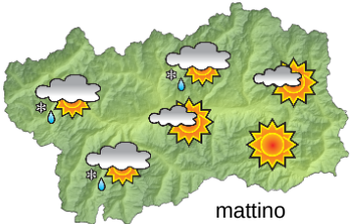
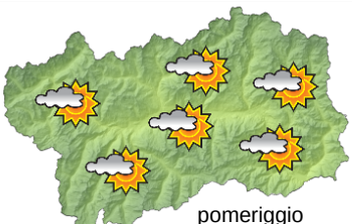
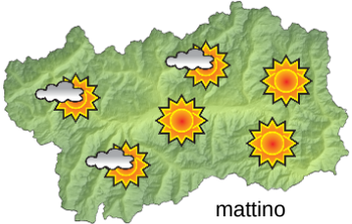
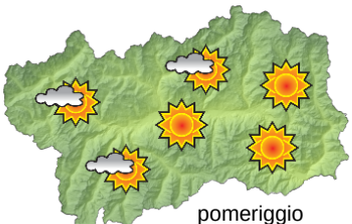


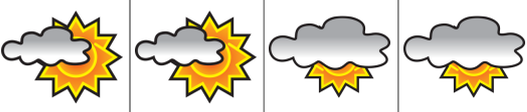
SITUAZIONE SINOTTICA

In un contesto di relativa alta pressione, le Alpi saranno interessate dalla serata odierna e fino alle prime ore di domani dal transito di una veloce perturbazione, i cui effetti saranno perlopiù limitati ai versanti esteri della catena. Successivamente dovremmo essere nuovamente interessati da condizioni più stabili e soleggiate.

 <p>mattino</p>		martedì 8 dicembre 2015		attendibilità: ★★☆☆
<p>Prevalentemente soleggiato con qualche nube mattutina in dissolvimento. Nuovo aumento della nuvolosità dal tardo pomeriggio a partire dall'alta valle con qualche fiocco in nottata, probabilmente confinato sui rilievi settentrionali e occidentali della dorsale.</p> <p>Venti: 3000 m deboli da SE in rotazione da NW; episodi di foehn dalla sera nelle valli.</p> <p>Temperature: in calo in quota Zero termico: 2400 m; T 1500: 4 °C; T 3000: -4 °C (valori nella libera atmosfera).</p> <p>Pressione: pressoché stazionaria.</p>				
 <p>pomeriggio</p>		Temperature: <i>montagna (max)</i>	▼	Segnalazioni: nulla da segnalare.
		Temperature: <i>valli (max)</i>	◀▶	

 <p>mattino</p>		mercoledì 9 dicembre 2015		attendibilità: ★★☆☆
<p>Addensamenti residui, specie al mattino sulla dorsale, interessata da qualche debole fiocco; successiva attenuazione della nuvolosità con schiarite via via più ampie e cielo in prevalenza soleggiato.</p> <p>Venti: 3000 m moderati settentrionali; episodi di foehn nelle valli.</p> <p>Temperature: minime in rialzo nelle valli, massime in lieve calo in quota. Zero termico: 1800 » 2300 m; T 1500: -2 » 5 °C; T 3000: -7 » -5 °C (valori nella libera atmosfera).</p> <p>Pressione: pressoché stazionaria.</p>				
 <p>pomeriggio</p>		Temperature: <i>montagna (min max)</i>	◀▶ ▼	Segnalazioni: nulla da segnalare.
		Temperature: <i>valli (min max)</i>	▲ ▶	

 <p>mattino</p>		giovedì 10 dicembre 2015		attendibilità: ★★☆☆
<p>Prevalentemente soleggiato.</p> <p>Venti: 3000 m moderati da NW; deboli variabili nelle valli.</p> <p>Temperature: in aumento, salvo le minime nelle valli. Zero termico: 1900 » 2600 m (valori nella libera atmosfera).</p> <p>Pressione: pressoché stazionaria.</p>				
 <p>pomeriggio</p>		Temperature: <i>montagna (min max)</i>	▲ ▲	
		Temperature: <i>valli (min max)</i>	◀▶ ▲	

				tendenza successiva		attendibilità: ★★☆☆
ven 11 dic	sab 12 dic	dom 13 dic	lun 14 dic	Prevalentemente soleggiato con qualche nuvola in più nel fine settimana.		

08/12/2015	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	9.0	2.7	0.2
Ayas - Champoluc 1566 m. slm	5.7	-1.4	0.0
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m. slm	5.6	1.8	0.0
Cogne - Gimillan 1785 m. slm	6.9	-1.1	0.0
Courmayeur - Dolonne 1200 m. slm	7.5	0.1	0.0
Donnas - Clapey 341 m. slm	7.6	5.7	0.0
Etroubles - Chevière 1339 m. slm	5.3	0.3	0.2
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m. slm	6.3	-1.4	0.0
La Thuile - Les Granges 1637 m. slm	5.4	-1.3	0.0
Morgex - Capoluogo 938 m. slm	6.5	-0.8	0.0
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m. slm	4.7	0.2	0.0
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m. slm	4.1	-2.4	0.0
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m. slm	7.9	-1.5	0.0
Saint-Vincent - Terme 626 m. slm	11.4	2.5	0.0
Valgrisenche - Menthieu 1859 m. slm	4.8	0.0	0.0
Valsavarenche - Pont 1951 m. slm	3.7	-2.2	0.0
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m. slm	4.0	-3.0	0.0
Verrès - Capoluogo 375 m. slm	10.1	4.7	0.0
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m. slm	8.7	3.0	0.0

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