



Bollettino dei pollini - Bolzano

aggiornato il 13.09.2022

Situazione generale e previsioni per i prossimi giorni:

Lo spettro pollinico è determinato dalle urticacee. Sono stati rilevati inoltre pollini di amarantacee, graminacee, piantaggine, assenzio ed ambrosia. Il tempo caldo-umido favorisce la presenza delle spore fungine nell'aria.

CONCENTRAZIONI RILEVATE NEL PERIODO: 05.09.2022 - 11.09.2022

Polline

tipo di polline	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m ³	tendenza
URTICACEE	alta	alta	media	media	bassa	media	bassa	☹️	43.2	↔️
AMARANTACEE	bassa	media	media	bassa	bassa	bassa	bassa	😞	3.1	↔️
GRAMINACEE	bassa	bassa	bassa	non rilevata	non rilevata	non rilevata	bassa	😞	2.3	↔️
PIANTAGGINE	media	media	media	alta	media	media	media	☹️	1.1	↔️
ASSENZIO	bassa	bassa	bassa	non rilevata	bassa	non rilevata	bassa	😞	0.8	↑
AMBROSIA	bassa	bassa	bassa	non rilevata	non rilevata	non rilevata	non rilevata	😞	0.4	↔️

Spore fungine

tipo di spora	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m ³	tendenza
ALTERNARIA	media	alta	media	media	bassa	media	media	☹️	57	↔️

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)