

**Commento regionale al Bollettino pollini allergenici della settimana
dal 28 novembre al 4 dicembre 2016**

Siamo nella fase di riposo vegetativo, le concentrazioni polliniche sono praticamente assenti in tutta la regione. Appaiono pollini a fioritura anticipata come Corylaceae (nocciolo) e Betulaceae (ontano), ma generalmente, in atmosfera, sono presenti pollini residuali come Compositae (ambrosia), Pinaceae (cedro), Plantaginaceae, Gramineae, Fagaceae (castagno) e Chenopodiaceae/Amaranthaceae a concentrazione bassa, ma in modo saltuario.

Nelle stazioni di Cuneo per motivi di scarsa presenza pollinica nella settimana considerata, non è stato possibile evidenziare, in corrispondenza delle famiglie e dei generi botanici, nessun tipo di colorazione riferita alla classe.

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