

Commento regionale al Bollettino pollini allergenici della settimana dal 30 agosto al 5 settembre 2021

In regione la stagione pollinica è ancora caratterizzata da una predominanza di pollini di Urticaceae (ortica, parietaria), che si presentano a concentrazioni elevate soprattutto nel settore orientale del Piemonte, e di Compositae (ambrosia prevalente, artemisia, altre composite), presenti a concentrazioni medio-alte nell'alessandrino, medie o medio-basse presso le altre stazioni di monitoraggio.

Le Amaranthaceae (amaranto, farinaccio) e le Gramineae sono stabili su basse o medio-basse concentrazioni in tutta la regione.

Le Plantaginaceae (lanciola, piantaggine) e le Polygonaceae (romice), mostrano entrambe un andamento irregolare e una presenza sporadica, e si attestano, dove presenti, le prime su concentrazioni medie e le seconde su livelli bassi.

La presenza delle Pinaceae e delle Fagaceae (castagno) è di carattere residuale.

Elevata la presenza di spore fungine del genere *Alternaria*.