



Bollettino dei pollini - Bolzano

aggiornato il 21.06.2022

Situazione generale e previsioni per i prossimi giorni:

Lo spettro pollinico è determinato da castagno, urticacee, graminacee, pino e cupressacee/taxacee; comprende inoltre pollini di piantaggine, tiglio, olivo, poligonacee ed amarantacee. Il tempo caldo-umido favorisce la presenza delle spore fungine nell'aria.

CONCENTRAZIONI RILEVATE NEL PERIODO: 13.06.2022 - 19.06.2022

Polline

tipo di polline	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m ³	tendenza
CASTAGNO	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	😞	103.2	↔
URTICACEE	🟠	🔴	🔴	🟠	🟠	🔴	🔴	😞	83.8	↔
GRAMINACEE	🟠	🟠	🟠	🟠	🔴	🔴	🔴	😟	26.8	↔
PINO	🟡	🟡	🟡	🟡	🟠	🟡	🟡	😟	9.4	↔
CUPRESSACEE / TAXACEE	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	😟	8.1	↔
PIANTAGGINE	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	😞	3.9	↔
TIGLIO	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	😊	1.4	↔
OLIVO	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	😟	1	↓
POLIGONACEE	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	😊	0.9	↔
AMARANTACEE	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	😟	0.3	↔

Spore fungine

tipo di spora	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m ³	tendenza
ALTERNARIA	🟠	🟠	🔴	🟠	🟠	🟠	🔴	😟	59.7	↔

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)