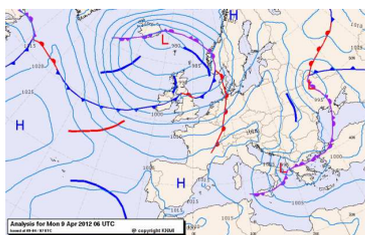


*lunedì 9 aprile 2012*

|                                      | T Min | Prec 24 |                                       | T Min | Prec 24 |
|--------------------------------------|-------|---------|---------------------------------------|-------|---------|
| Aosta (P.zza Plouves) 581 m          | 1.6   | 0       | Morgex (Capoluogo) 938 m              | -0.4  | 0       |
| Ayas (Metsan) 1950 m                 | -4.9  | 0       | Nus (Saint Barthelemy) 1675 m         | -3.4  | 0       |
| Champorcher (P. Mont Blanc) 1640 m   | -2.7  | 0.2     | Rhêmes N. D. (Chaudanne) 1797 m       | -5.8  | 0       |
| Cogne (Gimillan) 1788 m              | -5.1  | 0       | Saint Christophe (Aeroporto) 545 m    | -0.1  | 0       |
| Courmayeur (Dolonne) 1200 m          | -0.5  | 0       | Saint Vincent (Terme) 645 m           | 1.8   | 0.6     |
| Courmayeur (P.Helbronner) 3460 m     | -13.4 | -       | Valgrisenche (Menthieu) 1859 m        | -3.2  | 0       |
| Donnas (Clapey) 314 m                | 1.4   | 0       | Valsavarenche (Pont) 1951 m           | -5.6  | 0       |
| Etroubles (Chevrière) 1330 m         | -2.9  | 0       | Valtournenche (Breuil) 1998 m         | -6.5  | 0.2     |
| Gressoney S.J. (Bieltschocke) 1370 m | -4.1  | 0.2     | Verres (Capoluogo) 375 m              | 1.0   | 0       |
| La Thuile (Les Granges) 1640 m       | -2.2  | 0       | Villeneuve (S.R. Saint Nicolas) 839 m | 1.4   | 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)

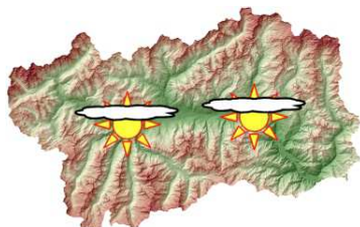


## Situazione

Pressione rilevata ad Aosta alle ore 7.00: 1014 hPa.

La parziale rimonta anticiclonica sulla Valle d'Aosta favorisce per oggi una giornata soleggiata, ma richiama aria modestamente perturbata, prima in alta troposfera e fino ai livelli più bassi; contestualmente un nuovo approfondimento da parte di una saccatura da Eire e Gran Bretagna verso l'Italia convoglierà flussi più freddi e favorirà un buon contrasto termico dalla giornata di domani, con precipitazioni localmente anche a carattere temporalesco. Per la stasi di questa struttura depressionaria su buona parte dell'area europea è possibile che le condizioni rimangano a tratti perturbate fino a domenica.

## lunedì 9 aprile



Soleggiato e velato in mattinata con presenza di banchi di nubi medie e alte, in estensione e ispessimento dalla serata.

Venti: 3000 m moderati da NW in rotazione da W; brezze nelle valli.

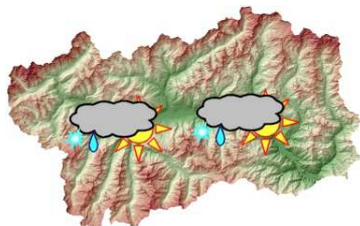
Temperature: massime in rialzo.

Zero termico: 2300 m; T 1500 m: 8 °C; T 3000 m: -5 °C (valori nella libera atmosfera).

Pressione: stazionaria.

**SEGNALAZIONI:** nulla da segnalare.

## martedì 10 aprile



Inizialmente cielo parzialmente soleggiato con possibilità di strati nelle valli; nubi in aumento nel corso della giornata fino a cielo coperto, precipitazioni generalmente deboli e diffuse, neve sopra 1400 m circa. Dalla serata le precipitazioni saranno in forma di rovesci, anche temporaleschi sui rilievi.

Venti: 3000 m moderati dai quadranti S; deboli da SE nei bassi strati, possibili raffiche.

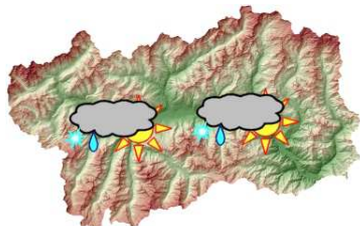
Temperature: minime in rialzo, massime in calo.

Zero termico: 1300 > 2000 m; T 1500 m: -1 > 5 °C; T 3000 m: -4 > -8 °C (valori nella libera atmosfera).

Pressione: in lieve calo.

**SEGNALAZIONI:** possibili temporali nella notte.

## mercoledì 11 aprile



Precipitazioni - limite neve in calo fino a circa 1000 m - ancora abbastanza diffuse e nuvolosità che tenderanno a indebolirsi nel corso della prima parte della giornata. In seguito nuvolosità irregolare.

Venti: 3000 m moderati dai quadranti S, in temporaneo indebolimento e poi rotazione da NW; foehn in sviluppo nelle valli.

Temperature: minime in lieve calo, massime in lieve rialzo.

Zero termico: 1200 > 1800 m (valore nella libera atmosfera).

Pressione: in lieve calo.

**Tendenza successiva:** condizioni perturbate e instabili fino a domenica.