# Bollettino dei pollini - Silandro

aggiornato il 17.02.2021

# Situazione generale e previsioni per i prossimi giorni:

Lo spettro pollinico viene caratterizzato da ontano e nocciolo. Sono stati rilevati inoltre alcuni pollini di cupressacee. Le temperature miti favoriscono la diffusione dei pollini. Per i prossimi giorni si prevede un aumento delle concentrazioni polliniche nell'aria.

### CONCENTRAZIONI RILEVATE NEL PERIODO: 08.02.2021 - 14.02.2021

#### **Polline**

tipo di polline	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m³	tendenza
ONTANO									14.1	<b>1</b>
NOCCIOLO									2.6	<b>†</b>
CUPRESSACEE / TAXACEE								$\odot$	0.3	<b>†</b>

# Spore fungine

tipo di spora	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m³	tendenza
ALTERNARIA								$\odot$	0.9	<b>*</b>

# Legenda

### **Concentrazione:**



### Carica (media settimanale):



## Tendenza:



# $p/m^3$ :

media su sette giorni (espressa in pollini o spore fungine per metro cubo d'aria )