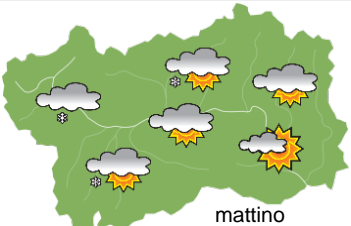
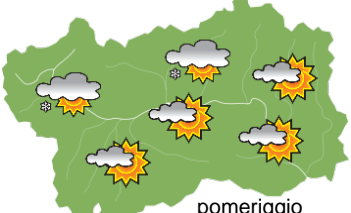
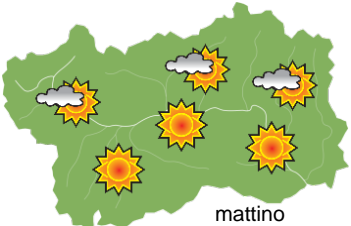
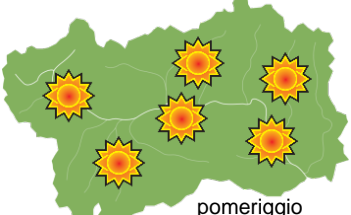
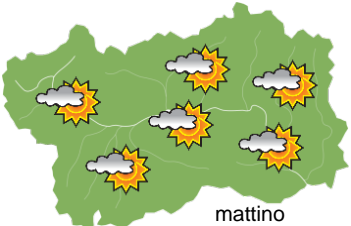
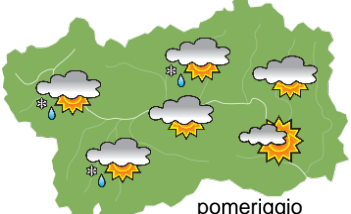






SITUAZIONE SINOTTICA

Una perturbazione atlantica porta deboli nevicate nel settore nord-occidentale della Valle d'Aosta fino a metà giornata, quando la rotazione delle correnti da nord-ovest favorirà schiarite e qualche fiocco sui confini; tra domani e la prima parte di lunedì una rimonta anticiclonica determinerà tempo soleggiato, mentre in seguito si avranno miti correnti atlantiche con alternanza di schiarite e annuvolamenti.

 <p>mattino</p>	sabato 12 dicembre 2020		attendibilità: ★★☆☆
	<p>Deboli nevicate fino alla tarda mattinata in alta valle, schiarite altrove, in estensione dal pomeriggio, con fiocchi sui confini. Venti: 3000 m da deboli a forti nord-occidentali; episodi di foehn dal pomeriggio nelle valli. Temperature: in lieve aumento. Zero termico: 1500 m; T 1500: 0 °C; T 3000: -8 °C (valori nella libera atmosfera). Pressione: in aumento.</p>		
 <p>pomeriggio</p>	Temperature: <i>montagna (max)</i>	▲	Segnalazioni: nulla da segnalare.
	Temperature: <i>valli (max)</i>	▲	

 <p>mattino</p>	domenica 13 dicembre 2020		attendibilità: ★★☆☆
	<p>Soleggiato, con annuvolamenti al mattino sui confini. Venti: 3000 m moderati nord-occidentali; episodi di foehn al mattino nelle valli. Temperature: in aumento tranne le minime in montagna. Zero termico: 1400 » 2200 m; T 1500: -1 » 3 °C; T 3000: -11 » -5 °C (valori nella libera atmosfera). Pressione: in aumento.</p>		
 <p>pomeriggio</p>	Temperature: <i>montagna (min max)</i>	◄ ▲	Segnalazioni: nulla da segnalare.
	Temperature: <i>valli (min max)</i>	▲ ▲	

 <p>mattino</p>	lunedì 14 dicembre 2020		attendibilità: ★★☆☆
	<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 calo nelle valli. Zero termico: 1300 » 2200 m (valori nella libera atmosfera). Pressione: stazionaria.</p>		
 <p>pomeriggio</p>	Temperature: <i>montagna (min max)</i>	◄ ◄	
	Temperature: <i>valli (min max)</i>	▼ ▼	

tendenza successiva				attendibilità: ★★☆☆
 <p>mar 15 dic</p>	 <p>mer 16 dic</p>	 <p>gio 17 dic</p>	 <p>ven 18 dic</p>	<p>Martedì deboli precipitazioni nel settore nord-occidentale, neve a 1000-1200 m, in parte soleggiato altrove, mercoledì nuvolosità irregolare, giovedì e venerdì abbastanza soleggiato.</p>

12/12/2020	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	1.5	-1.7	-
Ayas - Champoluc 1566 m. slm	-2.3	-10.9	0.0
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m. slm	-2.9	-5.8	0.0
Cogne - Gimillan 1785 m. slm	-4.6	-9.0	0.0
Courmayeur - Dolonne 1200 m. slm	-0.4	-3.0	10.8
Donnas - Clapey 341 m. slm	4.5	1.3	0.0
Etroubles - Chevière 1339 m. slm	-1.4	-6.5	0.0
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m. slm	-0.4	-8.7	0.0
La Thuile - Les Granges 1637 m. slm	-4.2	-5.5	11.2
Morgex - Capoluogo 938 m. slm	0.2	-2.2	5.4
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m. slm	-4.1	-6.7	0.0
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m. slm	-4.7	-9.4	2.2
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m. slm	1.9	-1.5	0.0
Saint-Vincent - Terme 626 m. slm	2.0	-2.1	0.0
Valgrisenche - Menthiu 1859 m. slm	-5.0	-6.5	6.8
Valsavarenche - Pont 1951 m. slm	-5.6	-9.7	0.4
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m. slm	-5.2	-11.0	0.0
Verrès - Capoluogo 375 m. slm	3.8	0.2	0.0
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m. slm	0.9	-2.5	1.8

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