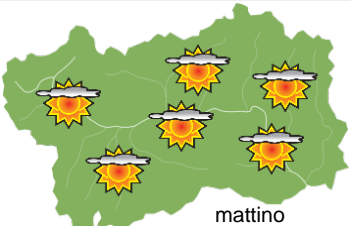
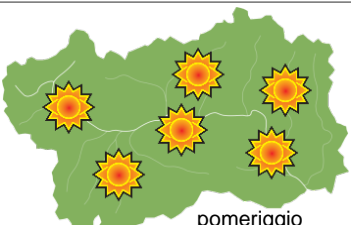
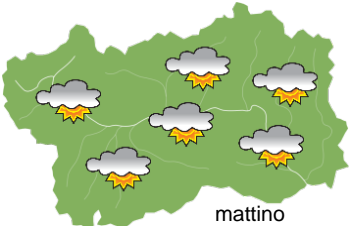
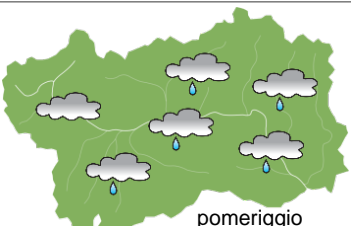
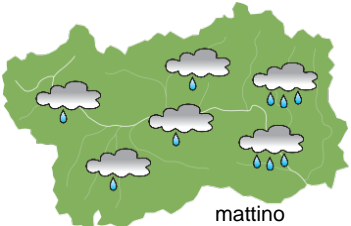
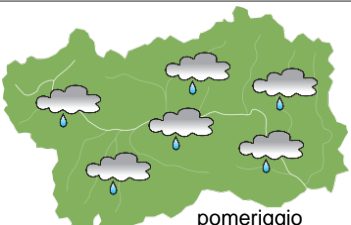


SITUAZIONE SINOTTICA

Una temporanea rimonta anticiclonica favorisce le attuali condizioni abbastanza soleggiate e stabili che anticiperanno l'ingresso di correnti più umide dai quadranti meridionali, foriere di qualche nuova precipitazione per i giorni a seguire. Il limite neve tenderà a aumentare in media montagna.

		domenica 15 dicembre 2019		attendibilità: ★★☆☆
 <p style="text-align: center;">mattino</p>	<p>Abbastanza soleggiato con transito di qualche nube medio-alta. specie al mattino. Venti: 3000 m SW forti; W moderati nelle valli. Temperature: in lieve aumento. Zero termico: 2300 m; T 1500: 4 °C; T 3000: -9 °C (valori nella libera atmosfera). Pressione: in aumento.</p>			
	 <p style="text-align: center;">pomeriggio</p>	Temperature: <i>montagna (max)</i> ▲	Segnalazioni: nulla da segnalare.	
Temperature: <i>valli (max)</i> ▲				

		lunedì 16 dicembre 2019		attendibilità: ★★☆☆
 <p style="text-align: center;">mattino</p>	<p>Aumento della nuvolosità fino a cielo nuvoloso. Deboli precipitazioni possibili dalla serata. Venti: 3000 m forti dai quadranti meridionali; SE moderati nelle valli. Temperature: senza variazioni di rilievo o massime in lieve calo. Zero termico: 1400 » 2200 m; T 1500: -1 » 3 °C; T 3000: -8 » -10 °C (valori nella libera atmosfera). Pressione: in calo.</p>			
	 <p style="text-align: center;">pomeriggio</p>	Temperature: <i>montagna (min max)</i> ▼ ▼	Segnalazioni: nulla da segnalare.	
Temperature: <i>valli (min max)</i> ▼ ▼				

		martedì 17 dicembre 2019		attendibilità: ★★☆☆
 <p style="text-align: center;">mattino</p>	<p>Nuvoloso con precipitazioni, moderate sul settore sud-orientale e più deboli in alta valle. I valori potranno essere localmente intensi presso i confini col Piemonte. Limite neve intorno ai 1500/1700 m circa. Venti: 3000 m forti dai quadranti meridionali; SE moderati nelle valli. Temperature: senza variazioni di rilievo. Zero termico: 1500 » 2300 m (valori nella libera atmosfera). Pressione: pressoché stazionaria.</p>			
	 <p style="text-align: center;">pomeriggio</p>	Temperature: <i>montagna (min max)</i> ↔ ↔		
Temperature: <i>valli (min max)</i> ↔ ↔				

				tendenza successiva	attendibilità: ★★☆☆
 <p style="text-align: center;">mer 18 dic</p>	 <p style="text-align: center;">gio 19 dic</p>	 <p style="text-align: center;">ven 20 dic</p>	 <p style="text-align: center;">sab 21 dic</p>	<p>Abbastanza perturbato.</p>	

15/12/2019	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	11,7	1,0	-
Ayas - Champoluc 1566 m. slm	2,1	-6,0	16,2
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m. slm	7,1	1,9	0,2
Cogne - Gimillan 1785 m. slm	4,2	-2,6	0,2
Courmayeur - Dolonne 1200 m. slm	6,0	-0,4	1,2
Donnas - Clapey 341 m. slm	16,2	0,9	0,0
Etroubles - Chevière 1339 m. slm	6,8	-0,3	0,0
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m. slm	8,0	-4,4	1,2
La Thuile - Les Granges 1637 m. slm	4,4	3,1	1,0
Morgex - Capoluogo 938 m. slm	9,6	-0,3	0,2
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m. slm	5,6	2,0	10,6
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m. slm	2,3	-3,7	2,8
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m. slm	11,7	-1,3	0,0
Saint-Vincent - Terme 626 m. slm	11,4	2,3	0,2
Valgrisenche - Menthiu 1859 m. slm	1,8	2,8	2,8
Valsavarenche - Pont 1951 m. slm	3,5	-1,5	1,2
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m. slm	0,5	-4,4	1,6
Verrès - Capoluogo 375 m. slm	16,5	1,4	0,2
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m. slm	10,8	2,6	0,0

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