



Parabiago, - 8 LUG, 2026

Class.2.3.5

ATS MetroMilano
AOO_ATSMI
REGISTRO UFFICIALE
USCITA
Prot. N. 164592/26
Data - 8 LUG, 2026

Ai Sindaci  
ATS Milano Città Metropolitana**Oggetto: Misure di prevenzione della pollinosi da Ambrosia in Lombardia – Anno 2026.**

Un'ampia percentuale della popolazione (fino al 15-20%) riferisce sintomi stagionali legati ai pollini e generalmente indicati come raffreddore da fieno, allergia ai pollini o più appropriatamente rinite allergica. La rinite allergica è spesso associata all'asma allergica, sia nei bambini che negli adulti. L'asma, nelle sue forme da moderata a grave, richiede cure quotidiane e, in quanto patologia polmonare cronica, è fattore predisponente per malattie gravi.

In questo contesto, l'Ambrosia ricopre un ruolo rilevante dal punto di vista di impatto sulla salute umana; i sintomi di natura allergica che provoca (nasali, oculari e asma), possono essere anche particolarmente invalidanti.

I dati di letteratura evidenziano, infatti, come l'Ambrosia rappresenti una importante causa di pollinosi con elevati costi diretti e indiretti associati. Pertanto, il Sistema Sanitario Regionale è da tempo impegnato in azioni di prevenzione coordinate con vari stakeholder, sia a livello locale che a livello europeo. In particolare, ATS della Città Metropolitana di Milano è tuttora coinvolta nel tavolo di lavoro europeo che si occupa di normare l'attività di monitoraggio aerobiologico, che rappresenta un importante strumento di prevenzione delle pollinosi in generale. E' inoltre impegnata in collaborazioni scientifiche al fine di indagare l'andamento temporale delle concentrazioni del polline di Ambrosia in atmosfera anche alla luce dei cambiamenti climatici in atto e dei fattori biotici e abiotici esistenti a livello territoriale (es. la presenza del coleottero fitofago *Ophraella communa*).

Regione Lombardia ritiene quindi attuale e di primaria importanza continuare a realizzare misure di contrasto alla diffusione dell'Ambrosia, al fine di limitare possibili cause che possano influire negativamente sulla salute dei cittadini. Con la nota prot. G1.2026.0027030 del 17/06/2026 ha quindi rinnovato l'invito alle ATS ad erogare le attività di prevenzione delle allergopatie in modo sistematico, attraverso un approccio integrato e un controllo efficace a tutti i livelli.

Con l'occasione dell'implementazione del Sistema Regionale Prevenzione Salute (SRPS), ha inoltre dato indicazioni alle ATS per l'attivazione di nuove stazioni di monitoraggio

aerobiologico e per la riattivazione di quelle che, causa emergenza COVID, sono state purtroppo dismesse. Tali indicazioni sono in corso di realizzazione da parte delle ATS lombarde anche in ottemperanza a quanto previsto dalla Deliberazione regionale n. XII/5589 del 30/12/2025.

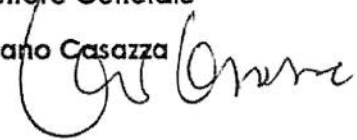
Alla luce di quanto sopra esposto, si invitano le Amministrazioni Comunali a porre in atto tutti i provvedimenti di competenza, per contribuire in modo efficace alla realizzazione di adeguate azioni di prevenzione.

Si inviano pertanto due documenti di indirizzo, "Misure di prevenzione della pollinosi da Ambrosia" (All.1) e "Allegato tecnico 2026" (All.2), che si chiede cortesemente di divulgare ai Vostri Uffici Comunali. Si specifica che i metodi di contenimento indicati nell'All.2 sono stati aggiornati da Regione Lombardia nel 2017.

Confidando nella Vostra collaborazione ed a disposizione per ogni eventuale chiarimento si porgono distinti saluti.

**Il Direttore Generale**


**Silvano Casazza**



All.

- Allegato 1 - Misure di prevenzione della pollinosi da Ambrosia
- Allegato 2 - Allegato tecnico 2026

Visto: il Direttore Sanitario Anna Lisa Fumagalli 

Visto: il Direttore Dipartimento di Igiene e Prevenzione Sanitaria Marino Faccini 

Il Responsabile del procedimento: Direttore SC ISP Maira Bonini 