

## **Commento regionale al Bollettino pollini allergenici della settimana dal 8 al 14 luglio 2019**

Prevale su tutto il territorio la presenza delle Plantaginaceae (lanciola, piantaggine) che si confermano a concentrazioni alte e medio alte. Le Gramineae si presentano con valori oscillanti fra bassi e alti (più elevati nella stazione di Cuneo e di Alessandria). Valori altalenanti anche per le Fagaceae (castagno), più stabili e con valori elevati nel cuneese e a Omegna, da bassi ad alti nelle altre stazioni. Di rilievo le Urticaceae (ortica, parietaria) e le Pinaceae (pino) presenti in tutte le stazioni con concentrazioni basse.

Discontinue e a basse concentrazioni, quando presenti, le restanti famiglie botaniche tipiche del periodo: Chenopodiaceae/Amaranthaceae (chenopodio, amaranto), Compositae, Cupressaceae/Taxaceae (cipresso, tasso) e Polygonaceae (romice).

Si informa che i dati relativi alla giornata di lunedì della stazione di Omegna non sono disponibili per motivi tecnici; inoltre, sempre per motivi tecnici, non è disponibile il bollettino della stazione di Torino di questa settimana.