



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

Settimana n.7 del 2020 (dal 10 al 16 febbraio 2020) – Tendenze dal 17/02/2020 al 23/02/2020

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, 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