

Commento regionale al Bollettino pollini allergenici della settimana dal 20 al 26 giugno 2022

La variabilità atmosferica ha determinato generali abbassamenti delle concentrazioni polliniche in regione.

Presso tutte le stazioni le Fagaceae (castagno) raggiungono concentrazioni elevate e le Plantaginaceae (lanciola, piantaggine) mantengono una presenza significativa con valori medio-alti. Le Gramineae sono presenti in maniera costante ma con andamenti da medi a bassi nel corso della settimana.

Si manifestano, in tutte le stazioni, a concentrazioni basse e talvolta saltuarie le Betulaceae (ontano verde), le Cupressaceae-Taxaceae (cipresso, tasso), le Oleaceae (frassino, ulivo, ligustro) e le Pinaceae (pino) mentre fra le piante erbacee si segnalano livelli bassi o medio-bassi di Urticaceae (ortica, parietaria) e concentrazioni basse e discontinue di Amaranthaceae (amaranto, chenopodio), Compositae e Polygonaceae (romice).

Elevate presso la stazione di Novara le spore di *Alternaria*, medio-basse le sue concentrazioni presso le altre stazioni.

Per motivi tecnici, l'emissione del bollettino pollinico delle stazioni di monitoraggio di Alessandria e di Torino, è momentaneamente sospesa.