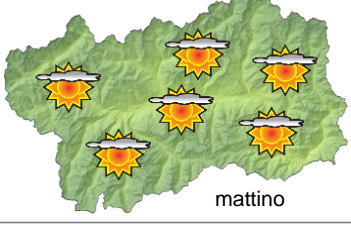
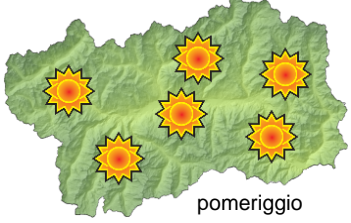






SITUAZIONE SINOTTICA

Inserito in un flusso nord-occidentale, un debole fronte caldo porta oggi un rinforzo della ventilazione sulla nostra regione, con qualche fiocco sulle zone di confine. Domani e martedì la rimonta di un campo anticiclonico sul Mediterraneo determinerà tempo soleggiato con un sensibile aumento delle temperature, associato a condizioni di foehn nelle valli. Nei giorni successivi, lo spostamento verso levante della struttura anticiclonica favorirà la cessazione del foehn e un calo termico, più marcato nelle valli, prima di un possibile modesto passaggio perturbato tra venerdì e sabato.

domenica 29 novembre 2015		attendibilità: ★★☆☆
 <p>mattino</p>	<p>Nuvolosità in aumento in particolare nel settore nord-occidentale, con nevischio sulle zone di confine, schiarite in serata. Venti: 3000 m da forti a molto forti da NW; foehn nelle valli. Temperature: in lieve aumento. Zero termico: 2200 m; T 1500: 5 °C; T 3000: -7 °C (valori nella libera atmosfera). Pressione: in aumento.</p>	
 <p>pomeriggio</p>	<p>Temperature: <i>montagna (max)</i> ▲</p>	<p>Segnalazioni: venti forti soprattutto in montagna.</p>
	<p>Temperature: <i>valli (max)</i> ▲</p>	

lunedì 30 novembre 2015		attendibilità: ★★☆☆
 <p>mattino</p>	<p>In prevalenza soleggiato, con qualche nuvola alta e addensamenti al primo mattino nel settore nord-occidentale. Venti: 3000 m molto forti da NW; foehn nelle valli. Temperature: in aumento soprattutto le massime. Zero termico: 1800 » 2800 m; T 1500: 2 » 8 °C; T 3000: -6 » -1 °C (valori nella libera atmosfera). Pressione: stazionaria.</p>	
 <p>pomeriggio</p>	<p>Temperature: <i>montagna (min max)</i> ▲ ▲</p>	<p>Segnalazioni: venti forti soprattutto in montagna.</p>
	<p>Temperature: <i>valli (min max)</i> ▲ ▲</p>	

martedì 1 dicembre 2015		attendibilità: ★★☆☆
 <p>mattino</p>	<p>Soleggiato, con qualche velatura al mattino. Venti: 3000 m da molto forti a deboli da NW; foehn nelle valli. Temperature: in sensibile aumento. Zero termico: 2600 » 3400 m (valori nella libera atmosfera). Pressione: in aumento.</p>	
 <p>pomeriggio</p>	<p>Temperature: <i>montagna (min max)</i> ▲ ▲</p>	
	<p>Temperature: <i>valli (min max)</i> ▲ ▲</p>	

tendenza successiva				attendibilità: ★★☆☆
 <p>mer 2 dic</p>	 <p>gio 3 dic</p>	 <p>ven 4 dic</p>	 <p>sab 5 dic</p>	<p>Soleggiato mercoledì e giovedì, con temperature in calo soprattutto nelle valli, possibili annuvolamenti venerdì e sabato sui confini con foehn altrove.</p>

29/11/2015	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	14.1	6.3	0.0
Ayas - Champoluc 1566 m. slm	7.2	-5.8	0.0
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m. slm	8.8	0.6	0.0
Cogne - Gimillan 1785 m. slm	4.3	-3.8	0.0
Courmayeur - Dolonne 1200 m. slm	7.7	-0.8	0.0
Donnas - Clapey 341 m. slm	2.1	-1.5	0.0
Etroubles - Chevière 1339 m. slm	5.5	3.7	0.0
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m. slm	8.4	-1.8	0.0
La Thuile - Les Granges 1637 m. slm	3.2	-0.5	0.0
Morgex - Capoluogo 938 m. slm	9.5	3.5	0.0
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m. slm	6.8	-0.2	0.0
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m. slm	3.7	-6.1	0.0
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m. slm	14.9	0.9	0.0
Saint-Vincent - Terme 626 m. slm	13.5	4.7	0.0
Valgrisenche - Menthieu 1859 m. slm	1.5	-2.5	0.0
Valsavarenche - Pont 1951 m. slm	2.4	-3.6	0.0
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m. slm	3.3	-5.6	0.0
Verrès - Capoluogo 375 m. slm	7.5	0.1	0.0
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m. slm	12.8	7.3	0.0

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