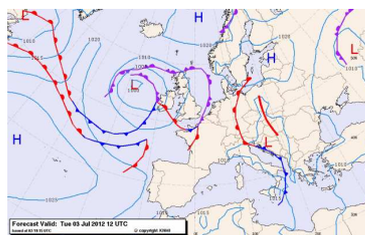


martedì 3 luglio 2012

| | T Min | Prec 24 | | T Min | Prec 24 |
|--------------------------------------|-------|---------|---------------------------------------|-------|---------|
| Aosta (P.zza Plouves) 581 m | 13.2 | 12.0 | Morgex (Capoluogo) 938 m | 9.4 | 19.8 |
| Ayas (Metsan) 1950 m | 7.9 | 16.0 | Nus (Saint Barthelemy) 1675 m | 9.2 | 13.8 |
| Champorcher (P. Mont Blanc) 1640 m | 10.4 | 9.0 | Rhêmes N. D. (Chaudanne) 1797 m | 5.2 | 17.6 |
| Cogne (Gimillan) 1788 m | 0.0 | 17.0 | Saint Christophe (Aeroporto) 545 m | 12.1 | 11.6 |
| Courmayeur (Dolonne) 1200 m | 9.2 | 14.8 | Saint Vincent (Terme) 645 m | 13.0 | 15.4 |
| Courmayeur (P.Helbronner) 3460 m | - | - | Valgrisenche (Menthieu) 1859 m | 7.6 | 15.4 |
| Donnas (Clapey) 314 m | 17.3 | 13.2 | Valsavarenche (Pont) 1951 m | 5.6 | 33.6 |
| Etroubles (Chevrière) 1330 m | 8.3 | 6.4 | Valtournenche (Breuil) 1998 m | 5.7 | 17.4 |
| Gressoney S.J. (Bieltschocke) 1370 m | 7.0 | 32.0 | Verres (Capoluogo) 375 m | 13.4 | 7.6 |
| La Thuile (Les Granges) 1640 m | 7.4 | 15.0 | Villeneuve (S.R. Saint Nicolas) 839 m | 12.6 | 14.8 |

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)

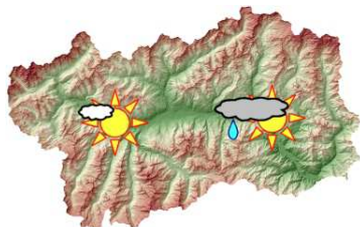


Situazione

Pressione rilevata ad Aosta alle ore 7.00: 1018 hPa.

La perturbazione associata ad una circolazione depressionaria sulle Isole Britanniche si allontana lentamente lasciando lo spazio ad un miglioramento nelle giornate di oggi e domani anche se, continuando l'afflusso di aria relativamente umida e instabile, persisterà una discreta attività cumuliforme. In seguito nuovi afflussi di aria più fresca soprattutto in quota causeranno un incremento dell'instabilità assieme a rovesci.

martedì 3 luglio



Abbastanza soleggiato con velature e attività cumuliforme in estensione associata a possibili rovesci serali, in particolare sui rilievi.

Venti: 3000 m deboli occidentali; brezze pomeridiane nelle valli.

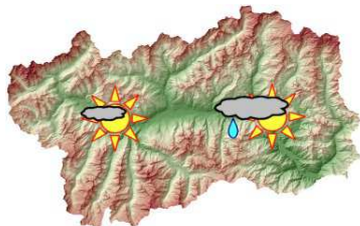
Temperature: in rialzo.

Zero termico: 4000 m; T 1500 m: 19 °C; T 3000 m: 6 °C (valori nella libera atmosfera).

Pressione: in lieve rialzo.

SEGNALAZIONI: nulla da segnalare.

mercoledì 4 luglio



Abbastanza soleggiato con velature talvolta spesse. Addensamenti cumuliformi in sviluppo nel corso della giornata e probabili rovesci dal pomeriggio, soprattutto sui rilievi di SE.

Venti: 3000 m deboli da SW; brezze nelle valli.

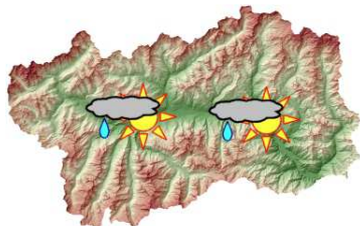
Temperature: in lieve rialzo nelle valli, in lieve calo in quota.

Zero termico: 3600 / 3900 m; T 1500 m: 12 > 19 °C; T 3000 m: 2 > 6 °C (valori nella libera atmosfera).

Pressione: in lieve calo.

SEGNALAZIONI: nulla da segnalare.

giovedì 5 luglio



Giornata instabile con sviluppo di addensamenti, e in seguito rovesci, a partire dalle ore centrali. Schiarite serali.

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

Temperature: in lieve calo in quota.

Zero termico: 3300 > 3700 m (valore nella libera atmosfera).

Pressione: in calo.

Tendenza successiva: instabilità con rovesci possibili fino a fine settimana.