

**Commento regionale al Bollettino pollini allergenici della settimana  
dal 30 maggio al 5 giugno 2016**

Settimana con tempo instabile e ricco di precipitazioni anche abbondanti che hanno determinato una diffusa diminuzione delle concentrazioni polliniche. In tutto il territorio piemontese la presenza delle Plantaginaceae (lanciola, piantaggine), delle Gramineae ed anche delle Pinaceae (pino e larice) è ancora significativa toccando anche concentrazioni elevate. In regione sono stati registrati livelli medio bassi per Oleaceae (frassino, olivo, ligustro) ed Urticaceae (ortica, parietaria), mentre si attestano su livelli bassi e generalmente discontinui Polygonaceae (romice), Chenopodiaceae/Amaranthaceae (amaranto, farinaccio), Cupressaceae/Taxaceae, Betulaceae (betulla, ontano verde), Compositae, Corylaceae (carpino), Salicaceae (salice) e Fagaceae (faggio, quercia, castagno) con un solo episodio di media concentrazione ad Alessandria.

Informiamo che le stazioni di Bardonecchia e di Tortona non sono attive.