

BOLLETTINO METEOROLOGICO

REGIONE AUTONOMA VALLE D'AOSTA – Ufficio meteo www.regione.vda.it - risponditore telefonico 0165 272333 - meteo@regione.vda.it



mercoledì 26 settembre 2012

	T Min	Prec 24		T Min	Prec 24
Aosta (P.zza Plouves) 581 m	14.5	0	Morgex (Capoluogo) 938 m	11.1	3.6
Ayas (Metsan) 1950 m	-	-	Nus (Saint Barthelemy) 1675 m	9.6	0
Champorcher (P. Mont Blanc) 1640 m	7.9	0.4	Rhêmes N. D. (Chaudanne) 1797 m	4.9	0
Cogne (Gimillan) 1788 m	6.4	0.2	Saint Christophe (Aeroporto) 545 m	13.6	0
Courmayeur (Dolonne) 1200 m	10.6	0	Saint Vincent (Terme) 645 m	15.5	0
Courmayeur (P.Helbronner) 3460 m	-4.0	-	Valgrisenche (Menthieu) 1859 m	6.3	0
Donnas (Clapey) 314 m	15.4	1.8	Valsavarenche (Pont) 1951 m	7.1	0
Etroubles (Chevrière) 1330 m	8.6	0	Valtournenche (Breuil) 1998 m	5.3	0
Gressoney S.J. (Bieltschocke) 1370 m	8.3	0.8	Verres (Capoluogo) 375 m	15.1	0.2
La Thuile (Les Granges) 1640 m	7.3	0	Villeneuve (S.R. Saint Nicolas) 839 m	14.2	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)

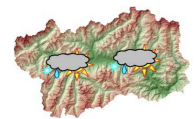


Situazione

Pressione rilevata ad Aosta alle ore 7.00: 1006 hPa.

L'approfondimento di una saccatura centrata sulla Gran Bretagna verso le Isole Canarie convoglia flussi umidi e perturbati sud-occidentali. Dal pomeriggio un fronte attivo lambirà la Valle d'Aosta, portando rovesci o temporali. In seguito i flussi rimarranno ancora instabili, con una pausa più soleggiata venerdì. L'alta pressione sembra rimontare da lunedì prossimo.

mercoledì 26 settembre



Deboli precipitazioni sparse tra annuvolamenti più intensi e qualche parziale schiarita temporanea. I fenomeni, anche temporaleschi, si estenderanno su tutta la Regione a partire dal pomeriggio. Limite neve a circa 2500 m.

<u>Venti:</u> 3000 m da moderati a forti da SE; sostenuti da SE nei bassi strati, raffiche durante i temporali.

Temperature: stazionarie.

Zero termico: 2800 / 3100 m; T 1500 m: 12 °C; T 3000 m: -1 / 1 °C (valori nella libera atmosfera).

Pressione: stazionaria.

SEGNALAZIONI: possibili temporali dal pomeriggio con raffiche di vento.

giovedì 27 settembre



Nuvolosità irregolare al mattino con residue precipitazioni alternate a parziali schiarite; velature in arrivo che si ispessiranno nel corso della giornata fino a cielo nuvoloso. Possibili deboli precipitazioni in serata in bassa valle, localmente temporalesche. Neve oltre 2400 m.

<u>Venti:</u> 3000 m moderati da SE in rotazione da SW; episodi di foehn nelle valli superiori, deboli da SE altrove.

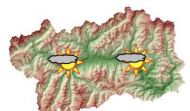
Temperature: in calo.

Zero termico: 2600 / 2900 m; T 1500 m: 6 » 10 °C; T 3000 m: -4 / -1 °C (valori nella libera atmosfera).

<u>Pressione:</u> in rialzo.

SEGNALAZIONI: possibili locali temporali con raffiche di vento.

venerdì 28 settembre



Giornata abbastanza soleggiata con addensamenti in sviluppo, soprattutto in serata, quando non è esclusa qualche debole precipitazione isolata in bassa valle.

Venti: 3000 m da moderati da SW a deboli da S; a regime di brezza nelle valli.

Temperature: in rialzo.

Zero termico: 2900 » 3400 m (valore nella libera atmosfera).

Pressione: in lieve rialzo.

Tendenza successiva: perturbato sabato e domenica, più soleggiato e stabile da lunedì.