# **Bollettino dei pollini - Brunico**

aggiornato il 24.04.2018

# Situazione generale e previsioni per i prossimi giorni:

Lo spettro pollinico è caratterizzato da betulla, frassino comune e carpino nero. Sono stati rilevati inoltre pollini di cupressacee, salice, faggio, quercia, orniello, platano, nocciolo, carpino bianco e graminacee.

Le buone condizioni meteorologiche continueranno a favorire la diffusione di pollini, in particolare quelli di carpino nero, faggio, quercia ed orniello.

<br>>A causa delle concentrazioni polliniche straordinarie della scorsa settimana non è possibile esaminare la totalità dei campioni. Il bollettino dei pollini esce quindi in forma ridotta.

### CONCENTRAZIONI RILEVATE NEL PERIODO: 16.04.2018 - 22.04.2018

#### Polline

tipo di polline	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	n/m³	tendenza
BETULLA	1411			<b>J.</b> C	70.1				732.6	4
FRASSINO COMUNE								<b>©</b>	227.2	<b>*</b>
CARPINO NERO									88.3	<b>†</b>
LARICE								<u> </u>	14.1	<b>*</b>
CUPRESSACEE / TAXACEE								<u> </u>	7.6	+
SALICE								<u> </u>	7	<b>+</b>
FAGGIO								<u> </u>	1.9	<b>†</b>
QUERCIA								<u> </u>	1.6	<b>†</b>
ORNIELLO								<u> </u>	1.6	<b>†</b>
PLATANO								<u> </u>	1.5	<b>*</b>
NOCCIOLO								<u> </u>	1.3	1
CARPINO BIANCO								<u> </u>	1	1
GRAMINACEE								<u> </u>	0.9	<b>*</b>

# Spore fungine

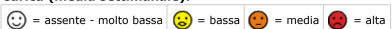
tipo di spora	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m³	tendenza
ALTERNARIA								$\odot$	0.9	<b>*</b>

# Legenda

## **Concentrazione:**

assente-molto bassa	bassa	media	alta	non rilevata

# Carica (media settimanale):



### Tendenza:



# p/m³:

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