



Bollettino dei pollini - Silandro

aggiornato il 25.06.2021

Situazione generale e previsioni per i prossimi giorni:

Lo spettro pollinico è determinato da castagno, urticacee, graminacee, pino ed ontano verde. Volano inoltre ancora i pollini di cupressacee, poligonacee, piantaggine, sambuco ed orniello. Il tempo caldo-umido favorisce la presenza delle spore fungine nell'aria.

CONCENTRAZIONI RILEVATE NEL PERIODO: 14.06.2021 - 20.06.2021

Polline

tipo di polline	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m ³	tendenza
CASTAGNO									105.6	
URTICACEE									60.6	
GRAMINACEE									51	
PINO									50.4	
ONTANO									17.4	
CUPRESSACEE / TAXACEE									10.2	
POLIGONACEE									3	
PIANTAGGINE									3	
SAMBUCO									1.8	
ORNIELLO									1.2	
CAPRIFOLIACEE									0	

Spore fungine

tipo di spora	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m ³	tendenza
ALTERNARIA									38.4	

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/m³:

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