

**Commento regionale al Bollettino pollini allergenici  
della settimana dall'11 al 17 settembre 2017**

Tempo instabile caratterizzato da precipitazioni e calo termico hanno colpito la nostra regione, causando una generale riduzione delle concentrazioni polliniche. Prevalde in regione la presenza delle Urticaceae (ortica, parietaria) con un picco massimo rilevato a Novara. Si attestano su livelli medio bassi o bassi, in tutto il territorio, Chenopodiaceae (amaranto, farinaccio), Compositae (principalmente con il genere ambrosia e in minor misura con artemisia e altri generi coltivati e spontanei), Gramineae, Fagaceae (castagno residuale), Pinaceae, Plantaginaceae (lanciola, piantaggine) e Polygonaceae (romice).

Informiamo che le stazioni di Bardonecchia e di Tortona non sono attive, mentre non sono disponibili i dati della stazione di Torino.