



## Bollettino dei pollini - Brunico

aggiornato il 01.07.2020

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

Per problemi tecnici non è stato possibile analizzare i campioni della scorsa settimana. Lo spettro pollinico continua ad essere caratterizzato da urticacee e graminacee. È probabile la presenza di alcuni pollini di pino, castagno, ontano verde, piantaggine, cupressacee e poligonacee. Il tempo caldo-umido favorisce l'aumento delle spore fungine aerodiffuse.

### CONCENTRAZIONI RILEVATE NEL PERIODO: 22.06.2020 - 28.06.2020

#### Polline

tipo di polline	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m <sup>3</sup>	tendenza
ONTANO								😊	0	↔
CASTAGNO								😊	0	↔
CUPRESSACEE / TAXACEE								😊	0	↔
POLIGONACEE								😊	0	↔
URTICACEE								😊	0	↔
PINO								😊	0	↔
PIANTAGGINE								😊	0	↔
GRAMINACEE								😊	0	↔

#### Spore fungine

tipo di spora	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m <sup>3</sup>	tendenza
ALTERNARIA								😊	0	↔

## 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 )