



## Bollettino dei pollini - Bolzano

aggiornato il 17.07.2018

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

Lo spettro pollinico è caratterizzato da urticacee, graminacee e piantaggine.

Potrebbero volare i primi pollini di artemisia. Sono stati inoltre rilevati gli ultimi pollini di pino. Il clima caldo-umido favorisce la diffusione di spore fungine nell'aria.

### CONCENTRAZIONI RILEVATE NEL PERIODO: 09.07.2018 - 15.07.2018

#### Polline

tipo di polline	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m <sup>3</sup>	tendenza
URTICACEE	🟠	🟠	🟡	🟠	🟠	🟠	🟠	😞	31.1	↑
GRAMINACEE	🟡	🟠	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	😞	6.6	↔
PINO	🟡	🟡		🟡				😞	2.1	↓
PIANTAGGINE	🟠	🟠		🟠	🟠	🟠	🟠	😞	1.1	↔
ASSENZIO				🟡				😊	0.1	↔

#### Spore fungine

tipo di spora	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m <sup>3</sup>	tendenza
ALTERNARIA	🟠	🟠	🟠	🟠	🟠	🟡	🟠	😞	24	↔

### 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 )