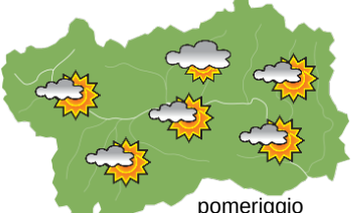


## SITUAZIONE SINOTTICA

La circolazione anticiclonica sull'Europa lentamente s'indebolisce, ma riesce a mantenere il bel tempo stabile per buona parte della settimana prossima. Si preannuncia un approfondimento più intenso e debolmente efficace anche sulla nostra regione da venerdì, con qualche possibile rovescio sparso e in previsione di precipitazioni più diffuse, ma allo stato di debole intensità, sabato e domenica.

 <p>mattino</p>	<b>domenica 8 ottobre 2023</b>		attendibilità: ★★★
	<p>Sereno con qualche velo di passaggio e qualche addensamento in formazione sulle creste più alte.</p> <p><b>Venti:</b> 3000 m da NE tendenzialmente deboli, poi da SW nella notte; episodi di foehn nelle valli, brezze in media e bassa valle durante le ore più calde, a tratti moderate.</p> <p><b>Temperature:</b> in lieve calo in montagna e in lieve aumento nelle valli.</p> <p>Zero termico: 3600 » 4200 m; T 1500: 10 » 22 °C; T 3000: 6 » 9 °C (valori nella libera atmosfera).</p> <p><b>Pressione:</b> in lieve 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>lunedì 9 ottobre 2023</b>		attendibilità: ★★★
	<p>Cielo ben soleggiato con qualche nuvola alta e fine di passaggio, più spessa ed estesa dalla serata.</p> <p><b>Venti:</b> 3000 m moderati o localmente forti da NW, in attenuazione notturna; episodi di foehn nelle valli, deboli brezze in bassa valle.</p> <p><b>Temperature:</b> in calo in quota, stabili o in lieve rialzo nelle valli.</p> <p>Zero termico: 3400 » 4100 m; T 1500: 11 » 23 °C; T 3000: 4 » 8 °C (valori nella libera atmosfera).</p> <p><b>Pressione:</b> in lieve calo.</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>martedì 10 ottobre 2023</b>		attendibilità: ★★★
	<p>Inizialmente nuvole spesse a quote medio-alte a coprire il cielo fino al primo mattino. Poi poco nuvoloso per qualche nuvola alta e sottile di passaggio.</p> <p><b>Venti:</b> 3000 m deboli da NW; venti deboli da NW nelle valli di confine estero, e brezze a tratti intense altrove.</p> <p><b>Temperature:</b> in lieve ripresa in quota, massime in lieve calo nelle valli.</p> <p>Zero termico: 3500 » 4300 m (valori nella libera atmosfera).</p> <p><b>Pressione:</b> ancora in lieve calo.</p>		
 <p>pomeriggio</p>	Temperature: <i>montagna (min max)</i>	▲ ▲	
	Temperature: <i>valli (min max)</i>	◀ ▼	

 <p>mer 11 ott</p>	 <p>gio 12 ott</p>	 <p>ven 13 ott</p>	 <p>sab 14 ott</p>	<p style="text-align: right;"><b>tendenza successiva</b>    attendibilità: ★★★</p> <p>Cielo sereno o poco nuvoloso per qualche nuvola alta e sottile, e qualche possibile foschia al mattino nelle valli. Più instabile con qualche nuvola in più venerdì e soprattutto da sabato con qualche rovescio possibile in montagna.</p>

<b>08/10/2023</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	25.5	7.5	0.0
Ayas - Champoluc 1566 m. slm	22.7	4.7	0.0
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m. slm	21.4	14.4	0.0
Cogne - Gimillan 1785 m. slm	22.5	10.0	0.0
Courmayeur - Dolonne 1200 m. slm	26.4	10.7	0.0
Donnas - Clapey 341 m. slm	21.7	17.0	0.0
Etroubles - Chevière 1339 m. slm	23.5	11.3	0.0
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m. slm	20.9	6.4	0.0
La Thuile - Les Granges 1637 m. slm	22.5	10.9	0.0
Morgex - Capoluogo 938 m. slm	27.0	8.7	0.0
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m. slm	20.9	13.1	0.0
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m. slm	21.4	6.9	0.0
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m. slm	27.2	8.9	0.0
Saint-Vincent - Terme 626 m. slm	25.8	12.2	0.0
Valgrisenche - Menthiu 1859 m. slm	20.7	11.8	0.0
Valsavarenche - Pont 1951 m. slm	20.1	8.7	0.0
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m. slm	19.4	7.1	0.0
Verrès - Capoluogo 375 m. slm	25.5	14.2	0.0
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m. slm	27.0	15.0	0.0

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