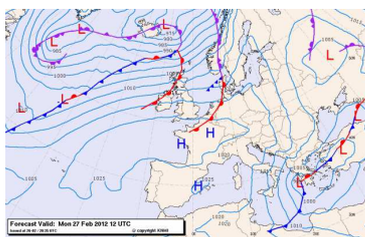


lunedì 27 febbraio 2012

	T Min	Prec 24		T Min	Prec 24
Aosta (P.zza Plouves) 581 m	1.5	0	Morgex (Capoluogo) 938 m	-1.6	0
Ayas (Metsan) 1950 m	-3.7	0	Nus (Saint Barthelemy) 1675 m	-2.2	0
Champorcher (P. Mont Blanc) 1640 m	-1.1	0	Rhêmes N. D. (Chaudanne) 1797 m	-6.5	0
Cogne (Gimillan) 1788 m	-3.6	0	Saint Christophe (Aeroporto) 545 m	-1.1	0
Courmayeur (Dolonne) 1200 m	-1.0	0	Saint Vincent (Terme) 645 m	2.0	0
Courmayeur (P.Helbronner) 3460 m	-10.8	-	Valgrisenche (Menthieu) 1859 m	-2.2	0
Donnas (Clapey) 314 m	0.7	0	Valsavarenche (Pont) 1951 m	-4.0	0
Etroubles (Chevrière) 1330 m	-1.8	0	Valtournenche (Breuil) 1998 m	-6.5	0
Gressoney S.J. (Bieltschocke) 1370 m	-5.1	0	Verres (Capoluogo) 375 m	1.8	0
La Thuile (Les Granges) 1640 m	-1.5	0	Villeneuve (S.R. Saint Nicolas) 839 m	1.8	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)

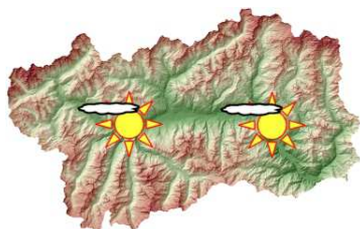


Situazione

Pressione rilevata ad Aosta alle ore 7.00: 1024 hPa.

Le condizioni meteorologiche per la Valle d'Aosta sono dettate principalmente dalla presenza di un anticiclone atlantico mobile, che andrà a centrarsi sulla Svizzera e che favorisce condizioni prevalentemente soleggiate, rialzando le temperature in quota - per effetto di infiltrazioni di aria fredda dall'Europa centrale verso l'arco alpino - e favorendo inversioni termiche mattutine, almeno fino a venerdì; in seguito sono possibili afflussi atlantici più umidi che potranno portare qualche precipitazione.

lunedì 27 febbraio



Prevalentemente soleggiato con qualche possibile addensamento sui rilievi e nubi medio-alte in ispessimento nel corso della giornata.

Venti: 3000 m moderati dai quadranti N in attenuazione; episodi di foehn nelle valli, in rinforzo in serata, con possibili deboli brezze nel pomeriggio in bassa valle.

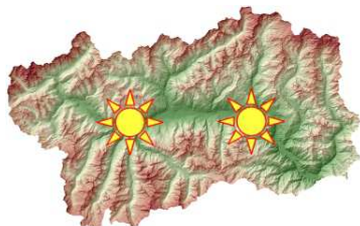
Temperature: pressoché stazionarie.

Zero termico: 1500 / 2100 m; T 1500 m: 7 °C; T 3000 m: -7 / -5 °C (valori nella libera atmosfera).

Pressione: stazionaria.

SEGNALAZIONI: nulla da segnalare.

martedì 28 febbraio



Possibile qualche locale foschia mattutina in dissolvimento, poi cielo sereno o poco nuvoloso.

Venti: 3000 m deboli o moderati da N in rotazione da NE; episodi di foehn nelle valli, con possibili brezze pomeridiane in bassa valle.

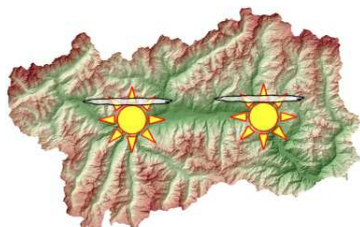
Temperature: massime in deciso rialzo, inversioni termiche nelle valli.

Zero termico: 2000 -> 3200 m; T 1500 m: -1 -> 10 °C; T 3000 m: -5 -> 0 °C (valori nella libera atmosfera).

Pressione: stazionaria.

SEGNALAZIONI: nulla da segnalare.

mercoledì 29 febbraio



Cielo sereno o poco nuvoloso con qualche leggera velatura possibile, e qualche addensamento in sviluppo sui pendii. Probabili iniziali foschie mattutine, in dissolvimento.

Venti: 3000 m deboli dai quadranti di NE; foehn irregolare nelle valli settentrionali, con raffiche talvolta sostenute; brezze altrove.

Temperature: in lieve rialzo.

Zero termico: 2300 -> 3500 m (valore nella libera atmosfera).

Pressione: in lieve rialzo.

Tendenza successiva: sereno con foschie e inversioni termiche mattutine fino a venerdì, week-end con afflussi più umidi e possibili deboli precipitazioni.