



## Bollettino dei pollini - Silandro

aggiornato il 05.03.2021

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

Sono stati rilevati pollini di ontano e nocciolo in concentrazioni molto elevate. Lo spettro pollinico comprende inoltre cupressacee/taxacee e primi pollini di olmo, pioppo e salice. Le buone condizioni meteorologiche continueranno a favorire la diffusione di pollini.

### CONCENTRAZIONI RILEVATE NEL PERIODO: 22.02.2021 - 28.02.2021

#### Polline

tipo di polline	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m <sup>3</sup>	tendenza
ONTANO								☹️	214.8	↔️
NOCCIOLO								☹️	122.1	↔️
CUPRESSACEE / TAXACEE								😊	4	↑
OLMO								😊	0.3	↑
PIOPPO								😊	0.2	↑
SALICE								😊	0.2	↑

#### Spore fungine

tipo di spora	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m <sup>3</sup>	tendenza
ALTERNARIA								😊	0.4	↔️

## 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)