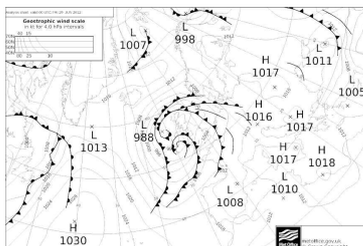


venerdì 29 giugno 2012

	T Min	Prec 24		T Min	Prec 24
Aosta (P.zza Plouves) 581 m	21.7	0	Morgex (Capoluogo) 938 m	18.1	0
Ayas (Metsan) 1950 m	12.1	0	Nus (Saint Barthelemy) 1675 m	14.1	0
Champorcher (P. Mont Blanc) 1640 m	14.9	0	Rhêmes N. D. (Chaudanne) 1797 m	11.1	0
Cogne (Gimillan) 1788 m	13.9	0	Saint Christophe (Aeroporto) 545 m	21.1	0
Courmayeur (Dolonne) 1200 m	16.4	0	Saint Vincent (Terme) 645 m	21.1	0
Courmayeur (P.Helbronner) 3460 m	3.3	-	Valgrisenche (Menthieu) 1859 m	13.2	0
Donnas (Clapey) 314 m	21.3	0	Valsavarenche (Pont) 1951 m	11.0	0
Etroubles (Chevrière) 1330 m	15.3	0	Valtournenche (Breuil) 1998 m	10.4	0
Gressoney S.J. (Bieltschocke) 1370 m	12.9	0	Verres (Capoluogo) 375 m	20.7	0.2
La Thuile (Les Granges) 1640 m	14.1	0	Villeneuve (S.R. Saint Nicolas) 839 m	20.5	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)

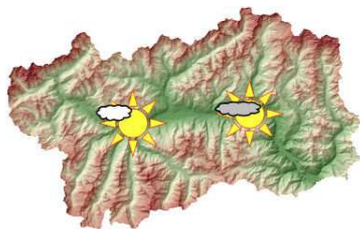


Situazione

Pressione rilevata ad Aosta alle ore 7.00: 1014 hPa.

Un promontorio anticiclonico di origine africana continua a stazionare per tutto il resto della settimana, tuttavia il suo graduale movimento verso est permetterà l'avvicinamento di una saccatura atlantica, foriera di aria più umida e instabile. Tale situazione provocherà un progressivo aumento dell'instabilità, associato a precipitazioni, soprattutto dalla seconda parte di domenica e lunedì. Successivamente ritorneranno condizioni più soleggiate ma ancora instabili.

venerdì 29 giugno



Prevalentemente soleggiato con attività cumuliforme in sviluppo dalle ore più calde. Debole rischio di qualche isolato rovescio in serata.

Venti: 3000 m deboli dai quadranti sud-occidentali in rinforzo; brezze nelle valli.

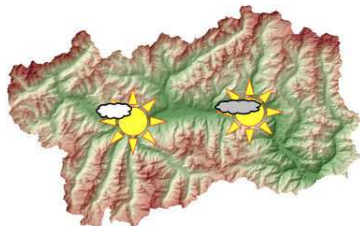
Temperature: senza variazioni di rilievo.

Zero termico: 4500 m; T 1500 m: 23 °C; T 3000 m: 12 °C (valori nella libera atmosfera).

Pressione: pressoché stazionaria.

SEGNALAZIONI: sensazione di afa nel fondovalle.

sabato 30 giugno



In prevalenza soleggiato con attività cumuliforme in sviluppo dalle ore più calde, associata al debole rischio di qualche rovescio isolato dal pomeriggio/sera.

Venti: 3000 m moderati sud-occidentali; brezze nelle valli.

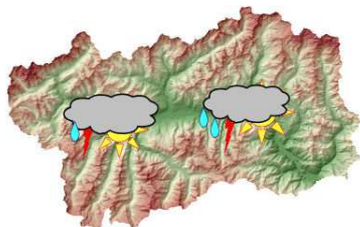
Temperature: senza variazioni di rilievo.

Zero termico: 4300 -> 4500 m; T 1500 m: 14 -> 23 °C; T 3000 m: 6 -> 12 °C (valori nella libera atmosfera).

Pressione: pressoché stazionaria.

SEGNALAZIONI: sensazione di afa nel fondovalle.

domenica 1 luglio



Aumento della nuvolosità fino a cielo nuvoloso con rovesci sparsi, localmente a carattere temporalesco specialmente dalla seconda parte della giornata, quando potranno localmente risultare intensi. Non si esclude tuttavia qualche schiarita, più probabile al mattino.

Venti: 3000 m moderati sud-occidentali in attenuazione; brezze nelle valli, salvo qualche possibile episodio di foehn in quelle superiori.

Temperature: massime in lieve calo nelle valli.

Zero termico: 4300 -> 4500 m (valore nella libera atmosfera).

Pressione: pressoché stazionaria.

Tendenza successiva: lunedì abbastanza nuvoloso con rovesci anche temporaleschi, poi più soleggiato ma ancora instabile almeno fino a giovedì.