



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

Settimana n.9 del 2020 (dal 24 febbraio al 01 marzo 2020) - Tendenze dal 02/03/2020 al 08/03/2020

Stazione Aerobiologica ASL Salerno**	Lun 24	Mar 25	Mer 26	Gio 27	Ven 28	Sab 29	Dom 01	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