

**Commento regionale al Bollettino pollini allergenici della settimana  
dal 6 al 12 giugno 2016**

Tempo instabile con anche forti precipitazioni hanno colpito parte della regione ed hanno condizionato la diffusione pollinica. In tutto il territorio piemontese la presenza più significativa è quella delle Gramineae, a cui si aggiungono Pinaceae (pino), Plantaginaceae (lanciola, piantaggine) Oleaceae (frassino, olivo, ligustro) che raggiungono valori anche elevati in particolare a Cuneo ed anche ad Alessandria, Omegna e Vercelli. Si manifestano, in tutte le stazioni, a concentrazioni basse o al più medie e talvolta saltuarie le Urticaceae (ortica, parietaria), le Compositae, le Betulaceae (ontano verde, betulla), le Corylaceae, le Oleaceae (frassino, ulivo, ligustro), le Chenopo/Amaranthaceae, le Cupressaceae/Taxaceae e le Polygonaceae (romice).

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