

SETTIMANA DAL 6 al 12 NOVEMBRE

Ennesima settimana caratterizzata da tempo asciutto.

Niente pioggia anche per questa settimana: si continua ad estendere il periodo di tempo asciutto in questo strano autunno 2006.

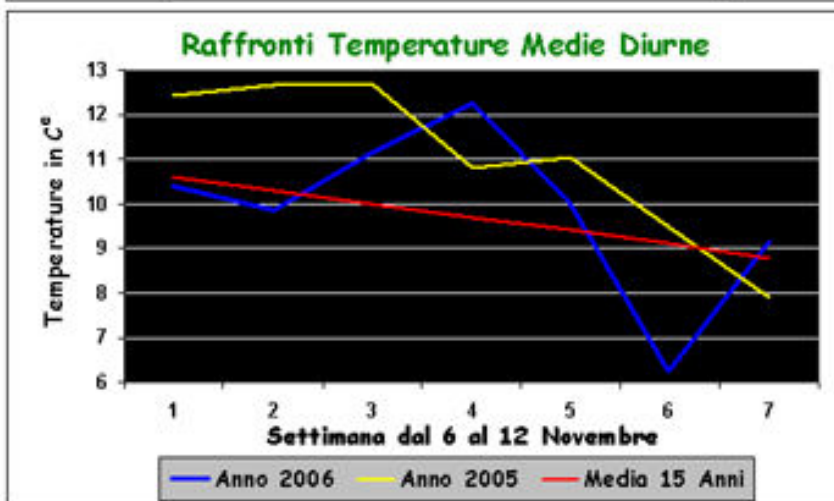
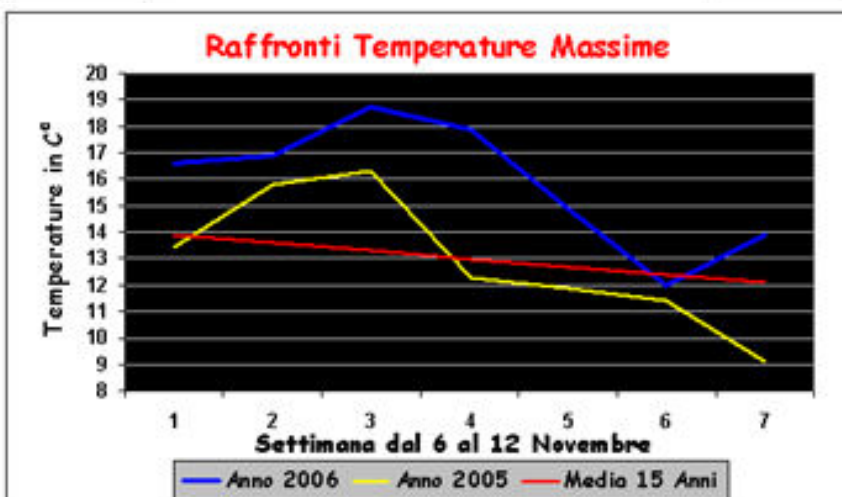
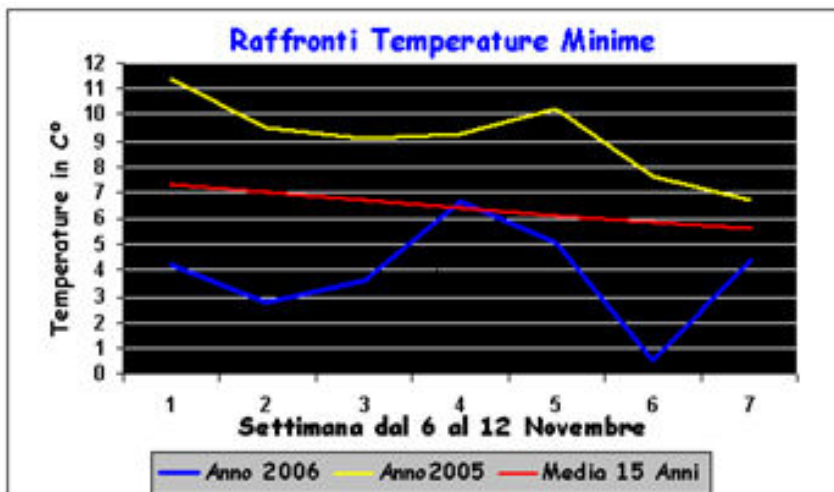
Per chi come noi deve analizzare gli aspetti meteorologici e raccontare il tempo che ha fatto diventa sempre più complicato trovare parole nuove oppure altri modi per descrivere sempre le stesse cose.

In effetti questa persistenza così tenace delle strutture anticicloniche su una vasta zona geografica nella quale è compresa anche la nostra Regione, offre sempre meno spunti sui quali dibattere se non quello di un ulteriore prolungamento ormai davvero anomalo sotto tutti i punti di vista di questa fase asciutta in un periodo, ricordiamolo ancora una volta, che dovrebbe risultare secondo la climatologia come il più piovoso dell'anno intero.

Non essendoci cose da raccontare dal punto di vista pluviometrico passiamo direttamente all'aspetto termico dove, esauriti poco alla volta gli effetti dell'afflusso di aria fredda verificatosi nella seconda parte della settimana precedente, la colonnina di mercurio poco alla volta è andata ad avvicinarsi di parecchio a quelle che sono le medie termiche in questa fase della stagione.

Il tutto è dovuto ad una rotazione dell'asse principale dell'anticiclone che durante l'afflusso freddo era disposto in senso dei meridiani e ci inviava masse d'aria provenienti dal circolo polare artico. Questa settimana invece ha visto l'asse dell'anticiclone disporsi maggiormente nel senso dei paralleli e dunque le masse d'aria da esso inviateci sono risultate di provenienza atlantica con un evidente "addolcimento" dei valori termici.

Dal grafico delle minime si nota proprio questo progressivo aumento interrotto soltanto da una brusca ma estremamente temporanea diminuzione, determinata da un passaggio molto rapido di aria fredda dovuto ad una fugace estensione verso nord dell'anticiclone per quanto riguarda la giornata di sabato. Questa temporanea diminuzione è riscontrabile anche nel grafico delle temperature massime dal quale inoltre si denota come questi valori siano stati



generalmente al di sopra delle medie e questo appare molto chiaro da comprendere a causa della presenza quasi costante del sole. Ricordiamo che novembre è uno dei mesi ove tradizionalmente vi sono meno giornate soleggiate e la copertura del cielo (che dovrebbe prevalere anche se in questo 2006 non è affatto così) determina gioco forza valori termici climatologici più contenuti.

Appuntamento alla prossima settimana.

Marco Luca Muratori

*Località Rilevazione dati pubblicati con i grafici termici con metodo di calcolo Syrep
Colombaro di Formigine (MO) pedemontana modenese, 94 mt. slm.
Stazione rilevamento dati: DAVIS VANTAGE PRO 2*