

## **Commento regionale al Bollettino pollini allergenici della settimana dal 7 al 13 ottobre 2019**

La presenza pollinica in atmosfera si va pian piano esaurendo. Ci troviamo infatti prossimi alla conclusione della produzione pollinica delle specie erbacee ed arboree.

A rappresentare il calendario pollinico sul territorio regionale, a concentrazioni basse vi sono le Compositae (ambrosia e artemisia) e le Urticaceae (ortica e parietaria) e in modo maggiormente discontinuo le Chenopodiaceae/Amaranthaceae (chenopodio, amaranto) e le Fagaceae (castagno residuale). Le Gramineae registrano concentrazioni medio-basse a Vercelli, basse nel resto della regione. Sempre nel vercellese le Pinaceae (cedro) misurano concentrazioni variabili tra basse ed alte, mentre altrove si attestano su valori bassi.

Valori medi ma sporadici di Plantaginaceae (lanciola, piantaggine) si misurano nel novarese.

Si segnala che, per motivi tecnici, il bollettino della stazione di Torino di questa settimana non è disponibile.