



## Bollettino dei pollini - Brunico

aggiornato il 19.03.2019

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

Lo spettro pollinico è caratterizzato da pioppo e cupressacee/taxacee. I pollini di ontano, olmo, nocciolo e salice raggiungono solo concentrazioni da basse a molto basse. Sono stati rilevati infine i primi pollini di betulla e frassino comune. Le buone condizioni meteorologiche continueranno a favorire la diffusione di pollini, in particolare quelli del frassino comune.

### CONCENTRAZIONI RILEVATE NEL PERIODO: 11.03.2019 - 17.03.2019

#### Polline

tipo di polline	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m <sup>3</sup>	tendenza
PIOPPO	🟡	🟡	🟠	🟡		🟡	🟠	😞	17.5	↔
CUPRESSACEE / TAXACEE	🟡					🟡	🟠	😞	15.5	↔
ONTANO	🟠					🟡	🟡	😞	4.5	↔
OLMO	🟡	🟡	🟡	🟡		🟡	🟡	😞	3.7	↔
NOCCIOLO	🟡	🟡		🟡		🟡	🟡	😞	2.5	↔
SALICE		🟡					🟡	😊	0.8	↔
BETULLA				🟡		🟡	🟡	😞	0.7	↑
FRASSINO COMUNE						🟡	🟡	😊	0.5	↑

#### Spore fungine

tipo di spora	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m <sup>3</sup>	tendenza
ALTERNARIA	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	😞	3.2	↔

### 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 )