

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

Settimana n.40 del 2018 dal L'1 al 7 ottobre - Tendenze dal 08/10/2018 al 14/10/2018

Stazione Aerobiologica ASL Salerno**	Lun 1	Mar 2	Mer 3	Gio 4	Ven 5	Sab 6	Dom 7	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