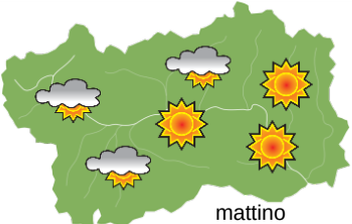
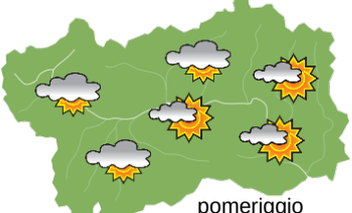
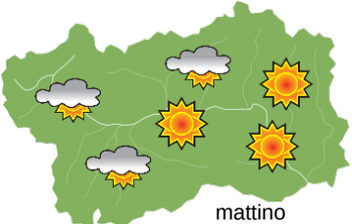
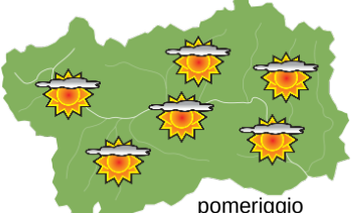


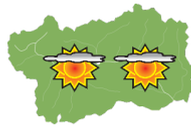
SITUAZIONE SINOTTICA

Le Alpi si trovano al margine tra una struttura ciclonica in spostamento dall'Inghilterra verso oriente e un promontorio in sviluppo dall'Atlantico verso il Mediterraneo. Flussi occidentali umidi interessano quindi la nostra regione alternando condizioni soleggiate a momenti più nuvolosi.

 <p>mattino</p>	giovedì 8 settembre 2022		attendibilità: ★★★
	<p>Cielo irregolarmente nuvoloso alternato a schiarite, con cumuli generalmente sparsi e più compatti presso i rilievi. Basso rischio di qualche debole e isolata precipitazione. Transito di nubi medio-alte nelle ore serali.</p> <p>Venti: 3000 m moderati o localmente forti da W o NW e in indebolimento dal tardo pomeriggio; moderati da W nelle valli, localmente forti nella valle centrale dal pomeriggio e in bassa valle dalla sera.</p> <p>Temperature: stazionarie, in lieve calo in montagna. Zero termico: 3100 » 3700 m; T 1500: 10 » 18 °C; T 3000: 1 » 5 °C (valori nella libera atmosfera).</p> <p>Pressione: in lieve calo.</p>		
 <p>pomeriggio</p>	Temperature: <i>montagna (max)</i>	▼	Segnalazioni: nulla da segnalare.
	Temperature: <i>valli (max)</i>	◄	

 <p>mattino</p>	venerdì 9 settembre 2022		attendibilità: ★★★
	<p>Addensamenti presso la dorsale occidentale e settentrionale presenti già dal mattino. Altrove abbastanza soleggiato con cumuli sparsi.</p> <p>Venti: 3000 m forti occidentali al mattino, in intensificazione e rotazione da NW dal pomeriggio; forti da W-NW in alta e media valle al mattino, in estensione alla bassa valle al pomeriggio.</p> <p>Temperature: in calo in montagna, stazionarie nelle valli. Zero termico: 2700 » 3500 m; T 1500: 9 » 16 °C; T 3000: -2 » 3 °C (valori nella libera atmosfera).</p> <p>Pressione: pressoché stazionaria.</p>		
 <p>pomeriggio</p>	Temperature: <i>montagna (min max)</i>	▼ ▼	Segnalazioni: venti intensi, specie dal tardo pomeriggio.
	Temperature: <i>valli (min max)</i>	◄ ◄	

 <p>mattino</p>	sabato 10 settembre 2022		attendibilità: ★★★
	<p>Al mattino qualche addensamento ancora presente presso la catena alpina a N e W, altrove prevalentemente soleggiato. Velature e cumuli sparsi dal pomeriggio.</p> <p>Venti: 3000 m moderati nord-occidentali; brezze in bassa valle.</p> <p>Temperature: pressoché stazionarie o in lieve aumento. Zero termico: 2600 » 3500 m (valori nella libera atmosfera).</p> <p>Pressione: in aumento.</p>		
 <p>pomeriggio</p>	Temperature: <i>montagna (min max)</i>	◄ ◄	
	Temperature: <i>valli (min max)</i>	◄ ▲	

tendenza successiva				attendibilità: ★★★
 <p>dom 11 set</p>	 <p>lun 12 set</p>	 <p>mar 13 set</p>	 <p>mer 14 set</p>	<p>Domenica mattina qualche nube bassa poi prevalentemente soleggiato e ventoso. Lunedì prevalentemente soleggiato con transito di nubi alte. Da martedì incremento della nuvolosità con aumento dell'instabilità associata a possibili rovesci dal pomeriggio di mercoledì.</p>

08/09/2022	Temperatura Max di ieri (ore 12-18) °C	Temperatura Min di oggi (ore 00-08) °C	Precipitazioni ultime 24 ore (ore 08-08) mm
Aosta - Piazza Plouves 580 m. slm	26,7	15,1	-
Ayas - Champoluc 1566 m. slm	18,0	8,3	5,6
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m. slm	16,0	10,5	7,6
Cogne - Gimillan 1785 m. slm	19,3	7,2	1,6
Courmayeur - Dolonne 1200 m. slm	21,8	10,4	7,2
Donnas - Clapey 341 m. slm	25,8	18,1	1,2
Etroubles - Chevière 1339 m. slm	20,1	9,7	3,0
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m. slm	18,7	10,2	3,2
La Thuile - Les Granges 1637 m. slm	17,5	8,7	7,2
Morgex - Capoluogo 938 m. slm	23,9	11,9	5,4
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m. slm	19,2	9,7	5,8
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m. slm	16,8	7,5	4,8
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m. slm	28,4	15,6	7,8
Saint-Vincent - Terme 626 m. slm	28,6	14,8	4,8
Valgrisenche - Menthieu 1859 m. slm	15,9	8,2	5,4
Valsavarenche - Pont 1951 m. slm	17,4	6,8	3,8
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m. slm	14,6	7,4	9,6
Verrès - Capoluogo 375 m. slm	27,5	16,4	3,6
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m. slm	26,5	15,2	4,8

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