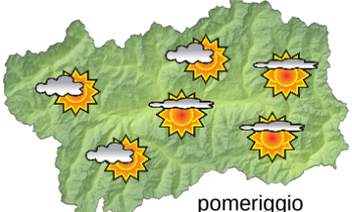
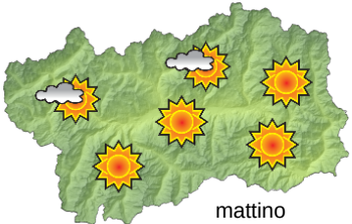
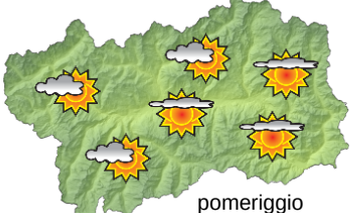


SITUAZIONE SINOTTICA

Fino a giovedì un mite flusso atlantico convoglierà sulla Valle d'Aosta modesti passaggi nuvolosi alternati a momenti soleggiati. Tra venerdì e la prima parte di sabato, inserita in tale flusso, un'attiva perturbazione porterà precipitazioni anche abbondanti sui versanti esteri della catena alpina e sulle zone di confine della nostra regione, ma, almeno inizialmente, ancora piovose fino a quote elevate, con un ulteriore, temporaneo aumento delle temperature a bassa quota per il foehn. La quota neve probabilmente scenderà bruscamente solo a fine episodio, per il rapido calo termico indotto dall'ingresso dell'aria fredda. Evoluzione successiva incerta, all'insegna di un clima invernale per alcuni giorni.

martedì 17 novembre 2015		attendibilità: ★★ ★
 mattino	<p>Abbastanza soleggiato, con nubi alte; nuvolosità in aumento in serata soprattutto sulle zone di confine, con qualche fiocco nella notte oltre 2500 m.</p> <p>Venti: 3000 m moderati o forti da NW; foehn nelle valli.</p> <p>Temperature: in lieve calo.</p> <p>Zero termico: 3300 m; T 1500: 12 °C; T 3000: 2 °C (valori nella libera atmosfera).</p> <p>Pressione: in lieve aumento.</p>	
 pomeriggio	<p>Temperature: <i>montagna (max)</i> ▼</p>	<p>Segnalazioni: nulla da segnalare.</p>
	<p>Temperature: <i>valli (max)</i> ▼</p>	

mercoledì 18 novembre 2015		attendibilità: ★★ ★
 mattino	<p>Iniziali addensamenti nel settore nord-occidentale, poi soleggiato ovunque.</p> <p>Venti: 3000 m moderati o forti da NW; foehn nelle valli.</p> <p>Temperature: massime in lieve aumento.</p> <p>Zero termico: 2800 » 3500 m; T 1500: 8 » 14 °C; T 3000: -1 » 3 °C (valori nella libera atmosfera).</p> <p>Pressione: in lieve aumento.</p>	
 pomeriggio	<p>Temperature: <i>montagna (min max)</i> ◀▶ ▲</p>	<p>Segnalazioni: nulla da segnalare.</p>
	<p>Temperature: <i>valli (min max)</i> ◀▶ ▲</p>	

giovedì 19 novembre 2015		attendibilità: ★★ ★
 mattino	<p>Soleggiato, con nubi alte; nuvolosità in aumento in serata sui confini.</p> <p>Venti: 3000 m moderati o forti da NW, in rinforzo; foehn nelle valli.</p> <p>Temperature: massime in calo soprattutto in montagna.</p> <p>Zero termico: 2800 » 2600 m (valori nella libera atmosfera).</p> <p>Pressione: stazionaria.</p>	
 pomeriggio	<p>Temperature: <i>montagna (min max)</i> ◀▶ ▼</p>	
	<p>Temperature: <i>valli (min max)</i> ◀▶ ▼</p>	

tendenza successiva				attendibilità: ★★ ★
 ven 20 nov	 sab 21 nov	 dom 22 nov	 lun 23 nov	<p>Tra venerdì pomeriggio e sabato mattina perturbato e ventoso, foehn nelle valli e precipitazioni più significative nel settore nord-occidentale, con neve inizialmente oltre i 2200 m, poi brusco calo termico con un po' di neve sui confini; da domenica evoluzione incerta, con clima probabilmente invernale.</p>

17/11/2015	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	18.4	5.8	0.0
Ayas - Champoluc 1566 m. slm	14.6	-1.4	0.0
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m. slm	15.0	8.3	0.0
Cogne - Gimillan 1785 m. slm	16.0	4.2	0.0
Courmayeur - Dolonne 1200 m. slm	18.4	5.4	0.0
Donnas - Clapey 341 m. slm	16.1	2.6	0.0
Etroubles - Chevière 1339 m. slm	15.4	6.2	0.0
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m. slm	15.2	0.7	0.0
La Thuile - Les Granges 1637 m. slm	15.1	6.7	0.0
Morgex - Capoluogo 938 m. slm	16.8	2.3	0.0
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m. slm	13.8	7.7	0.0
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m. slm	13.9	0.8	0.0
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m. slm	19.6	0.7	0.0
Saint-Vincent - Terme 626 m. slm	18.9	6.1	0.0
Valgrisenche - Menthieu 1859 m. slm	13.9	7.4	0.0
Valsavarenche - Pont 1951 m. slm	13.5	2.1	0.0
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m. slm	12.3	1.5	0.0
Verrès - Capoluogo 375 m. slm	19.2	5.7	0.0
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m. slm	18.6	8.4	0.0

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