



Bollettino dei pollini - Bolzano

aggiornato il 12.04.2017

Situazione generale e previsioni per i prossimi giorni:

Lo spettro pollinico è caratterizzato da quercia, betulla, carpino nero, platano, cupressacee ginkgo, frassino comune, gelso, noce, urticacee, salice, orniello e graminacee.

CONCENTRAZIONI RILEVATE NEL PERIODO: 03.04.2017 - 09.04.2017

Polline

tipo di polline	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m ³	tendenza
QUERCIA	alta	☹️	45.5	↔️						
BETULLA	alta	alta	bassa	media	media	media	alta	☹️	42.6	↓
CARPINO NERO	media	☹️	36.1	↓						
PLATANO	alta	media	bassa	bassa	bassa	bassa	bassa	☹️	21	↓
CUPRESSACEE / TAXACEE	bassa	bassa	assente	bassa	bassa	bassa	bassa	☹️	14.4	↓
GINKGO	media	bassa	bassa	bassa	assente	assente	assente	☹️	11.1	↓
FRASSINO COMUNE	media	media	bassa	media	media	media	media	☹️	11	↓
GELSO	bassa	assente	assente	bassa	bassa	bassa	bassa	☹️	7	↔️
NOCE	assente	assente	assente	bassa	bassa	bassa	bassa	☹️	6.4	↔️
URTICACEE	bassa	bassa	assente	bassa	bassa	bassa	bassa	☹️	6	↔️
SALICE	bassa	☹️	5.5	↓						
ORNIELLO	assente	bassa	assente	bassa	media	media	media	☹️	3.9	↑
GRAMINACEE	assente	bassa	assente	bassa	bassa	bassa	bassa	☹️	3.2	↑
IPPOCASTANO	assente	😊	1.3	↔️						
CIPERACEE	assente	😊	0.9	↔️						

Spore fungine

tipo di spora	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m ³	tendenza
ALTERNARIA	assente	bassa	assente	bassa	bassa	bassa	media	☹️	4.8	↔️

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)