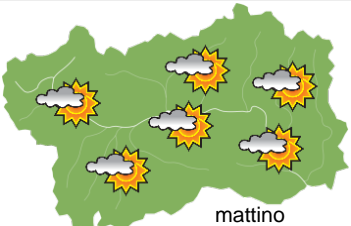
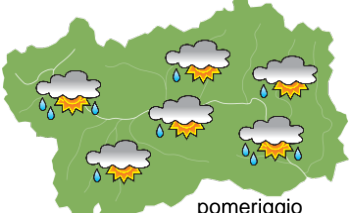
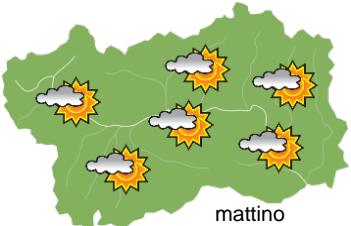
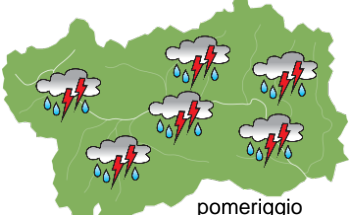
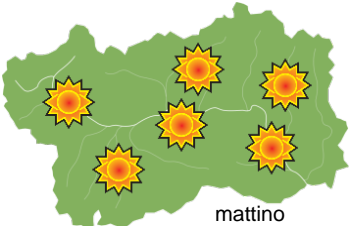
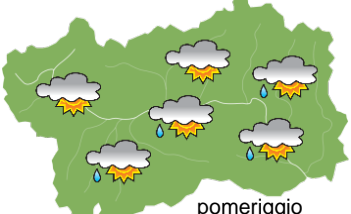





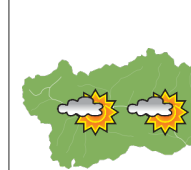
SITUAZIONE SINOTTICA

Una vasta saccatura sull'Europa centro-occidentale determina le condizioni meteo in Valle d'Aosta per i prossimi giorni, con tempo in parte soleggiato ma instabile; un passaggio perturbato è atteso domani, con probabili temporali.

 <p>mattino</p>	giovedì 23 giugno 2022		attendibilità: ★★☆☆
	<p>Nuvolosità medio-bassa irregolare con schiarite anche ampie. Incremento della nuvolosità dal pomeriggio, in particolare sul settore nord, con qualche rovescio sparso, localmente anche temporalesco, più probabile in alta valle e al confine con il Piemonte,</p> <p>Venti: 3000 m da deboli a moderati dai quadranti sud-occidentali; brezze nelle valli, talvolta intense.</p> <p>Temperature: in lieve aumento nelle valli.</p> <p>Zero termico: 3600 » 4300 m; T 1500: 10 » 20 °C; T 3000: 4 » 7 °C (valori nella libera atmosfera).</p> <p>Pressione: in calo.</p>		
 <p>pomeriggio</p>	Temperature: <i>montagna (max)</i>	◄	Segnalazioni: rovesci, localmente anche temporaleschi.
	Temperature: <i>valli (max)</i>	▲	

 <p>mattino</p>	venerdì 24 giugno 2022		attendibilità: ★★☆☆
	<p>Irregolarmente nuvoloso al mattino con incremento della nuvolosità durante le ore centrali. Dal primo pomeriggio temporali diffusi, localmente intensi. Cielo sereno dalla serata.</p> <p>Venti: 3000 m da deboli a moderati da SW al mattino, poi in intensificazione fino a forti e rotazione da ovest; brezze nelle valli, eccetto nelle ore pomeridiane moderati da W, anche forti nella valle centrale.</p> <p>Temperature: in calo, più marcato in montagna, eccetto le minime nelle valli stazionarie.</p> <p>Zero termico: 3800 » 3300 m; T 1500: 11 » 15 °C; T 3000: 4 » 2 °C (valori nella libera atmosfera).</p> <p>Pressione: in lieve calo.</p>		
 <p>pomeriggio</p>	Temperature: <i>montagna (min max)</i>	▼ ▼	Segnalazioni: temporali.
	Temperature: <i>valli (min max)</i>	◄ ▼	

 <p>mattino</p>	sabato 25 giugno 2022		attendibilità: ★★☆☆
	<p>Prevalentemente soleggiato con attività cumuliforme pomeridiana associata a locali rovesci, generalmente di debole intensità e in particolare sul settore meridionale.</p> <p>Venti: 3000 m deboli o localmente moderati dai quadranti sud-occidentali; brezze nelle valli, talvolta moderate.</p> <p>Temperature: minime in calo nelle valli, valori massimi in aumento.</p> <p>Zero termico: 3700 » 4200 m (valori nella libera atmosfera).</p> <p>Pressione: in lieve aumento.</p>		
 <p>pomeriggio</p>	Temperature: <i>montagna (min max)</i>	◄ ▲	
	Temperature: <i>valli (min max)</i>	▼ ▲	

 <p>dom 26 giu</p>	 <p>lun 27 giu</p>	 <p>mar 28 giu</p>	 <p>mer 29 giu</p>	<p>tendenza successiva attendibilità: ★★☆☆</p> <p>Domenica abbastanza soleggiato con qualche rovescio nel pomeriggio, tra lunedì e martedì qualche temporale, mercoledì abbastanza soleggiato.</p>
--	---	---	---	--

23/06/2022	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	26.2	16.9	-
Ayas - Champoluc 1566 m. slm	18.1	7.6	4.8
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m. slm	15.5	12.0	8.0
Cogne - Gimillan 1785 m. slm	19.8	8.5	10.8
Courmayeur - Dolonne 1200 m. slm	21.4	12.1	3.8
Donnas - Clapey 341 m. slm	22.4	17.2	12.4
Etroubles - Chevière 1339 m. slm	21.2	10.9	4.0
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m. slm	18.2	9.4	11.0
La Thuile - Les Granges 1637 m. slm	17.9	10.1	2.6
Morgex - Capoluogo 938 m. slm	24.0	15.1	1.4
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m. slm	18.7	10.8	3.4
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m. slm	18.0	7.6	7.4
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m. slm	26.2	17.4	8.8
Saint-Vincent - Terme 626 m. slm	23.9	16.1	2.8
Valgrisenche - Menthieu 1859 m. slm	16.8	9.9	8.2
Valsavarenche - Pont 1951 m. slm	16.0	7.5	3.8
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m. slm	15.0	7.1	9.4
Verrès - Capoluogo 375 m. slm	24.2	16.6	5.8
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m. slm	26.0	16.2	1.6

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