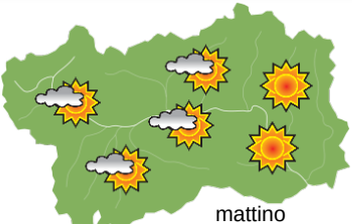
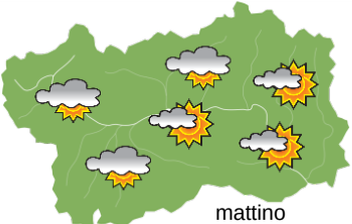
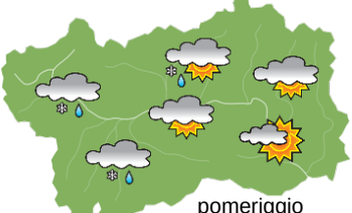
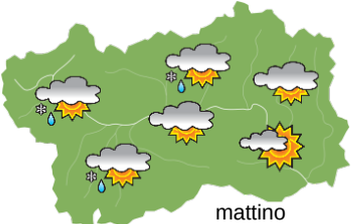
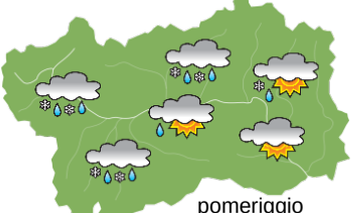


SITUAZIONE SINOTTICA

Miti correnti atlantiche condizioneranno il tempo sulla Valle d'Aosta fino a lunedì, portando schiarite e passaggi perturbati, con sensibile rialzo termico tra domenica e lunedì, venti forti e nevicate sui confini a quote medio-alte. Martedì si avrà l'ingresso di una fredda perturbazione da nord, con neve sui confini e calo delle temperature.

 <p>mattino</p>		venerdì 31 gennaio 2020		attendibilità: ★★☆☆	
		<p>Soleggiato, con qualche nuvola al mattino nel settore nord-occidentale. Venti: 3000 m moderati nord-occidentali, in attenuazione e rotazione da SW; episodi di foehn nelle valli. Temperature: in lieve aumento. Zero termico: 2600 m; T 1500: 7 °C; T 3000: -2 °C (valori nella libera atmosfera). Pressione: in lieve aumento.</p>			
 <p>pomeriggio</p>		Temperature: <i>montagna (max)</i> ▲	Segnalazioni: nulla da segnalare.		
		Temperature: <i>valli (max)</i> ▲			

 <p>mattino</p>		sabato 1 febbraio 2020		attendibilità: ★★☆☆	
		<p>Soleggiato, con nubi in aumento e deboli precipitazioni dal pomeriggio sui confini, nevose oltre 1800 m. Venti: 3000 m moderati occidentali, in rotazione da NW e rinforzo; episodi di foehn nelle valli dal pomeriggio. Temperature: in lieve calo nelle valli. Zero termico: 1600 » 2400 m; T 1500: 1 » 6 °C; T 3000: -3 » -2 °C (valori nella libera atmosfera). Pressione: in lieve calo.</p>			
 <p>pomeriggio</p>		Temperature: <i>montagna (min max)</i> ◀ ◀	Segnalazioni: nulla da segnalare.		
		Temperature: <i>valli (min max)</i> ▼ ▼			

 <p>mattino</p>		domenica 2 febbraio 2020		attendibilità: ★★☆☆	
		<p>Molto nuvoloso nel settore nord-occidentale, con precipitazioni più intense nel pomeriggio, neve in rialzo a 2400 m, qualche schiarita altrove. Venti: 3000 m da forti a molto forti nord-occidentali; foehn nelle valli. Temperature: in aumento. Zero termico: 1800 » 2800 m (valori nella libera atmosfera). Pressione: stazionaria.</p>			
 <p>pomeriggio</p>		Temperature: <i>montagna (min max)</i> ▲ ▲			
		Temperature: <i>valli (min max)</i> ▲ ▲			

 <p>lun 3 feb</p>				 <p>mar 4 feb</p>	 <p>mer 5 feb</p>	 <p>gio 6 feb</p>	<p style="text-align: right;">tendenza successiva attendibilità: ★★☆☆</p> <p>Lunedì abbastanza soleggiato e mite, martedì precipitazioni sui confini con neve da 1800 a 800 m e forte calo delle temperature, mercoledì e giovedì abbastanza soleggiato e freddo.</p>
---	--	--	--	--	--	--	---

31/01/2020	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	10.3	1.9	-
Ayas - Champoluc 1566 m. slm	4.5	-4.5	0.0
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m. slm	3.9	0.5	0.0
Cogne - Gimillan 1785 m. slm	5.6	-0.4	0.0
Courmayeur - Dolonne 1200 m. slm	7.0	2.3	0.8
Donnas - Clapey 341 m. slm	9.4	4.0	0.0
Etroubles - Chevière 1339 m. slm	3.8	0.7	0.0
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m. slm	7.6	-4.9	0.0
La Thuile - Les Granges 1637 m. slm	4.7	3.2	0.2
Morgex - Capoluogo 938 m. slm	7.5	0.6	0.2
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m. slm	5.0	1.7	0.0
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m. slm	3.7	1.3	0.0
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m. slm	10.9	-0.1	0.4
Saint-Vincent - Terme 626 m. slm	12.2	1.8	0.0
Valgrisenche - Menthieu 1859 m. slm	5.1	2.3	0.2
Valsavarenche - Pont 1951 m. slm	6.3	0.8	0.0
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m. slm	4.6	-0.1	0.6
Verrès - Capoluogo 375 m. slm	13.4	1.4	0.0
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m. slm	9.8	2.7	0.0

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