

Aggiornato il 21/05/2013

SITUAZIONE SINOTTICA

Pressione rilevata ad Aosta alle ore 07.00: 1014 hPa.

Una depressione che interessa buona parte dell'Europa si colma gradualmente, apportando comunque ancora nuvolosità e instabilità che si esprimono sotto forma di precipitazioni sparse. Da giovedì una nuova alimentazione da parte di aria molto fredda riattiverà questa depressione, con un veloce passaggio frontale nel pomeriggio. In seguito le temperature che conseguiranno a questa stasi saranno di stampo invernale fino alla prima parte di domenica, per poi risalire fievolmente lunedì per una nuova spinta anticiclonica dal Mediterraneo.

martedì 21 maggio 2013

attendibilità: ★★☆☆

Temp
montagna:
valli:

Max
↔
↔

Molto nuvoloso o coperto, con qualche fiocco sui rilievi; a seguire parziali schiarite con contestuale sviluppo di addensamenti che porteranno a qualche possibile rovescio sparso, nevoso oltre 2000 m circa.

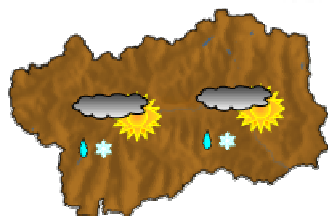
Venti: 3000 m deboli sud-occidentali in rotazione da NW; brezze nelle valli.

Temperature: pressoché stazionarie.

Zero termico: 2600 m; T 1500 m: 10°C; T 3000 m: -4 °C (valori nella libera atmosfera).

Pressione: in lieve calo.

SEGNALAZIONI: nulla da segnalare.



mercoledì 22 maggio 2013

attendibilità: ★★☆☆

Temp
montagna:
valli:

Min Max
↑ ↑
↑ ↑

Abbastanza soleggiato con qualche rovescio per addensamenti in sviluppo, in particolare sui rilievi di tutti i confini, nevoso sui 1900 m; schiarite più ampie dal tardo pomeriggio.

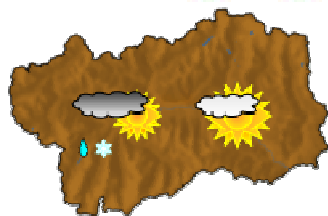
Venti: 3000 m da deboli a forti settentrionali; foehn in intensificazione nelle valli.

Temperature: in lieve aumento, poi in calo dalla serata.

Zero termico: 1900 » 2800 m; T 1500 m: 3 » 12°C; T 3000 m: -6 » -3 °C (valori nella libera atmosfera).

Pressione: pressoché stazionaria.

SEGNALAZIONI: effetto wind-chill (percezione di temperatura più bassa a causa della presenza di vento intenso) in montagna.



giovedì 23 maggio 2013

attendibilità: ★★☆☆

Temp
montagna:
valli:

Min Max
↔ ↔
↔ ↔

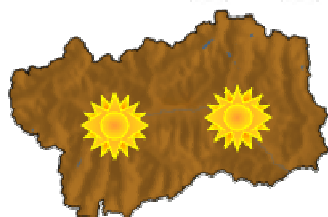
Inizialmente abbastanza soleggiato, nuvolosità in aumento durante le ore centrali dapprima sui confini esteri, dove si avranno rovesci o locale temporali abbastanza diffusi, più sparsi altrove. Neve oltre 1100 m circa. Schiarite più ampie dalla tarda serata.

Venti: 3000 m forti dai quadranti di NW; foehn intenso nelle valli.

Temperature: in generale calo, soprattutto dal pomeriggio e in montagna.

Zero termico: 1400 / 2300 m (valori nella libera atmosfera).

Pressione: in calo poi in rialzo.



tendenza successiva

attendibilità: ★★☆☆

Variabile fino al week-end, addensamenti più insistenti sui confini, con qualche fiocco e clima invernale in montagna; possibile fronte perturbato sabato; più caldo lunedì.

21/05/2013	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	19.5	9.6	0.4
Ayas - Champoluc 1566 m	9.1	1.4	0.0
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m	6.8	2.0	0.0
Cogne - Gimillan 1785 m	11.3	0.8	0.0
Courmayeur - Dolonne 1200 m	14.1	5.4	0.0
Courmayeur - Punta Helbronner 3460 m	-1.9	-11.9	-
Donnas - Clapey 341 m	18.1	9.5	0.0
Etroubles - Chevière 1339 m	12.1	3.3	0.0
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m	9.1	4.0	0.0
La Thuile - Les Granges 1637 m	9.3	2.0	0.0
Morgex - Capoluogo 938 m	15.1	5.5	0.0
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m	8.3	2.3	0.0
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m	7.1	-1.1	1.2
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m	20.3	8.7	0.0
Saint-Vincent - Terme 626 m	19.5	9.1	0.2
Valgrisenche - Menthiu 1859 m	7.8	0.1	0.2
Valsavarenche - Pont 1951 m	5.7	-1.1	0.0
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m	4.2	0.1	0.0
Verrès - Capoluogo 375 m	17.2	9.5	0.0
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m	18.4	7.7	0.0

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