

Aggiornato il 18/05/2013

SITUAZIONE SINOTTICA

Pressione rilevata ad Aosta alle ore 07.00: 1013 hPa.

Una fredda area depressionaria centrata tra Francia e penisola iberica continua a provocare tempo perturbato sulla nostra regione, con un'accentuazione dei fenomeni tra oggi pomeriggio e domani mattina. Si fa notare come l'attuale aspetto invernale alle quote di media montagna sia un fatto insolito ma non eccezionale per il periodo: negli ultimi anni si ricordano le nevicate a 1200 m del 28 maggio 2007 e addirittura a 700 m del 5 maggio 2010 e del primo giugno 2011! Nei giorni a venire la graduale rimonta dell'anticiclone delle Azzorre favorirà una rotazione delle correnti, sempre fresche, dai quadranti settentrionali, con tempo almeno in parte soleggiato.

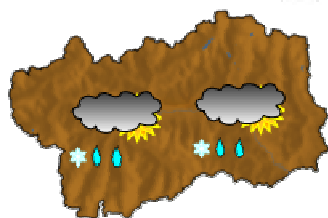
sabato 18 maggio 2013

attendibilità: ★★☆☆

Temp
montagna:
valli:

Max
↔
↔

Nuvolosità in aumento, precipitazioni anche sotto forma di rovescio, in intensificazione in serata, con fenomeni anche forti nel settore sud-orientale e generalmente moderati altrove; limite neve tra 1700 e 2000 m, in calo nella notte.



Venti: 3000 m moderati da SE con locali rinforzi; deboli sud-orientali nelle valli.

Temperature: stazionarie.

Zero termico: 2400 m; T 1500 m: 6°C; T 3000 m: -3 °C (valori nella libera atmosfera).

Pressione: stazionaria.

SEGNALAZIONI: precipitazioni anche forti.

domenica 19 maggio 2013

attendibilità: ★★☆☆

Temp
montagna:
valli:

Min
↔
↔

Max
↓
↑

Precipitazioni fino al primo mattino, con neve oltre i 1500 m, schiarite a tratti ampie nelle ore centrali, poi nuovi addensamenti dal pomeriggio con deboli precipitazioni più probabili nel settore occidentale, nevose oltre i 1800 m.

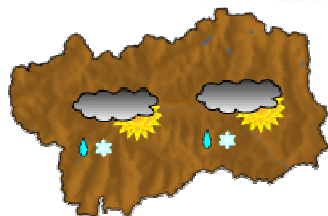
Venti: 3000 m deboli o moderati meridionali in rotazione da W; brezze nelle valli, episodi di foehn dalla sera.

Temperature: massime in lieve aumento nelle valli e in lieve calo in montagna.

Zero termico: 1700 / 2400 m; T 1500 m: 1 » 8°C; T 3000 m: -7 / -3 °C (valori nella libera atmosfera).

Pressione: stazionaria.

SEGNALAZIONI: ulteriori precipitazioni.



lunedì 20 maggio 2013

attendibilità: ★★☆☆

Temp
montagna:
valli:

Min
↓
↓

Max
↔
↑

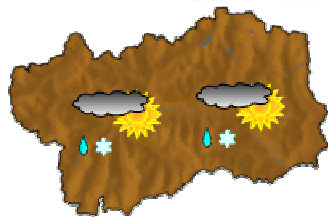
Abbastanza soleggiato al mattino, poi instabile con qualche rovescio nel pomeriggio, nevoso oltre i 1600/1900 m.

Venti: 3000 m deboli o localmente moderati occidentali; brezze nelle valli con locali episodi di foehn.

Temperature: minime in calo, massime in aumento nelle valli.

Zero termico: 1500 » 2500 m (valori nella libera atmosfera).

Pressione: in lieve aumento.



tendenza successiva

attendibilità: ★★☆☆

abbastanza soleggiato ma instabile per buona parte della settimana.

18/05/2013	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	10.6	6.0	43.6
Ayas - Champoluc 1566 m	9.5	0.7	9.6
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m	4.1	1.3	33.2
Cogne - Gimillan 1785 m	3.4	-2.9	43.0
Courmayeur - Dolonne 1200 m	8.2	1.3	20.0
Courmayeur - Punta Helbronner 3460 m	-3.2	-11.1	-
Donnas - Clapey 341 m	17.2	8.1	15.0
Etroubles - Chevière 1339 m	4.3	0.7	33.6
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m	9.5	2.0	14.4
La Thuile - Les Granges 1637 m	5.9	-0.8	16.0
Morgex - Capoluogo 938 m	9.0	1.7	29.2
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m	5.9	0.5	25.8
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m	2.1	-5.3	8.8
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m	10.3	5.6	33.0
Saint-Vincent - Terme 626 m	13.0	5.1	14.2
Valgrisenche - Menthiu 1859 m	2.1	-2.5	12.0
Valsavarenche - Pont 1951 m	1.4	-4.5	39.8
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m	4.8	-2.7	11.8
Verrès - Capoluogo 375 m	14.5	6.1	16.4
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m	8.9	3.9	41.4

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