

## SITUAZIONE SINOTTICA

Pressione rilevata ad Aosta alle ore 07.00: 1014 hPa.

La rimonta dell'anticiclone africano verso il Mediterraneo centrale causerà nei prossimi giorni un marcato rialzo termico sia in montagna - anche se con effetto "wind-chill" dovuto all'intensità dei venti - sia nelle valli raggiunte dal foehn: ad Aosta, nel caso di venti di caduta, si potranno superare i 20°C, in particolare mercoledì. Questo episodio caldo sembra però di breve durata: il periodo successivo sarà con ogni probabilità caratterizzato da venti freddi nord-occidentali che porteranno nevicate diffuse sui versanti esteri e sulle zone di confine e ancora foehn, ma freddo, sugli altri settori della nostra regione.

**lunedì 28 gennaio 2013**

attendibilità: ★★★★★

Temp  
montagna:  
valli:

Max  
↓  
↑

Nuvolosità in dissipazione, con passaggio a tempo in prevalenza soleggiato.

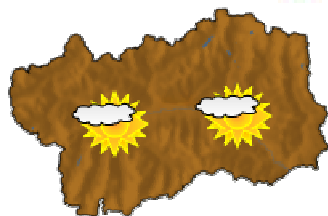
**Venti:** 3000 m moderati o forti settentrionali; episodi di foehn nelle valli.

**Temperature:** in aumento nel fondovalle e in calo in montagna.

Zero termico: 1500 m; T 1500 m: 0°C; T 3000 m: -9 ° C (valori nella libera atmosfera).

**Pressione:** in forte aumento.

**SEGNALAZIONI:** nulla da segnalare.



**martedì 29 gennaio 2013**

attendibilità: ★★★★★

Temp  
montagna:  
valli:

Min Max  
↑ ↑  
↔ ↑

Soleggiato con velature; addensamenti dal tardo pomeriggio nel settore nord-occidentale, con qualche fiocco sui confini oltre i 1800 m.

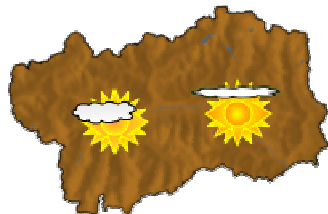
**Venti:** 3000 m da moderati a forti da NW; episodi di foehn nelle valli superiori.

**Temperature:** in aumento tranne le minime nelle valli non a foehn.

Zero termico: 1200 » 2600 m; T 1500 m: -1 » 8°C; T 3000 m: -6 » -2 °C (valori nella libera atmosfera).

**Pressione:** stazionaria.

**SEGNALAZIONI:** nulla da segnalare.



**mercoledì 30 gennaio 2013**

attendibilità: ★★★★★

Temp  
montagna:  
valli:

Min Max  
↑ ↑  
↑ ↑

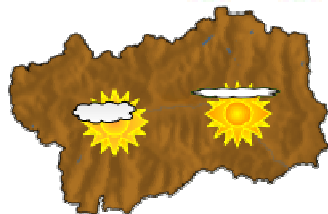
Soleggiato con velature; addensamenti dal tardo pomeriggio nel settore nord-occidentale, con deboli nevicate sui confini oltre i 1800 m.

**Venti:** 3000 m forti o molto forti da NW; foehn nelle valli, in rinforzo dal pomeriggio.

**Temperature:** in forte aumento, poi in calo dalla sera in montagna.

Zero termico: 2500 » 3000 m (valori nella libera atmosfera).

**Pressione:** in lieve calo.



**tendenza successiva**

attendibilità: ★★★★★

giovedì sole con nubi sui confini, ancora foehn ma un po' meno caldo; in seguito, soprattutto dal week-end, probabile cambiamento con ingresso di venti freddi nord-occidentali e nevicate sui confini.

<b>28/01/2013</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	4.9	0.4	0.4
Ayas - Champoluc 1566 m	3.8	-5.4	0.0
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m	3.5	-4.0	0.0
Cogne - Gimillan 1785 m	4.1	-5.7	2.2
Courmayeur - Dolonne 1200 m	6.4	-2.7	1.2
Courmayeur - Punta Helbronner 3460 m	-6.4	-15.2	-
Donnas - Clapey 341 m	4.4	-0.1	0.0
Etroubles - Chevière 1339 m	4.3	-4.2	1.0
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m	4.9	-4.6	0.2
La Thuile - Les Granges 1637 m	6.3	-5.4	2.4
Morgex - Capoluogo 938 m	5.1	-2.1	1.2
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m	3.5	-5.8	0.8
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m	5.9	-5.4	0.2
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m	4.4	-1.2	0.4
Saint-Vincent - Terme 626 m	4.5	-0.3	0.2
Valgrisenche - Menthiu 1859 m	5.9	-5.2	1.6
Valsavarenche - Pont 1951 m	3.0	-4.8	2.8
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m	2.4	-6.6	0.4
Verrès - Capoluogo 375 m	4.4	-0.3	0.0
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m	5.3	-0.7	0.0

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