



Bollettino dei pollini - Bolzano

aggiornato il 30.06.2020

Situazione generale e previsioni per i prossimi giorni:

Lo spettro pollinico è caratterizzato da urticacee, castagno, graminacee e piantaggine. Sono stati rilevati inoltre alcuni pollini di pino, ontano verde, cupressacee, poligonacee ed amarantacee. Il tempo caldo-umido favorisce l'aumento delle spore fungine aerodiffuse.

CONCENTRAZIONI RILEVATE NEL PERIODO: 22.06.2020 - 28.06.2020

Polline

tipo di polline	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m ³	tendenza
URTICACEE	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	😞	151.4	↔
CASTAGNO	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	😞	75	↔
GRAMINACEE	🔴	🔴	🔴	🔴	🟠	🟠	🔴	😞	35.3	↓
PINO	🟡	🟡	🟠	🟡	🟡	🟡	🟡	😬	11.2	↔
PIANTAGGINE	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	😞	10.1	↔
ONTANO	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	😬	3.7	↓
CUPRESSACEE / TAXACEE	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	😊	3.6	↔
POLIGONACEE	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	😊	0.8	↓
AMARANTACEE	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	😬	0.7	↔

Spore fungine

tipo di spora	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m ³	tendenza
ALTERNARIA	🟠	🟠	🟠	🔴	🟠	🟠	🟠	😞	68.4	↔

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)