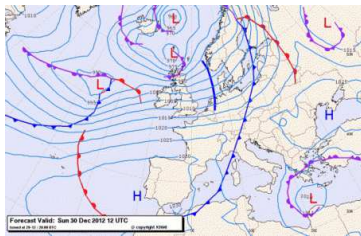


*domenica 30 dicembre 2012*

	T Min	Prec 24		T Min	Prec 24
Aosta (P.zza Plouves) 581 m	1.5	0	Morgex (Capoluogo) 938 m	-2.2	0
Ayas (Metsan) 1950 m	-	-	Nus (Saint Barthelemy) 1675 m	-0.4	0
Champorcher (P. Mont Blanc) 1640 m	-0.4	1.8	Rhêmes N. D. (Chaudanne) 1797 m	-7.0	0
Cogne (Gimillan) 1788 m	-1.7	0	Saint Christophe (Aeroporto) 545 m	-1.8	0
Courmayeur (Dolonne) 1200 m	-1.1	0.2	Saint Vincent (Terme) 645 m	2.4	0.2
Courmayeur (P.Helbronner) 3460 m	-9.0	-	Valgrisenche (Menthieu) 1859 m	-2.7	0
Donnas (Clapey) 314 m	3.2	0	Valsavarenche (Pont) 1951 m	-4.3	0
Etroubles (Chevrière) 1330 m	-0.8	0	Valtournenche (Breuil) 1998 m	-4.4	0
Gressoney S.J. (Bieltschocke) 1370 m	-5.0	0	Verres (Capoluogo) 375 m	0.8	0
La Thuile (Les Granges) 1640 m	-2.6	0	Villeneuve (S.R. Saint Nicolas) 839 m	2.8	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)

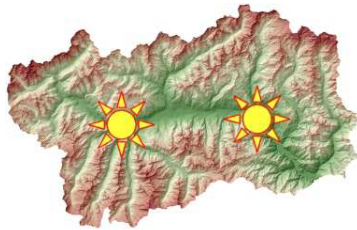


## Situazione

Pressione rilevata ad Aosta alle ore 7.00: 1026 hPa

Una lieve cresta anticiclonica favorisce una giornata soleggiata in regime di flussi comunque freschi e lievemente instabili. Domani è previsto un approfondimento della massa d'aria polare che porterà condizioni debolmente perturbate dalla sera fino alle prime ore di mercoledì con un calo termico sensibile. In seguito l'alta pressione sembra prendere piede per il resto della settimana, e da giovedì anche le temperature si rialzeranno.

## domenica 30 dicembre



Cielo prevalentemente soleggiato tranne iniziale nuvolosità presso la dorsale in diradamento durante la mattinata.

Venti: 3000 m moderati da NW; episodi di foehn nelle valli.

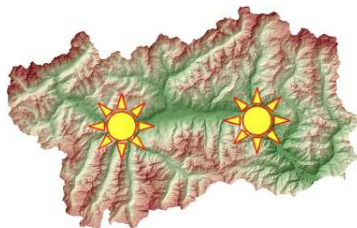
Temperature: in calo.

Zero termico: 1100 / 1800 m; T 1500 m: -1 / 3 °C; T 3000 m: -11 / -8 °C (valori nella libera atmosfera).

Pressione: stazionaria.

SEGNALAZIONI: nulla da segnalare.

## lunedì 31 dicembre



Prevalentemente soleggiato. Velature in arrivo dal tardo pomeriggio.

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

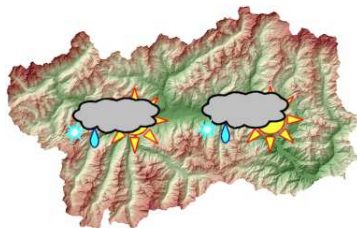
Temperature: massime in aumento.

Zero termico: 1300 » 2300 m; T 1500 m: -1 / 5 °C; T 3000 m: -8 / -3 °C (valori nella libera atmosfera).

Pressione: in calo.

SEGNALAZIONI: nulla da segnalare.

## martedì 1 gennaio



Velature in ispessimento fino a cielo molto nuvoloso o coperto, con deboli precipitazioni a partire dal pomeriggio e da NW. Limite neve inizialmente oltre 1200 m, in calo nella notte.

Venti: 3000 m deboli da WSW; assenti nelle valli.

Temperature: in calo.

Zero termico: 800 / 1500 m (valori nella libera atmosfera).

Pressione: stazionaria.

**Tendenza successiva:** nuvolosità in rapido confinamento mercoledì mattina con foehn in sviluppo e temperature in calo, sole fino a sabato e temperature in rialzo da giovedì.