

**Commento regionale al Bollettino pollini allergenici della settimana  
dal 19 al 25 ottobre 2015**

Nella nostra regione la carica aeropollinica della settimana 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), le Gramineae, le Chenopodiaceae/Amaranthaceae (amaranto, farinaccio), le Pinaceae (cedro), le Urticaceae (ortica, parietaria) e le Plantaginaceae (lanciola, piantaggine) che fa registrare uno sporadico picco di media concentrazione a Omegna. Si riscontrano concentrazioni basse o assenti, ma di tipo residuale, per il polline di castagno fra le Fagaceae.

Spiccata presenza ancora di spore fungine.

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.