

LegnanoNews

Le news di Legnano e dell'Alto Milanese

Pollini a Legnano: alte concentrazioni di graminacee e pinacee

Gea Somazzi · Thursday, May 7th, 2026

Settimana caratterizzata da una presenza elevata di pollini nell'aria a Legnano, secondo il bollettino di tendenza relativo al periodo 27 aprile – 3 maggio emesso da **Ats Milano nella giornata di oggi, giovedì 7 maggio**. A registrare le concentrazioni più alte sono state soprattutto graminacee, pinacee, plantaginacee e poligonacee, con possibili effetti significativi per chi soffre di allergie stagionali.

Tra le specie monitorate, le plantaginacee risultano inoltre in aumento rispetto alla rilevazione precedente, mentre diverse altre famiglie polliniche mostrano un andamento in diminuzione. **È il caso di betulacee, corylacee, cupressacee, fagacee, graminacee, oleacee, pinacee, platanacee, salicacee e urticacee**. Situazione stabile invece per cannabacee, composite, ambrosia, artemisia, poligonacee e per le spore di alternaria.

Il quadro conferma la piena entrata nella stagione pollinica primaverile, con livelli che possono provocare sintomi allergici anche intensi nei soggetti più sensibili: rinite, irritazione agli occhi, tosse e difficoltà respiratorie leggere sono tra i disturbi più comuni. Gli esperti consigliano di limitare l'esposizione nelle ore più ventose, arieggiare gli ambienti nelle fasce serali e consultare il proprio medico in caso di peggioramento dei sintomi.

CLICCA QUI PER CONSULTARE IL BOLLETTINO

This entry was posted on Thursday, May 7th, 2026 at 6:07 pm and is filed under [Legnano, Salute](#). You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. You can skip to the end and leave a response. Pinging is currently not allowed.