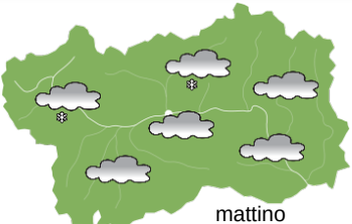
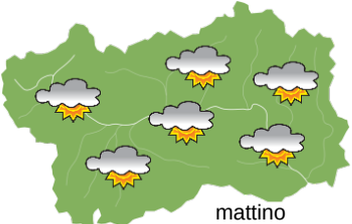
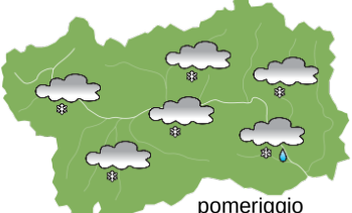


## SITUAZIONE SINOTTICA

Tra una depressione centrata sul Tirreno e un promontorio anticiclonico che dall'Atlantico si estende sull'Europa centrale, correnti nord-atlantiche giungono sulle Alpi favorendo qualche precipitazione, perlopiù confinate sul versante nord-alpino con venti abbastanza intensi e foehn nelle valli. Dalle prossime ore l'ingresso di aria più fredda determinerà un calo termico e domani le condizioni anticicloniche prevarranno e apportando ampie schiarite fino alle prime ore di domenica, prima dell'ingresso di nuova aria umida.

<b>venerdì 25 dicembre 2020</b>		attendibilità: ★★☆☆
 mattino	<p>Transito di banchi di nubi medio-alte con addensamenti compatti sulla dorsale alpina, interessata da deboli nevicate sotto forma di bufera.</p> <p><b>Venti:</b> 3000 m molto forti settentrionali; foehn nelle valli, in graduale attenuazione.</p> <p><b>Temperature:</b> in sensibile calo.</p> <p>Zero termico: 1000 m; T 1500: -3 °C; T 3000: -17 °C (valori nella libera atmosfera).</p> <p><b>Pressione:</b> in rialzo.</p>	
 pomeriggio	<p>Temperature: <i>montagna (max)</i>    ⬅</p> <p>Temperature: <i>valli (max)</i>        ▼</p>	<p><b>Segnalazioni:</b> venti a tratti forti con effetto wind-chill in quota (temperatura percepita inferiore a quella rilevata).</p>

<b>sabato 26 dicembre 2020</b>		attendibilità: ★★☆☆
 mattino	<p>Sereno o poco nuvoloso.</p> <p><b>Venti:</b> 3000 m moderati da NE in attenuazione; foehn al mattino nelle valli, a regime di brezza al pomeriggio.</p> <p><b>Temperature:</b> minime in calo con inversioni termiche e gelate nelle valli, massime in aumento, specie in montagna.</p> <p>Zero termico: 300 » 1200 m; T 1500: -8 » 2 °C; T 3000: -15 » -13 °C (valori nella libera atmosfera).</p> <p><b>Pressione:</b> in lieve aumento.</p>	
 pomeriggio	<p>Temperature: <i>montagna (min max)</i>    ▼ ▲</p> <p>Temperature: <i>valli (min max)</i>        ▼ ⬅</p>	<p><b>Segnalazioni:</b> nulla da segnalare.</p>

<b>domenica 27 dicembre 2020</b>		attendibilità: ★★☆☆
 mattino	<p>Inizialmente prevalentemente soleggiato al mattino con aumento della nuvolosità fino a cielo molto nuvoloso con deboli precipitazioni nevose sparse al pomeriggio/sera, oltre i 400/500 m circa.</p> <p><b>Venti:</b> 3000 m SW moderati; generalmente deboli dai quadranti meridionali nelle valli.</p> <p><b>Temperature:</b> senza variazioni di rilievo, salvo le massime, in lieve calo nelle valli.</p> <p>Zero termico: 400 » 1500 m (valori nella libera atmosfera).</p> <p><b>Pressione:</b> in sensibile calo.</p>	
 pomeriggio	<p>Temperature: <i>montagna (min max)</i>    ⬅ ⬅</p> <p>Temperature: <i>valli (min max)</i>        ⬅ ▼</p>	

<b>tendenza successiva</b>				attendibilità: ★★☆☆
 lun 28 dic	 mar 29 dic	 mer 30 dic	 gio 31 dic	<p>Lunedì perturbato con deboli nevicate; graduale attenuazione della nuvolosità in seguito.</p>

<b>25/12/2020</b>	<b>Temperatura Max di ieri (ore 12-18) °C</b>	<b>Temperatura Min di oggi (ore 00-08) °C</b>	<b>Precipitazioni ultime 24 ore (ore 08-08) mm</b>
Aosta - Piazza Plouves 580 m. slm	13,6	5,3	-
Ayas - Champoluc 1566 m. slm	5,5	-8,4	0,0
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m. slm	5,3	-1,8	0,0
Cogne - Gimillan 1785 m. slm	3,2	-5,5	0,2
Courmayeur - Dolonne 1200 m. slm	6,9	-0,1	0,6
Donnas - Clapey 341 m. slm	6,4	2,2	0,0
Etroubles - Chevière 1339 m. slm	5,7	-1,0	0,0
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m. slm	7,2	-5,3	0,0
La Thuile - Les Granges 1637 m. slm	1,8	-5,6	0,6
Morgex - Capoluogo 938 m. slm	9,6	2,0	0,0
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m. slm	4,2	-3,6	0,0
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m. slm	3,5	-5,8	0,2
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m. slm	14,6	2,9	0,0
Saint-Vincent - Terme 626 m. slm	13,7	4,2	0,0
Valgrisenche - Menthieu 1859 m. slm	1,5	-6,0	0,4
Valsavarenche - Pont 1951 m. slm	2,8	-6,3	0,6
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m. slm	2,9	-6,2	0,0
Verrès - Capoluogo 375 m. slm	9,9	1,6	0,0
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m. slm	12,5	3,6	0,2

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