



## Bollettino dei pollini - Silandro

aggiornato il 01.09.2022

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

Lo spettro pollinico è determinato da urticacee, cannabacee (luppolo), assenzio e graminacee. Sono stati rilevati inoltre pollini di amarantacee e piantaggine. Si segnala la presenza di alcuni pollini di ambrosia. Il tempo caldo-umido favorisce la presenza delle spore fungine nell'aria.

### CONCENTRAZIONI RILEVATE NEL PERIODO: 22.08.2022 - 28.08.2022

#### Polline

tipo di polline	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m <sup>3</sup>	tendenza
URTICACEE									142.6	
CANNABACEE									10.5	
ASSENZIO									5.4	
GRAMINACEE									4.5	
AMARANTACEE									3.8	
PIANTAGGINE									2.1	
AMBROSIA									0.3	

#### Spore fungine

tipo di spora	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m <sup>3</sup>	tendenza
ALTERNARIA									38.8	

### 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 )