



<u>Distribuzione Pollini e Spore Fungine ALLERGIZZANTI</u> <u>Bollettino Pollinico di riferimento per Salerno e Provincia*</u>

Settimana n.34 del 2018 dal 20 al 26 agosto - Tendenze dal 27/08/2018 al 02/09/2018

Stazione Aerobiologica ASL Salerno**	Lun 20	Mar 21	Mer 22	Gio 23	Ven 24	Sab 25	Dom 26	Tendenza
Pollini/Spore Fungine								
BETULACEAE (Betulla, Ontano)	8	8	8	8	8	8	8	
COMPOSITAE (Ambrosia, Artemisia)	8	8	<u>:</u>	(3)	<u>::</u>	<u>::</u>	(3)	_
CORYLACEAE (Nocciolo e Carpino)	(3)	8	8	8	8	©	8	
CUPRESSACEE (Cipresso, Ginepro, Tasso)	(3)	69	69	69	69	69	8	
FAGACEE (Quercia, Faggio, Castagno)	8	69	69	69	69	69	8	
GRAMINAE (Codolina, Erba Canina, Gramigna)	<u>:</u>	<u>::</u>	<u>:</u>	<u>:</u>	<u>:</u>	<u>:</u>	<u>:</u>	~
OLEACEAE (Olivo, Frassino)	ම	69	69	69	(B)	69		
PINACEE (Pino, Cedro, Abete)	8	69	69	69	69	69	හ	
PLATANACEE (Platano)	8	69	69	69	69	69	හ	
SALICACEE (Pioppo, Salice)	8	69	69	69	69	69	(3)	
ULMACEE (Olmo)	8	69	69	69	(S)	69	(B)	
URTICACEE (Parietaria)	<u>:</u>	<u>::</u>	<u>::</u>	<u>::</u>	<u>:</u>	<u>:</u>	<u>:</u>	_
SPORE FUNGINE (Alternaria)	<u>:</u>							

Legenda classi di concentrazione



in diminuzione

stabile

in aumento

Le concentrazioni rilevate possono essere considerate di riferimento per la Provincia di Salerno.

^{*}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.

La manutenzione del campionatore 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