

**Commento regionale al Bollettino pollini allergenici della settimana
dal 23 al 29 settembre 2013**

Prosegue la fase discendente della presenza pollinica in atmosfera; tendenza confermata dal monitoraggio. A rappresentare tuttora il calendario pollinico sul territorio regionale a concentrazioni medio basse vi sono le Compositae (ambrosia e artemisia), le Urticaceae (ortica e parietaria), le Chenopodiaceae/Amaranthaceae (farinaccio, amaranto) e le Pinaceae (cedro) queste ultime in particolare a Cuneo. Presenti inoltre sul territorio piemontese in modo maggiormente discontinuo le Plantaginaceae (lanciola, piantaggine) e le Gramineae che si attestano su concentrazioni basse e discontinue. Le Fagaceae (castagno) sono di carattere 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.