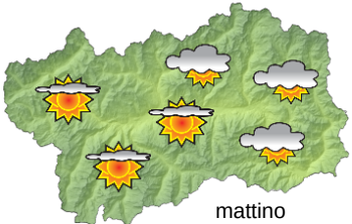
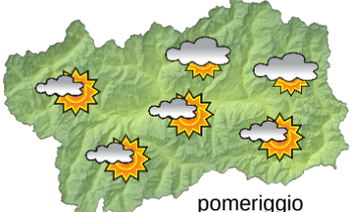
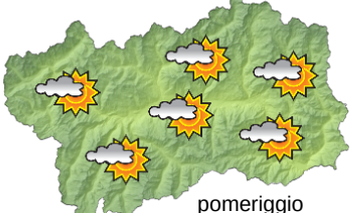
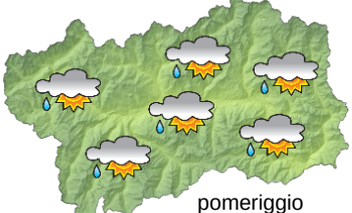


SITUAZIONE SINOTTICA

Una depressione sull'Europa centrale favorisce la presenza di correnti atlantiche verso le Alpi e sebbene sul versante sud-alpino vi sia una graduale rimonta di un'alta pressione, quest'ultima struttura non impedirà il transito dei citati flussi a tratti umidi. Questa situazione alternerà condizioni abbastanza soleggiate a passaggi nuvolosi più intensi, soprattutto tra domenica e lunedì, con precipitazioni anche sulla nostra regione.

giovedì 10 settembre 2015		attendibilità: ★★☆☆
 <p>mattino</p>	<p>Strati mattutini medio-bassi in graduale dissolvimento fino a cielo prevalentemente soleggiato con qualche addensamento pomeridiano. Debole rischio di qualche isolato rovescio sui rilievi.</p> <p>Venti: 3000 m W deboli; a regime di brezza nelle valli.</p> <p>Temperature: pressoché stazionarie.</p> <p>Zero termico: 3100 m; T 1500: 15 °C; T 3000: 1 °C (valori nella libera atmosfera).</p> <p>Pressione: pressoché stazionaria.</p>	
 <p>pomeriggio</p>	<p>Temperature: <i>montagna (max)</i> ◀▶</p>	<p>Segnalazioni: nulla da segnalare.</p>
	<p>Temperature: <i>valli (max)</i> ◀▶</p>	

venerdì 11 settembre 2015		attendibilità: ★★☆☆
 <p>mattino</p>	<p>Salvo possibili strati mattutini medio-bassi, in graduale dissolvimento nelle valli, abbastanza soleggiato con schiarite più probabili nella valle e nelle ore centrali e addensamenti pomeridiani. Debole rischio di qualche isolato rovescio sui rilievi.</p> <p>Venti: 3000 m SW deboli; SE deboli nelle valli con brezze.</p> <p>Temperature: possibile calo delle minime nelle valli, massime in lieve rialzo, specie in quota.</p> <p>Zero termico: 2700 » 3200 m; T 1500: 6 » 15 °C; T 3000: -3 » 2 °C (valori nella libera atmosfera).</p> <p>Pressione: in lieve rialzo.</p>	
 <p>pomeriggio</p>	<p>Temperature: <i>montagna (min max)</i> ◀▶ ▲</p>	<p>Segnalazioni: nulla da segnalare.</p>
	<p>Temperature: <i>valli (min max)</i> ▼▶ ▲</p>	

sabato 12 settembre 2015		attendibilità: ★★☆☆
 <p>mattino</p>	<p>Salvo possibili strati mattutini medio-bassi, in graduale dissolvimento nelle valli, abbastanza soleggiato con schiarite più probabili nella valle e nelle ore centrali e addensamenti pomeridiani associati a un debole rischio di qualche isolato rovescio.</p> <p>Venti: 3000 m SW da deboli a moderati; SE deboli nelle valli con brezze.</p> <p>Temperature: in aumento in quota.</p> <p>Zero termico: 2800 » 3500 m (valori nella libera atmosfera).</p> <p>Pressione: pressoché stazionaria.</p>	
 <p>pomeriggio</p>	<p>Temperature: <i>montagna (min max)</i> ◀▶ ◀▶</p>	<p>Temperature: <i>valli (min max)</i> ◀▶ ◀▶</p>
	<p>Temperature: <i>valli (min max)</i> ◀▶ ◀▶</p>	

tendenza successiva				attendibilità: ★★☆☆
 <p>dom 13 set</p>	 <p>lun 14 set</p>	 <p>mar 15 set</p>	 <p>mer 16 set</p>	<p>Perturbato con precipitazioni fino a buona parte di lunedì; successivamente nuvolosità irregolare che alternerà schiarite a addensamenti, ma senza precipitazioni di rilievo.</p>

10/09/2015	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	24.0	14.0	0.0
Ayas - Champoluc 1566 m. slm	15.9	8.1	0.0
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m. slm	13.2	6.2	0.0
Cogne - Gimillan 1785 m. slm	16.3	4.6	0.0
Courmayeur - Dolonne 1200 m. slm	21.2	7.3	0.0
Donnas - Clapey 341 m. slm	22.8	15.7	0.0
Etroubles - Chevière 1339 m. slm	17.6	6.0	0.0
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m. slm	16.0	9.3	0.0
La Thuile - Les Granges 1637 m. slm	16.7	4.4	0.0
Morgex - Capoluogo 938 m. slm	21.8	7.8	0.0
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m. slm	14.8	7.0	0.0
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m. slm	15.3	2.8	0.0
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m. slm	26.1	12.9	0.0
Saint-Vincent - Terme 626 m. slm	21.9	14.3	0.0
Valgrisenche - Menthieu 1859 m. slm	16.5	3.9	0.0
Valsavarenche - Pont 1951 m. slm	13.2	3.4	0.0
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m. slm	12.6	5.0	0.0
Verrès - Capoluogo 375 m. slm	22.2	15.1	0.0
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m. slm	23.4	12.0	0.0

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