

## **Commento regionale al Bollettino pollini allergenici della settimana dal 13 al 19 settembre 2021**

Il monitoraggio aerobiologico della settimana ha registrato una generale diminuzione delle concentrazioni polliniche. In quasi tutto il territorio le Compositae (ambrosia, artemisia e in minima parte anche altre specie coltivate e spontanee), le Amaranthaceae (amaranto, farinaccio) e le Urticaceae (ortica, parietaria) si riscontrano a livelli bassi. Solo nell'alessandrino e nel novarese queste famiglie si attestano su concentrazioni medie manifestando comunque, soprattutto presso la stazione di monitoraggio di Alessandria, una flessione verso valori inferiori rispetto alla settimana scorsa.

Le Plantaginaceae (piantaggine), sporadicamente presenti, si attestano su concentrazioni medie mentre le Gramineae sono presenti su tutto il territorio a concentrazioni basse.

A livelli bassi, sporadici e residuali si trovano le Fagaceae (castagno).

La spora fungina appartenente al genere *Alternaria* è presente a concentrazioni medio-alte nell'alessandrino e nel novarese, medie o medio-basse presso le altre stazioni.