



## Bollettino dei pollini - Brunico

aggiornato il 12.08.2021

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

Lo spettro pollinico è caratterizzato da urticacee; comprende inoltre graminacee, luppolo, piantaggine ed amarantacee. È iniziato il periodo di fioritura dell'assenzio e la sua carica pollinica nell'aria tenderà ad aumentare. Il tempo caldo-umido favorisce la presenza delle spore fungine nell'aria.

### CONCENTRAZIONI RILEVATE NEL PERIODO: 02.08.2021 - 08.08.2021

#### Polline

tipo di polline	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m <sup>3</sup>	tendenza
URTICACEE	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	😞	48.5	↔
GRAMINACEE	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	😞	4.7	↓
CANNABACEE	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	😞	3.7	↔
ASSENZIO	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	😞	2	↑
PIANTAGGINE	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	😞	1.4	↔
AMARANTACEE	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	😞	0.3	↔

#### Spore fungine

tipo di spora	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m <sup>3</sup>	tendenza
ALTERNARIA	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	😞	8.1	↔

### 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)