



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

Settimana n.40 del 2019 (dal 30 settembre al 6 ottobre 2019) - Tendenze dal 07/10/2019 al 13/10/2019

Stazione Aerobiologica ASL Salerno**	Lun 30	Mar 1	Mer 2	Gio 3	Ven 4	Sab 5	Dom 6	Tendenza
Pollini/Spore Fungine								
BETULACEAE (Betulla, Ontano)	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	□
COMPOSITAE (Ambrosia, Artemisia)	😐	😐	😐	😐	😐	😐	😐	□
CORYLACEAE (Nocciolo, 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 Ada Giuliano, Servizio di Igiene e Sanità Pubblica – DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE – ASL Salerno