

Aggiornato il 17/05/2013

SITUAZIONE SINOTTICA

Pressione rilevata ad Aosta alle ore 07.00: 997 hPa.

Una vasta depressione abbraccia tutta l'Europa centro-occidentale, ed evolve già da oggi in una circolazione depressionaria chiusa. Le correnti che arrivano sulla Valle d'Aosta sono fredde e perturbate, e portano precipitazioni, intense in bassa Valle, moderate altrove. Rispetto alle previsioni di ieri sembra che questo minimo chiuso, evolvendosi in maniera complessa, sia indebolito da un'alta pressione da metà della settimana prossima, permettendo condizioni più soleggiate e stabili, ma l'attendibilità della previsione è decisamente scarsa.

venerdì 17 maggio 2013

attendibilità: ★★☆☆

Temp
montagna:
valli:

Max
↓
↓

Molto nuvoloso o coperto con spazio per parziali e temporanee schiarite nel pomeriggio. Precipitazioni generalmente deboli e irregolari con locali rovesci; neve in rialzo a circa 2100 m.

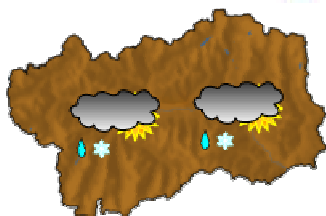
Venti: 3000 m deboli da SE in rotazione da S; deboli da SE nelle valli.

Temperature: in calo.

Zero termico: 2100 / 2400 m; T 1500 m: 7°C; T 3000 m: -3 » -6 °C (valori nella libera atmosfera).

Pressione: in forte rialzo.

SEGNALAZIONI: nulla da segnalare.



sabato 18 maggio 2013

attendibilità: ★★☆☆

Temp
montagna:
valli:

Min
↔ ↔
↔ ↔

Inizialmente nuvoloso, ulteriore aumento della nuvolosità nel corso della giornata con nuove precipitazioni dalle ore centrali, che diventeranno forti in bassa valle in serata, moderate altrove. Limite neve a circa 2100 m.

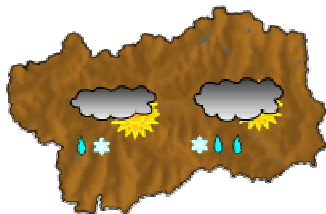
Venti: 3000 m da deboli a forti da SE; deboli o moderati da SE nelle valli.

Temperature: pressoché stazionarie.

Zero termico: 2000 » 2500 m; T 1500 m: 3 » 6°C; T 3000 m: -7 / -4 °C (valori nella libera atmosfera).

Pressione: in calo lieve poi in rialzo.

SEGNALAZIONI: precipitazioni diffuse, intense in serata.



domenica 19 maggio 2013

attendibilità: ★★☆☆

Temp
montagna:
valli:

Min
↔ ↔
↔ ↔

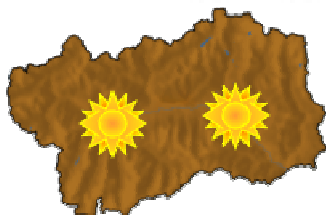
Precipitazioni ancora diffuse e intense soprattutto a SE al primo mattino, poi decisa attenuazione dei fenomeni con possibile persistenza di deboli piogge su rilievi e testate vallive del NW. Limite della neve in calo nel pomeriggio a circa 1700 m.

Venti: 3000 m deboli da SE in rotazione dai quadranti W; episodi di foehn nelle valli NW dalla serata.

Temperature: in calo dal pomeriggio.

Zero termico: 2000 / 2400 m (valori nella libera atmosfera).

Pressione: in rialzo.



tendenza successiva

attendibilità: ★★☆☆

Irregolarmente nuvoloso fino a martedì con temperature in calo, mercoledì e giovedì più caldo, soleggiato e stabile.

17/05/2013	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	12.9	9.6	27.8
Ayas - Champoluc 1566 m	8.6	2.9	27.0
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m	6.5	2.8	53.4
Cogne - Gimillan 1785 m	7.5	1.4	41.2
Courmayeur - Dolonne 1200 m	8.1	5.8	15.6
Courmayeur - Punta Helbronner 3460 m	-0.4	-6.7	-
Donnas - Clapey 341 m	12.5	12.2	39.4
Etroubles - Chevière 1339 m	6.7	4.6	15.4
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m	8.2	3.4	45.4
La Thuile - Les Granges 1637 m	4.1	2.5	20.6
Morgex - Capoluogo 938 m	8.8	6.9	18.4
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m	6.2	4.0	47.4
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m	3.0	0.1	45.0
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m	12.6	9.3	23.0
Saint-Vincent - Terme 626 m	12.3	9.5	28.4
Valgrisenche - Menthiu 1859 m	3.9	0.3	13.4
Valsavarenche - Pont 1951 m	2.9	0.0	25.6
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m	4.7	0.4	44.4
Verrès - Capoluogo 375 m	12.2	11.1	43.8
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m	12.1	8.2	31.4

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