

**Commento regionale al Bollettino pollini allergenici della settimana  
dal 21 al 29 maggio 2016**

In tutto il territorio piemontese, nonostante episodi di maltempo localizzati in alcune stazioni, la presenza delle Gramineae è quella più significativa, a cui si aggiungono le Plantaginaceae (lanciola, piantaggine) e limitatamente ad Alessandria anche le Oleaceae (frassino, olivo, ligustro), mentre a Cuneo sono presenti ad alti livelli le Pinaceae (pino, larice). Si registrano in regione presenze medio basse per Polygonaceae (romice) e Urticaceae (ortica, parietaria) e basse per Fagaceae (faggio, quercia), con un solo picco di media concentrazione ad Alessandria, Betulaceae (betulla, ontano verde), Chen/Amaranthaceae (amaranto, farinaccio), Compositae, Salicaceae (salice), Cupressaceae/Taxaceae, Platanaceae, Corylaceae (carpino).

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