

## **Commento regionale al Bollettino pollini allergenici della settimana dal 14 al 20 settembre 2015**

Il monitoraggio aerobiologico della settimana ha fatto registrare concentrazioni medie di polline di Urticaceae (ortica, parietaria) e Plantaginaceae (lanciola, piantaggine), soprattutto nel settore orientale della regione. Entrambe le famiglie sono presenti anche nel resto del territorio, ma con concentrazioni inferiori e comunque diminuite rispetto alla settimana precedente.

Compositae (ambrosia, artemisia) e Chenopodiaceae/Amaranthaceae (chenopodio, amaranto) sono presenti a livelli medio/bassi e, comunque, concentrati principalmente nelle stazioni di Novara, Alessandria e Vercelli.

Concentrazioni basse per le Gramineae in tutta la regione.

Si segnala che i dati relativi alla stazioni di Omegna sono parzialmente disponibili per motivi tecnici.

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.