



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

Settimana n.28 del 2018 dal 9 al 15 luglio - Tendenze dal 16/07/2018 al 22/07/2018

Stazione Aerobiologica ASL Salerno**	Lun 09	Mar 10	Mer 11	Gio 12	Ven 13	Sab 14	Dom 15	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