

Commento regionale al Bollettino pollini allergenici della settimana dal 19 al 25 febbraio 2024

Le condizioni meteorologiche hanno contribuito ad una brusca diminuzione delle concentrazioni polliniche in atmosfera.

Le Betulaceae (ontano), le Corylaceae (nocciolo), le Cupressaceae/Taxaceae (cipresso, tasso) e le Salicaceae (pioppo, salice) sono presenti a livelli da elevati a bassi.

Le Oleaceae (frassino), basse e costanti nell'alessandrino, presentano un andamento disomogeneo e altalenante presso le altre stazioni di monitoraggio.

Le Ulmaceae (olmo), generalmente basse, presentano valori elevati a metà settimana nel novarese per poi conformarsi al resto del territorio nel fine settimana.

La spora fungina *Alternaria* si rileva a livelli medi solo presso la stazione di Alessandria, più bassa o quasi assente altrove.