

SITUAZIONE SINOTTICA

Pressione rilevata ad Aosta alle ore 07.00: 1018 hPa.

L'azione congiunta dell'anticiclone africano e di una depressione sulla Penisola Iberica determina l'afflusso di aria calda e relativamente umida verso le regioni alpine con un progressivo aumento della sensazione di afa specie nel fondovalle. Questa prima ondata di caldo sarà interrotta tra mercoledì e giovedì dall'avvicinarsi della citata saccatura con episodi temporaleschi e il ritorno a un clima più fresco; la depressione si allontanerà solo da domenica, favorendo una certa instabilità durerà per tutto il week-end. Da lunedì l'atmosfera sembra stabilizzarsi e scaldarsi.

martedì 18 giugno 2013

attendibilità: ★★☆☆

Temp
montagna:
valli:

Max
↔
↔

Prevalentemente soleggiato con nuvolosità residua in nuovo addensamento lungo i rilievi, associata a possibili rovesci anche temporaleschi dal pomeriggio, specialmente nei settori di SE.

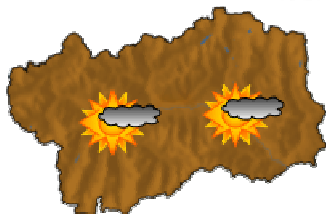
Venti: 3000 m deboli meridionali, in rinforzo; brezze anche sostenute nella vallata centrale.

Temperature: stazionarie o in ulteriore lieve aumento.

Zero termico: 4100 » 4400 m; T 1500 m: 13 » 24°C; T 3000 m: 7 » 12 °C (valori nella libera atmosfera).

Pressione: stazionaria.

SEGNALAZIONI: clima caldo nel fondovalle, possibili temporali.



mercoledì 19 giugno 2013

attendibilità: ★★☆☆

Temp
montagna:
valli:

Min Max
↔ ↓
↔ ↓

Abbastanza soleggiato, caldo e afoso con aumento dell'instabilità e della nuvolosità, in particolare presso i rilievi di confine. Possibili rovesci temporaleschi localmente forti dalla serata.

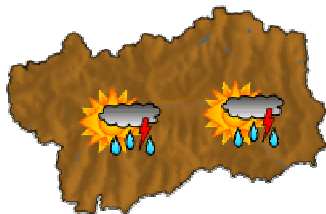
Venti: 3000 m moderati da SE in rinforzo; da SE sostenuti nelle valli, con raffiche nei possibili temporali.

Temperature: in lieve calo, in particolare dalla sera.

Zero termico: 4400 » 4100 m; T 1500 m: 12 » 21°C; T 3000 m: 7 » 10 °C (valori nella libera atmosfera).

Pressione: stazionaria.

SEGNALAZIONI: possibili rovesci o temporali dalla serata.



giovedì 20 giugno 2013

attendibilità: ★★☆☆

Temp
montagna:
valli:

Min Max
↓ ↓
↓ ↓

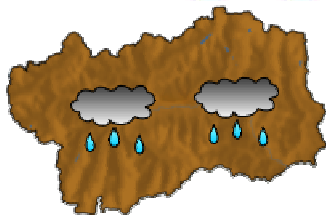
Giornata perturbata con fenomeni abbastanza diffusi localmente intensi, soprattutto sui settori meridionali, in graduale attenuazione dalla serata.

Venti: 3000 m forti da SSE, in rotazione da SSW e decisa attenuazione in serata; da SE sostenuti nelle valli, in attenuazione.

Temperature: in forte calo.

Zero termico: 4000 » 3200 m (valori nella libera atmosfera).

Pressione: in lieve calo.



tendenza successiva

attendibilità: ★★☆☆

ancora rischio di qualche precipitazione e instabilità per il week-end, poi più stabile con temperature in rialzo.

18/06/2013	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	31.4	20.0	0.2
Ayas - Champoluc 1566 m	22.4	8.9	0.0
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m	18.5	14.7	0.0
Cogne - Gimillan 1785 m	23.7	11.3	0.6
Courmayeur - Dolonne 1200 m	26.8	14.6	0.0
Courmayeur - Punta Helbronner 3460 m	8.2	3.4	-
Donnas - Clapey 341 m	29.5	20.5	0.0
Etroubles - Chevière 1339 m	25.3	13.7	0.0
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m	21.8	10.1	0.0
La Thuile - Les Granges 1637 m	22.9	12.5	0.0
Morgex - Capoluogo 938 m	28.8	15.6	0.0
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m	22.6	13.7	0.0
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m	20.5	8.6	0.0
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m	31.7	19.1	0.0
Saint-Vincent - Terme 626 m	28.6	18.7	0.0
Valgrisenche - Menthiu 1859 m	19.8	11.6	0.0
Valsavarenche - Pont 1951 m	18.5	8.6	0.0
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m	19.2	9.1	0.0
Verrès - Capoluogo 375 m	28.9	17.7	0.0
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m	29.4	18.6	0.0

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