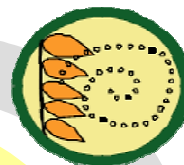


Stazione di Pianura di San Lazzaro di Savena (BO)



BOLLETTINO DEI POLLINI ALLERGENICI

n. 6 del 17 febbraio 2017

		Media	Stato	Tendenza
BETULACEE	Ontano (<i>da febbraio ad aprile</i>)	0	😊	↑
	Betulla (<i>da marzo a maggio</i>)	0	😊	
COMPOSITE	Ambrosia (<i>dall'estate fino all'autunno</i>)	0	😊	
	Artemisia (<i>agosto e settembre</i>)	0	😊	
	indistinte (<i>da primavera fino all'autunno</i>)	0	😊	
CORILACEE	Nocciolo (<i>da fine gennaio/febbraio a marzo</i>)	0	😊	↑
	Carpino/Ostria (<i>da aprile alla fine di maggio</i>)	0	😊	
FAGACEE	Castagno (<i>giugno e luglio</i>)	0	😊	
	Faggio (<i>maggio</i>)	0	😊	
	Quercia (<i>da aprile a giugno</i>)	0	😊	
GRAMINACEE	Gramigna, Loglio, Poa,... (<i>da primavera fino all'autunno</i>)	0	😊	
OLEACEE	Frassino (<i>da febbraio alla fine di maggio</i>)	0	😊	
	Olivo (<i>da maggio a fine giugno</i>)	0	😊	
	indistinte (<i>da maggio a luglio</i>)	0	😊	
PLANTAGINACEE	Piantaggini (<i>da primavera fino all'estate</i>)	0	😊	
CUPRES-TAXACEE	Cipresso, Tasso, Calocedro,... (<i>da fine inverno a primavera</i>)	1	😬	↑
URTICACEE	Ortica, Parietaria,... (<i>da primavera all'estate</i>)	0	😊	
CHENO-AMARANTACEE	Chenopodio, Amaranto,... (<i>da giugno a novembre</i>)	0	😊	
POLIGONACEE	Romice,... (<i>da primavera fino all'estate</i>)	0	😊	
EUPHORBIACEE	Mercorella, ... (<i>da aprile a ottobre</i>)	0	😊	
ULMACEE	Olmo, Bagolaro, ... (<i>da febbraio alla fine di marzo</i>)	0	😊	
PLATANACEE	Platano (<i>aprile e maggio</i>)	0	😊	
ACERACEE	Acero (<i>da fine marzo a maggio</i>)	0	😊	
PINACEE	Abete, Cedro, Pino, ... (<i>da primavera a fine ottobre</i>)	0	😊	
SALICACEE	Pioppo, Salice (<i>da febbraio a maggio</i>)	0	😊	
ALTRI		0	😊	
TOTALE POLLINI		1	😬	↑
SPORE FUNGINE	Alternaria	0	😊	
	Epicocco	0	😊	
	Stemphilio	2	😬	↔
	Cladosporio	5	😬	↔
TOTALE FUNGHI		7	😬	↔

Il bollettino riporta i valori medi settimanali di concentrazione (pollini/metro cubo d'aria)

Previsione pollinica su base meteorologica a cura di ARPA
Servizio IdroMeteoClima

Bollettino a cura del Laboratorio di Palinologia - C.A.A. srl/Sustenia
dott.sse Silvia Marvelli, Elisabetta Rizzoli, Antonella Lobietti, Laura Pancaldi

In collaborazione con ARPA, AUSL di Bologna, C.A.A. srl/Sustenia,
Comuni di San Lazzaro di Savena, Ozzano dell'Emilia

Concentrazione pollinica in atmosfera: 🚫 alta 😬 media 😊 bassa 😊 assente
Previsione pollinica su base meteorologica: ↑ in aumento ↔ stabile ↓ in calo

**Per ricevere il bollettino dei pollini chiama
il numero 051/6871757 oppure scrivi a palinologia@caa.it**