



Bollettino dei pollini - Bolzano

aggiornato il 14.04.2021

Situazione generale e previsioni per i prossimi giorni:

Lo spettro pollinico è caratterizzato da ginkgo, quercia, carpino nero, platano e betulla. Sono stati rilevati inoltre pollini di cupressacee, salice, gelso, graminacee, frassino comune e poligonacee in concentrazioni basse. Si segnala anche la presenza di alcuni pollini di noce, urticacee, carpino bianco ed orniello. Il maltempo ha ridotto temporaneamente le concentrazioni polliniche nell'aria; con il migliorare delle condizioni meteorologiche la carica pollinica tenderà nuovamente ad aumentare.

CONCENTRAZIONI RILEVATE NEL PERIODO: 05.04.2021 - 11.04.2021

Polline

tipo di polline	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m ³	tendenza
GINKGO	alta	alta	media	media	alta	alta	bassa	☹️	109.9	↔️
QUERCIA	alta	bassa	bassa	bassa	alta	alta	media	☹️	43.4	↑
CARPINO NERO	alta	media	bassa	media	media	media	bassa	😐	33.5	↑
PLATANO	alta	media	bassa	bassa	media	media	media	😐	33.4	↔️
BETULLA	media	media	media	bassa	bassa	bassa	bassa	😐	17.5	↔️
CUPRESSACEE / TAXACEE	bassa	media	bassa	bassa	bassa	bassa	bassa	😐	14.9	↔️
SALICE	bassa	😐	8.3	↔️						
GELSO	bassa	😐	6.7	↔️						
GRAMINACEE	bassa	😐	2.7	↑						
FRASSINO COMUNE	bassa	😐	2.5	↔️						
POLIGONACEE	bassa	bassa	bassa	bassa	bassa	media	bassa	😐	2.2	↔️
NOCE	bassa	😊	1.5	↔️						
URTICACEE	bassa	😊	0.9	↔️						
CARPINO BIANCO	bassa	😐	0.9	↓						
ORNIELLO	bassa	😊	0.3	↑						

Spore fungine

tipo di spora	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m ³	tendenza
ALTERNARIA	bassa	😐	1.6	↔️						

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)