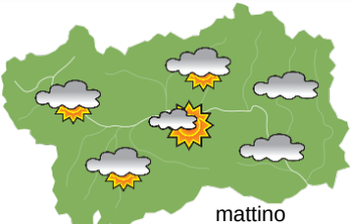
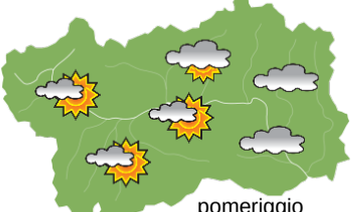
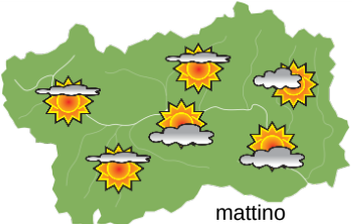
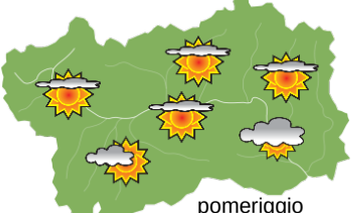


## SITUAZIONE SINOTTICA

La pressione risale gradualmente, con un effetto stabilizzante sull'atmosfera della Valle d'Aosta. Anche le temperature aumentano, soprattutto dalla seconda parte di domenica, quando una campana di alta pressione mobile si instaura tra Francia e Germania. Fino a buona parte della prossima settimana le giornate si delineano decisamente miti, anche calde in quota tra domenica e lunedì.

		<b>sabato 2 settembre 2023</b>		attendibilità: ★★☆☆	
 <p style="text-align: center;">mattino</p>	Strati in dissolvimento fino a cielo abbastanza soleggiato. Nuove nuvole in formazione sui rilievi più alti e sui settori orientali, con una bassa probabilità di qualche isolato rovescio pomeridiano. <b>Venti:</b> 3000 m deboli meridionali in rotazione da E; brezze nelle valli, a tratti intense. <b>Temperature:</b> in lieve aumento. Zero termico: 3300 » 4100 m; T 1500: 10 » 18 °C; T 3000: 2 » 9 °C (valori nella libera atmosfera). <b>Pressione:</b> in lieve aumento.				
	 <p style="text-align: center;">pomeriggio</p>	Temperature: <i>montagna (max)</i> ▲	<b>Segnalazioni:</b> nulla da segnalare.		
		Temperature: <i>valli (max)</i> ▲			

		<b>domenica 3 settembre 2023</b>		attendibilità: ★★☆☆	
 <p style="text-align: center;">mattino</p>	Cielo sereno o poco nuvoloso per qualche isolato cumulo in sviluppo e nuvole alte e fini in banchi estesi dal pomeriggio. Non si esclude qualche foschia o nuvola bassa al mattino nelle valli. <b>Venti:</b> 3000 m deboli settentrionali, in temporaneo rinforzo durante le ore centrali; qualche possibile episodio di foehn nelle valli superiori dal pomeriggio, brezze altrove. <b>Temperature:</b> in deciso aumento, soprattutto in quota. Zero termico: 3600 » 5100 m; T 1500: 12 » 21 °C; T 3000: 5 » 11 °C (valori nella libera atmosfera). <b>Pressione:</b> in lieve aumento.				
	 <p style="text-align: center;">pomeriggio</p>	Temperature: <i>montagna (min max)</i> ▲ ▲	<b>Segnalazioni:</b> nulla da segnalare.		
		Temperature: <i>valli (min max)</i> ▲ ▲			

		<b>lunedì 4 settembre 2023</b>		attendibilità: ★★☆☆	
 <p style="text-align: center;">mattino</p>	Nuvole alte e sottili di passaggio, e sviluppo di cumuli sui settori al confine piemontese. Non si esclude qualche nuvola bassa al mattino nelle valli. <b>Venti:</b> 3000 m deboli settentrionali in rotazione da E; brezze nelle valli. <b>Temperature:</b> minime in rialzo sostenuto. Zero termico: 4800 » 5300 m (valori nella libera atmosfera). <b>Pressione:</b> in lieve calo.				
	 <p style="text-align: center;">pomeriggio</p>	Temperature: <i>montagna (min max)</i> ▲ ◀			
		Temperature: <i>valli (min max)</i> ▲ ◀			

				<b>tendenza successiva</b>	attendibilità: ★★☆☆
 <p style="text-align: center;">mar 5 set</p>	 <p style="text-align: center;">mer 6 set</p>	 <p style="text-align: center;">gio 7 set</p>	 <p style="text-align: center;">ven 8 set</p>	Clima mite e cielo soleggiato con sviluppo di cumuli sui rilievi.	

<b>02/09/2023</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	24.6	14.9	0.0
Ayas - Champoluc 1566 m. slm	17.8	9.1	0.0
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m. slm	14.6	10.6	0.0
Cogne - Gimillan 1785 m. slm	17.5	9.8	0.0
Courmayeur - Dolonne 1200 m. slm	22.0	13.0	0.0
Donnas - Clapey 341 m. slm	24.6	17.1	0.0
Etroubles - Chevière 1339 m. slm	20.0	10.2	0.0
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m. slm	18.1	11.8	0.0
La Thuile - Les Granges 1637 m. slm	20.8	10.4	0.0
Morgex - Capoluogo 938 m. slm	24.1	14.8	0.0
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m. slm	17.5	10.7	0.0
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m. slm	17.6	8.0	0.0
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m. slm	26.4	16.5	0.0
Saint-Vincent - Terme 626 m. slm	26.0	17.0	0.0
Valgrisenche - Menthiu 1859 m. slm	20.3	9.5	0.0
Valsavarenche - Pont 1951 m. slm	16.8	7.9	0.0
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m. slm	16.2	6.8	0.0
Verrès - Capoluogo 375 m. slm	25.1	17.2	0.0
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m. slm	26.3	16.1	0.0

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