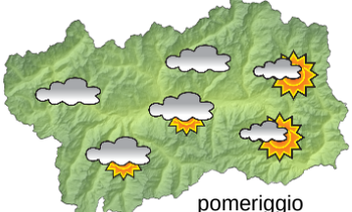
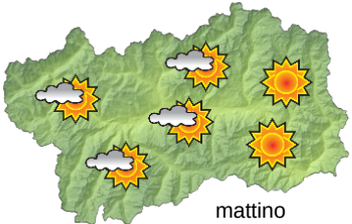
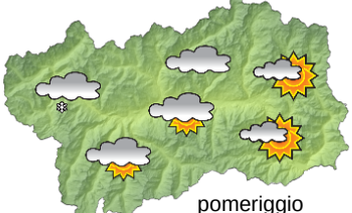
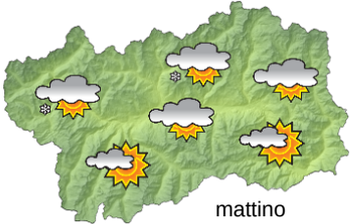
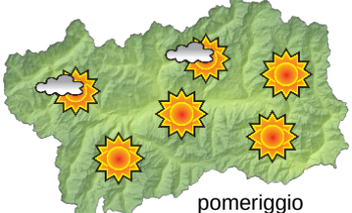


SITUAZIONE SINOTTICA

Una serie d'impulsi freddi settentrionali favorisce un clima più invernale sulla Valle d'Aosta, con un marcato calo termico in montagna, che sarà in parte mitigato nel fondovalle da alcuni episodi di foehn. La costante presenza di un robusto campo anticiclonico esteso dall'Atlantico alle coste europee impedirà tuttavia il verificarsi di nevicate significative sulla nostra regione almeno fino a metà della prossima settimana, con qualche fenomeno in più, comunque debole, sul vicino versante estero della catena alpina. Da venerdì potrebbe instaurarsi un flusso atlantico associato al passaggio di perturbazioni più attive - da confermare.

 <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 forti settentrionali; episodi di foehn nelle valli. Temperature: in aumento nel fondovalle. Zero termico: 1900 m; T 1500: 4 °C; T 3000: -6 °C (valori nella libera atmosfera). Pressione: in lieve aumento.					
 <p>pomeriggio</p>		Temperature: <i>montagna (max)</i>	▲ ▼	Segnalazioni: nulla da segnalare.	
		Temperature: <i>valli (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 o forti settentrionali, in attenuazione e rotazione da NW; foehn nelle valli. Temperature: in calo in montagna. Zero termico: 1200 / 1700 m; T 1500: -3 / 2 °C; T 3000: -10 » -12 °C (valori nella libera atmosfera). Pressione: in lieve aumento.					
 <p>pomeriggio</p>		Temperature: <i>montagna (min max)</i>	▼ ▼	Segnalazioni: nulla da segnalare.	
		Temperature: <i>valli (min max)</i>	▲ ▲		

 <p>mattino</p>		martedì 9 dicembre 2014		attendibilità: ★★☆☆	
Qualche debole nevicata nei settori di confine fino a metà mattina, poi passaggio ovunque a tempo soleggiato. Venti: 3000 m moderati o forti settentrionali, in attenuazione e rotazione da NE; foehn nelle valli. Temperature: in calo. Zero termico: 800 » 1200 m (valori nella libera atmosfera). Pressione: in aumento.					
 <p>pomeriggio</p>		Temperature: <i>montagna (min max)</i>	▼ ▼		
		Temperature: <i>valli (min max)</i>	▼ ▼		

				tendenza successiva		attendibilità: ★★☆☆
mer 10 dic	gio 11 dic	ven 12 dic	sab 13 dic	Mercoledì e giovedì abbastanza soleggiato con addensamenti sui confini, tra venerdì e sabato possibile arrivo di una perturbazione - da confermare.		

07/12/2014	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)