



**Centro di Informazione Meteorologica per
l'Agricoltura e il Turismo**
**EVOLUZIONE CLIMATICA PREVISTA PER
L'INVERNO 2007-2008**
**ANALISI E PROGNOSE CLIMATICA PER I PROSSIMI
15/20 GIORNI**

Emesso il: 3 marzo 2008 alle ore 16.54LT
Prossimo bollettino: 14 marzo 2008

**SPAZIO
PUBBLICITARIO
DISPONIBILE
per informazioni
info@meteodolomiti.it**

Clicca qui per accedere all'archivio dei bollettini

Dopo il **Major Warming** realizzato alla fine di febbraio con inversione dei venti a 10 hPa, ora la situazione tende a riportarsi verso valori di normalità. Nei prossimi giorni continueranno, anche se meno evidenti, le anomalie positive delle temperature sopra il Polo Nord ai livelli di 10, 30 e 50 hPa. Tutto ciò favorirà ancora l'attività di disturbo al vortice polare con tendenza a maggiore ondulazione del getto incentivando un'azione più meridiana dell'anticiclone delle Azzorre con richiamo di impulsi aria artica verso il mediterraneo centrale. Si conferma, pertanto, la tendenza nel mese di marzo ad azioni bloccanti del flusso zonale atlantico ad opera dell'anticiclone delle Azzorre con discese fredde che manterranno nel complesso il tempo variabile con alternanza di passaggi perturbati a periodi di stabilità con temperature che si manterranno tra la norma e sotto di essa. Non mancheranno pertanto episodi con gelate tardive nelle pianure.

Normalized GPH anomaly (65°N–90°N)
(02Nov2007 – 29Feb2008)

