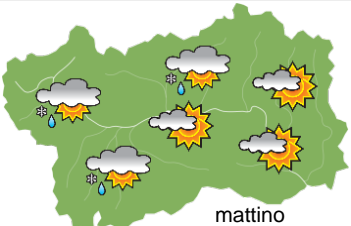
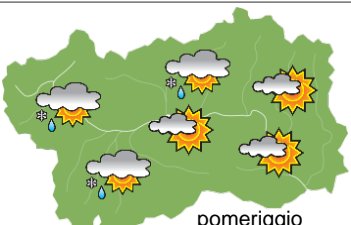
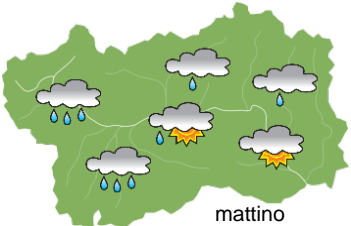
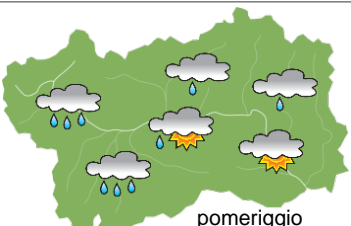
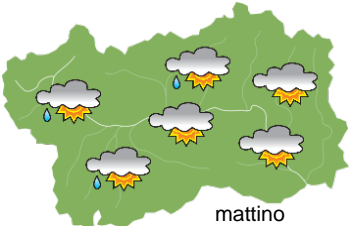
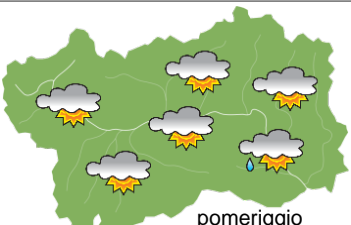






## SITUAZIONE SINOTTICA

Fino a sabato una vasta saccatura sull'Europa convoglierà correnti atlantiche foriere di una serie di passaggi perturbati, i cui effetti rimarranno perlopiù confinati sulle Alpi e, fino a domani, la differenza barica tra i due versanti favorirà venti di foehn, specie per oggi. Da domenica una rimonta anticiclonica sul Mediterraneo dovrebbe privilegiare condizioni stabili e più soleggiate.

martedì 27 settembre 2022		attendibilità: ★★☆☆
 <p>mattino</p>	<p>Abbastanza soleggiato con transito di nubi medio-alte e addensamenti più compatti a ridosso della dorsale nord-occidentale, interessata da qualche debole precipitazione, nevosa verso i 1700 m circa.</p> <p><b>Venti:</b> 3000 m forti nord-occidentali; foehn nelle valli.</p> <p><b>Temperature:</b> in lieve calo.</p> <p>Zero termico: 2000 » 2300 m; T 1500: 6 » 10 °C; T 3000: -5 / -4 °C (valori nella libera atmosfera).</p> <p><b>Pressione:</b> senza variazioni di rilievo.</p>	
 <p>pomeriggio</p>	<p>Temperature: <i>montagna (max)</i> ▼</p>	<p><b>Segnalazioni:</b> venti forti in montagna con foehn nelle valli.</p>
	<p>Temperature: <i>valli (max)</i> ▼</p>	

mercoledì 28 settembre 2022		attendibilità: ★★☆☆
 <p>mattino</p>	<p>Abbastanza nuvoloso con qualche precipitazione, specie sulla dorsale nord-occidentale, anche moderata, nevosa verso i 2000-2200 m circa. Qualche schiarita non esclusa in media e bassa valle.</p> <p><b>Venti:</b> 3000 m forti nord-occidentali; episodi di foehn nelle valli.</p> <p><b>Temperature:</b> senza variazioni di rilievo.</p> <p>Zero termico: 2300 » 2600 m; T 1500: 4 » 11 °C; T 3000: -5 / -4 °C (valori nella libera atmosfera).</p> <p><b>Pressione:</b> senza variazioni di rilievo.</p>	
 <p>pomeriggio</p>	<p>Temperature: <i>montagna (min max)</i> ◀▶</p>	<p><b>Segnalazioni:</b> nulla da segnalare.</p>
	<p>Temperature: <i>valli (min max)</i> ◀▶</p>	

giovedì 29 settembre 2022		attendibilità: ★★☆☆
 <p>mattino</p>	<p>Abbastanza nuvoloso con qualche debole precipitazione, più probabile al mattino e sulla dorsale nord-occidentale, nevosa verso i 2000-2200 m circa.</p> <p><b>Venti:</b> 3000 m da moderato/forti a deboli sud-occidentali; deboli variabili nelle valli.</p> <p><b>Temperature:</b> senza variazioni di rilievo.</p> <p>Zero termico: 2200 » 2500 m (valori nella libera atmosfera).</p> <p><b>Pressione:</b> senza variazioni di rilievo.</p>	
 <p>pomeriggio</p>	<p>Temperature: <i>montagna (min max)</i> ◀▶</p>	
	<p>Temperature: <i>valli (min max)</i> ◀▶</p>	

tendenza successiva				attendibilità: ★★☆☆
 <p>ven 30 set</p>	 <p>sab 1 ott</p>	 <p>dom 2 ott</p>	 <p>lun 3 ott</p>	<p>Nuvolosità irregolare con qualche precipitazione tra venerdì e sabato; successivamente abbastanza soleggiato.</p>

<b>27/09/2022</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	21,4	12,1	-
Ayas - Champoluc 1566 m. slm	13,0	0,9	-
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m. slm	11,6	3,8	0,0
Cogne - Gimillan 1785 m. slm	11,1	1,6	0,0
Courmayeur - Dolonne 1200 m. slm	15,1	5,9	1,2
Donnas - Clapey 341 m. slm	20,1	11,0	0,0
Etroubles - Chevière 1339 m. slm	14,4	5,6	0,0
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m. slm	14,2	4,9	0,0
La Thuile - Les Granges 1637 m. slm	11,0	3,2	1,0
Morgex - Capoluogo 938 m. slm	18,0	8,1	0,2
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m. slm	13,1	4,8	0,0
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m. slm	13,0	2,7	2,2
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m. slm	22,4	12,4	0,0
Saint-Vincent - Terme 626 m. slm	21,2	10,1	0,0
Valgrisenche - Menthieu 1859 m. slm	10,7	1,2	2,6
Valsavarenche - Pont 1951 m. slm	10,6	1,3	1,2
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m. slm	9,0	1,3	0,4
Verrès - Capoluogo 375 m. slm	23,0	11,9	0,0
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m. slm	20,2	11,4	0,0

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