



Bollettino dei pollini - Bolzano

aggiornato il 11.08.2020

Situazione generale e previsioni per i prossimi giorni:

Lo spettro pollinico è caratterizzato dalle urticacee. Sono stati rilevati inoltre pollini di luppolo, graminacee, assenzio, piantaggine ed amarantacee. Si segnala la presenza dei primi pollini di ambrosia. Il tempo caldo-umido determina un aumento delle spore fungine nell'aria.

CONCENTRAZIONI RILEVATE NEL PERIODO: 03.08.2020 - 09.08.2020

Polline

tipo di polline	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m ³	tendenza
URTICACEE	🟡	🟠	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	😞	89.4	↔
CANNABACEE	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	😐	8.4	↔
GRAMINACEE	🟡	🟡	🟡	🟡	🟠	🟡	🟠	😐	6.5	↔
ASSENZIO	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟠	🟡	😐	2.6	↑
PIANTAGGINE	🟠	🟠	🟠	🔴	🔴	🟠	🔴	😞	2.2	↔
AMARANTACEE	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	😐	0.6	↔
AMBROSIA	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	😊	0.1	↑

Spore fungine

tipo di spora	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m ³	tendenza
ALTERNARIA	🟡	🟡	🟠	🟠	🟠	🟠	🟠	😐	32	↔

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)