

## **Commento regionale al Bollettino pollini allergenici della settimana dal 25 al 31 luglio 2016**

Roveschi, anche di forte intensità, si sono manifestati nel corso della settimana sulla nostra regione causandone generalmente una flessione delle concentrazioni polliniche.

Prevale in regione la presenza delle Plantaginaceae (lanciola, piantaggine) che si confermano a medio alti livelli, mentre si attestano su livelli medio bassi le Gramineae con punte di alta concentrazione a Vercelli. Le Urticaceae (ortica, parietaria) sono in piena fioritura, portando la loro presenza a livelli quasi sempre elevati a Novara e Vercelli, più bassi altrove. La stazione di Vercelli registra concentrazioni anche elevate per Polygonaceae (romice) e Fagaceae (castagno). Si riscontrano a bassi livelli, non sempre con continuità, Chenopodiaceae/Amaranthaceae, Compositae (artemisia, ambrosia, tarassaco, astro), Pinaceae (pino), Cupressaceae/Taxaceae, Betulaceae (ontano). Residuale la presenza di Oleaceae (ligustro).

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

Si comunica che i dati della stazione di Alessandria non sono disponibili per guasto al campionatore, mentre quelli di Cuneo saranno fruibili con il bollettino del 31/08/2016.