



## Bollettino dei pollini - Silandro

aggiornato il 13.07.2017

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

Lo spettro pollinico continua ad essere caratterizzato da urticacee, graminacee castagno e piantaggine. Inoltre sono stati rilevati alcuni pollini di pinacee. Le piogge riducono temporaneamente le concentrazioni polliniche nell'aria; con il miglioramento delle condizioni meteorologiche la carica pollinica tenderà nuovamente ad aumentare. Il tempo caldo-umido favorisce la presenza di spore fungine nell'aria.

### CONCENTRAZIONI RILEVATE NEL PERIODO: 03.07.2017 - 09.07.2017

#### Polline

tipo di polline	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m <sup>3</sup>	tendenza
URTICACEE									22.8	
GRAMINACEE									12	
CASTAGNO									10.2	
PINO									4.5	
PIANTAGGINE									1	

#### Spore fungine

tipo di spora	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m <sup>3</sup>	tendenza
ALTERNARIA									16.8	

### 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)