



## Bollettino dei pollini - Silandro

aggiornato il 02.02.2021

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

A causa delle basse temperature i pollini nell'aria sono quasi assenti. Non appena si alzeranno le temperature, aumenteranno anche le concentrazioni polliniche di ontano, nocciolo e cupressacee.

### CONCENTRAZIONI RILEVATE NEL PERIODO: 25.01.2021 - 31.01.2021

#### Polline

tipo di polline	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m <sup>3</sup>	tendenza
ONTANO								😊	0	↑
NOCCIOLO								😊	0	↑
CUPRESSACEE / TAXACEE								😊	0	↑

#### Spore fungine

tipo di spora	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m <sup>3</sup>	tendenza
ALTERNARIA								😊	0.3	↔

### 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 )