

**Commento regionale al Bollettino pollini allergenici della settimana  
dal 17 al 23 ottobre 2016**

La carica aeropollinica della settimana nella nostra regione risulta generalmente bassa poiché ci troviamo in prossimità del termine del ciclo di pollinazione. Fra le specie erbacee ed arboree che ancora diffondono gli ultimi pollini vi sono le Compositae (ambrosia, artemisia e altri generi spontanei o coltivati), le Gramineae, le Chenopodiaceae/Amaranthaceae (amaranto, farinaccio), le Pinaceae (cedro) che fanno registrare uno sporadico picco di media concentrazione a Vercelli, le Urticaceae (ortica, parietaria) e le Plantaginaceae (lanciola, piantaggine). Si riscontrano concentrazioni basse o assenti, ma di tipo residuale, per il polline di castagno fra le Fagaceae. Spiccata presenza ancora di spore fungine.

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