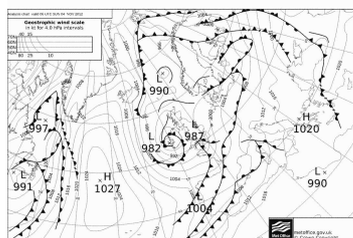


domenica 4 novembre 2012

	T Min	Prec 24		T Min	Prec 24
Aosta (P.zza Plouves) 581 m	9.3	0	Morgex (Capoluogo) 938 m	6.3	0
Ayas (Metsan) 1950 m	-	-	Nus (Saint Barthelemy) 1675 m	1.9	0
Champorcher (P. Mont Blanc) 1640 m	2.1	0	Rhêmes N. D. (Chaudanne) 1797 m	-1.5	0
Cogne (Gimillan) 1788 m	0.1	0	Saint Christophe (Aeroporto) 545 m	8.3	0
Courmayeur (Dolonne) 1200 m	5.6	0.8	Saint Vincent (Terme) 645 m	8.2	0
Courmayeur (P.Helbronner) 3460 m	-7.1	-	Valgrisenche (Menthieu) 1859 m	-0.1	0
Donnas (Clapey) 314 m	9.2	0	Valsavarenche (Pont) 1951 m	-1.8	0
Etroubles (Chevrière) 1330 m	4.0	0	Valtournenche (Breuil) 1998 m	0.6	0
Gressoney S.J. (Bieltshocke) 1370 m	2.5	0	Verres (Capoluogo) 375 m	8.5	0
La Thuile (Les Granges) 1640 m	2.4	0.2	Villeneuve (S.R. Saint Nicolas) 839 m	7.1	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)

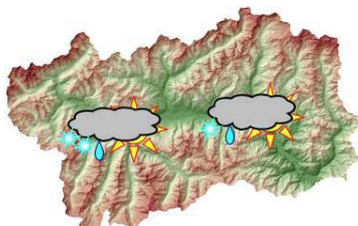


Situazione

Pressione rilevata ad Aosta alle ore 7.00: 1012 hPa.

Una saccatura estesa dal nord Atlantico alla penisola iberica determina un flusso di correnti miti sud-occidentali che portano un'alternanza di schiarite e annuvolamenti sulla nostra regione, dove nel pomeriggio di oggi è atteso l'arrivo di una perturbazione, più attiva nel settore occidentale. Domani e soprattutto martedì si avrà l'ingresso dell'aria fredda con un marcato calo termico, inizialmente in parte mitigato nel fondovalle dall'effetto foehn, mentre la parte centrale della prossima settimana sarà caratterizzata da condizioni anticicloniche, prima del probabile avvicinarsi di una nuova area depressionaria.

domenica 4 novembre



Parziali rasserenamenti fino alle ore centrali, poi coperto con piogge moderate nel settore occidentale e deboli altrove; limite delle nevicate - anche abbondanti sui confini occidentali - in rialzo da 1500 a 2200 m.

Venti: 3000 m moderati da SW, in rotazione da W in serata; brezze nelle valli.

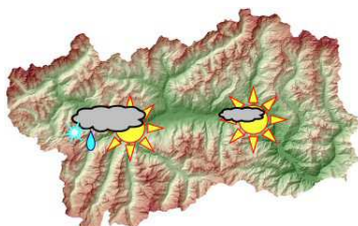
Temperature: stazionarie o in lieve aumento in montagna.

Zero termico: 2100 / 2700 m; T 1500 m: 2 / 6 °C; T 3000 m: -3 / -1 °C (valori nella libera atmosfera).

Pressione: in forte calo.

SEGNALAZIONI: nevicate localmente abbondanti sulle montagne del settore occidentale.

lunedì 5 novembre



Molto nuvoloso con pioggia e neve in calo a 1800 m fino al primo mattino in particolare nel settore nord-occidentale, poi ampie schiarite in media e bassa valle e ancora addensamenti con nuvole deboli nevicate dal pomeriggio nei settori di confine.

Venti: 3000 m moderati o forti occidentali, in rotazione da NW e rinforzo; foehn nelle valli.

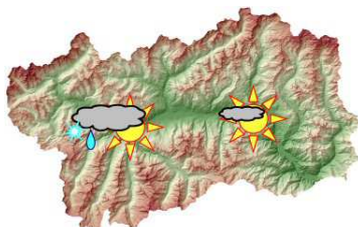
Temperature: in calo soprattutto in montagna.

Zero termico: 2300 » 1600 m; T 1500 m: 4 » 1 °C; T 3000 m: -5 » -8 °C (valori nella libera atmosfera).

Pressione: in aumento.

SEGNALAZIONI: nulla da segnalare.

martedì 6 novembre



Molto nuvoloso nei settori di confine con a tratti un po' di neve, prevalentemente soleggiato altrove con temporanei annuvolamenti.

Venti: 3000 m moderati o forti da WNW, in attenuazione e rotazione da N; episodi di foehn nelle valli.

Temperature: in calo.

Zero termico: 1400 » 1800 m (valore nella libera atmosfera).

Pressione: in aumento.

Tendenza successiva: mercoledì e prima parte di giovedì soleggiato con mattinate fredde, poi evoluzione ancora incerta: possibili deboli nevicate a quote medio-basse da confermare

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.