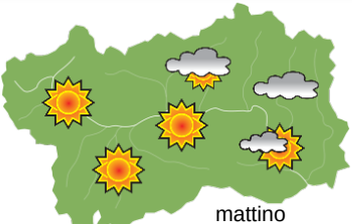
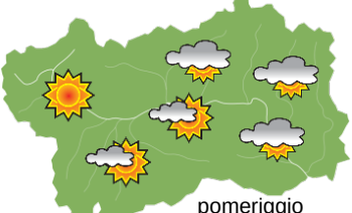
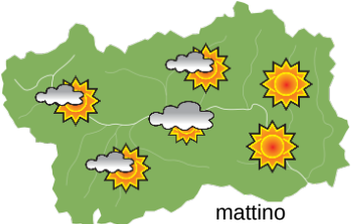


## SITUAZIONE SINOTTICA

In un contesto anticiclonico e prevalentemente soleggiato, il progressivo avvicinamento di una massa di aria più fredda con relative incursioni sulle Alpi, provocherà un graduale aumento delle correnti con una conseguente diminuzione delle temperature. Inoltre la differenza barica che tenderà a formarsi tra i due versanti alpini favorirà condizioni di foehn per il resto della settimana. Successivamente l'avvicinamento di una massa di aria più umida potrà apportare tempo più perturbato.

 <p>mattino</p>		<b>giovedì 27 gennaio 2022</b>		attendibilità: ★★★
		<p>Sereno o tuttalpiù poco nuvoloso per velature.  <b>Venti:</b> 3000 m NW da deboli a moderati, in intensificazione dalla sera fino a forti; episodi di foehn in estensione dalle valli superiori.  <b>Temperature:</b> in aumento in montagna e nelle valli a foehn.            Zero termico: 2800 m; T 1500: 9 °C; T 3000: -1 °C (valori nella libera atmosfera).  <b>Pressione:</b> pressoché stazionaria.</p>		
 <p>pomeriggio</p>		Temperature: <i>montagna (max)</i>	▲	<b>Segnalazioni:</b> vento in intensificazione dalla serata, specie in montagna.
		Temperature: <i>valli (max)</i>	◀▶	

 <p>mattino</p>		<b>venerdì 28 gennaio 2022</b>		attendibilità: ★★★
		<p>Sereno o tuttalpiù poco nuvoloso per qualche debole velatura.  <b>Venti:</b> 3000 m forti settentrionali; foehn nelle valli.  <b>Temperature:</b> in sensibile calo in montagna, in calo nelle valli.            Zero termico: 2000 » 1700 m; T 1500: 3 / 2 °C; T 3000: -6 » -8 °C (valori nella libera atmosfera).  <b>Pressione:</b> pressoché stazionaria.</p>		
 <p>pomeriggio</p>		Temperature: <i>montagna (min max)</i>	▼ ▼	<b>Segnalazioni:</b> venti anche intensi, specie in montagna; possibile effetto wind chill.
		Temperature: <i>valli (min max)</i>	▼ ▼	

 <p>mattino</p>		<b>sabato 29 gennaio 2022</b>		attendibilità: ★★★
		<p>Prevalentemente soleggiato.  <b>Venti:</b> 3000 m da forti a moderati dai quadranti settentrionali; foehn nelle valli.  <b>Temperature:</b> in calo.            Zero termico: 1600 » 2600 m (valori nella libera atmosfera).  <b>Pressione:</b> pressoché stazionaria.</p>		
 <p>pomeriggio</p>		Temperature: <i>montagna (min max)</i>	▼ ▼	
		Temperature: <i>valli (min max)</i>	▼ ▼	

 <p>dom 30 gen</p>				 <p>lun 31 gen</p>				 <p>mar 1 feb</p>				 <p>mer 2 feb</p>				<b>tendenza successiva</b> attendibilità: ★★★			
<p>Domenica abbastanza soleggiato; aumento della nuvolosità i primi giorni della prossima settimana, associato a qualche precipitazione, inizialmente nevosa in media montagna, poi in graduale calo.</p>																			

<b>27/01/2022</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	11,9	-1,0	-
Ayas - Champoluc 1566 m. slm	8,1	-7,3	0,0
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m. slm	12,7	2,0	0,0
Cogne - Gimillan 1785 m. slm	10,4	-2,3	0,0
Courmayeur - Dolonne 1200 m. slm	11,9	-0,5	0,0
Donnas - Clapey 341 m. slm	3,9	-4,2	0,0
Etroubles - Chevière 1339 m. slm	10,2	0,8	0,0
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m. slm	11,7	-3,3	0,0
La Thuile - Les Granges 1637 m. slm	7,2	0,3	0,0
Morgex - Capoluogo 938 m. slm	13,4	-1,0	0,0
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m. slm	9,6	2,7	0,0
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m. slm	6,3	-4,4	0,0
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m. slm	12,0	-5,6	0,0
Saint-Vincent - Terme 626 m. slm	13,6	0,8	0,0
Valgrisenche - Mentheu 1859 m. slm	6,9	1,2	0,0
Valsavarenche - Pont 1951 m. slm	5,6	-2,4	0,0
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m. slm	7,1	-4,9	0,0
Verrès - Capoluogo 375 m. slm	8,7	2,9	0,0
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m. slm	16,9	3,6	0,0

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