



## Bollettino dei pollini - Brunico

aggiornato il 17.03.2021

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

Lo spettro pollinico viene caratterizzato da nocciolo ed ontano. Sono stati rilevati inoltre pollini di cupressacee/taxacee, pioppo ed olmo in concentrazioni contenute. Si segnala anche la presenza dei primi pollini di salice e frassino comune. Se le condizioni meteorologiche saranno favorevoli, si prevede un aumento della carica pollinica nell'aria.

### CONCENTRAZIONI RILEVATE NEL PERIODO: 08.03.2021 - 14.03.2021

#### Polline

tipo di polline	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m <sup>3</sup>	tendenza
NOCCIOLO	🔴	🔴	🟡	🟡	🔴	🔴	🔴	😞	33.7	↔️
ONTANO	🔴	🔴	🟡	🟡	🔴	🟡	🟡	😞	24.2	↓
CUPRESSACEE / TAXACEE		🟡		🟡		🔴	🟡	😞	15	↔️
PIOPPO		🟡		🟡	🟡	🔴	🟡	😞	6.8	↑
OLMO	🟡			🟡	🟡	🟡	🟡	😞	1.5	↑
SALICE						🟡		😊	0.6	↑
FRASSINO COMUNE				🟡		🟡	🟡	😊	0.3	↑

#### Spore fungine

tipo di spora	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m <sup>3</sup>	tendenza
ALTERNARIA		🟡	🟡	🟡	🟡	🟡		😞	1.5	↔️

## 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 )