



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

Settimana n.37 del 2018 dal 10 al 16 settembre - Tendenze dal 17/09/2018 al 23/09/2018

| Stazione Aerobiologica ASL Salerno** | Lun 10 | Mar 11 | Mer 12 | Gio 13 | Ven 14 | Sab 15 | Dom 16 | Tendenza |
|---|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|
| Pollini/Spore Fungine | | | | | | | | |
| BETULACEAE (Betulla, Ontano) | 😊 | 😊 | 😊 | 😊 | 😊 | 😊 | 😊 | □ |
| COMPOSITAE (Ambrosia, Artemisia) | 😐 | 😞 | 😞 | 😞 | 😞 | 😞 | 😞 | □ |
| CORYLACEAE (Nocciolo e Carpino) | 😊 | 😊 | 😊 | 😊 | 😊 | 😊 | 😊 | □ |
| CUPRESSACEE (Cipresso, Ginepro, Tasso) | 😊 | 😊 | 😊 | 😊 | 😊 | 😊 | 😊 | □ |
| FAGACEE (Quercia, Faggio, Castagno) | 😊 | 😊 | 😊 | 😊 | 😊 | 😊 | 😊 | □ |
| GRAMINAE (Codolina, Erba Canina, Gramigna) | 😐 | 😐 | 😐 | 😐 | 😐 | 😐 | 😐 | ▼ |
| OLEACEAE (Olivo, Frassino) | 😊 | 😊 | 😊 | 😊 | 😊 | 😊 | 😊 | □ |
| PINACEE (Pino, Cedro, Abete) | 😊 | 😊 | 😊 | 😊 | 😊 | 😊 | 😊 | □ |
| PLATANACEE (Platano) | 😊 | 😊 | 😊 | 😊 | 😊 | 😊 | 😊 | □ |
| SALICACEE (Pioppo, Salice) | 😊 | 😊 | 😊 | 😊 | 😊 | 😊 | 😊 | □ |
| ULMACEE (Olmo) | 😊 | 😊 | 😊 | 😊 | 😊 | 😊 | 😊 | □ |
| URTICACEE (Parietaria) | 😐 | 😐 | 😐 | 😐 | 😐 | 😐 | 😐 | ▼ |
| SPORE FUNGINE (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)

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 dal Servizio di Igiene e Sanità Pubblica – DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE – ASL Salerno