

Commento settimanale pollinico.

Questa settimana è caratterizzata dalla predominanza di pollini di Urticaceae (parietaria, ortica) e di Compositae (artemisia, ambrosia) in tutto il territorio regionale; le concentrazioni più elevate per queste due famiglie sono rilevate nella stazione di Alessandria.

Prosegue anche questa settimana la presenza irregolare di pollini della famiglia Plantaginaceae che passano da alte concentrazioni ad assenti. La presenza di Gramineae e Chenopodiaceae (amaranto, farinaccio) è costante in tutta la regione ed appare a concentrazioni medio/basse o basse.

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 questa settimana i dati di Novara e Torino.

I pollini di maggiore impatto rimangono Parietaria e Ambrosia.

Non è assolutamente opportuno abbandonare o ridurre le terapie farmacologiche di supporto già in essere.

L'andamento climatico fa pensare a una persistenza di pollinazione significativa per qualche altra settimana. Conviene pertanto utilizzare tutti i presidi anche preventivi disponibili.