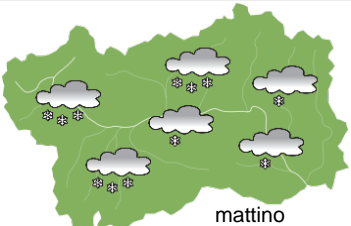
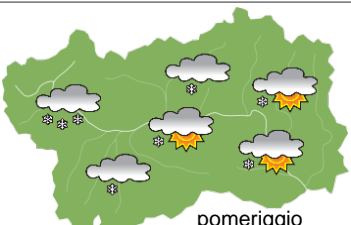
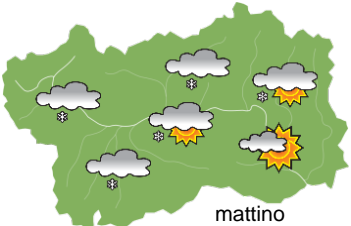
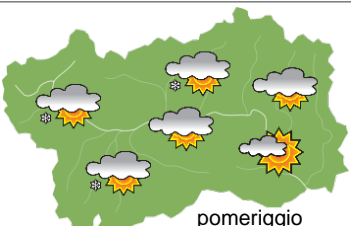
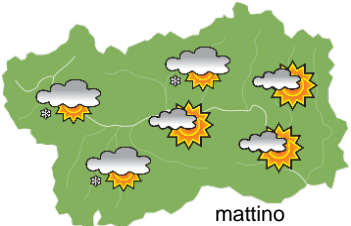
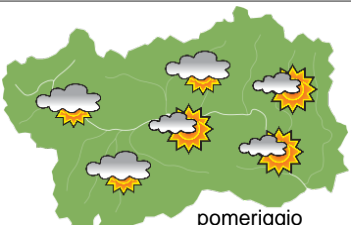






## SITUAZIONE SINOTTICA

Una perturbazione atlantica favorisce nevicate in Valle d'Aosta oggi e domani, più frequenti nel settore nord-occidentale, in seguito una fredda circolazione depressionaria determinerà un'alternanza di schiarite e deboli nevicate probabilmente fino al week-end.

<b>lunedì 28 dicembre 2020</b>		attendibilità: ★★☆☆
 mattino	<p>Nevicate, localmente abbondanti in alta valle, deboli nel settore sud-orientale, temporanee schiarite nelle ore centrali.</p> <p><b>Venti:</b> 3000 m da moderati a forti occidentali; brezze nelle valli.</p> <p><b>Temperature:</b> in lieve calo.</p> <p>Zero termico: 500 m; T 1500: -5 °C; T 3000: -12 °C (valori nella libera atmosfera).</p> <p><b>Pressione:</b> in calo.</p>	
 pomeriggio	<p>Temperature: <i>montagna (max)</i> ▼</p> <p>Temperature: <i>valli (max)</i> ▼</p>	<p><b>Segnalazioni:</b> nevicate.</p>

<b>martedì 29 dicembre 2020</b>		attendibilità: ★★☆☆
 mattino	<p>Deboli nevicate nel settore nord-occidentale, più frequenti al mattino, nuvolosità irregolare altrove.</p> <p><b>Venti:</b> 3000 m forti occidentali, in attenuazione e rotazione da SW; brezze nelle valli.</p> <p><b>Temperature:</b> in lieve aumento nelle valli, in lieve calo in montagna.</p> <p>Zero termico: 400 » 800 m; T 1500: -6 » -4 °C; T 3000: -14 » -13 °C (valori nella libera atmosfera).</p> <p><b>Pressione:</b> in aumento.</p>	
 pomeriggio	<p>Temperature: <i>montagna (min max)</i> ▼ ▼</p> <p>Temperature: <i>valli (min max)</i> ▲ ▲</p>	<p><b>Segnalazioni:</b> nevicate.</p>

<b>mercoledì 30 dicembre 2020</b>		attendibilità: ★★☆☆
 mattino	<p>Deboli nevicate al mattino sulle zone di confine, schiarite altrove, abbastanza soleggiato dal pomeriggio.</p> <p><b>Venti:</b> 3000 m deboli sud-occidentali, in rotazione da NW; episodi di foehn nelle valli dal pomeriggio.</p> <p><b>Temperature:</b> in lieve calo in montagna.</p> <p>Zero termico: 400 » 800 m (valori nella libera atmosfera).</p> <p><b>Pressione:</b> in aumento.</p>	
 pomeriggio	<p>Temperature: <i>montagna (min max)</i> ▼ ▼</p> <p>Temperature: <i>valli (min max)</i> ↔ ↔</p>	

<b>tendenza successiva</b>				attendibilità: ★★☆☆
 gio 31 dic	 ven 1 gen	 sab 2 gen	 dom 3 gen	<p>Giovedì nubi in aumento, deboli nevicate dal pomeriggio nel settore nord-occidentale, venerdì nuvolosità irregolare, sabato e domenica deboli nevicate.</p>

<b>28/12/2020</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	0.3	-2.7	-
Ayas - Champoluc 1566 m. slm	-4.0	-8.1	0.0
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m. slm	-5.8	-8.6	1.6
Cogne - Gimillan 1785 m. slm	-5.7	-10.3	1.0
Courmayeur - Dolonne 1200 m. slm	-2.2	-5.7	24.2
Donnas - Clapey 341 m. slm	2.3	-1.3	1.8
Etroubles - Chevière 1339 m. slm	-4.0	-7.4	8.2
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m. slm	-3.3	-6.6	0.4
La Thuile - Les Granges 1637 m. slm	-5.0	-9.2	23.4
Morgex - Capoluogo 938 m. slm	-0.6	-4.1	12.6
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m. slm	-5.0	-9.0	1.6
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m. slm	-4.8	-9.8	4.0
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m. slm	0.9	-2.5	2.0
Saint-Vincent - Terme 626 m. slm	1.1	-2.7	0.8
Valgrisenche - Menthiu 1859 m. slm	-5.3	-10.3	7.2
Valsavarenche - Pont 1951 m. slm	-5.0	-10.7	0.8
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m. slm	-5.6	-10.9	4.2
Verrès - Capoluogo 375 m. slm	2.7	-0.7	1.0
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m. slm	-0.5	-3.7	6.6

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