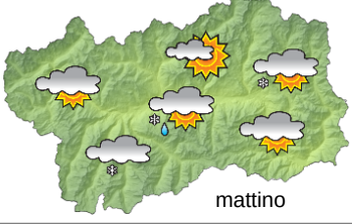
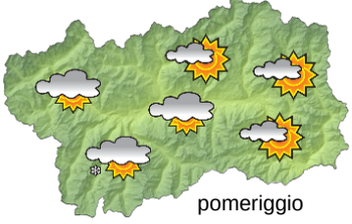
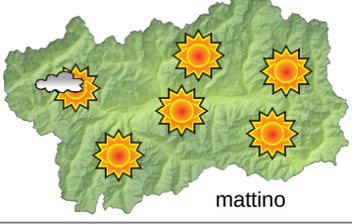
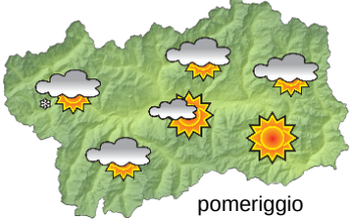
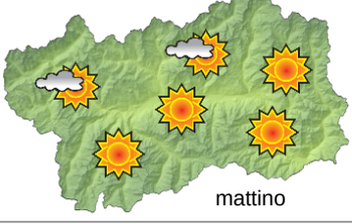
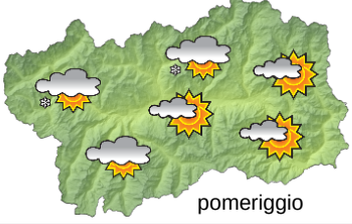


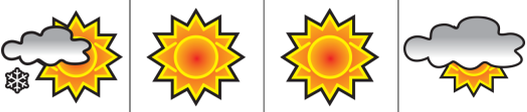
SITUAZIONE SINOTTICA

Una serie d'impulsi freddi settentrionali favorisce per i prossimi giorni un clima più invernale sulla Valle d'Aosta, con un marcato calo termico in montagna, in parte mitigato nel fondovalle da alcuni episodi di foehn. La costante presenza di un robusto campo anticiclonico esteso dall'Atlantico alle coste europee dovrebbe tuttavia impedire il verificarsi di nevicate significative sulla nostra regione almeno fino a metà della prossima settimana, con qualche fenomeno in più sul versante estero della catena alpina - va comunque evidenziato come l'evoluzione sia abbastanza incerta.

 <p>mattino</p>		sabato 6 dicembre 2014		attendibilità: ★★★☆
Nuvoloso con temporanee schiarite e deboli precipitazioni sparse, nevose oltre 1400 m, più frequenti nei settori meridionali. Venti: 3000 m deboli da ESE; deboli brezze nelle valli. Temperature: in lieve calo. Zero termico: 1900 m; T 1500: 3 °C; T 3000: -7 °C (valori nella libera atmosfera). Pressione: stazionaria.				
 <p>pomeriggio</p>		Temperature: <i>montagna (max)</i>	▼	Segnalazioni: nulla da segnalare.
		Temperature: <i>valli (max)</i>	▼	

 <p>mattino</p>		domenica 7 dicembre 2014		attendibilità: ★★★☆
Soleggiato, addensamenti dal pomeriggio nel settore nord-occidentale, dove sui rilievi di confine potrà cadere qualche fiocco di neve. Venti: 3000 m da deboli a localmente forti settentrionali; episodi di foehn nelle valli. Temperature: minime in calo e massime in aumento nel fondovalle. Zero termico: 1500 » 1900 m; T 1500: 0 » 4 °C; T 3000: -8 » -6 °C (valori nella libera atmosfera). Pressione: stazionaria.				
 <p>pomeriggio</p>		Temperature: <i>montagna (min max)</i>	◀ ▶	Segnalazioni: nulla da segnalare.
		Temperature: <i>valli (min max)</i>	▼ ▲	

 <p>mattino</p>		lunedì 8 dicembre 2014		attendibilità: ★★★☆
Al mattino soleggiato con qualche nuvola nel settore nord-occidentale, dal pomeriggio nubi in aumento nuovamente nel settore nord-occidentale, con qualche debole nevicata nei settori di confine. Venti: 3000 m moderati settentrionali in rotazione da NW; episodi di foehn nelle valli. Temperature: in calo soprattutto in montagna. Zero termico: 1200 / 1600 m (valori nella libera atmosfera). Pressione: in lieve aumento.				
 <p>pomeriggio</p>		Temperature: <i>montagna (min max)</i>	▼ ▼	
		Temperature: <i>valli (min max)</i>	▲ ▼	

				tendenza successiva	attendibilità: ★★★☆
mar 9 dic	mer 10 dic	gio 11 dic	ven 12 dic	Martedì qualche debole nevicata nei settori di confine, mercoledì e giovedì in prevalenza soleggiato, venerdì possibile arrivo di una perturbazione - evoluzione incerta.	

06/12/2014	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	-	-	-
Ayas - Champoluc 1566 m	-	-	-
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m	-	-	-
Cogne - Gimillan 1785 m	-	-	-
Courmayeur - Dolonne 1200 m	-	-	-
Courmayeur - Punta Helbronner 3460 m	-	-	-
Donnas - Clapey 341 m	-	-	-
Etroubles - Chevière 1339 m	-	-	-
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m	-	-	-
La Thuile - Les Granges 1637 m	-	-	-
Morgex - Capoluogo 938 m	-	-	-
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m	-	-	-
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m	-	-	-
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m	-	-	-
Saint-Vincent - Terme 626 m	-	-	-
Valgrisenche - Menthieu 1859 m	-	-	-
Valsavarenche - Pont 1951 m	-	-	-
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m	-	-	-
Verrès - Capoluogo 375 m	-	-	-
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m	-	-	-

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