



Bollettino dei pollini - Bolzano

aggiornato il 12.04.2023

Situazione generale e previsioni per i prossimi giorni:

Lo spettro pollinico è caratterizzato da carpino nero, ginkgo, platano e betulla. Sono stati rilevati inoltre, pollini di quercia, gelso, cupressacee, salice, frassino comune ed urticacee. Si segnala la presenza di alcuni pollini di noce, graminacee e poligonacee.

CONCENTRAZIONI RILEVATE NEL PERIODO: 03.04.2023 - 09.04.2023

Polline

tipo di polline	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m ³	tendenza
CARPINO NERO	alta	🔴	181	↔						
GINKGO	alta	🔴	158.7	↓						
PLATANO	media	bassa	alta	alta	alta	alta	media	🔴	44.6	↓
BETULLA	alta	media	media	bassa	media	media	media	🟡	43.2	↔
QUERCIA	bassa	bassa	bassa	bassa	bassa	media	bassa	🟡	15.2	↑
GELSO	assente	assente	bassa	bassa	bassa	bassa	bassa	🟡	8.6	↔
CUPRESSACEE / TAXACEE	bassa	assente	bassa	assente	assente	assente	assente	🟡	8.6	↔
SALICE	bassa	🟡	6	↔						
FRASSINO COMUNE	bassa	bassa	bassa	bassa	media	bassa	bassa	🟡	5.2	↔
URTICACEE	bassa	bassa	bassa	bassa	bassa	assente	bassa	🟡	4.1	↑
NOCE	assente	assente	bassa	bassa	bassa	assente	bassa	🟡	3.1	↔
GRAMINACEE	bassa	bassa	assente	bassa	assente	bassa	assente	🟡	1.3	↑
POLIGONACEE	bassa	assente	assente	assente	bassa	assente	assente	🟡	1.3	↔

Legenda

Concentrazione:

assente-molto bassa	bassa	media	alta	non rilevata
---------------------	-------	-------	------	--------------

Carica (media settimanale):

😊 = assente - molto bassa	🟡 = bassa	🟠 = media	🔴 = alta
---------------------------	-----------	-----------	----------

Tendenza:

↔ = stazionaria	↓ = in diminuzione	↑ = in aumento
-----------------	--------------------	----------------

p/m³:

media su sette giorni (espressa in pollini o spore fungine per metro cubo d'aria)