



## Bollettino dei pollini - Bolzano

aggiornato il 26.09.2018

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

Lo spettro pollinico è caratterizzato da urticacee, assenzio e cedro. Si segnalano inoltre gli ultimi pollini di graminacee, amarantacee e piantaggine. Il clima continua a favorire la presenza di spore fungine nell'aria.

### CONCENTRAZIONI RILEVATE NEL PERIODO: 17.09.2018 - 23.09.2018

#### Polline

tipo di polline	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m <sup>3</sup>	tendenza
URTICACEE	🟠	🟠	🟠	🟠	🔴	🟠	🔴	😞	59.2	↓
ASSENZIO	🟠	🟠	🔴	🔴	🔴	🟠	🔴	😞	32.2	↓
CEDRO	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	😬	4.3	↑
GRAMINACEE	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	😬	2.7	↓
AMARANTACEE	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	😬	1.6	↓
PIANTAGGINE	🟡	🟠	🟡	🟠	🟡	🟠	🟡	😬	0.4	↓

#### Spore fungine

tipo di spora	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m <sup>3</sup>	tendenza
ALTERNARIA	🟠	🟠	🟠	🟠	🟠	🟠	🔴	😞	56.3	↔

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

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