

**Commento regionale al Bollettino pollini allergenici della settimana
dal 9 al 15 settembre 2013**

La presenza pollinica della settimana è risultata irregolare, a causa dei rovesci ed alla diminuzione della temperatura che si sono verificati in regione. Significativa la presenza di Urticaceae (ortica, parietaria) con livelli di concentrazione generalmente medio bassi, con un solo episodio elevato a Novara. Sono presenti a concentrazioni medio basse, su quasi tutto il territorio, le Compositae (ambrosia, artemisia, tarassaco, astro), le Gramineae, le Chenop/Amaranthaceae (amaranto, farinaccio), le Plantaginaceae (lanciola, piantaggine). A livelli bassi e sporadici si trovano inoltre Polygonaceae (romice) e Fagaceae (castagno residuale).

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.