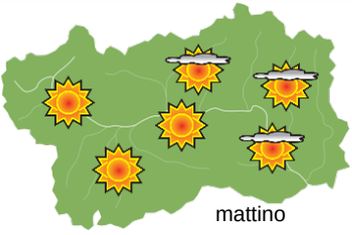
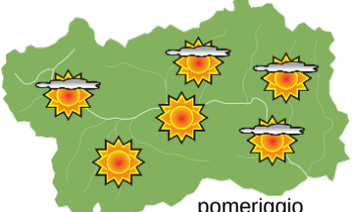
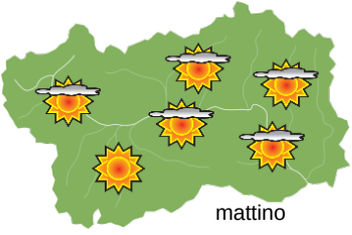
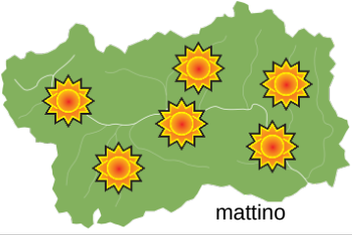


## SITUAZIONE SINOTTICA

La circolazione a grande scala è caratterizzata per tutta la settimana dalla presenza di una vasta area di alta pressione collocata sulla Francia che determina condizioni stabili su tutta la nostra regione, assai miti sino a venerdì in alta montagna.

 <p>mattino</p>		<b>martedì 14 dicembre 2021</b>		attendibilità: ★★☆☆
		<p>Cielo sereno o poco nuvoloso. Velature alte e sottili da metà mattina sino al primo pomeriggio, che tenderanno ad ispessirsi sulla dorsale alpina di confine N.</p> <p><b>Venti:</b> 3000 m moderati da NE-NW, in attenuazione dalla serata. Nelle vallate generalmente da N-W deboli, moderati sulle testate vallive settentrionali.</p> <p><b>Temperature:</b> in montagna massime in lieve calo. Presenza di inversione termica tra 1500 e 2000m circa.</p> <p>Zero termico: 3200 » 2600 m; T 1500: 4 » 9 °C; T 3000: 0 » -2 °C (valori nella libera atmosfera).</p> <p><b>Pressione:</b> in lieve aumento.</p>		
 <p>pomeriggio</p>		<p>Temperature: <i>montagna (max)</i>    ◀▶</p>	<p><b>Segnalazioni:</b> nulla da segnalare.</p>	
		<p>Temperature: <i>valli (max)</i>    ◀▶</p>		

 <p>mattino</p>		<b>mercoledì 15 dicembre 2021</b>		attendibilità: ★★☆☆
		<p>Cielo prevalentemente sereno. Velature alte e sottili al mattino.</p> <p><b>Venti:</b> 3000 m deboli da NE. Sulle testate vallive settentrionali da deboli a moderati da N-NE; deboli brezze o deboli da NW nel resto delle valli.</p> <p><b>Temperature:</b> in aumento in montagna, in calo nelle valli, soprattutto nei valori massimi. Presenza di inversione termica tra 1500 e 2000m circa, marcata nelle ore serali e notturne.</p> <p>Zero termico: 2600 » 3400 m; T 1500: 3 » 6 °C; T 3000: -2 » 2 °C (valori nella libera atmosfera).</p> <p><b>Pressione:</b> stazionaria o in lieve aumento.</p>		
 <p>pomeriggio</p>		<p>Temperature: <i>montagna (min max)</i>    ◀▶ ▲</p>	<p><b>Segnalazioni:</b> nulla da segnalare.</p>	
		<p>Temperature: <i>valli (min max)</i>    ◀▶ ▼</p>		

 <p>mattino</p>		<b>giovedì 16 dicembre 2021</b>		attendibilità: ★★☆☆
		<p>Cielo sereno per l'intera giornata.</p> <p><b>Venti:</b> 3000 m deboli da NE, localmente moderati sul settore NW. Sulle testate vallive settentrionali da deboli a moderati da N-NE; deboli brezze o deboli da NW nel resto delle valli.</p> <p><b>Temperature:</b> in montagna minime in aumento, massime stazionarie. Nelle valli minime in calo, massime stazionarie.</p> <p>Zero termico: 3400 » 3100 m (valori nella libera atmosfera).</p> <p><b>Pressione:</b> in aumento.</p>		
 <p>pomeriggio</p>		<p>Temperature: <i>montagna (min max)</i>    ▲ ◀▶</p>		
		<p>Temperature: <i>valli (min max)</i>    ▼ ◀▶</p>		

 <p>ven 17 dic</p>				 <p>sab 18 dic</p>				 <p>dom 19 dic</p>				 <p>lun 20 dic</p>				<b>tendenza successiva</b>		attendibilità: ★★☆☆
<p>Ancora bel tempo stabile e soleggiato da venerdì sino a tutto lunedì, con temperature in montagna in diminuzione da sabato.</p>																		

<b>14/12/2021</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	8,8	-0,5	-
Ayas - Champoluc 1566 m. slm	5,4	-6,4	0,0
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m. slm	12,0	4,8	0,0
Cogne - Gimillan 1785 m. slm	9,5	-0,5	0,0
Courmayeur - Dolonne 1200 m. slm	10,4	-0,6	0,0
Donnas - Clapey 341 m. slm	9,5	5,8	0,0
Etroubles - Chevière 1339 m. slm	5,5	0,8	0,0
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m. slm	11,0	-5,7	0,0
La Thuile - Les Granges 1637 m. slm	8,7	0,6	0,0
Morgex - Capoluogo 938 m. slm	5,0	-3,7	0,0
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m. slm	12,4	3,4	0,0
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m. slm	5,0	-5,1	0,0
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m. slm	4,8	-5,6	0,0
Saint-Vincent - Terme 626 m. slm	10,6	1,5	0,0
Valgrisenche - Menthiu 1859 m. slm	8,2	1,5	0,0
Valsavarenche - Pont 1951 m. slm	6,7	-2,0	0,0
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m. slm	6,6	-3,2	0,0
Verrès - Capoluogo 375 m. slm	10,5	3,9	0,0
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m. slm	11,0	4,2	0,0

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