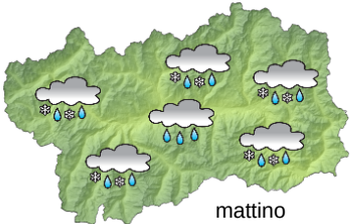
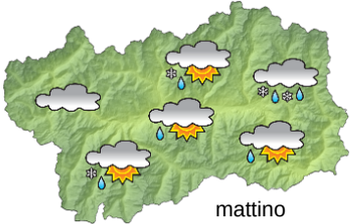
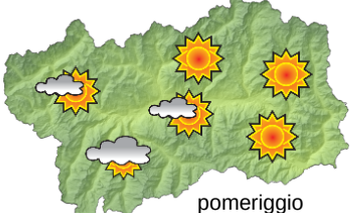


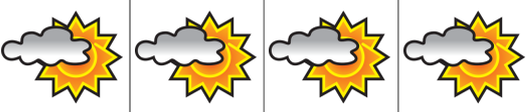
SITUAZIONE SINOTTICA

La vasta e profonda area depressionaria sulla Penisola iberica continua a far affluire correnti umide verso le Alpi occidentali, foci di precipitazioni che sulla nostra regione tenderanno ad intensificarsi in serata in concomitanza con l'ingresso di aria più fredda che determinerà un abbassamento del limite delle nevicate a media montagna. I fenomeni tenderanno ad attenuarsi dalla seconda parte di domani, dopodiché l'indebolimento della citata saccatura favorirà per i giorni a seguire condizioni abbastanza soleggiate e più fresche.

giovedì 24 novembre 2016		attendibilità: ★★☆☆
 <p style="text-align: center;">mattino</p>		
<p>Coperto con precipitazioni diffuse, da moderate a forti nel settore sud-orientale e più deboli altrove. Limite neve intorno ai 1800-2000 m, in calo in serata sui 1600 m, quando l'intensità dei fenomeni sarà più intensa ovunque.</p> <p>Venti: 3000 m forti sud-orientali; deboli sud-orientali nelle valli.</p> <p>Temperature: in lieve aumento nelle valli.</p> <p>Zero termico: 2000 / 2400 m; T 1500: 4 / 6 °C; T 3000: -4 °C (valori nella libera atmosfera).</p> <p>Pressione: in calo.</p>		
 <p style="text-align: center;">pomeriggio</p>		<p>Temperature: <i>montagna (max)</i> ◀▶ Segnalazioni: precipitazioni diffuse e abbondanti.</p> <p>Temperature: <i>valli (max)</i> ▲</p>

venerdì 25 novembre 2016		attendibilità: ★★☆☆
 <p style="text-align: center;">mattino</p>		
<p>Coperto con precipitazioni diffuse da moderate a forti, in attenuazione da metà giornata. Limite neve a circa 1500/1700 m.</p> <p>Venti: 3000 m da forti a deboli sud-orientali; deboli sud-orientali nelle valli.</p> <p>Temperature: in lieve calo.</p> <p>Zero termico: 1900 / 2300 m; T 1500: 2 °C; T 3000: -6 °C (valori nella libera atmosfera).</p> <p>Pressione: in aumento.</p>		
 <p style="text-align: center;">pomeriggio</p>		<p>Temperature: <i>montagna (min max)</i> ◀▶ ▼▼ Segnalazioni: precipitazioni diffuse e abbondanti, specie durante la prima parte della giornata.</p> <p>Temperature: <i>valli (min max)</i> ▼▼</p>

sabato 26 novembre 2016		attendibilità: ★★☆☆
 <p style="text-align: center;">mattino</p>		
<p>Salvo qualche possibile e debole precipitazione residua durante le prime ore del mattino, schiarite via via più ampie e cielo abbastanza soleggiato.</p> <p>Venti: 3000 m da deboli a moderati sud-orientali; deboli sud-orientali nelle valli.</p> <p>Temperature: in calo, specie nei fondovalle.</p> <p>Zero termico: 1400 » 1600 m (valori nella libera atmosfera).</p> <p>Pressione: senza variazioni di rilievo.</p>		
 <p style="text-align: center;">pomeriggio</p>		<p>Temperature: <i>montagna (min max)</i> ▼▼</p> <p>Temperature: <i>valli (min max)</i> ▼▼</p>

tendenza successiva		attendibilità: ★★☆☆
 <p>dom 27 nov lun 28 nov mar 29 nov mer 30 nov</p>		
<p>Abbastanza soleggiato, più freddo da lunedì.</p>		

24/11/2016	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	8.7	8.9	16.6
Ayas - Champoluc 1566 m. slm	5.5	2.7	10.2
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m. slm	4.4	3.9	53.6
Cogne - Gimillan 1785 m. slm	2.4	2.4	43.4
Courmayeur - Dolonne 1200 m. slm	6.7	5.0	7.0
Donnas - Clapey 341 m. slm	10.6	9.5	47.4
Etroubles - Chevière 1339 m. slm	5.3	4.8	7.6
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m. slm	5.0	3.7	36.4
La Thuile - Les Granges 1637 m. slm	3.5	3.3	24.6
Morgex - Capoluogo 938 m. slm	7.3	6.6	10.8
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m. slm	5.8	4.7	39.4
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m. slm	1.4	0.6	33.2
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m. slm	9.3	8.4	17.8
Saint-Vincent - Terme 626 m. slm	9.6	9.4	23.6
Valgrisenche - Menthieu 1859 m. slm	2.1	1.8	7.0
Valsavarenche - Pont 1951 m. slm	0.8	0.4	47.2
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m. slm	1.9	1.0	13.8
Verrès - Capoluogo 375 m. slm	10.0	9.4	49.6
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m. slm	7.8	7.9	11.4

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