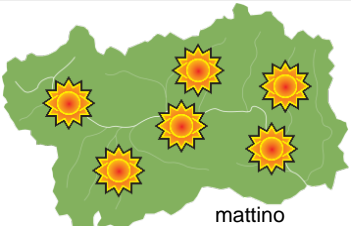
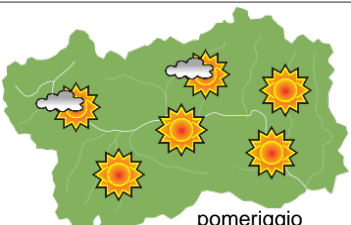
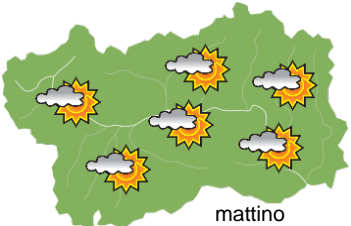
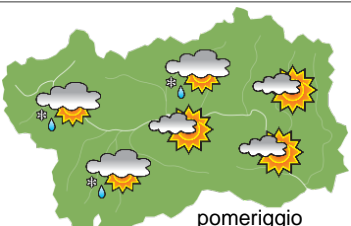
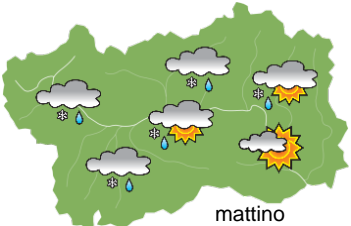
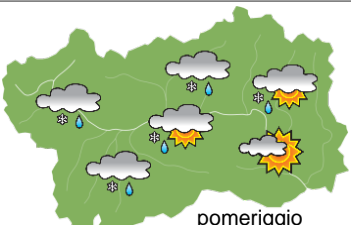






SITUAZIONE SINOTTICA

Un promontorio anticiclonico favorisce tempo soleggiato in Valle d'Aosta oggi e la prima parte di domani, seguito dal transito di una perturbazione che porterà precipitazioni martedì nel settore nord-occidentale; in seguito si avranno miti correnti atlantiche, con alternanza di schiarite e annuvolamenti.

		domenica 13 dicembre 2020		attendibilità: ★★☆☆
 <p style="text-align: center;">mattino</p>	<p>Soleggiato, con qualche nuvola dal pomeriggio sui confini. Venti: 3000 m moderati nord-occidentali; episodi di foehn al mattino nelle valli. Temperature: in aumento. Zero termico: 2000 m; T 1500: 4 °C; T 3000: -5 °C (valori nella libera atmosfera). Pressione: in aumento.</p>			
	 <p style="text-align: center;">pomeriggio</p>	Temperature: <i>montagna (max)</i> ▲	Temperature: <i>valli (max)</i> ▲	Segnalazioni: nulla da segnalare.

		lunedì 14 dicembre 2020		attendibilità: ★★☆☆
 <p style="text-align: center;">mattino</p>	<p>Abbastanza soleggiato, con nubi in aumento dal pomeriggio e deboli precipitazioni in serata nel settore nord-occidentale, nevose oltre 1200-1400 m. Venti: 3000 m moderati da WNW in rotazione da SW; brezze nelle valli. Temperature: in aumento in montagna, massime in calo nelle valli. Zero termico: 2300 » 2400 m; T 1500: 1 » 3 °C; T 3000: -3 » -2 °C (valori nella libera atmosfera). Pressione: stazionaria.</p>			
	 <p style="text-align: center;">pomeriggio</p>	Temperature: <i>montagna (min max)</i> ▲ ▲	Temperature: <i>valli (min max)</i> ◀ ▼	Segnalazioni: nulla da segnalare.

		martedì 15 dicembre 2020		attendibilità: ★★☆☆
 <p style="text-align: center;">mattino</p>	<p>Precipitazioni deboli, a tratti moderate, nel settore nord-occidentale, nevose oltre 1000-1200 m, parziali schiarite altrove. Venti: 3000 m deboli sud-occidentali; brezze nelle valli. Temperature: in lieve calo tranne le minime nelle valli. Zero termico: 1400 » 1600 m (valori nella libera atmosfera). Pressione: in lieve aumento.</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 16 dic</p>	 <p style="text-align: center;">gio 17 dic</p>	 <p style="text-align: center;">ven 18 dic</p>	 <p style="text-align: center;">sab 19 dic</p>	<p>Mercoledì nuvolosità irregolare, giovedì e venerdì abbastanza soleggiato, sabato nuvolosità irregolare.</p>	

13/12/2020	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	3.2	-0.8	-
Ayas - Champoluc 1566 m. slm	-0.2	-	-
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m. slm	-0.9	-	-
Cogne - Gimillan 1785 m. slm	0.5	-5.4	0.0
Courmayeur - Dolonne 1200 m. slm	2.1	-	-
Donnas - Clapey 341 m. slm	6.2	4.0	0.0
Etroubles - Chevière 1339 m. slm	2.3	-0.4	0.0
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m. slm	3.6	-	-
La Thuile - Les Granges 1637 m. slm	0.2	-3.7	2.2
Morgex - Capoluogo 938 m. slm	2.5	-	-
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m. slm	-0.7	-	-
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m. slm	0.7	-	-
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m. slm	4.2	-	-
Saint-Vincent - Terme 626 m. slm	3.0	-	-
Valgrisenche - Menthiu 1859 m. slm	-0.2	-	-
Valsavarenche - Pont 1951 m. slm	-0.2	-	-
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m. slm	-1.0	-	-
Verrès - Capoluogo 375 m. slm	5.4	-	-
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m. slm	3.2	-	-

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