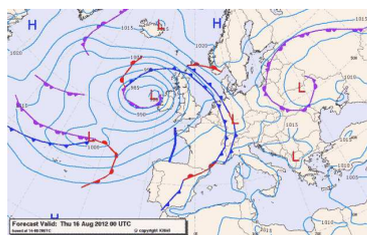


mercoledì 15 agosto 2012

|                                      | T Min | Prec 24 |                                       | T Min | Prec 24 |
|--------------------------------------|-------|---------|---------------------------------------|-------|---------|
| Aosta (P.zza Plouves) 581 m          | 16.9  | 0       | Morgex (Capoluogo) 938 m              | 12.6  | 0       |
| Ayas (Metsan) 1950 m                 | 10.4  | 0       | Nus (Saint Barthelemy) 1675 m         | 12.3  | 0       |
| Champorcher (P. Mont Blanc) 1640 m   | 13.2  | 0       | Rhêmes N. D. (Chaudanne) 1797 m       | 7.3   | 0       |
| Cogne (Gimillan) 1788 m              | 10.6  | 0       | Saint Christophe (Aeroporto) 545 m    | 15.8  | 0       |
| Courmayeur (Dolonne) 1200 m          | 12.6  | 0       | Saint Vincent (Terme) 645 m           | 17.4  | 0       |
| Courmayeur (P.Helbronner) 3460 m     | 2.0   | -       | Valgrisenche (Menthieu) 1859 m        | 10.1  | 0.4     |
| Donnas (Clapey) 314 m                | 19.0  | 0       | Valsavarenche (Pont) 1951 m           | 8.5   | 0       |
| Etroubles (Chevrière) 1330 m         | 12.0  | 0       | Valtournenche (Breuil) 1998 m         | 8.2   | 0       |
| Gressoney S.J. (Bieltschocke) 1370 m | 10.0  | 0       | Verres (Capoluogo) 375 m              | 17.1  | 0       |
| La Thuile (Les Granges) 1640 m       | 10.9  | 0       | Villeneuve (S.R. Saint Nicolas) 839 m | 17.3  | 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)

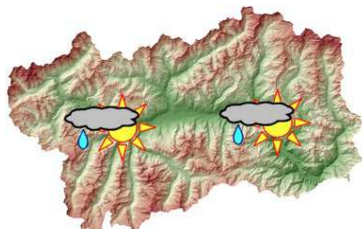


## Situazione

Pressione rilevata ad Aosta alle ore 7.00: 1015 hPa.

Un temporaneo indebolimento dell'anticiclone africano favorirà il transito di un debole fronte perturbato dalla serata odierna su giovedì mattina determinando un parziale peggioramento delle condizioni atmosferiche anche sulla nostra regione. Già da domani si dovrebbe assistere ad una nuova espansione anticiclonica con giornate ancora soleggiate e calde almeno sino al fine settimana.

## mercoledì 15 agosto



Prevalentemente soleggiato per deboli strati mattutini in addensamento sui rilievi; attività cumuliforme pomeridiana in estensione associata dalla serata a rovesci anche temporaleschi.

Venti: 3000 m deboli in temporaneo rinforzo da WSW.; a regime di brezza nelle valli.

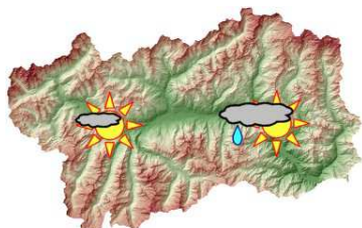
Temperature: stazionarie con lieve calo in montagna in serata.

Zero termico: 4200 / 3800 m; T 1500 m: 23 °C; T 3000 m: 9 / 5 °C (valori nella libera atmosfera).

Pressione: in calo poi in lieve aumento.

**SEGNALAZIONI:** possibili rovesci temporaleschi.

## giovedì 16 agosto



Abbastanza soleggiato con residui addensamenti e fenomeni possibili in mattinata e nuova attività cumuliforme pomeridiana specie sui rilievi di SE ove saranno possibili nuovi rovesci dal pomeriggio/sera.

Venti: 3000 m deboli occidentali; possibili brezze in bassa valle; episodi di foehn altrove.

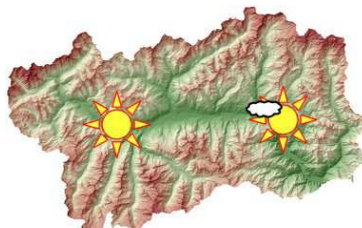
Temperature: in lieve calo le minime specie in montagna; massime stazionarie.

Zero termico: 3800 / 4500 m; T 1500 m: 11 / 23 °C; T 3000 m: 4 / 10 °C (valori nella libera atmosfera).

Pressione: in aumento.

**SEGNALAZIONI:** nulla da segnalare.

## venerdì 17 agosto



Prevalentemente soleggiato con possibili velature e debole attività cumuliforme pomeridiana sui rilievi specie a SE.

Venti: 3000 m deboli da NW; a regime di brezza nelle valli.

Temperature: in rialzo specie in montagna.

Zero termico: 4400 / 4800 m (valore nella libera atmosfera).

Pressione: in aumento.

**Tendenza successiva:** ancora prevalentemente soleggiato e caldo anche in montagna, almeno sino a fine settimana.

**Si precisa che le previsioni meteo diffuse giornalmente al termine dell'edizione pomeridiana e serale del TG regionale di RAI3 NON sono a cura dell'Ufficio Meteo regionale.**