

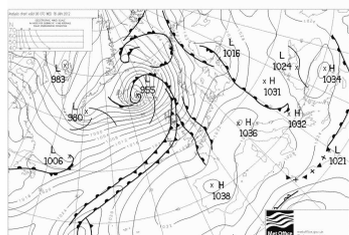
mercoledì 18 gennaio 2012

| | T Min | Prec 24 | | T Min | Prec 24 |
|--------------------------------------|-------|---------|---------------------------------------|-------|---------|
| Aosta (P.zza Plouves) 581 m | -1.5 | 0 | Morgex (Capoluogo) 938 m | -5.2 | 0 |
| Ayas (Metsan) 1950 m | -2.3 | 0 | Nus (Saint Barthelemy) 1675 m | -0.3 | 0 |
| Champorcher (P. Mont Blanc) 1640 m | 0.6 | 0 | Rhêmes N. D. (Chaudanne) 1797 m | -7.5 | 0 |
| Cogne (Gimillan) 1788 m | -3.1 | 0 | Saint Christophe (Aeroporto) 545 m | -6.0 | 0 |
| Courmayeur (Dolonne) 1200 m | -2.7 | 0 | Saint Vincent (Terme) 645 m | - | 0 |
| Courmayeur (P.Helbronner) 3460 m | -11.7 | - | Valgrisenche (Menthieu) 1859 m | -2.2 | 0 |
| Donnas (Clapey) 314 m | 2.7 | 0 | Valsavarenche (Pont) 1951 m | -3.5 | 0 |
| Etroubles (Chevrière) 1330 m | -1.7 | 0 | Valtournenche (Breuil) 1998 m | -6.3 | 0 |
| Gressoney S.J. (Bieltschocke) 1370 m | -8.0 | 0 | Verres (Capoluogo) 375 m | 0.3 | 0 |
| La Thuile (Les Granges) 1640 m | -3.0 | 0 | Villeneuve (S.R. Saint Nicolas) 839 m | 2.0 | 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)

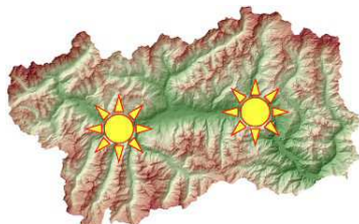
Situazione



Pressione rilevata ad Aosta alle ore 7.00: 1034 hPa.

Al limitare tra l'anticiclone delle Azzorre e la bassa pressione sull'Europa settentrionale, già dalle prossime ore riprenderà il flusso nord-occidentale diretto verso la catena alpina. Sulla Valle d'Aosta il tempo sarà ancora soleggiato oggi e in parte domani, mentre venerdì è atteso l'arrivo di un'attiva perturbazione che, considerata la direzione di provenienza, porterà ancora una volta vento, con le nevicate significative relegate sulle aree di confine. Anche il fine settimana sarà caratterizzato dal flusso nord-occidentale.

mercoledì 18 gennaio



Cielo sereno, con arrivo di velature dal tardo pomeriggio.

Venti: 3000 m deboli settentrionali in rotazione da NW e rinforzo; locali episodi di foehn nelle valli dalla sera.

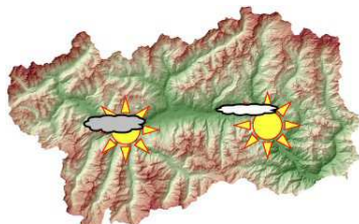
Temperature: massime in lieve calo.

Zero termico: 1900 m; T 1500 m: 3 °C; T 3000 m: -6 °C (valori nella libera atmosfera).

Pressione: in aumento.

SEGNALAZIONI: nulla da segnalare.

giovedì 19 gennaio



Al mattino qualche addensamento nei settori di confine e in prevalenza soleggiato altrove con velature; nella seconda parte della giornata nubi in aumento nel settore nord-occidentale, con qualche fiocco sui confini, e schiarite più persistenti in media e bassa valle.

Venti: 3000 m da moderati a forti da NW; episodi di foehn nelle valli, più frequenti dal pomeriggio.

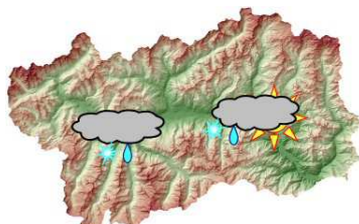
Temperature: in aumento soprattutto nelle valli a foehn.

Zero termico: 1400 -> 2200 m; T 1500 m: -1 -> 5 °C; T 3000 m: -6 -> -4 °C (valori nella libera atmosfera).

Pressione: in calo.

SEGNALAZIONI: nulla da segnalare.

venerdì 20 gennaio



Giornata nuvolosa e ventosa, con deboli nevicate sotto forma di bufera in calo da 1500 m a 1000 m; fenomeni più intensi in prossimità dei confini; qualche occasionale schiarita possibile in bassa valle.

Venti: 3000 m molto forti o tempestosi da NW; foehn anche intenso nelle valli.

Temperature: in calo tranne le minime nel fondovalle.

Zero termico: 1800 -> 1300 m (valore nella libera atmosfera).

Pressione: in forte calo.

Tendenza successiva: week-end caratterizzato da correnti nord-occidentali, con addensamenti e qualche debole nevicata nei settori di confine.