

Commento regionale al Bollettino pollini allergenici della settimana dal 25 settembre al 1° ottobre 2023

La presenza pollinica in atmosfera sta diminuendo, in linea con l'andamento stagionale delle specie floristiche del periodo. Unica eccezione è rappresentata dalle Pinaceae che nella giornata di domenica fanno la loro prima comparsa nel verbano, dove si notano i primi granuli di cedro del Libano.

Fra le specie erbacee che ancora diffondono gli ultimi pollini vi sono le Compositae (ambrosia e artemisia), presenti a concentrazioni medio-basse, le Gramineae e le Urticaceae (ortica, parietaria), basse e costanti, le Amaranthaceae (amaranto, farinaccio) basse e talora discontinue e le Plantaginaceae (lanciola, piantaggine), con sporadici picchi di media concentrazione. Le Fagaceae (castagno) sono di carattere residuale.

Permane una spiccata concentrazione di spore fungine di *Alternaria*, la cui presenza è tipica del periodo.

Si comunica che, per motivi tecnici, non sono disponibili i dati settimanali delle stazioni di monitoraggio di Cuneo e di Alessandria.