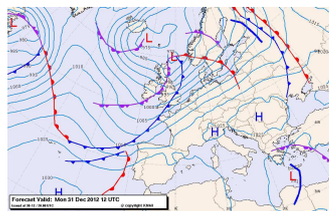


lunedì 31 dicembre 2012

	T Min	Prec 24		T Min	Prec 24
Aosta (P.zza Plouves) 581 m	0.0	0	Morgex (Capoluogo) 938 m	-3.3	0
Ayas (Metsan) 1950 m	-	-	Nus (Saint Barthelemy) 1675 m	-2.0	0
Champorcher (P. Mont Blanc) 1640 m	-1.5	0	Rhêmes N. D. (Chaudanne) 1797 m	-9.0	0
Cogne (Gimillan) 1788 m	-3.9	0	Saint Christophe (Aeroporto) 545 m	-3.7	0
Courmayeur (Dolonne) 1200 m	-3.2	0	Saint Vincent (Terme) 645 m	0.2	0
Courmayeur (P.Helbronner) 3460 m	-10.8	-	Valgrisenche (Menthieu) 1859 m	-3.7	0
Donnas (Clapey) 314 m	3.6	0	Valsavarenche (Pont) 1951 m	-6.0	0
Etroubles (Chevrière) 1330 m	-2.9	0	Valtournenche (Breuil) 1998 m	-6.7	0
Gressoney S.J. (Bieltshocke) 1370 m	-6.9	0	Verres (Capoluogo) 375 m	0.7	0
La Thuile (Les Granges) 1640 m	-4.7	0	Villeneuve (S.R. Saint Nicolas) 839 m	1.7	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)

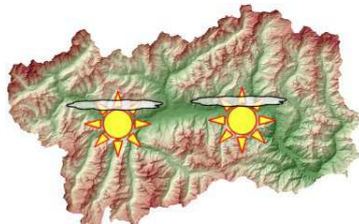


Situazione

Pressione rilevata ad Aosta alle ore 7.00: 1030 hPa.

Associata alla discesa di una saccatura verso le nostre latitudini, una perturbazione poco attiva interesserà domani e nella notte su mercoledì la Valle d'Aosta. In seguito l'espansione dell'anticiclone atlantico verso l'Europa centro-occidentale favorirà un periodo di tempo stabile.

lunedì 31 dicembre



Prevalentemente soleggiato con solo passaggi nuvolosi in quota che tenderanno a velare il cielo nella seconda parte della giornata.

Venti: 3000 m deboli da SSW; assenti o deboli da SE nelle valli.

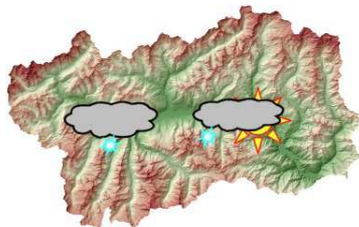
Temperature: senza grandi variazioni.

Zero termico: 2400 m; *T 1500 m:* 3 °C; *T 3000 m:* -2 °C (valori nella libera atmosfera).

Pressione: in lieve calo.

SEGNALAZIONI: nulla da segnalare.

martedì 1 gennaio



Nuvolosità in aumento fino a cielo molto nuvoloso o coperto, deboli nevicate fino ai fondovalle dal pomeriggio a partire da ovest, dove risulteranno moderatamente più insistenti e potranno perdurare seppur deboli anche nella notte.

Venti: 3000 m deboli o moderati da SW in rotazione da W poi NW nella notte; assenti o deboli da SE nelle valli.

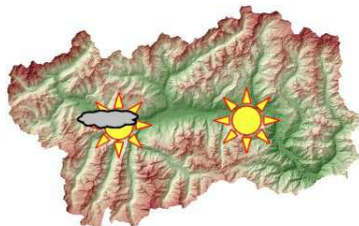
Temperature: in calo.

Zero termico: 800 » 1400 m; *T 1500 m:* -4 / -1 °C; *T 3000 m:* -5 » -10 °C (valori nella libera atmosfera).

Pressione: stazionaria.

SEGNALAZIONI: nulla da segnalare.

mercoledì 2 gennaio



Nuvolosità e deboli nevicate residue sui confini al mattino, schiarite gradualmente più ampie altrove fino a passaggio a tempo soleggiato ovunque.

Venti: 3000 m moderati da NNW in attenuazione e rotazione da NE; foehn irregolare nelle valli fino nelle ore centrali.

Temperature: in calo in montagna, massime in rialzo nelle valli.

Zero termico: 800 » 1200 m (valore nella libera atmosfera).

Pressione: in lieve rialzo.

Tendenza successiva: condizioni anticicloniche per il resto della settimana con giornate soleggiate, temperature in rialzo e inversioni termiche nelle valli.