

BOLLETTINO METEOROLOGICO

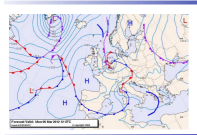
REGIONE AUTONOMA VALLE D'AOSTA – Ufficio meteo www.regione.vda.it - risponditore telefonico 0165 272333 - meteo@regione.vda.it



lunedì 5 marzo 2012

	T Min	Prec 24		T Min	Prec 24
Aosta (P.zza Plouves) 581 m	8.0	0	Morgex (Capoluogo) 938 m	5.1	0
Ayas (Metsan) 1950 m	-2.1	0.4	Nus (Saint Barthelemy) 1675 m	0.3	0.4
Champorcher (P. Mont Blanc) 1640 m	0.6	1.8	Rhêmes N. D. (Chaudanne) 1797 m	-1.4	0.4
Cogne (Gimillan) 1788 m	-0.6	1.0	Saint Christophe (Aeroporto) 545 m	6.5	0
Courmayeur (Dolonne) 1200 m	3.8	1.0	Saint Vincent (Terme) 645 m	7.6	1.2
Courmayeur (P.Helbronner) 3460 m	-15.5	-	Valgrisenche (Menthieu) 1859 m	-2.7	0
Donnas (Clapey) 314 m	8.7	3.6	Valsavarenche (Pont) 1951 m	-2.5	0.2
Etroubles (Chevrière) 1330 m	1.8	0	Valtournenche (Breuil) 1998 m	-1.4	3.4
Gressoney S.J. (Bieltschocke) 1370 m	1.7	1.4	Verres (Capoluogo) 375 m	8.4	0.4
La Thuile (Les Granges) 1640 m	-1.0	0	Villeneuve (S.R. Saint Nicolas) 839 m	7.3	0

T Min: temperatura minima(°C) rilevata dalle 19.00 di ieri alle 07.00 di oggi (ora solare) Prec 24: precipitazioni (mm) registrate dalle 07.00 di ieri alle 07.00 di oggi (ora solare)

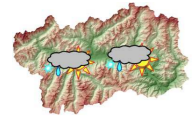


Situazione

Pressione rilevata ad Aosta alle ore 7.00: 1014 hPa.

La complessa interazione tra approfondimenti di aria polare, dall'Atlantico del nord verso il Mediterraneo, alternati a espansioni di aria tropicale di un'alta pressione atlantica, da latitudini francesi e ispano-portoghesi verso l'Europa centrale, comporta l'afflusso di aria instabile e umida sui nostri settori, temperature altalenanti e qualche debole precipitazione. Da venerdì l'espansione anticiclonica sembra essere più duratura.

lunedì 5 marzo



Cielo prevalentemente nuvoloso, per nubi alte in banchi spessi e addensamenti sui rilievi e la dorsale di confine, con qualche breve schiarita, più probabile su media e bassa valle. Qualche debole precipitazione, limite neve in graduale calo fino verso 700 m.

Venti: 3000 m da deboli a moderati dai quadranti settentrionali; foehn nelle valli.

Temperature: in calo.

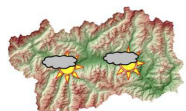
Zero termico: 1500 > 1000 m; T 1500 m: -6 / 1 °C; T 3000 m: -10 > -15 °C (valori nella libera

atmosfera).

Pressione: in lieve rialzo.

SEGNALAZIONI: nulla da segnalare.

martedì 6 marzo



Inizialmente nuvoloso con qualche occasionale precipitazione residua al primo mattino; schiarite gradualmente più ampie nel corso della giornata.

<u>Venti:</u> 3000 m deboli da N in rotazione da E e rinforzo; deboli variabili nelle valli, foehn dalla serata. Temperature: minime in calo, massime in rialzo.

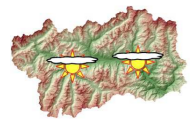
Zero termico: 700 > 1500 m; T 1500 m: -8 > 4 °C; T 3000 m: -15 > -10 °C (valori nella libera atmosfera).

Pressione: in lieve rialzo.

SEGNALAZIONI: nulla da segnalare.

mercoledì 7 marzo

Abbastanza soleggiato, con nubi medio-alte di passaggio, soprattutto dal pomeriggio.



<u>Venti:</u> 3000 m deboli da N in rotazione da W e rinforzo; foehn nelle valli.

<u>Temperature:</u> in decisa ripresa, poi in calo in montagna dalla sera.

Zero termico: 1000 > 1800 m (valore nella libera atmosfera).

Pressione: in lieve calo.

Tendenza successiva: giovedì ancora nuvoloso con qualche possibile debole precipitazione, week-end più soleggiato e caldo.