

Commento regionale al Bollettino pollini allergenici della settimana dal 13 al 19 maggio 2019

La carica aeropollinica è rimasta contenuta a causa delle piogge cadute a partire da venerdì. Nonostante i primi giorni d'inizio settimana avessero evidenziato una massiccia presenza di Gramineae, la loro concentrazione pollinica si è spostata a media e bassa o assente nei giorni perturbati. Saltuaria ed altalenante, da alta a bassa ed assente negli ultimi giorni della settimana, la concentrazione delle Polygonaceae (romice).

La concentrazione pollinica si è spostata da media o bassa ad assente nel fine settimana anche per le Pinaceae (larice, pino) e le Plantaginaceae (lanciola, piantaggine). Inizialmente presenti a basse concentrazioni, ma assenti nel fine settimana, le Betulaceae (betulla), le Corylaceae (carpini), le Fagaceae (faggio, quercia) e le Urticaceae (ortica, parietaria).

Con andamenti non sempre costanti, si registrano localmente basse concentrazioni per Compositae (tarassaco, bellis) e Oleaceae (frassino, olivo).