

SETTIMANA DAL 23 al 29 OTTOBRE

Il ritorno dell'Anticiclone sub tropicale: temperature davvero elevate.

La settimana precedente aveva visto nella sua seconda parte un timido ingresso di correnti atlantiche moderatamente perturbate. Tale fase è stata stroncata in questi ultimi sette giorni dall'affermazione di una struttura anticiclonica sub tropicale in grado di generare temperature davvero elevate per il periodo.

Infatti è solo e soltanto l'aspetto termico e poco altro ciò che si può analizzare in una ennesima settimana determinata da tempo stabile e dall'assoluta assenza di precipitazioni. Questa ulteriore ottava priva di piogge contribuisce alla determinazione di un mese di ottobre tra i più asciutti di sempre: ma per queste considerazioni sulla scarsità di piogge nel mese di ottobre 2006 vi rimandiamo alla lettura dell'apposito articolo nella sezione delle analisi mensili.

Anche la dinamica della circolazione atmosferica ha offerto ben pochi spunti, infatti fin da lunedì l'anticiclone sub tropicale ha preso possesso dei nostri territori mantenendo il proprio dominio incontrastato per tutta la settimana. Già da martedì le temperature si sono mostrate elevatissime.

A proposito del valore di martedì: in provincia di Modena per trovare temperature più elevate bisogna risalire addirittura al lontano 1925.

Alle quote superiori invece le temperature più alte si sono registrate tra giovedì e venerdì allorquando una isoterma di +16 C° a 850 hPa ha avuto modo di affermarsi.

Perciò tempo mite e asciutto: ma stiamo parlando di una settimana di fine ottobre e dunque stabilità atmosferica vuole dire nebbia. La nebbia in effetti ha fatto la sua prima comparsa in forma estesa in questa settimana, segnatamente venerdì sabato e domenica. La provincia più interessata è stata quella di Ferrara dove localmente è stata davvero fitta, ma sabato e domenica un po' dappertutto quantomeno di primo mattino si è assistito alla ricomparsa di quello che è uno dei fenomeni meteorologici più caratteristici e simbolici dell'autunno.

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

