

SETTIMANA DAL 13 al 19 NOVEMBRE

Ancora stabilità con cambio di circolazione a fine settimana.

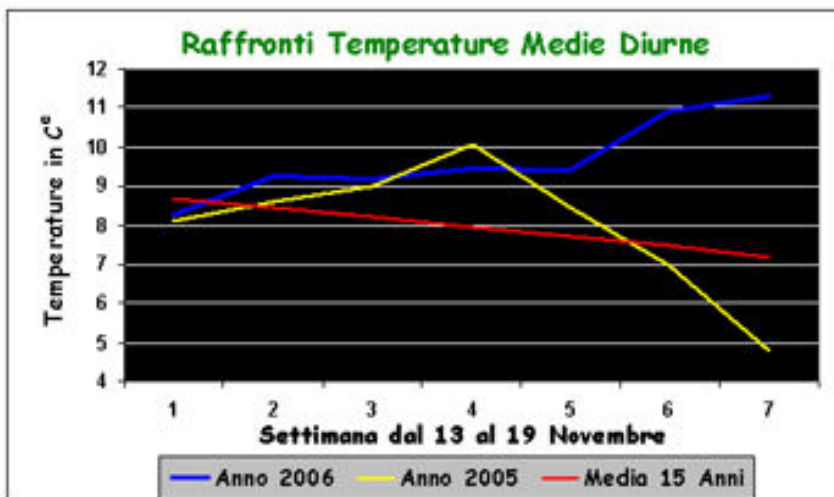
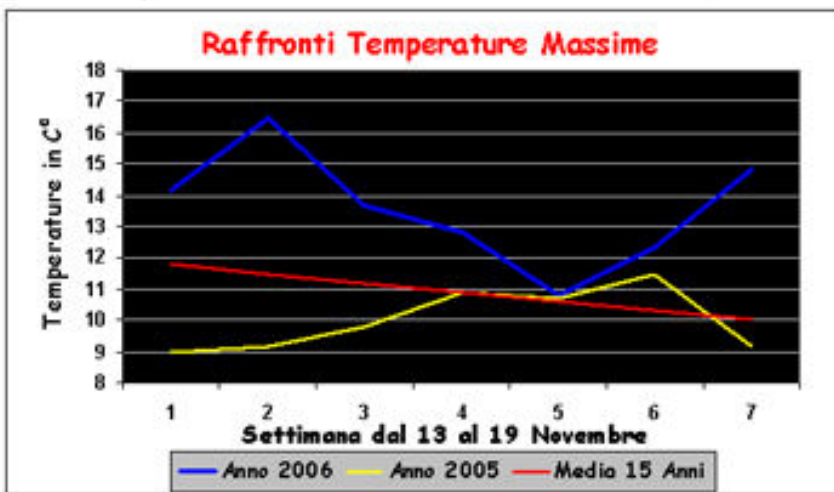
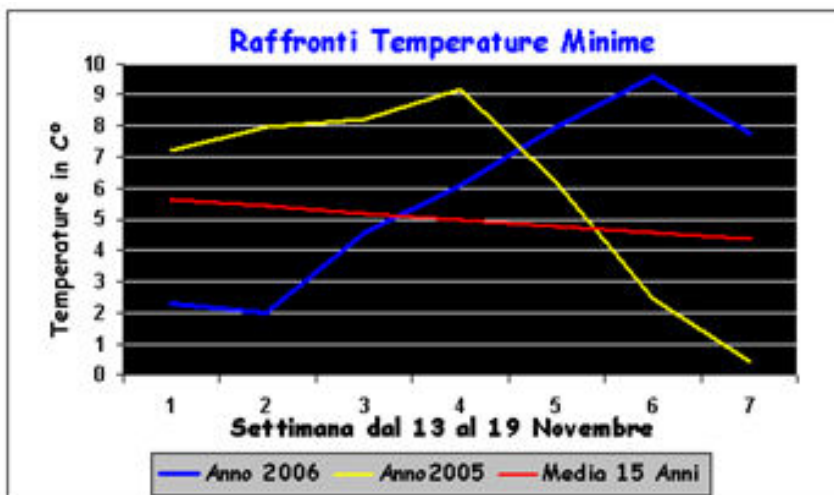
Dopo innumerevoli tentativi l'Atlantico ha provato a cominciare a determinare maggiormente il tempo sulla nostra Regione con il transito di diversi corpi nuvolosi. Il tutto dopo un "braccio di ferro" durato diversi giorni della settimana in questione culminato con il passaggio di una debole perturbazione nella giornata di sabato.

La prima fase della settimana non ha offerto spunti degni di particolare nota in quanto non è stato altro che il proseguimento del dominio incontrastato dell'anticiclone, spostatosi con il suo asse principale sull'Europa orientale e da quella posizione ha cominciato ad esercitare un'azione di blocco nei confronti delle correnti atlantiche che tentavano di penetrare anche sul bacino centrale del Mediterraneo.

Ne è scaturita una seconda parte di settimana dove la nostra regione è stata investita da correnti miti meridionali determinate dalla posizione dei due centri di azione in competizione tra loro, ovvero l'anticiclone sull'Europa orientale e in particolar modo sulla Penisola Balcanica e la depressione delle Isole Britanniche con un minimo di richiamo secondario a largo del Portogallo.

Da metà settimana il cielo ha cominciato poco alla volta a coprirsi di nubi e nel contempo sulle pianure sono apparse nebbie molto più organizzate di quelle avutesi fino a questa fase della stagione. Dunque cieli grigi dall'aspetto autunnale ma ancora niente piogge in quanto i sistemi perturbati facevano molta fatica ad avanzare verso levante.

Poi la svolta durante la giornata di sabato allorché una prima seppur debole perturbazione è riuscita ad abbattere il muro anticiclonico e a penetrare sui nostri territori, portando qualche ora di pioggia rendendo la giornata dal caratteristico stampo autunnale novembrino. Le precipitazioni portate da questo sistema nuvoloso sono state non particolarmente abbondanti, comprese generalmente dai 5 ai 10 millimetri un po' su tutto il territorio regionale, ma il merito di questo sistema perturbato è quello di avere aperto la strada a possibili transiti perturbati nei giorni successivi.



Da un punto di vista termico come detto è affluita aria mite e dunque le temperature si sono mantenute al di sopra delle medie per tutta la settimana. Le minime partivano ancora dai valori al di sotto delle medie della settimana scorsa e hanno segnato un costante incremento fino a sabato, complice anche la copertura nuvolosa intervenuta a metà settimana, quella stessa copertura nuvolosa che ha viceversa determinato un contenimento dei valori massimi a partire da metà settimana. Dall'analisi delle temperature medie giornaliere si nota comunque un lieve costante incremento quotidiano, segno tangibilissimo della mitezza delle masse d'aria intervenute sui nostri territori nella settimana presa in questione.

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*