

## **Commento regionale al Bollettino pollini allergenici della settimana dal 11 al 17 luglio 2022**

Il monitoraggio aerobiologico settimanale ha riscontrato flessioni nei livelli pollinici provocate dall'ondata di calore che staziona su gran parte dell'Italia. Prevale nei settori monitorati la presenza delle Plantaginaceae (lanciola, piantaggine) che si confermano a concentrazioni alte e costanti, soprattutto nel novarese. In diminuzione il castagno (Fagaceae) che si manifesta a livelli medio-bassi. Livelli medio-bassi anche per le Gramineae e le Urticaceae (ortica e parietaria).

Le Betulaceae (ontano verde), le Pinaceae (pino), le Polygonaceae (romice), le Amaranthaceae (chenopodio, amaranto) e le Compositae (ambrosia, tarassaco) si riscontrano talvolta con discontinuità e a basse concentrazioni.

Livelli medio alti per le spore di *Alternaria*, in tendente aumento.

Si informa che per motivi organizzativi è sospesa l'attività di monitoraggio pollinico delle stazioni di Alessandria e di Torino. Inoltre, per motivi tecnici, non sono momentaneamente disponibili i dati della stazione di Cuneo e la loro pubblicazione riprenderà il 27 luglio.