



**Rilevazione Pollini e Spore Fungine ALLERGIZZANTI**  
**Bollettino Pollinico di riferimento per Salerno e Provincia\***

Settimana n.8 del 2020 (dal 17 al 23 febbraio 2020) – Tendenze dal 24/02/2020 al 01/03/2020

Stazione Aerobiologica ASL Salerno**	Lun 17	Mar 18	Mer 19	Gio 20	Ven 21	Sab 22	Dom 23	Tendenza
<b>Pollini/Spore Fungine</b>								
<b>BETULACEAE</b> (Betulla, Ontano)								
<b>COMPOSITAE</b> (Ambrosia, Artemisia)								
<b>CORYLACEAE</b> (Nocciolo, Carpino)								
<b>CUPRESSACEE</b> (Cipresso, Ginepro, Tasso)								
<b>FAGACEE</b> (Quercia, Faggio, Castagno)								
<b>GRAMINAE</b> (Codolina, Erba Canina, Gramigna)								
<b>OLEACEAE</b> (Olivo, Frassino)								
<b>PINACEE</b> (Pino, Cedro, Abete)								
<b>PLATANACEE</b> (Platano)								
<b>SALICACEE</b> (Pioppo, Salice)								
<b>ULMACEE</b> (Olmo)								
<b>URTICACEE</b> (Parietaria)								
<b>SPORE FUNGINE</b> (Alternaria)								

Legenda classi di concentrazione

Assente	Bassa	Media	Alta	Dato non rilevato

- in diminuzione
- stabile
- in aumento

\*A cura del CENTRO AZIENDALE PER LA CURA DELLE MALATTIE ALLERGICHE E IMMUNOLOGICHE GRAVI, P.O. "Santa Maria della Speranza" di Battipaglia, ASL Salerno - Responsabile: Prof. Vincenzo Patella ([pobattipaglia.allerg@aslsalerno.it](mailto:pobattipaglia.allerg@aslsalerno.it))

La Stazione di Aerobiologia è ubicata sulla Struttura Ospedaliera di Agropoli. Il suo raggio d'azione dipende dal vento e dagli spostamenti d'aria.

Le concentrazioni rilevate possono essere considerate di riferimento per la Provincia di Salerno.

La manutenzione del campionario avviene con una donazione del Rotary Club Paestum

\*\*Le conte polliniche e la raccolta dati sono effettuati Ada Giuliano, Servizio di Igiene e Sanità Pubblica – DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE – ASL Salerno