



## Bollettino dei pollini - Brunico

aggiornato il 23.08.2017

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

Lo spettro pollinico è caratterizzato da urticacee, cannabacee (luppolo), assenzio e piantaggine. Inoltre sono stati rilevati gli ultimi pollini di graminacee ed alcuni di amarantacee e di ambrosia. Per la settimana in corso non si prevedono sostanziali cambiamenti nella composizione dello spettro pollinico.

### CONCENTRAZIONI RILEVATE NEL PERIODO: 14.08.2017 - 20.08.2017

#### Polline

tipo di polline	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m <sup>3</sup>	tendenza
URTICACEE	🟡		🟡	🟡	🟠	🟡	🟡	😞	13.4	↔️
ASSENZIO	🟠		🟠	🟡	🟡	🟡	🟡	😞	5.9	↓
CANNABACEE	🟡			🟡	🟡			😞	5.6	↔️
GRAMINACEE	🟡		🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	😞	2.3	↓
AMARANTACEE					🟡	🟡		😞	0.3	↔️
PIANTAGGINE	🟠			🟠	🟠			😞	0.3	↔️
AMBROSIA					🟡			😊	0.1	↔️

#### Spore fungine

tipo di spora	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m <sup>3</sup>	tendenza
ALTERNARIA	🟠	🟠	🟡	🟠	🟠	🟡	🟠	😞	11.6	↔️

## Legenda

### Concentrazione:

assente-molto bassa	🟡	🟠	🔴	non rilevata
	bassa	media	alta	

### 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 )