# **Bollettino dei pollini - Brunico**

aggiornato il 21.07.2021

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

La pioggia della settimana scorsa ha abbassato temporaneamente la carica pollinica nell'aria. Lo spettro pollinico è determinato da urticacee, pino e piantaggine. I pollini di graminacee ed amarantacee sono stati rilevati in concentrazioni basse. Il tempo caldo-umido favorisce l'aumento delle spore fungine nell'aria.

### CONCENTRAZIONI RILEVATE NEL PERIODO: 12.07.2021 - 18.07.2021

#### **Polline**

tipo di polline	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m³	tendenza
URTICACEE								<u>•</u>	41.9	<b>*</b>
PINO								<u>•</u>	16.3	+
GRAMINACEE									8.6	<b>↔</b>
PIANTAGGINE									3.1	<b>*</b>
AMARANTACEE									0.4	<b>↔</b>

### Spore fungine

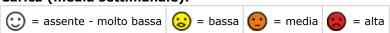
tipo di spora	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m³	tendenza
ALTERNARIA									8.1	<b>*</b>

# Legenda

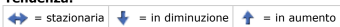
### **Concentrazione:**



## Carica (media settimanale):



### Tendenza:



# p/m³:

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