



## Bollettino dei pollini - Brunico

aggiornato il 08.08.2023

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

Lo spettro pollinico è determinato dalle urticacee e comprende inoltre graminacee, cannabacee, piantaggine, assenzio ed amarantacee. Il tempo caldo-umido favorisce la presenza delle spore fungine nell'aria.

### CONCENTRAZIONI RILEVATE NEL PERIODO: 31.07.2023 - 06.08.2023

#### Polline

tipo di polline	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m <sup>3</sup>	tendenza
URTICACEE	🟠	🟠	🟠	🔴	🟠	🟠	🟠	😞	47.5	↑
GRAMINACEE	🟡	🟡	🟡	🟠	🟡	🟡	🟠	😞	7.7	↔
CANNABACEE				🟡			🟡	😊	3	↑
PIANTAGGINE	🟠		🟠	🔴	🟠	🟠	🔴	😞	2	↔
ASSENZIO	🟡		🟡	🟡	🟠	🟡	🟡	😞	1.9	↑
AMARANTACEE	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡		🟡	😞	0.8	↔

#### Spore fungine

tipo di spora	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m <sup>3</sup>	tendenza
ALTERNARIA	🟡	🟡	🟡	🟠	🟡	🟡	🟡	😞	10.3	↑

### 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)