

**Commento regionale al Bollettino pollini allergenici della settimana
dal 7 al 13 dicembre 2015**

Il monitoraggio aerobiologico mostra presenze polliniche basse e discontinue in regione, riguardanti pollini residuali come Compositae, Gramineae, Pinaceae (cedro), Fagaceae (castagno) e pollini a fioritura anticipata come Corylaceae (nocciolo), Oleaceae (frassino) e Betulaceae (ontano); queste ultime testimoniano un periodo climatico relativamente più caldo.

Avviso all'utenza: le stazioni di Alessandria e di Vercelli non dispongono di una serie storica di dati, quindi la tendenza non è elaborabile.

Le stazioni di Bardonecchia e Tortona non sono attive, mentre non sono disponibili i dati di Cuneo e Torino.

Informiamo che il servizio verrà interrotto e riprenderà con il bollettino dell' 11 gennaio 2016.