



Bollettino dei pollini - Bolzano

aggiornato il 18.07.2023

Situazione generale e previsioni per i prossimi giorni:

Lo spettro pollinico viene caratterizzato da urticacee, graminacee e piantaggine. Sono stati rilevati inoltre alcuni pollini di castagno, pino ed amarantacee. Il tempo caldo-umido favorisce l'aumento delle spore fungine nell'aria.

CONCENTRAZIONI RILEVATE NEL PERIODO: 10.07.2023 - 16.07.2023

Polline

tipo di polline	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m ³	tendenza
URTICACEE	🔴	🔴	🟠	🟠	🔴	🔴	🔴	😞	94.4	↔️
GRAMINACEE	🟠	🟠	🟡	🟡	🟡	🟠	🟠	😟	15.3	↔️
CASTAGNO	🟠	🟠	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	😟	14.6	↓
PIANTAGGINE	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	😞	6.7	↔️
PINO	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	😟	4.5	↓
AMARANTACEE	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	😟	1.1	↔️

Spore fungine

tipo di spora	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m ³	tendenza
ALTERNARIA	🟠	🔴	🟡	🟠	🔴	🔴	🟠	😟	91.2	↔️

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)