

Commento regionale al Bollettino pollini allergenici della settimana dal 7 al 13 ottobre 2013

Prosegue la fase discendente della presenza pollinica in atmosfera; diminuzione favorita dall'instabilità atmosferica che ha caratterizzato la settimana. La carica pollinica risulta generalmente bassa, con la sola eccezione per le Pinaceae (cedro), la cui fioritura ha appena avuto inizio ed a Novara ha fatto registrare un solo episodio di media concentrazione, bassi altrove. A rappresentare ancora il calendario pollinico del momento, sul territorio regionale, vi sono le Compositae (ambrosia e artemisia) che si presentano in concentrazione bassa e saltuaria, le Gramineae, le Chenopodiaceae/Amaranthaceae (amaranto, farinaccio) e le Urticaceae (ortica, parietaria) che si manifestano a livelli bassi o assenti. Sporadica la presenza di Plantaginaceae e residuale quella delle Fagaceae (castagno).

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.