



## <u>Rilevazione Pollini e Spore Fungine ALLERGIZZANTI</u> 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

		.020)	rendenz					
Stazione Aerobiologica ASL Salerno**	Lun 10	Mar 11	Mer 12	<i>G</i> io 13	Ven 14	Sab 15	Dom 16	Tendenzo
Pollini/Spore Fungine								
BETULACEAE (Betulla, Ontano)	<b>ⓒ</b>	<b>©</b>	<b>ⓒ</b>	<b>ⓒ</b>	<u>::</u>		<b>ⓒ</b>	
COMPOSITAE (Ambrosia, Artemisia)	8	8	(3)	8	8	8	8	
CORYLACEAE (Nocciolo, Carpino)	<u>::</u>	<u>:</u>	<u></u>	<u>:</u>	<u>:</u>	<u>:</u>	<u>:</u>	~
CUPRESSACEE (Cipresso, Ginepro, Tasso)	(i)	•••	<b>©</b>	•••	(1.1)	(1; f)		
FAGACEE (Quercia, Faggio, Castagno)	(B)	(B)	8	(S)	(S)	8	ෂ	
GRAMINAE (Codolina, Erba Canina, Gramigna)	<u>::</u>	<u>:</u>	<u>::</u>	<u>::</u>	<u>:</u>	<u>:</u>		
OLEACEAE (Olivo, Frassino)	<u>:</u>	<u>:</u>	<u>:</u>	<u>:</u>	<u>:</u>	<u>:</u>	<u>:</u>	
PINACEE (Pino, Cedro, Abete)	<u>:</u>	<u>:</u>	<u>:</u>	<u>:</u>	<u>:</u>	<u>:</u>	<u>:</u>	
PLATANACEE (Platano)	(3)	(B)	(B)	(B)	(B)	(3)	8	
SALICACEE (Pioppo, Salice)	<u>:</u>	<u>::</u>	<u>:</u>	<u>::</u>	<u>:</u>			_
ULMACEE (Olmo)	<u>:</u>	<u>:</u>	<u>:</u>	<u>:</u>	<u>:</u>	<u>:</u>	<b>(3)</b>	
URTICACEE (Parietaria)	<u>:</u>	<u>:</u>	<b>6</b>	<u>:</u>	<u>:</u>	(B)	8	
SPORE FUNGINE (Alternaria)	<u>::</u>	<u>::</u>	(B)	(B)	<u>::</u>	<u>::</u>	<u>::</u>	

## Legenda classi di concentrazione



in diminuzione

□ stabile

in aumento

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

<sup>\*</sup>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

<sup>\*\*</sup>Le conte polliniche e la raccolta dati sono effettuati Ada Giuliano, Servizio di Igiene e Sanità Pubblica – DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE – ASL Salerno