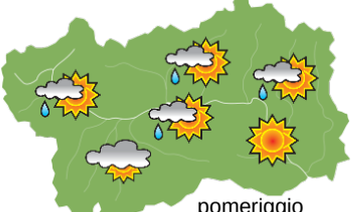
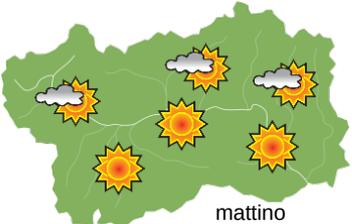
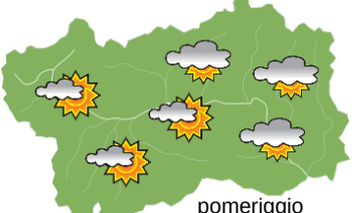
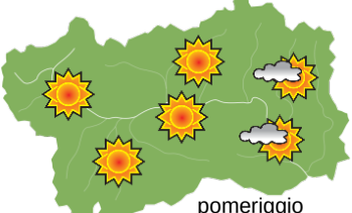


## SITUAZIONE SINOTTICA

L'alta pressione su Atlantico e Mediterraneo si rafforza, favorendo giornate serene o poco nuvolose con modesta instabilità. L'approfondimento di una depressione verso la Danimarca provocherà l'avvezione di sacche di aria più fresca ed instabile tra domenica e mercoledì, con un episodio più perturbato tra lunedì e martedì, ma che probabilmente interesserà maggiormente le quote di montagna e i settori NW. A seguire le condizioni sembrano tornare anticicloniche.

 <p>mattino</p>	<b>giovedì 12 agosto 2021</b>		attendibilità: ★★☆☆
	<p>Cielo molto ben soleggiato. Nuvolosità in arrivo da Ovest dal tardo pomeriggio/sera, che porterà nella notte rovesci o isolati temporali sui settori occidentali, e specialmente in montagna, pioggia debole e intermittente su quelli orientali, probabilmente nulla in quelli meridionali.</p> <p><b>Venti:</b> 3000 m moderati da WSW, da WNW nel pomeriggio; brezze anche intense nelle valli.</p> <p><b>Temperature:</b> in rialzo. Zero termico: 4500 m; T 1500: 25 °C; T 3000: 13 °C (valori nella libera atmosfera).</p> <p><b>Pressione:</b> ancora in lieve rialzo.</p>		
 <p>pomeriggio</p>	Temperature: <i>montagna (max)</i>	▲	<b>Segnalazioni:</b> possibilità di rovesci o temporali localmente forti in serata ai confini esteri.
	Temperature: <i>valli (max)</i>	▲	

 <p>mattino</p>	<b>venerdì 13 agosto 2021</b>		attendibilità: ★★☆☆
	<p>Nuvole sparse sui rilievi al mattino e cielo soleggiato altrove. Formazione di addensamenti sparsi, più diffusi ai confini piemontesi dove potranno portare rovesci sparsi o isolati temporali.</p> <p><b>Venti:</b> 3000 m moderati dai quadranti W; brezze anche intense nelle valli, qualche episodio di foehn possibile.</p> <p><b>Temperature:</b> ancora in rialzo. Zero termico: 4100 » 4600 m; T 1500: 16 » 25 °C; T 3000: 10 » 14 °C (valori nella libera atmosfera).</p> <p><b>Pressione:</b> abbastanza stabile.</p>		
 <p>pomeriggio</p>	Temperature: <i>montagna (min max)</i>	▲ ▲	<b>Segnalazioni:</b> nulla da segnalare.
	Temperature: <i>valli (min max)</i>	▲ ▲	

 <p>mattino</p>	<b>sabato 14 agosto 2021</b>		attendibilità: ★★☆☆
	<p>Ben soleggiato con cumuli in formazione e qualche rovescio pomeridiano, più probabile sui rilievi di confine piemontese.</p> <p><b>Venti:</b> 3000 m deboli da W; brezze nelle valli.</p> <p><b>Temperature:</b> in rialzo. Zero termico: 4100 » 4900 m (valori nella libera atmosfera).</p> <p><b>Pressione:</b> in lieve calo.</p>		
 <p>pomeriggio</p>	Temperature: <i>montagna (min max)</i>	▲ ▲	
	Temperature: <i>valli (min max)</i>	▲ ▲	

				<b>tendenza successiva</b>	attendibilità: ★★☆☆
dom 15 ago	lun 16 ago	mar 17 ago	mer 18 ago	Qualche nuvola domenica, più nuvoloso e fresco lunedì e martedì con precipitazioni soprattutto sui confini, nuovamente più soleggiato e caldo mercoledì.	

<b>12/08/2021</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	34,2	15,7	-
Ayas - Champoluc 1566 m. slm	24,6	7,4	0,0
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m. slm	22,0	16,3	0,0
Cogne - Gimillan 1785 m. slm	23,5	11,7	0,0
Courmayeur - Dolonne 1200 m. slm	28,0	13,8	0,0
Donnas - Clapey 341 m. slm	30,0	19,3	0,0
Etroubles - Chevière 1339 m. slm	26,3	14,6	0,0
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m. slm	26,1	9,6	0,0
La Thuile - Les Granges 1637 m. slm	23,3	13,4	0,0
Morgex - Capoluogo 938 m. slm	30,7	13,7	0,0
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m. slm	23,5	15,8	0,0
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m. slm	23,8	10,5	0,0
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m. slm	35,3	14,7	0,0
Saint-Vincent - Terme 626 m. slm	31,7	15,8	0,0
Valgrisenche - Menthiu 1859 m. slm	21,6	14,3	0,0
Valsavarenche - Pont 1951 m. slm	22,2	11,3	0,0
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m. slm	22,1	9,0	0,0
Verrès - Capoluogo 375 m. slm	31,1	16,9	0,0
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m. slm	32,2	18,8	0,0

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