



UNIVERSITÀ
DI PARMA

Dipartimento di Medicina e Chirurgia

Laboratorio di Igiene e Aerobiologia

SERVIZIO DI MONITORAGGIO AEROBIOLOGICO

BOLLETTINO DEI POLLINI E DELLE SPORE FUNGINE DI INTERESSE ALLERGOLOGICO

Luglio 2024

POLLINI	Lunedì 8	Martedì 9	Mercoledì 10	Giovedì 11	Venerdì 12	Sabato 13	Domenica 14	Media settimanale	Tendenza (Salvo condizioni meteorologiche avverse)
Cheno-Amarantacee	Alta	Alta	Alta	Bassa	Alta	Bassa	Bassa	Alta	diminuzione
Graminacee	Alta	Media	Alta	Alta	Alta	Alta	Alta	Media	stazionaria/diminuzione
Plantaginacee	Media	Alta	Alta	Media	Alta	Bassa	Bassa	Media	stazionaria
Urticacee	Alta	Alta	Alta	Alta	Alta	Bassa	Bassa	Alta	diminuzione
Spore fungine di <i>Alternaria</i>	Alta	Alta	Alta	Media	Alta	Media	Media	Alta	stazionaria/aumento

Concentrazioni di riferimento	Assente	Bassa	Media	Alta
--------------------------------------	---------	-------	-------	------

INFORMAZIONI UTILI:

DI NORMA IL BOLLETTINO DEI POLLINI È AGGIORNATO OGNI MERCOLEDÌ POMERIGGIO. I DATI RILEVATI FANNO RIFERIMENTO ALLA SETTIMANA PRECEDENTE ALL'EMISSIONE DEL BOLLETTINO. IL BOLLETTINO FORNISCE I LIVELLI DI CONCENTRAZIONE DEI POLLINI E DELLE SPORE FUNGINE, PER METRO CUBO DI ARIA, RILEVATI NELLA SETTIMANA E **NON** I LIVELLI DI RISCHIO DI ALLERGIA. LA COMPARSA DEI SINTOMI SI HA QUANDO LA CONCENTRAZIONE DEL POLLINE/SPORA FUNGINA, A CUI IL PAZIENTE È ALLERGICO, RAGGIUNGE UN VALORE DETTO SOGLIA DI SCATENAMENTO. TALE SOGLIA PUO' ESSERE DIVERSA DA PAZIENTE A PAZIENTE E PUÒ VARIARE, ANCHE NELLO STESSO PAZIENTE, NEL CORSO DELLA STAGIONE. **PERTANTO, LE INFORMAZIONI SUL LIVELLO DI CONCENTRAZIONE DEI POLLINI NON DEVONO SOSTITUIRE LA CONSULTAZIONE DI UNO SPECIALISTA NELL'IMPOSTARE O MODIFICARE UNA TERAPIA.**

Si stima che 1 persona su quattro soffra di allergie. Gli italiani che soffrono di allergie ai pollini sono circa 18 milioni e per loro l'arrivo della primavera è carico di fastidiosi disturbi come congiuntivite, rinite e asma. Le concentrazioni di pollini e spore fungine aerotrasportate dipendono dalle diverse aree geo-climatiche-vegetazionali. Per questo è importante disporre di un sistema di sorveglianza che rilevi la presenza di pollini allergenici aerotrasportati. La disponibilità e la fruibilità di queste informazioni in modo rapido e semplice è essenziale per la popolazione, per i medici e gli specialisti.