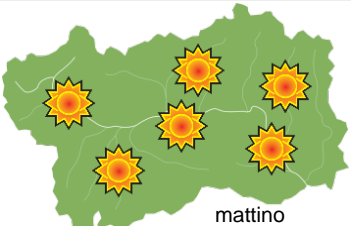
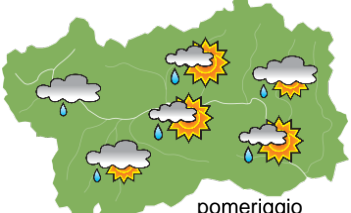
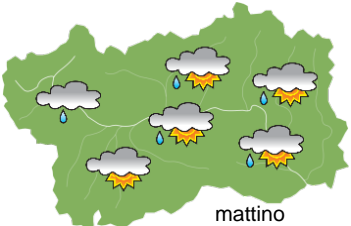
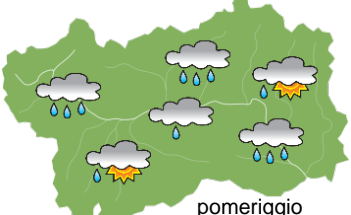
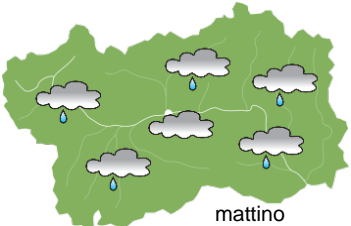
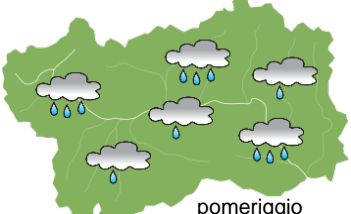






## SITUAZIONE SINOTTICA

Un minimo sulle Baleari determina instabilità atmosferica in Valle d'Aosta fino a domenica, e favorisce l'approfondimento domani di una saccatura sul Nord europeo. Quest'ultima, in particolare, intensificherà i rovesci sabato, mentre per domenica l'incertezza diventa è marcata. Da lunedì è prevista una parziale rimonta anticiclonica.

 <p>mattino</p>		<b>venerdì 16 agosto 2024</b>		attendibilità: ★★☆☆	
		<p>Soleggiato con nuvole in aumento nel corso della giornata fino a nuvoloso. Rovesci sparsi dal pomeriggio, più frequenti nel settore nord-occidentale, e localmente intensi. Schiarite serali e notturne.</p> <p><b>Venti:</b> 3000 m deboli da SW in rotazione da SE; brezze nelle valli.</p> <p><b>Temperature:</b> in lieve calo nelle valli.</p> <p>Zero termico: 3900 » 4700 m; T 1500: 12 » 22 °C; T 3000: 6 » 11 °C (valori nella libera atmosfera).</p> <p><b>Pressione:</b> in lieve calo.</p>			
 <p>pomeriggio</p>		Temperature: <i>montagna (max)</i>	Temperature: <i>valli (max)</i>	<b>Segnalazioni:</b> rovesci.	

 <p>mattino</p>		<b>sabato 17 agosto 2024</b>		attendibilità: ★★☆☆	
		<p>Nuvolosità irregolare, con schiarite più ampie al mattino, e rovesci sparsi in montagna, che diventeranno più diffusi dal pomeriggio, localmente intensi e temporaleschi.</p> <p><b>Venti:</b> 3000 m deboli meridionali in rotazione da W nel pomeriggio; brezze nelle valli, raffiche nei temporali.</p> <p><b>Temperature:</b> in lieve calo tranne le minime nelle valli.</p> <p>Zero termico: 3800 » 4400 m; T 1500: 12 » 21 °C; T 3000: 4 » 9 °C (valori nella libera atmosfera).</p> <p><b>Pressione:</b> in calo deciso.</p>			
 <p>pomeriggio</p>		Temperature: <i>montagna (min max)</i>	Temperature: <i>valli (min max)</i>	<b>Segnalazioni:</b> rovesci o temporali con raffiche di vento.	

 <p>mattino</p>		<b>domenica 18 agosto 2024</b>		attendibilità: ★☆☆☆	
		<p>Cielo nuvoloso con rovesci sparsi, anche temporaleschi, che diventano più diffusi nel pomeriggio e più insistenti sui settori di confine estero ma potenzialmente più intensi e isolati ai confini piemontesi. Schiarite nella notte.</p> <p><b>Venti:</b> 3000 m moderati da W al mattino presto, poi da N fino a forti in serata; foehn irregolare nelle valli, più continuo in serata.</p> <p><b>Temperature:</b> in calo.</p> <p>Zero termico: 3300 » 3700 m (valori nella libera atmosfera).</p> <p><b>Pressione:</b> ancora in calo.</p>			
 <p>pomeriggio</p>		Temperature: <i>montagna (min max)</i>	Temperature: <i>valli (min max)</i>		

<b>tendenza successiva</b>				attendibilità: ★★☆☆	
Da lunedì abbastanza soleggiato e più mite, forse più nuvole giovedì.					
 <p>lun 19 ago</p>	 <p>mar 20 ago</p>	 <p>mer 21 ago</p>	 <p>gio 22 ago</p>		

<b>16/08/2024</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	26.6	14.8	0.0
Ayas - Champoluc 1566 m. slm	20.2	8.2	0.2
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m. slm	19.8	14.8	0.0
Cogne - Gimillan 1785 m. slm	20.6	10.5	0.0
Courmayeur - Dolonne 1200 m. slm	24.0	13.0	0.0
Donnas - Clapey 341 m. slm	28.3	20.4	0.0
Etroubles - Chevière 1339 m. slm	21.6	12.6	0.0
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m. slm	22.1	10.0	1.0
La Thuile - Les Granges 1637 m. slm	20.5	11.3	0.0
Morgex - Capoluogo 938 m. slm	25.7	13.7	0.0
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m. slm	20.6	13.6	0.2
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m. slm	18.7	8.7	0.0
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m. slm	27.2	15.9	0.0
Saint-Vincent - Terme 626 m. slm	28.4	16.1	0.0
Valgrisenche - Menthieu 1859 m. slm	18.0	12.2	0.0
Valsavarenche - Pont 1951 m. slm	18.3	9.3	0.2
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m. slm	18.0	8.9	1.6
Verrès - Capoluogo 375 m. slm	29.9	17.7	0.0
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m. slm	28.1	16.6	0.0

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