

Commento regionale al Bollettino pollini allergenici della settimana dal 3 al 9 ottobre 2022

La presenza pollinica in atmosfera si va pian piano esaurendo. Ci troviamo infatti prossimi alla conclusione della produzione pollinica delle specie erbacee ed arboree, con l'eccezione delle Pinaceae (cedro), la cui fioritura, registrata presso tutte le stazioni, ha appena avuto inizio, e a Novara ha raggiunto un picco medio a metà settimana.

Si riscontrano concentrazioni medio-basse di Compositae (artemisia soprattutto).

Si rilevano ancora in tutta la regione basse o medio-basse concentrazioni di Gramineae (generi coltivati o spontanei), di Urticaceae (ortica e parietaria) e di Amaranthaceae (amaranto, chenopodio).

Le Plantaginaceae (lanciola, piantaggine) appaiono sporadicamente nel novarese a livelli medi.

Le Fagaceae (castano) registrate nel verbano sono di carattere residuale.

Permane una spiccata concentrazione di spore fungine di *Alternaria*, la cui presenza è tipica del periodo.

Si informa che per motivi organizzativi è sospesa l'attività di monitoraggio pollinico della stazione di Torino.