

**Commento regionale al Bollettino pollini allergenici della settimana
dal 26 gennaio al 1 febbraio 2015**

La situazione dei pollini aerodispersi vede un leggero calo di concentrazione a causa dell'abbassamento delle temperature e maltempo localizzato. Le Corylaceae (nocciolo) si attestano in regione a livelli medio bassi con un solo picco elevato ad Alessandria. Sul territorio Betulaceae (ontano), Cupressaceae/Taxaceae ed Oleaceae (frassino) si segnalano a livelli bassi e talvolta saltuari con un solo episodio medio ancora ad Alessandria. Sono già state rilevate le Salicaceae (pioppo) a concentrazione bassa a Cuneo, mentre le Gramineae sono state individuate a Novara e Vercelli. Sono inoltre presenti pollini di Pinaceae e Compositae ma hanno carattere residuale.

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, mentre non sono disponibili i dati della stazione di Torino.