

## **Commento regionale al Bollettino pollini allergenici della settimana dal 26 maggio al 1° giugno 2014**

Il calo delle temperature ed alcune precipitazioni verificatesi in regione, hanno determinato generali abbassamenti delle concentrazioni polliniche, più evidenti a nord del Po.

In tutto il territorio piemontese la presenza delle Gramineae ed anche delle Plantaginaceae è ancora significativa toccando anche concentrazioni elevate. Sono stati registrati livelli prevalentemente medi per le Oleaceae (olivo, ligustro) ed Urticaceae nelle stazioni di Alessandria e Novara e per le Pinaceae nella stazione di Omegna.

Le restanti famiglie botaniche individuate si attestano su livelli bassi, con presenza non sempre costante per le Betulaceae (ontano verde e betulla) e Polygonaceae e discontinua per le Chenopodiaceae/Amaranthaceae, Fagaceae (quercia, castagno) e Composite.

I dati della stazione di Cuneo non sono disponibili per guasto tecnico.

Avviso all'utenza: le stazioni di Alessandria e di Vercelli non dispongono di una serie storica di dati, quindi la tendenza non è elaborabile.

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