



Bollettino dei pollini - Bolzano

aggiornato il 25.07.2023

Situazione generale e previsioni per i prossimi giorni:

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

CONCENTRAZIONI RILEVATE NEL PERIODO: 17.07.2023 - 23.07.2023

Polline

tipo di polline	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m ³	tendenza
URTICACEE	🔴	🔴	🟠	🟠	🟠	🟠	🔴	😞	74.8	↔️
GRAMINACEE	🔴	🟠	🟡	🟠	🟡	🟡	🟠	😞	15.2	↓
PIANTAGGINE	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	😞	4.9	↔️
CASTAGNO	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	😞	3	↓
PINO	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	😞	2.3	↓
AMARANTACEE	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	😞	0.7	↔️

Spore fungine

tipo di spora	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m ³	tendenza
ALTERNARIA	🟠	🟠	🟡	🟠	🟠	🟠	🟠	😞	45.9	↔️

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)