



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

Settimana n.10 del 2019 (dal 4 al 10 marzo 2019) - Tendenze dall'11/03/2019 al 17/03/2019

Stazione Aerobiologica ASL Salerno**	Lun 4	Mar 5	Mer 6	Gio 7	Ven 8	Sab 9	Dom 10	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