



## Bollettino dei pollini - Silandro

aggiornato il 04.07.2019

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

I pollini di castagno hanno raggiunto concentrazioni molto elevate. Lo spettro pollinico comprende inoltre urticacee, graminacee, pino, cupressacee e piantaggine. Sono stati rilevati inoltre alcuni pollini di poligonacee, ontano verde, olivo ed amarantacee. Il tempo caldo-umido favorisce l'aumento delle spore fungine nell'aria.

### CONCENTRAZIONI RILEVATE NEL PERIODO: 24.06.2019 - 30.06.2019

#### Polline

tipo di polline	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m <sup>3</sup>	tendenza
CASTAGNO									251.3	
URTICACEE									77.3	
GRAMINACEE									62.8	
PINO									34	
CUPRESSACEE / TAXACEE									16.4	
PIANTAGGINE									4.7	
POLIGONACEE									3.5	
ONTANO									1.8	
OLIVO									0.9	
AMARANTACEE									0.2	

#### Spore fungine

tipo di spora	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m <sup>3</sup>	tendenza
ALTERNARIA									48.5	

### 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 )