

Aggiornato il 31/12/2013

SITUAZIONE SINOTTICA

Pressione rilevata ad Aosta alle ore 07.00: 1028 hPa.

Godendo di una temporanea rimonta dell'alta pressione le giornate di San Silvestro e Capodanno saranno per lo più soleggiate. Un treno di saccature nord-atlantiche, nel contempo, cercano di approfondirsi anche sull'Arco alpino: una prima volta domattina con effetti poco apprezzabili sulla Valle d'Aosta, una seconda giovedì, un'altra ancora sabato con un possibile ingresso più sostanzioso e foriero di precipitazioni abbondanti. In miglioramento da domenica.

martedì 31 dicembre 2013

attendibilità: ★★☆☆

Temp
montagna:
valli:

Max
↑
↑

In prevalenza soleggiato con passaggi nuvolosi in quota. Nuvolosità in arrivo nella notte presso i rilievi di confine estero, con il rischio di qualche fiocco di neve.

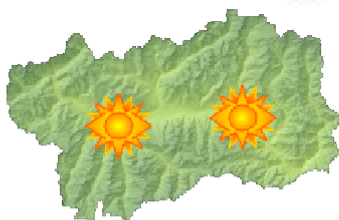
Venti: 3000 m deboli dai quadranti occidentali; assenti o deboli variabili nelle valli.

Temperature: in lieve aumento.

Zero termico: 1800 m; T 1500 m: 3°C; T 3000 m: -4 °C (valori nella libera atmosfera).

Pressione: in lieve calo.

SEGNALAZIONI: nulla da segnalare.



mercoledì 1 gennaio 2014

attendibilità: ★★☆☆

Temp
montagna:
valli:

Min
↓
↑

Max
↔
↔

Residua nuvolosità sulla dorsale di confine, poi cielo soleggiato con qualche velatura ovunque. Nuovo aumento della nuvolosità dal tardo pomeriggio.

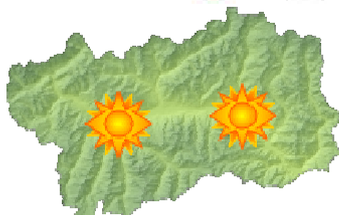
Venti: 3000 m moderati da W in rotazione da S; assenti o deboli occidentali nelle valli.

Temperature: minime in calo in quota e in lieve aumento nelle valli; in nuovo calo dalla serata.

Zero termico: 1200 » 1800 m; T 1500 m: -4 » 2°C; T 3000 m: -9 / -6 °C (valori nella libera atmosfera).

Pressione: in ulteriore lieve calo.

SEGNALAZIONI: nulla da segnalare.



giovedì 2 gennaio 2014

attendibilità: ★★☆☆

Temp
montagna:
valli:

Min
↓
↓

Max
↑
↑

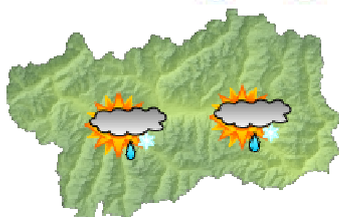
Molto nuvoloso con deboli precipitazioni abbastanza diffuse e quota neve in calo a circa 700 m, poi in rialzo da metà pomeriggio quando le precipitazioni tenderanno a cessare.

Venti: 3000 m moderati da WSW a forti da WNW; deboli da SE nelle valli.

Temperature: minime in nuovo calo, massime in rialzo.

Zero termico: 1000 » 1900 m (valori nella libera atmosfera).

Pressione: pressoché stazionaria.



tendenza successiva

attendibilità: ★★☆☆

Venerdì più soleggiato, sabato nuove precipitazioni, domenica e lunedì abbastanza soleggiate.

31/12/2013	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	3.4	-3.0	0.0
Ayas - Champoluc 1566 m	-1.4	-13.3	0.8
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m	0.7	-3.9	0.0
Cogne - Gimillan 1785 m	-0.3	-6.6	0.0
Courmayeur - Dolonne 1200 m	1.7	-7.2	0.0
Courmayeur - Punta Helbronner 3460 m	-11.1	-11.4	-
Donnas - Clapey 341 m	5.1	2.1	0.0
Etroubles - Chevière 1339 m	-1.7	-6.3	0.0
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m	2.1	-12.2	0.0
La Thuile - Les Granges 1637 m	0.0	-8.2	0.0
Morgex - Capoluogo 938 m	-0.9	-8.0	0.0
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m	1.9	-4.2	0.0
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m	-5.0	-10.5	0.0
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m	1.6	-6.1	0.0
Saint-Vincent - Terme 626 m	5.2	-3.1	0.0
Valgrisenche - Menthiu 1859 m	-2.1	-6.5	0.0
Valsavarenche - Pont 1951 m	-2.9	-7.9	0.0
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m	-0.8	-8.7	0.0
Verrès - Capoluogo 375 m	5.3	-0.9	0.0
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m	4.0	-2.8	0.0

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