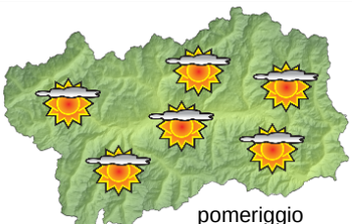
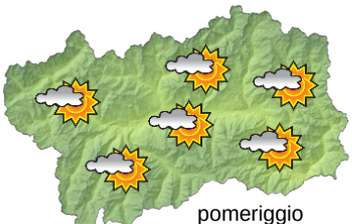


SITUAZIONE SINOTTICA

Un'alta pressione sull'Europa centro-occidentale favorisce un bel fine settimana autunnale con inversioni termiche nelle valli e qualche brinata anche in media e bassa montagna. Dall'inizio della prossima settimana l'avvicinamento di una saccatura nord-atlantica alle Alpi - in arrivo sulla Spagna, poi in isolamento in un minimo centrato sull'Algeria e stazionamento nei pressi della Sicilia - determinerà condizioni perturbate, con neve abbondante fino a quote medie.

 <p>mattino</p>	venerdì 31 ottobre 2014		attendibilità: ★★☆☆
	<p>Giornata serena o tutt'al più poco nuvolosa con qualche velatura alta e sottile. Venti: 3000 m deboli da NE; a regime di deboli brezze nelle valli. Temperature: in lieve aumento in montagna. Zero termico: 3400 m; T 1500: 12 °C; T 3000: 3 °C (valori nella libera atmosfera). Pressione: pressoché stazionaria.</p>		
 <p>pomeriggio</p>	Temperature: <i>montagna (max)</i>	▲	Segnalazioni: nulla da segnalare.
	Temperature: <i>valli (max)</i>	◄	

 <p>mattino</p>	sabato 1 novembre 2014		attendibilità: ★★☆☆
	<p>Cielo sereno o poco nuvoloso per nubi alte di passaggio. Venti: 3000 m deboli dai quadranti SW; brezze nelle valli. Temperature: in lieve rialzo tranne le minime nei fondovalle. Zero termico: 3100 » 3500 m; T 1500: 4 » 13 °C; T 3000: 1 » 4 °C (valori nella libera atmosfera). Pressione: stazionaria.</p>		
 <p>pomeriggio</p>	Temperature: <i>montagna (min max)</i>	▲ ▲	Segnalazioni: nulla da segnalare.
	Temperature: <i>valli (min max)</i>	◄ ▲	

 <p>mattino</p>	domenica 2 novembre 2014		attendibilità: ★★☆☆
	<p>Giornata soleggiata con velature, e formazione nel corso del pomeriggio di qualche nuvola sui pendii. Venti: 3000 m deboli da SW; a regime di brezza nelle valli. Temperature: stazionarie, poi in calo deciso dalla serata. Zero termico: 3100 / 2900 m (valori nella libera atmosfera). Pressione: in lieve calo.</p>		
 <p>pomeriggio</p>	Temperature: <i>montagna (min max)</i>	◄ ◄	
	Temperature: <i>valli (min max)</i>	◄ ◄	

tendenza successiva				attendibilità: ★★☆☆
				<p>Lunedì aumento della nuvolosità che anticiperà il tempo perturbato di martedì e dei giorni a seguire.</p>
lun 3 nov	mar 4 nov	mer 5 nov	gio 6 nov	

31/10/2014	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	15,7	4,4	0,0
Ayas - Champoluc 1566 m	15,1	-0,5	0,0
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m	14,5	8,3	0,0
Cogne - Gimillan 1785 m	15,7	5,4	0,0
Courmayeur - Dolonne 1200 m	13,2	4,0	0,0
Courmayeur - Punta Helbronner 3460 m	1,0	-3,4	-
Donnas - Clapey 341 m	13,3	7,3	0,0
Etroubles - Chevière 1339 m	12,3	5,1	0,0
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m	13,4	-0,2	0,0
La Thuile - Les Granges 1637 m	15,8	5,0	0,0
Morgex - Capoluogo 938 m	13,8	1,6	0,0
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m	13,1	6,4	0,0
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m	14,3	2,7	0,0
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m	16,2	1,0	0,0
Saint-Vincent - Terme 626 m	15,1	4,3	0,0
Valgrisenche - Menthiu 1859 m	15,5	6,5	0,0
Valsavarenche - Pont 1951 m	13,4	3,5	0,0
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m	11,5	1,9	0,0
Verrès - Capoluogo 375 m	14,5	4,1	0,0
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m	14,7	6,5	0,0

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