

SETTIMANA DAL 26 FEBBRAIO AL 4 MARZO

La primavera inizia con una forte anomalia termica positiva.

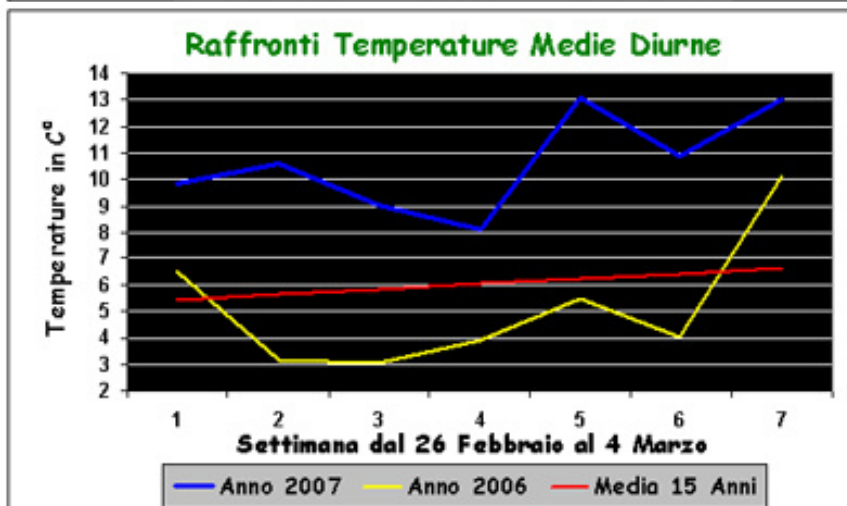
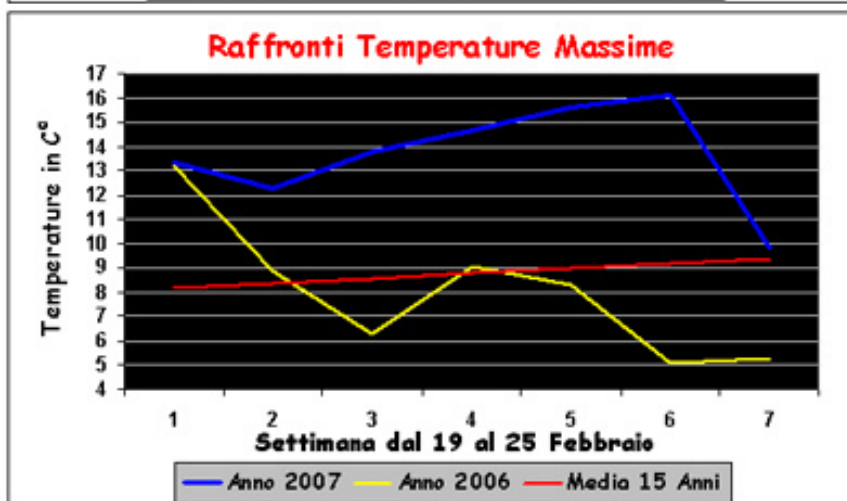
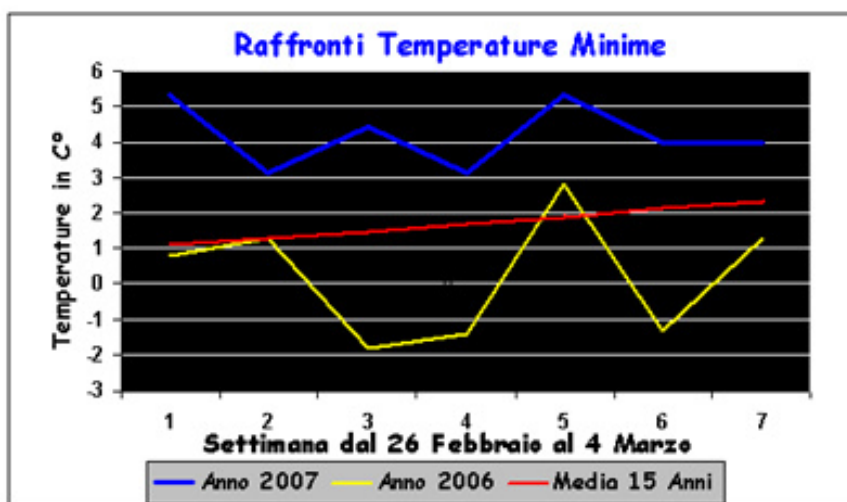
Anno nuovo vita nuova ma.... stagione nuova....anomalia vecchia. Non si sono registrate novità di rilievo nemmeno con l'inizio della nuova stagione meteorologica, sotto l'influenza ancora una volta del dominio anticiclonico.

Come indicato nel sottotitolo non si registrano variazioni tematiche significative nella settimana che ha salutato l'inverno più mite della storia e ha sancito l'inizio della primavera meteorologica 2007. Ancora anomalie termiche positive, anzi decisamente positive, tra le più marcate delle ultime settimane, benchè vi sia l'imbarazzo della scelta tanto è elevato il numero di questi casi negli ultimi 5 mesi.

Come vedremo tra poco infatti nei grafici termici, soprattutto le massime hanno generato performance di tutto rispetto, causate dalla permanenza anche per questa settimana di una tenace zona anticiclonica nella quale hanno trovato sede correnti particolarmente miti di origine sub tropicale atlantica anche se la direzione di provenienza poteva lasciare intendere una direttrice meno mite. Ma suddette correnti, effettivamente provenienti dai quadranti occidentali, erano risalite in pieno Atlantico proprio da latitudini sub tropicali per poi piegare verso ovest e giungere dopo un viaggio di migliaia di chilometri anche sui nostri territori.

Ma al di là delle temperature ormai sempre costantemente da record o quasi, è ancor più importante la siccità che si sta profilando. Sì, perché ormai dobbiamo cominciare ad usare questo termine anche per la nostra zona, ormai da cinque mesi alle prese con piovosità che, quando le cose vanno bene è la metà della media, ma tante località lamentano addirittura in questi cinque mesi accumuli addirittura nella misura di appena un terzo di quanto dovrebbe cadere.

Come detto, temperature elevate. Non c'è un grafico che mostri valori anche temporaneamente in media, addirittura le massime, che hanno poi avuto un ruolo preponderante nel tracciare



anche il grafico dei valori medi, hanno presentato valori tanto per cambiare da record se non assoluti quantomeno relativi in special modo la giornata di domenica 4 marzo.

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*