

**Commento regionale al Bollettino pollini allergenici  
della settimana dal 30 ottobre al 5 novembre 2017**

Presenza pollinica ormai poco significativa e sporadica. In settimana si rilevano a bassa concentrazione e saltuariamente Pinaceae (cedro), Amaranthaceae (amaranto, farinaccio), Compositae (ambrosia), Fagaceae (castagno), Gramineae, Urticaceae (ortica, parietaria), Plantaginaceae (lanciola, piantaggine) e Fagaceae (castagno residuale). Si segnala nel novarese che le Betulaceae (ontano) sono pollini a fioritura anticipata.

Nell'area di Cuneo a causa del peggioramento delle condizioni atmosferiche, è stata registrata una brusca diminuzione della concentrazione aeropollinica.

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

Per motivi tecnici il bollettino della stazione di Vercelli oggi non viene emesso.