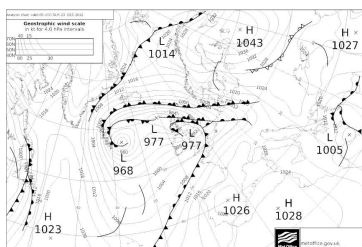


domenica 23 dicembre 2012

	T Min	Prec 24		T Min	Prec 24
Aosta (P.zza Plouves) 581 m	1.3	0	Morgex (Capoluogo) 938 m	-2.7	0
Ayas (Metsan) 1950 m	-	-	Nus (Saint Barthelemy) 1675 m	-1.5	0
Champorcher (P. Mont Blanc) 1640 m	-2.9	0	Rhêmes N. D. (Chaudanne) 1797 m	-9.7	0
Cogne (Gimillan) 1788 m	-5.6	0	Saint Christophe (Aeroporto) 545 m	-3.9	0
Courmayeur (Dolonne) 1200 m	-4.0	0	Saint Vincent (Terme) 645 m	1.8	0
Courmayeur (P.Helbronner) 3460 m	-15.5	-	Valgrisenche (Menthieu) 1859 m	-4.8	0
Donnas (Clapey) 314 m	-0.3	0	Valsavarenche (Pont) 1951 m	-7.3	0
Etroubles (Chevrière) 1330 m	-1.3	0	Valtournenche (Breuil) 1998 m	-5.9	0
Gressoney S.J. (Bieltschocke) 1370 m	-6.1	0	Verres (Capoluogo) 375 m	-0.4	0
La Thuile (Les Granges) 1640 m	-3.9	0	Villeneuve (S.R. Saint Nicolas) 839 m	4.0	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)

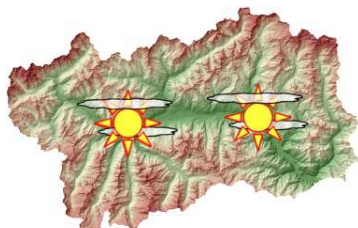


Situazione

Pressione rilevata ad Aosta alle ore 7.00: 1019 hPa

Il rialzo termico causato dalla rimonta di un'alta pressione dal Mediterraneo verso l'Arco alpino questa mattina ha portato a 7°C la media delle temperature di quasi tutte le stazioni valdostane intorno ai 2000 m, e a 0°C quelle intorno a 3000 m. Oggi le temperature saliranno ancora, con condizioni abbastanza soleggiate in montagna fino a domani. Da domani pomeriggio/sera un generale calo termico inizialmente in quota sarà l'avanguardia della massa d'aria polare che scenderà di latitudine, respingendo l'alta pressione e lasciando la nostra Regione alla mercé di un treno di deboli strutture frontali fino a giovedì. Venerdì e sabato sembrano essere più soleggiate.

domenica 23 dicembre



Strati e foschie nelle valli in graduale dissolvimento. Qualche addensamento persistente sulla dorsale di confine, altrove prevalentemente soleggiato con velature di passaggio.

Venti: 3000 m forti o molto forti da NW in attenuazione e rotazione da W in serata; deboli occidentali nelle valli.

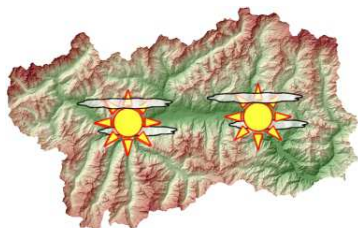
Temperature: in forte rialzo.

Zero termico: 3500 m; T 1500 m: 14 °C; T 3000 m: 3 °C (valori nella libera atmosfera).

Pressione: in lieve rialzo.

SEGNALAZIONI: temperature in forte rialzo.

lunedì 24 dicembre



Cielo prevalentemente soleggiato con passaggi di velature in montagna; foschie o strati mattutini possibili nelle valli, in graduale dissolvimento.

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

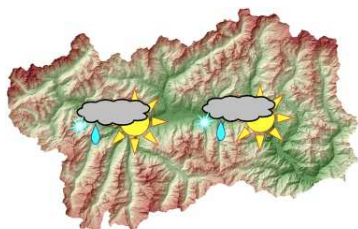
Temperature: in calo dalla sera.

Zero termico: 3500 » 3000 m; T 1500 m: 8 / 14 °C; T 3000 m: 2 » 0 °C (valori nella libera atmosfera).

Pressione: in calo.

SEGNALAZIONI: temperature diurne ancora alte.

martedì 25 dicembre



Sempre più nuvoloso, con deboli precipitazioni dal pomeriggio a partire dal NW - dove saranno più persistenti - e in diffusione a tutto il territorio. Limite neve inizialmente a circa 1900 m in calo fin verso i 1100 m.

Venti: 3000 m forti da SW; localmente anche intensi da SE nelle valli.

Temperature: in forte calo.

Zero termico: 3000 » 2000 m (valori nella libera atmosfera).

Pressione: in lieve calo.

Tendenza successiva: Santo Stefano con precipitazioni intermittenti e temperature ancora in calo, giovedì con precipitazioni più consistenti, venerdì e sabato più caldi, soleggiate e ventose.