

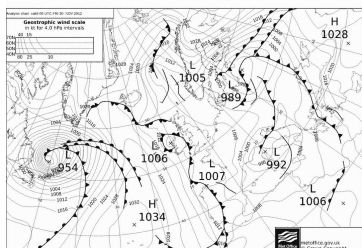
venerdì 30 novembre 2012

	T Min	Prec 24		T Min	Prec 24
Aosta (P.zza Plouves) 581 m	2.1	0	Morgex (Capoluogo) 938 m	-0.4	0
Ayas (Metsan) 1950 m	-	-	Nus (Saint Barthelemy) 1675 m	-5.7	0.2
Champorcher (P. Mont Blanc) 1640 m	-5.4	1.0	Rhêmes N. D. (Chaudanne) 1797 m	-11.7	0.4
Cogne (Gimillan) 1788 m	-7.6	17.6	Saint Christophe (Aeroporto) 545 m	0.7	0
Courmayeur (Dolonne) 1200 m	-0.9	0	Saint Vincent (Terme) 645 m	2.3	0.2
Courmayeur (P.Helbronner) 3460 m	-19.7	-	Valgrisenche (Menthieu) 1859 m	-8.4	0
Donnas (Clapey) 314 m	6.4	0.4	Valsavarenche (Pont) 1951 m	-10.2	0.8
Etroubles (Chevrière) 1330 m	-2.6	0	Valtournenche (Breuil) 1998 m	-9.2	0
Gressoney S.J. (Bieltshocke) 1370 m	-3.3	0.4	Verres (Capoluogo) 375 m	3.4	0.2
La Thuile (Les Granges) 1640 m	-7.3	0	Villeneuve (S.R. Saint Nicolas) 839 m	1.2	0.2

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)

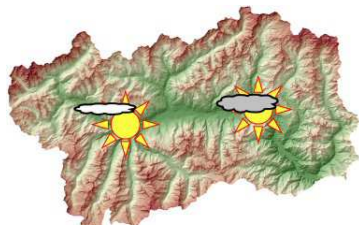
Situazione



Pressione rilevata ad Aosta alle ore 7.00: 1001 hPa.

Una fredda circolazione depressionaria sul Mediterraneo centro-occidentale porta nubi e qualche fenomeno su buona parte della penisola italiana, ma la Valle d'Aosta si trova in posizione marginale e risente solo di un calo termico. Domenica un impulso di aria artica proveniente dalla Scandinavia porterà un ulteriore calo delle temperature soprattutto in montagna e qualche fiocco sui confini. Almeno la prima parte della prossima settimana sarà caratterizzata dall'afflusso di aria abbastanza fredda tra ovest e nord-ovest, con qualche nevicata sui confini ed episodi di foehn altrove.

venerdì 30 novembre



Prevalentemente soleggiato con qualche annuvolamento nel settore sud-orientale.

Venti: 3000 m deboli sud-orientali; residui episodi di foehn al mattino nelle valli superiori, poi deboli brezze.

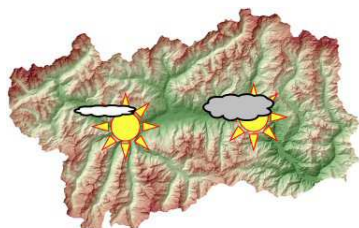
Temperature: in lieve calo.

Zero termico: 1400 m; T 1500 m: -1 °C; T 3000 m: -10 °C (valori nella libera atmosfera).

Pressione: in aumento.

SEGNALAZIONI: nulla da segnalare.

sabato 1 dicembre



Parzialmente nuvoloso nel settore sud-orientale, in prevalenza soleggiato in alta valle.

Venti: 3000 m deboli sud-orientali in rotazione da NW; deboli brezze nelle valli, con qualche episodio di foehn serale.

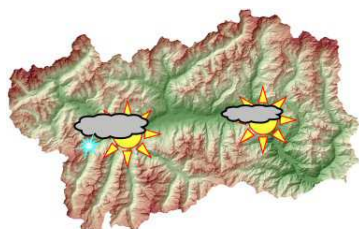
Temperature: in lieve calo.

Zero termico: 900 » 1200 m; T 1500 m: -5 » -2 °C; T 3000 m: -13 » -11 °C (valori nella libera atmosfera).

Pressione: in aumento.

SEGNALAZIONI: nulla da segnalare.

domenica 2 dicembre



Soleggiato fino al primo mattino, poi nubi in aumento nel settore nord-occidentale, con qualche debole nevicata nei settori di confine.

Venti: 3000 m moderati da NW, poi forti da N; episodi di foehn nelle valli, in intensificazione dal pomeriggio.

Temperature: in calo soprattutto dal pomeriggio in montagna.

Zero termico: 800 » 1000 m (valore nella libera atmosfera).

Pressione: in lieve aumento.

Tendenza successiva: almeno fino a mercoledì addensamenti e un po' di neve sui confini, più soleggiato altrove con episodi di foehn; fenomeni più intensi e forse estesi a tutta l'alta valle tra lunedì sera e martedì mattina.