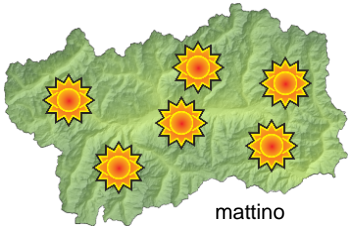
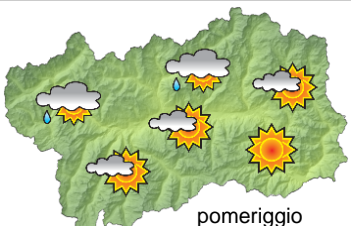
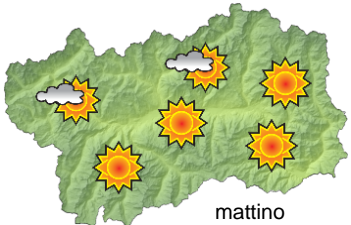
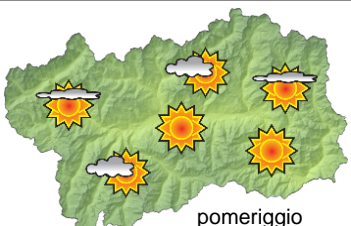
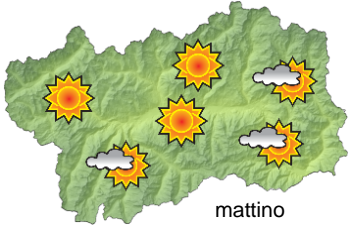
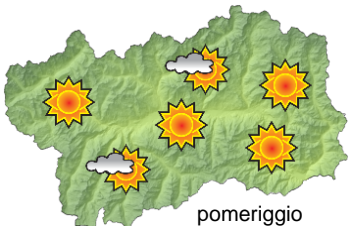






## SITUAZIONE SINOTTICA

Una perturbazione, associata al rapido passaggio di una saccatura a nord delle Alpi, interesserà marginalmente e in parte la Valle d'Aosta a fine giornata e nella notte, si assisterà nel contempo ad un rinforzo della ventilazione seguito da un temporaneo calo della temperatura; nei giorni a seguire si ristabiliranno condizioni di tipo anticiclonico.

<b>domenica 23 settembre 2018</b>		attendibilità: ★★☆☆
 <p>mattino</p>	<p>Soleggiato, aumento della nuvolosità dalla serata, in particolare sul settore nord occidentale, con qualche precipitazione anche a carattere di rovescio o locale temporale nella notte sulla dorsale.</p> <p><b>Venti:</b> 3000 m NW moderati in rinforzo dal tardo pomeriggio fino a molto forti; foehn inizialmente ad episodi in rinforzo ed estensione dal pomeriggio, con iniziali brezze in bassa valle.</p> <p><b>Temperature:</b> massime in lieve rialzo, in generale calo dalla serata.</p> <p>Zero termico: 4200 » 3800 m; T 1500: 22 °C; T 3000: 8 °C (valori nella libera atmosfera).</p> <p><b>Pressione:</b> in lieve calo.</p>	
 <p>pomeriggio</p>	<p>Temperature: <i>montagna (max)</i> ▲</p>	<p><b>Segnalazioni:</b> dalla serata e nella notte intensi venti in quota, localmente e a tratti forti anche nelle valli.</p>
	<p>Temperature: <i>valli (max)</i> ▲</p>	

<b>lunedì 24 settembre 2018</b>		attendibilità: ★★☆☆
 <p>mattino</p>	<p>Addensamenti nuvolosi residui al primo mattino lungo la dorsale, per il resto prevalentemente soleggiato con qualche velatura.</p> <p><b>Venti:</b> 3000 m NW forti al primo mattino poi in rotazione N, in attenuazione fino a deboli o localmente moderati; foehn in attenuazione nelle valli poi brezze pomeridiane.</p> <p><b>Temperature:</b> in calo.</p> <p>Zero termico: 3500 / 3800 m; T 1500: 6 » 18 °C; T 3000: 2 / 5 °C (valori nella libera atmosfera).</p> <p><b>Pressione:</b> stazionaria poi in rialzo.</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>	

<b>martedì 25 settembre 2018</b>		attendibilità: ★★☆☆
 <p>mattino</p>	<p>Giornata in prevalenza soleggiata, possibili addensamenti nuvolosi al mattino presso il Piemonte.</p> <p><b>Venti:</b> 3000 m N NE deboli o localmente moderati; brezze nelle valli.</p> <p><b>Temperature:</b> minime in calo, massime in rialzo.</p> <p>Zero termico: 3200 » 3800 m (valori nella libera atmosfera).</p> <p><b>Pressione:</b> in rialzo.</p>	
 <p>pomeriggio</p>	<p>Temperature: <i>montagna (min max)</i> ▼ ▲</p>	
	<p>Temperature: <i>valli (min max)</i> ▼ ▲</p>	

<b>tendenza successiva</b>				attendibilità: ★★☆☆
 <p>mer 26 set</p>	 <p>gio 27 set</p>	 <p>ven 28 set</p>	 <p>sab 29 set</p>	<p>Fino a sabato in prevalenza soleggiato, temperature in rialzo.</p>

<b>23/09/2018</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	29.3	16.7	0.0
Ayas - Champoluc 1566 m. slm	22.1	8.3	0.0
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m. slm	19.3	12.9	0.0
Cogne - Gimillan 1785 m. slm	21.4	10.7	0.0
Courmayeur - Dolonne 1200 m. slm	26.2	14.4	0.0
Donnas - Clapey 341 m. slm	26.6	15.8	0.0
Etroubles - Chevière 1339 m. slm	22.8	15.8	0.0
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m. slm	-	-	-
La Thuile - Les Granges 1637 m. slm	20.1	12.8	0.0
Morgex - Capoluogo 938 m. slm	26.6	17.2	0.0
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m. slm	21.1	14.2	0.0
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m. slm	21.1	10.6	0.0
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m. slm	31.4	14.6	0.0
Saint-Vincent - Terme 626 m. slm	27.1	17.2	0.0
Valgrisenche - Menthieu 1859 m. slm	17.2	12.5	0.0
Valsavarenche - Pont 1951 m. slm	19.3	9.2	0.0
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m. slm	18.2	9.9	0.4
Verrès - Capoluogo 375 m. slm	28.0	15.0	0.0
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m. slm	29.6	16.6	0.0

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