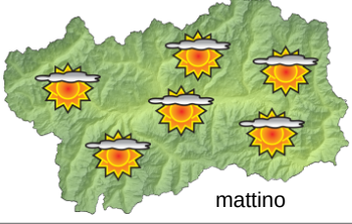
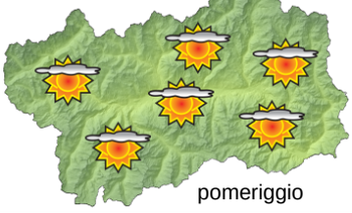
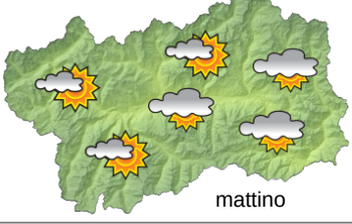
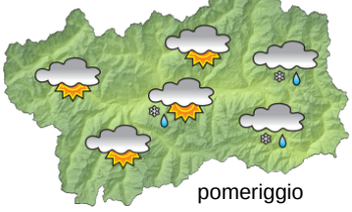
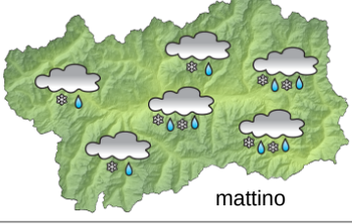
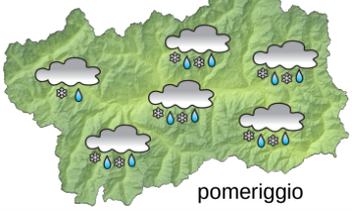


SITUAZIONE SINOTTICA

L'alta pressione, ancora ben presente oggi, tenderà a cedere già da domani con la discesa di una saccatura dal nord Atlantico verso l'Europa occidentale e poi il Mediterraneo, tale struttura causerà l'afflusso di aria molto umida sul versante sud delle Alpi con tempo perturbato sulla Valle d'Aosta, precipitazioni anche intense e neve in media montagna.

 <p>mattino</p>	domenica 2 novembre 2014		attendibilità: ★★☆☆
	<p>Giornata in prevalenza soleggiata con passaggio di banchi di nubi alte che tenderanno a tratti a velare il cielo. Venti: 3000 m SW deboli; deboli brezze nelle valli. Temperature: in lieve calo, più marcato in montagna. Zero termico: 2800 m; T 1500: 10 °C; T 3000: -2 °C (valori nella libera atmosfera). Pressione: in lieve calo.</p>		
 <p>pomeriggio</p>	Temperature: <i>montagna (max)</i>	▼	Segnalazioni: nulla da segnalare.
	Temperature: <i>valli (max)</i>	▼	

 <p>mattino</p>	lunedì 3 novembre 2014		attendibilità: ★★☆☆
	<p>Inizialmente abbastanza soleggiato con nuvolosità in intensificazione fino a molto nuvoloso alla sera quando si avranno le prime precipitazioni a partire dal settore sud-orientale con neve inizialmente oltre i 1800 m circa. Venti: 3000 m SW moderati in rotazione S e in rinforzo fino a forti; SE deboli in rinforzo nelle valli. Temperature: in calo. Zero termico: 2600 » 2300 m; T 1500: 2 » 7 °C; T 3000: -3 » -5 °C (valori nella libera atmosfera). Pressione: in calo.</p>		
 <p>pomeriggio</p>	Temperature: <i>montagna (min max)</i>	▼ ▼	Segnalazioni: nulla da segnalare.
	Temperature: <i>valli (min max)</i>	▼ ▼	

 <p>mattino</p>	martedì 4 novembre 2014		attendibilità: ★★☆☆
	<p>Cielo coperto con precipitazioni intense nel settore centro orientale anche molto forti presso il Piemonte, moderate in alta valle; limite delle neviccate intorno a 1600 m circa, localmente anche a quote più basse. Venti: 3000 m S SE forti; SE a tratti moderati nelle valli. Temperature: minime in rialzo nelle valli. Zero termico: 2300 m (valori nella libera atmosfera). Pressione: in calo.</p>		
 <p>pomeriggio</p>	Temperature: <i>montagna (min max)</i>	◀ ▶	
	Temperature: <i>valli (min max)</i>	▲ ▶	

tendenza successiva				attendibilità: ★☆☆☆
				<p>Coperto con precipitazioni intense ed estese mercoledì, nevose oltre i 1400-1600 m; in seguito fino a sabato nuvoloso con qualche schiarita e precipitazioni meno insistenti.</p>
mer 5 nov	gio 6 nov	ven 7 nov	sab 8 nov	

02/11/2014	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	17.8	5.1	0.0
Ayas - Champoluc 1566 m	14.6	-1.2	0.0
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m	13.3	6.7	0.0
Cogne - Gimillan 1785 m	16.9	3.1	0.0
Courmayeur - Dolonne 1200 m	15.4	3.5	0.0
Courmayeur - Punta Helbronner 3460 m	0.2	-5.8	-
Donnas - Clapey 341 m	15.3	9.1	0.0
Etroubles - Chevière 1339 m	14.3	4.0	0.0
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m	13.1	-0.4	0.0
La Thuile - Les Granges 1637 m	15.0	3.0	0.0
Morgex - Capoluogo 938 m	15.3	1.1	0.0
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m	13.3	5.1	0.0
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m	14.1	-0.5	0.0
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m	18.0	1.3	0.0
Saint-Vincent - Terme 626 m	17.9	5.2	0.0
Valgrisenche - Menthiu 1859 m	15.3	3.5	0.0
Valsavarenche - Pont 1951 m	12.6	1.7	0.0
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m	11.7	0.1	0.0
Verrès - Capoluogo 375 m	17.8	7.0	0.0
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m	17.0	7.3	0.0

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