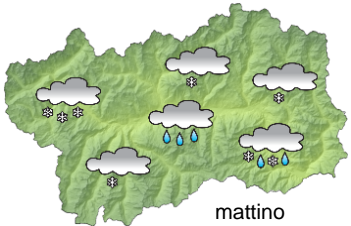
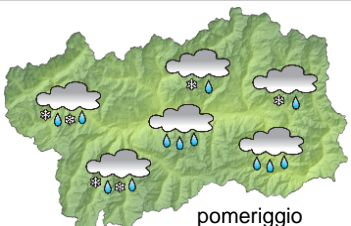
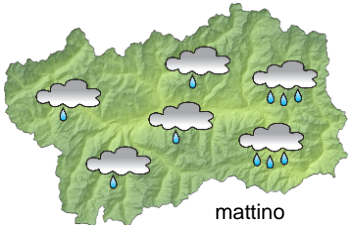
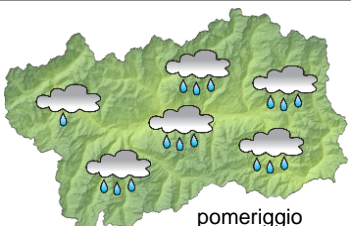
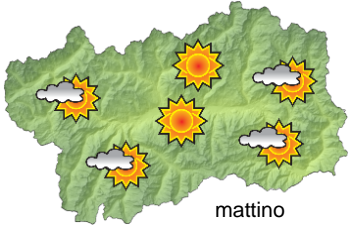
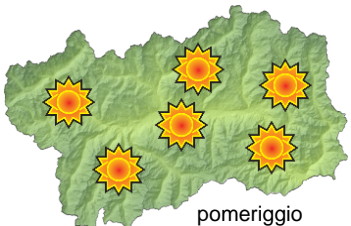






## SITUAZIONE SINOTTICA

Una complessa saccatura atlantica lambisce le Alpi e favorirà precipitazioni anche nevose in media montagna fino a domani, quando i valori risulteranno essere anche abbondanti al pomeriggio sul settore sud-orientale e la quota neve aumenterà per il rialzo delle temperature. Successivamente una rimonta della pressione determinerà un'attenuazione della nuvolosità per il fine settimana.

<b>giovedì 13 ottobre 2016</b>		attendibilità: ★★☆☆
 <p>mattino</p>	<p>Coperto con deboli precipitazioni sparse, moderatamente più intense sul settore nord-occidentale e in temporanea attenuazione dal tardo pomeriggio a partire dal settore sud-orientale. Limite neve inizialmente a circa 1000 in rialzo intorno a 1600 m.</p> <p><b>Venti:</b> 3000 m SE moderati; SE moderati anche nelle valli.</p> <p><b>Temperature:</b> in calo. Zero termico: 2100 m; T 1500: 4 °C; T 3000: -5 °C (valori nella libera atmosfera).</p> <p><b>Pressione:</b> stazionaria.</p>	
 <p>pomeriggio</p>	<p>Temperature: <i>montagna (max)</i> ▼</p> <p>Temperature: <i>valli (max)</i> ▼</p>	<p><b>Segnalazioni:</b> nevicata in media montagna.</p>

<b>venerdì 14 ottobre 2016</b>		attendibilità: ★★☆☆
 <p>mattino</p>	<p>Coperto con precipitazioni da deboli a moderate in aumento al pomeriggio sul settore sud-orientale dove i valori risulteranno essere anche intensi. Limite neve inizialmente intorno ai 1200 m in rialzo a circa 1800 m. Attenuazione dei fenomeni in serata.</p> <p><b>Venti:</b> 3000 m SE moderati; SE moderati anche nelle valli.</p> <p><b>Temperature:</b> in ripresa, specie in quota. Zero termico: 1600 » 2300 m; T 1500: 1 » 7 °C; T 3000: -7 » -6 °C (valori nella libera atmosfera).</p> <p><b>Pressione:</b> in temporaneo lieve calo.</p>	
 <p>pomeriggio</p>	<p>Temperature: <i>montagna (min max)</i> ▲ ▲</p> <p>Temperature: <i>valli (min max)</i> ▲ ▲</p>	<p><b>Segnalazioni:</b> nevicata in media montagna, più intense in bassa valle.</p>

<b>sabato 15 ottobre 2016</b>		attendibilità: ★★☆☆
 <p>mattino</p>	<p>Inizialmente nuvoloso con schiarite via via più ampie fino a cielo abbastanza soleggiato.</p> <p><b>Venti:</b> 3000 m deboli meridionali in rotazione da NW; deboli variabili e a regime di brezza al pomeriggio nelle valli.</p> <p><b>Temperature:</b> Salvo le minime nelle valli, in sensibile aumento, più accentuata in quota. Zero termico: 2100 » 3000 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: ★★☆☆
 dom 16 ott	 lun 17 ott	 mar 18 ott	 mer 19 ott	<p>Prevalentemente soleggiato domenica; successivamente debole aumento della nuvolosità.</p>

<b>13/10/2016</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	14.9	7.2	0.0
Ayas - Champoluc 1566 m. slm	7.0	0.3	0.8
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m. slm	4.5	-0.6	1.6
Cogne - Gimillan 1785 m. slm	6.9	-1.6	0.8
Courmayeur - Dolonne 1200 m. slm	10.4	0.9	5.4
Donnas - Clapey 341 m. slm	13.2	7.3	0.0
Etroubles - Chevière 1339 m. slm	8.7	0.1	1.6
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m. slm	7.9	1.3	0.8
La Thuile - Les Granges 1637 m. slm	6.0	-1.0	1.4
Morgex - Capoluogo 938 m. slm	11.8	2.8	3.8
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m. slm	6.4	-0.7	0.6
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m. slm	5.5	-1.3	3.2
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m. slm	16.9	5.6	0.2
Saint-Vincent - Terme 626 m. slm	14.0	6.1	0.0
Valgrisenche - Menthieu 1859 m. slm	4.1	-2.4	3.0
Valsavarenche - Pont 1951 m. slm	5.2	-2.3	2.2
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m. slm	4.7	-2.0	0.0
Verrès - Capoluogo 375 m. slm	14.4	7.3	0.2
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m. slm	13.5	4.2	1.6

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