



## Bollettino dei pollini - Bolzano

aggiornato il 11.07.2023

### Situazione generale e previsioni per i prossimi giorni:

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

### CONCENTRAZIONI RILEVATE NEL PERIODO: 03.07.2023 - 09.07.2023

#### Polline

tipo di polline	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m <sup>3</sup>	tendenza
URTICACEE	🟠	🟠	🟠	🟡	🟠	🔴	🔴	😟	51.5	↔
CASTAGNO	🟠	🟡	🟡	🟡	🟡	🟠	🟠	😞	18.3	↓
GRAMINACEE	🟠	🟡	🟡	🟡	🟠	🟠	🟠	😟	12.5	↔
PINO	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	😞	6.4	↔
PIANTAGGINE	🔴	🟠	🟠	🔴	🟠	🔴	🔴	😡	3.6	↔
CUPRESSACEE / TAXACEE	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	😊	2.3	↔
AMARANTACEE	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	😞	0.6	↔
POLIGONACEE	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	😊	0.2	↔

#### Spore fungine

tipo di spora	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m <sup>3</sup>	tendenza
ALTERNARIA	🟠	🟠	🟠	🟠	🟠	🔴	🟠	😟	63.1	↔

### 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/m<sup>3</sup>:

media su sette giorni (espressa in pollini o spore fungine per metro cubo d'aria )