

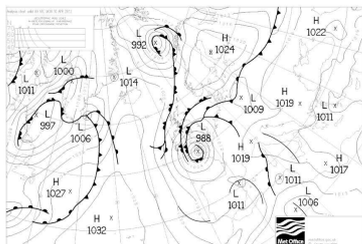
lunedì 30 aprile 2012

	T Min	Prec 24		T Min	Prec 24
Aosta (P.zza Plouves) 581 m	8.8	1.8	Morgex (Capoluogo) 938 m	5.1	2.8
Ayas (Metsan) 1950 m	1.7	5.6	Nus (Saint Barthelemy) 1675 m	3.8	14.8
Champorcher (P. Mont Blanc) 1640 m	3.1	48.4	Rhêmes N. D. (Chaudanne) 1797 m	-0.1	7.8
Cogne (Gimillan) 1788 m	0.5	13.0	Saint Christophe (Aeroporto) 545 m	7.0	4.0
Courmayeur (Dolonne) 1200 m	4.6	4.2	Saint Vincent (Terme) 645 m	7.8	11.8
Courmayeur (P.Helbronner) 3460 m	-6.8	-	Valgrisenche (Menthieu) 1859 m	1.5	2.8
Donnas (Clapey) 314 m	10.3	28.8	Valsavarenche (Pont) 1951 m	-0.1	17.2
Etroubles (Chevrière) 1330 m	3.0	0	Valtournenche (Breuil) 1998 m	-0.2	26.6
Gressoney S.J. (Bieltschocke) 1370 m	1.3	23.0	Verres (Capoluogo) 375 m	7.4	38.0
La Thuile (Les Granges) 1640 m	2.4	10.0	Villeneuve (S.R. Saint Nicolas) 839 m	7.5	2.8

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)

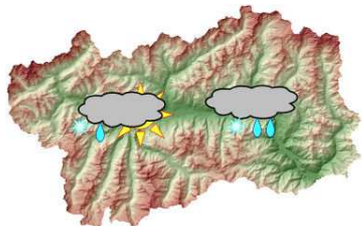
Situazione



Pressione rilevata ad Aosta alle ore 7.00: 1019 hPa.

Una vasta saccatura depressionaria, avente minimo barico attualmente centrato sul Mar Celtico, interessa l'Europa centro occidentale. Questa struttura favorisce l'infiltrazione di aria umida sulle Alpi, responsabile di annuvolamenti e precipitazioni che ci accompagneranno per questa prima parte della settimana. Successivamente una temporanea rotazione delle correnti dai quadranti settentrionali potrà privilegiare una pausa più soleggiata a metà settimana.

lunedì 30 aprile



Molto nuvoloso con sporadiche schiarite nella prima parte della giornata e precipitazioni dal pomeriggio, generalmente deboli in alta valle, ma che risulteranno essere anche molto intense in bassa valle. Limite neve 2300 m.

Venti: 3000 m moderati da SE; deboli o moderati da SE nelle valli.

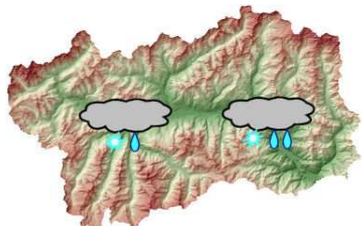
Temperature: senza variazioni di rilievo.

Zero termico: 2800 m; *T 1500 m:* 8 °C; *T 3000 m:* -4 °C (valori nella libera atmosfera).

Pressione: in temporaneo calo.

SEGNALAZIONI: piogge diffuse, anche intense.

martedì 1 maggio



Molto nuvoloso con precipitazioni moderate in media e alta valle e molto forti in bassa valle. Probabile attenuazione dei fenomeni in serata. Limite neve 2200 m.

Venti: 3000 m moderati meridionali in attenuazione e rotazione da NW; deboli nelle valli.

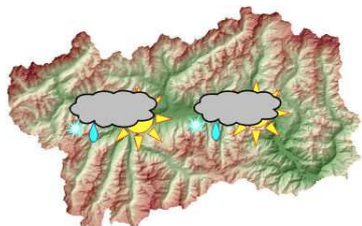
Temperature: minime in rialzo nelle valli.

Zero termico: 2500 -> 2700 m; *T 1500 m:* 3 -> 8 °C; *T 3000 m:* -7 -> -3 °C (valori nella libera atmosfera).

Pressione: pressoché stazionaria.

SEGNALAZIONI: piogge diffuse, anche intense.

mercoledì 2 maggio



Nuvoloso con precipitazioni sparse intermittenti, deboli o localmente moderate, nevose oltre i 2300 m.

Venti: 3000 m deboli settentrionali; deboli nelle valli.

Temperature: senza variazioni di rilievo.

Zero termico: 2500 -> 2700 m (valore nella libera atmosfera).

Pressione: pressoché stazionaria.

Tendenza successiva: pausa più soleggiata giovedì e venerdì, poi nuovo aumento della nuvolosità associato a qualche precipitazione.

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.