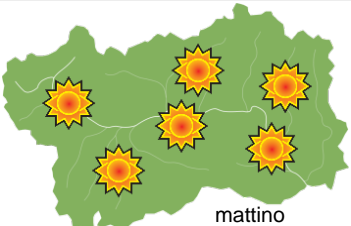
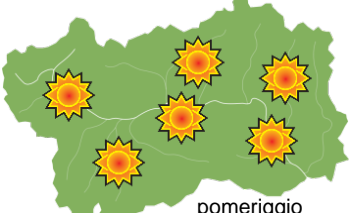
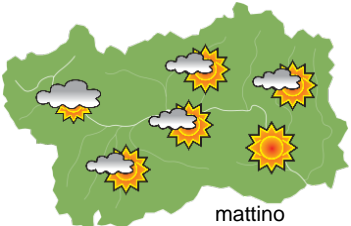
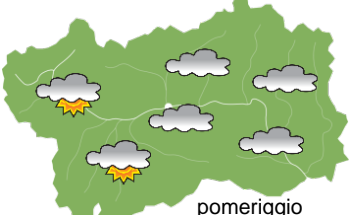
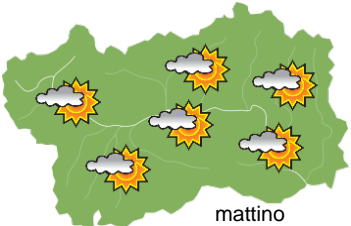
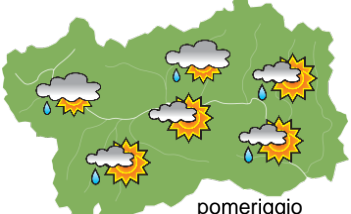






## SITUAZIONE SINOTTICA

Un'alta pressione sull'Atlantico convoglia un flusso zonale atlantico sulle Alpi per la contrapposizione di un'alta pressione sul medio Atlantico e di una circolazione depressionaria, blanda, sull'Europa del Nord: questa situazione comporta un aumento delle temperature per la presenza di aria mite, ma anche una lieve instabilità a tratti. Domenica la struttura di alta pressione diventa più robusta e più influente, con condizioni correnti a getto gradualmente sempre più intensa e Foehn nelle valli.

 <p>mattino</p>		<b>giovedì 27 luglio 2023</b>		attendibilità: ★★★
		<p>Giornata soleggiata o poco nuvolosa per qualche cumulo in sviluppo. Veli di passaggio nella notte.  <b>Venti:</b> 3000 m da deboli a moderati da W; brezze nelle valli.  <b>Temperature:</b> in ripresa.          Zero termico: 3200 » 4400 m; T 1500: 6 » 20 °C; T 3000: 2 » 10 °C (valori nella libera atmosfera).  <b>Pressione:</b> stabile.</p>		
 <p>pomeriggio</p>		Temperature: <i>montagna (max)</i>	▲	<b>Segnalazioni:</b> nulla da segnalare.
		Temperature: <i>valli (max)</i>	▲	

 <p>mattino</p>		<b>venerdì 28 luglio 2023</b>		attendibilità: ★★★☆
		<p>Giornata irregolarmente nuvolosa. Al mattino presto nubi alte e qualche possibile banco a media quota: non si esclude qualche pioggia passeggera. Graduale aumento della copertura nuvolosa già dalla mattinata, soprattutto sui settori occidentali, fino a cielo molto nuvoloso in serata. Qualche debole goccia o pioggia in montagna, più probabile sui settori di confine W e N.  <b>Venti:</b> 3000 m moderati da WSW; brezze nelle valli, episodi pomeridiani di foehn in quelle NW.  <b>Temperature:</b> in generale rialzo.          Zero termico: 3800 » 4100 m; T 1500: 8 » 21 °C; T 3000: 4 » 8 °C (valori nella libera atmosfera).  <b>Pressione:</b> 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 29 luglio 2023</b>		attendibilità: ★★★☆
		<p>Cielo irregolarmente nuvoloso al mattino. Aumento consistente della nuvolosità nel pomeriggio, con piogge in montagna, a tratti più intense sui settori occidentali.  <b>Venti:</b> 3000 m da moderati a forti da W; venti deboli occidentali nelle valli, brezze in bassa Valle durante le ore più calde.  <b>Temperature:</b> ancora in lieve rialzo.          Zero termico: 3900 » 4200 m (valori nella libera atmosfera).  <b>Pressione:</b> in calo lieve dal pomeriggio.</p>		
 <p>pomeriggio</p>		Temperature: <i>montagna (min max)</i>	▲ ▲	
		Temperature: <i>valli (min max)</i>	▲ ▲	

<b>tendenza successiva</b>				attendibilità: ★★★☆
				Tempo fresco e in miglioramento domenica; più soleggiato, ventoso e tiepido lunedì e nuovamente più perturbato in seguito.
				
				
				
dom 30 lug	lun 31 lug	mar 1 ago	mer 2 ago	

<b>27/07/2023</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 - Mont-Fleury 577 m. slm	23.6	9.0	0.0
Ayas - Champoluc 1566 m. slm	16.3	3.0	0.0
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m. slm	17.3	8.5	0.0
Cogne - Gimillan 1785 m. slm	14.6	4.8	0.0
Courmayeur - Dolonne 1200 m. slm	18.1	7.3	0.0
Donnas - Clapey 341 m. slm	26.8	15.3	0.0
Etroubles - Chevière 1339 m. slm	15.9	6.4	0.0
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m. slm	18.6	5.1	0.0
La Thuile - Les Granges 1637 m. slm	13.9	5.9	0.0
Morgex - Capoluogo 938 m. slm	21.8	8.4	0.0
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m. slm	15.6	7.4	0.0
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m. slm	14.5	3.1	-
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m. slm	26.8	11.4	0.0
Saint-Vincent - Terme 626 m. slm	27.3	12.2	0.0
Valgrisenche - Menthieu 1859 m. slm	11.8	5.9	0.0
Valsavarenche - Pont 1951 m. slm	13.3	3.5	0.0
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m. slm	13.0	2.9	0.0
Verrès - Capoluogo 375 m. slm	31.1	12.9	0.0
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m. slm	23.9	12.2	0.0

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