



Bollettino dei pollini - Bolzano

aggiornato il 28.07.2020

Situazione generale e previsioni per i prossimi giorni:

Lo spettro pollinico è caratterizzato da urticacee, graminacee e piantaggine. Sono stati rilevati inoltre alcuni pollini di poligonacee, assenzio, luppulo ed amarantacee. Il tempo caldo-umido favorisce la presenza delle spore fungine nell'aria.

CONCENTRAZIONI RILEVATE NEL PERIODO: 20.07.2020 - 26.07.2020

Polline

tipo di polline	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m ³	tendenza
URTICACEE	🔴	🟠	🔴	🔴	🟡	🔴	🔴	😞	74.5	↔️
GRAMINACEE	🟠	🟡	🟠	🟡	🟡	🟡	🟠	😞	9.7	↓
PIANTAGGINE	🔴	🔴	🔴	🔴	🟠	🟠	🔴	😞	3.9	↔️
POLIGONACEE								😊	0.4	↓
ASSENZIO		🟡	🟡					😊	0.1	↑
CANNABACEE								😊	0.1	↑
AMARANTACEE			🟡	🟡				😊	0.1	↔️

Spore fungine

tipo di spora	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m ³	tendenza
ALTERNARIA	🟠	🟠	🟠	🟠		🟠	🟠	😞	47.3	↔️

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)