# Bollettino dei pollini - Silandro

aggiornato il 10.07.2020

## Situazione generale e previsioni per i prossimi giorni:

Lo spettro pollinico è caratterizzato da urticacee, castagno, graminacee e piantaggine. Sono stati rilevati ancora alcuni pollini di pino, castagno, cupressacee, poligonacee ed amarantacee. Il tempo caldo-umido favorisce la presenza delle spore fungine nell'aria; inoltre potrebbero comparire i primi pollini di assenzio.

#### CONCENTRAZIONI RILEVATE NEL PERIODO: 29.06.2020 - 05.07.2020

## Polline



### Spore fungine

tipo di spora	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m³	tendenza
ALTERNARIA								<u>•</u>	41.5	<b>*</b>

# Legenda

#### **Concentrazione:**

assente-molto bassa bassa media alta non rilevata

### Carica (media settimanale):



#### Tendenza:



# p/m<sup>3</sup>:

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