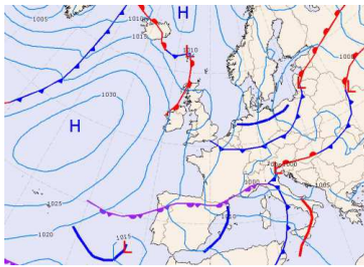


sabato 7 aprile 2012

| | T Min | Prec 24 | | T Min | Prec 24 |
|-------------------------------------|-------|---------|---------------------------------------|-------|---------|
| Aosta (P.zza Plouves) 581 m | 8.1 | 0 | Morgex (Capoluogo) 938 m | 5.3 | 0 |
| Ayas (Metsan) 1950 m | 0.2 | 0 | Nus (Saint Barthelemy) 1675 m | 2.3 | 0 |
| Champorcher (P. Mont Blanc) 1640 m | 3.1 | 0.8 | Rhêmes N. D. (Chaudanne) 1797 m | -1.5 | 3.0 |
| Cogne (Gimillan) 1788 m | 0.4 | 0 | Saint Christophe (Aeroporto) 545 m | 6.5 | 0 |
| Courmayeur (Dolonne) 1200 m | 4.6 | 0 | Saint Vincent (Terme) 645 m | 8.4 | 0 |
| Courmayeur (P.Helbronner) 3460 m | -11.0 | - | Valgrisenche (Menthieu) 1859 m | 1.7 | 0 |
| Donnas (Clapey) 314 m | 10.6 | 0.8 | Valsavarenche (Pont) 1951 m | -1.1 | 1.0 |
| Etroubles (Chevrière) 1330 m | 2.9 | 0 | Valtournenche (Breuil) 1998 m | 0.3 | 2.6 |
| Gressoney S.J. (Bieltshocke) 1370 m | 2.1 | 0 | Verres (Capoluogo) 375 m | 8.9 | 0 |
| La Thuile (Les Granges) 1640 m | 2.7 | 0 | Villeneuve (S.R. Saint Nicolas) 839 m | 7.8 | 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)

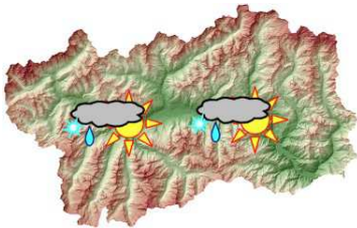


Situazione

Pressione rilevata ad Aosta alle ore 7.00: 1005 hPa.

Una complessa struttura depressionaria interessa l'Europa dalle aree settentrionali fino al bacino mediterraneo causando una certa instabilità del tempo anche sulla Valle d'Aosta, dalla serata di oggi la rotazione delle correnti da nord sulle Alpi favorirà un miglioramento del tempo con venti nelle valli e un calo della temperatura che sarà avvertito in particolar modo in montagna. Tra martedì e mercoledì la discesa di una saccatura dal nord-atlantico causerà un probabile episodio di maltempo.

sabato 7 aprile



Nuvolosità irregolare, a tratti intensa e estesa con schiarite più probabili nella vallata centrale, qualche debole precipitazione sarà possibile, in particolare modo nel settore nord occidentale e presso il Piemonte.

Venti: 3000 m deboli occidentali in rinforzo e rotazione da nord; foehn a episodi nelle vallate superiori in estensione dal pomeriggio-sera.

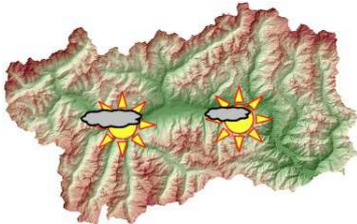
Temperature: in calo.

Zero termico: 1800 m; T 1500 m: 5 °C; T 3000 m: -8 °C (valori nella libera atmosfera).

Pressione: in calo.

SEGNALAZIONI: nulla da segnalare.

domenica 8 aprile



Tempo prevalentemente soleggiato con residua nuvolosità al mattino sulla dorsale di confine, buona visibilità.

Venti: 3000 m moderati con locali rinforzi da nord; foehn nelle valli in attenuazione a fine giornata.

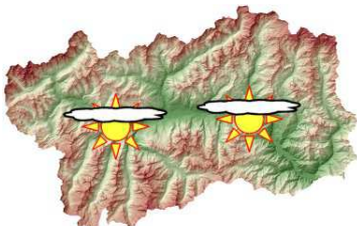
Temperature: in calo, anche sensibile in montagna.

Zero termico: 1200 > 1600 m; T 1500 m: -2 > 1 °C; T 3000 m: -9 °C (valori nella libera atmosfera).

Pressione: in aumento.

SEGNALAZIONI: foehn localmente intenso.

lunedì 9 aprile



In prevalenza soleggiato con la presenza di banchi di nubi alte a tratti estese.

Venti: 3000 m moderati da nord-ovest in rotazione da ovest; brezze nelle valli.

Temperature: in rialzo.

Zero termico: 1400 > 2000 m (valore nella libera atmosfera).

Pressione: in lieve calo.

Tendenza successiva: nuvoloso con probabili precipitazioni martedì e mercoledì, in seguito variabile fino a venerdì.