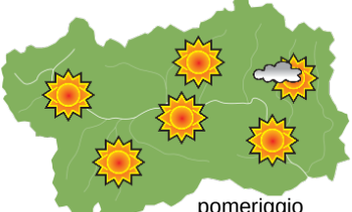
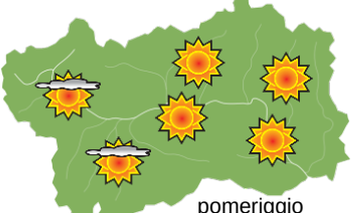
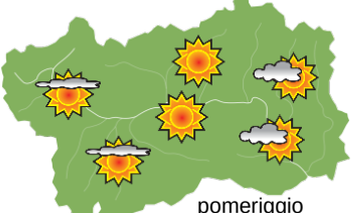


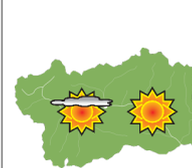
## SITUAZIONE SINOTTICA

La progressiva espansione di un campo di alta pressione dalla Penisola iberica verso la regione alpina continua a garantire condizioni molto stabili e soleggiate, con temperature molto miti in alta montagna sino a giovedì, circa 4/5 gradi sopra la norma del periodo, ma anche nelle valli, circa 2/3 gradi in più.

 <p>mattino</p>	<b>lunedì 25 settembre 2023</b>		attendibilità: ★★☆☆
	<p>Sino a metà pomeriggio cielo sereno. Poi qualche piccolo cumulo sulla dorsale alpina orientale al confine col Piemonte.</p> <p><b>Venti:</b> 3000 m al mattino deboli da NE, nel pomeriggio rotazione da SE, sempre deboli. Nelle valli brezze da E-SE deboli; sulle testate vallive settentrionali al mattino deboli da NE.</p> <p><b>Temperature:</b> nelle valli stazionarie, in montagna in aumento, specie in alta quota. Zero termico: 3900 » 4400 m; T 1500: 5 » 15 °C; T 3000: 4 » 7 °C (valori nella libera atmosfera).</p> <p><b>Pressione:</b> in aumento.</p>		
 <p>pomeriggio</p>	Temperature: <i>montagna (max)</i>	▲	<b>Segnalazioni:</b> nulla da segnalare.
	Temperature: <i>valli (max)</i>	◄	

 <p>mattino</p>	<b>martedì 26 settembre 2023</b>		attendibilità: ★★☆☆
	<p>Sino a fine pomeriggio cielo sereno. Poi nubi alte e sottili in transito su tutta la regione.</p> <p><b>Venti:</b> 3000 m calmi o deboli di direzione variabile. Nelle valli brezze da E-SE deboli.</p> <p><b>Temperature:</b> in aumento. Zero termico: 4100 » 4400 m; T 1500: 7 » 16 °C; T 3000: 5 » 8 °C (valori nella libera atmosfera).</p> <p><b>Pressione:</b> stazionaria.</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>mercoledì 27 settembre 2023</b>		attendibilità: ★★☆☆
	<p>Sino a metà pomeriggio cielo sereno. Poi cumuli sulla dorsale alpina orientale, sudorientale ed in bassa valle al confine col Piemonte. Da fine pomeriggio nubi alte e sottili su tutta la regione, a tratti spesse.</p> <p><b>Venti:</b> 3000 m calmi o deboli di direzione variabile; dal tardo pomeriggio da NW deboli. Nelle valli brezze da E-SE deboli.</p> <p><b>Temperature:</b> nelle valli massime in lieve aumento. Zero termico: 4100 » 4400 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>	◄ ▲	

 <p>gio 28 set</p>	 <p>ven 29 set</p>	 <p>sab 30 set</p>	 <p>dom 1 ott</p>	<b>tendenza successiva</b>	attendibilità: ★★☆☆
				<p>Giovedì cielo frequentemente velato con buon soleggiamento nelle valli, un po' meno in montagna, specie nelle ore centrali. Venerdì sereno. Sabato sereno, qualche velatura nel pomeriggio, temperature in calo in montagna. Domenica sereno, qualche velatura al mattino sulla dorsale settentrionale.</p>	

<b>25/09/2023</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	22,0	4,9	0,0
Ayas - Champoluc 1566 m. slm	15,4	0,5	0,0
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m. slm	13,2	6,3	0,0
Cogne - Gimillan 1785 m. slm	17,8	4,1	0,0
Courmayeur - Dolonne 1200 m. slm	18,5	4,2	0,0
Donnas - Clapey 341 m. slm	21,8	11,4	0,0
Etroubles - Chevière 1339 m. slm	15,7	3,9	0,0
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m. slm	14,9	2,6	0,0
La Thuile - Les Granges 1637 m. slm	15,6	3,6	0,0
Morgex - Capoluogo 938 m. slm	20,7	4,4	0,0
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m. slm	14,5	5,9	0,0
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m. slm	15,6	0,2	0,0
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m. slm	23,7	6,9	0,0
Saint-Vincent - Terme 626 m. slm	23,1	7,7	0,0
Valgrisenche - Menthiu 1859 m. slm	14,6	5,2	0,0
Valsavarenche - Pont 1951 m. slm	14,8	1,9	0,0
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m. slm	14,4	1,3	0,0
Verrès - Capoluogo 375 m. slm	22,3	9,3	0,2
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m. slm	22,4	8,2	0,0

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