

Commento regionale al Bollettino pollini allergenici della settimana dal 21 al 27 febbraio 2022

Periodo caratterizzato da buone condizioni meteorologiche, soprattutto nella prima parte della settimana, che hanno contribuito ad un complessivo incremento delle concentrazioni polliniche.

Nel territorio regionale sono state registrate concentrazioni anche elevate di Betulaceae (ontano), Corylaceae (nocciolo) e Cupressaceae/Taxaceae (cipresso, tasso, tuja).

Presenza altalenante, ma che raggiunge anche livelli elevati, per le Salicaceae (pioppo, salice) mentre le Oleaceae (frassino) e le Ulmaceae (olmo) mostrano un andamento poco costante e concentrazioni da basse a medie un po' ovunque. In aumento le Gramineae anche se tuttavia raggiungono bassi livelli. Localmente appaiono già i primi pollini di Aceraceae (acero).

Residuale la presenza di Composite e Pinaceae.

Bassa la presenza di spore di Alternaria.

Si informa che per motivi tecnici, l'uscita del bollettino pollinico della stazione di monitoraggio di Alessandria, è momentaneamente sospeso.