

Commento regionale al Bollettino pollini allergenici della settimana dal 10 al 16 ottobre 2022

In tutta la regione le concentrazioni polliniche appaiono generalmente basse, discontinue o assenti, trovandoci in prossimità del termine del ciclo di pollinazione.

Fra le specie erbacee ed arboree che ancora diffondono gli ultimi pollini vi sono le Compositae (ambrosia, artemisia), le Gramineae, le Amaranthaceae (amaranto, chenopodio) e le Urticaceae (ortica, parietaria). Sono stati registrati solo episodicamente a Novara valori medi di Pinaceae (cedro) la cui fioritura ha appena avuto inizio, mentre si sono misurati valori bassi, sporadici e residuali per gli altri generi della famiglia delle Pinaceae (abete, pino).

La spora fungina *Alternaria* continua ad essere rilevata a concentrazioni elevate.

Si comunica che per motivi tecnici non sono disponibili i dati degli ultimi tre giorni della settimana della stazione di Novara.

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