

MONITORAGGIO AEROBIOLOGICO DEI POLLINI
 Stazioni di : Firenze, Pistoia, Grosseto e Lido di Camaiore (LU)

IN PRIMO PIANO:
 Nella settimana si rilevano concentrazioni nulle di pollini di specie erbacee e arboree.

Settimana dal 16 Gennaio al 22 Gennaio 2017

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Corylaceae (carpino bianco, nocciole, carpino nero)		Lun 16	Mar 17	Mer 18	Gio 19	Ven 20	Sab 21	Dom 22	TENDENZA
	Firenze	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	Pistoia	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	Grosseto	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	Lido di Camaiore	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	

	Concentrazione bassa	↑	Tendenza in aumento
	Concentrazione media	↔	Tendenza stazionaria
	Concentrazione alta	↓	Tendenza in diminuzione
np	non pervenuto		
	assente		

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Cupressacee /Taxaceae (cipresso, tasso, etc.)		Lun 16	Mar 17	Mer 18	Gio 19	Ven 20	Sab 21	Dom 22	TENDENZA
	Firenze	0.4	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	Pistoia	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	Grosseto	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	
	Lido di Camaiore	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	

	Concentrazione bassa	↑	Tendenza in aumento
	Concentrazione media	↔	Tendenza stazionaria
	Concentrazione alta	↓	Tendenza in diminuzione
np	non pervenuto		
	assente		

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Oleaceae (frassino, olivo, orniello, ligustro, etc.)		Lun 16	Mar 17	Mer 18	Gio 19	Ven 20	Sab 21	Dom 22	TENDENZA
	Firenze	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	Pistoia	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	Grosseto	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	Lido di Camaiore	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	

	Concentrazione bassa	↑	Tendenza in aumento
	Concentrazione media	↔	Tendenza stazionaria
	Concentrazione alta	↓	Tendenza in diminuzione
np	non pervenuto		
	assente		

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Pinaceae (pino, cedro)		Lun 16	Mar 17	Mer 18	Gio 19	Ven 20	Sab 21	Dom 22	TENDENZA
	Firenze	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	Pistoia	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	Grosseto	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	Lido di Camaiore	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	

	Concentrazione bassa	↑	Tendenza in aumento
	Concentrazione media	↔	Tendenza stazionaria
	Concentrazione alta	↓	Tendenza in diminuzione
np	non pervenuto		
	assente		

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Urticacee (Ortica e Parietaria)		Lun 16	Mar 17	Mer 18	Gio 19	Ven 20	Sab 21	Dom 22	TENDENZA
	Firenze	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	Pistoia	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	Grosseto	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	
	Lido di Camaione	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	

	Concentrazione bassa	  	Tendenza in aumento
	Concentrazione media		Tendenza stazionaria
	Concentrazione alta		Tendenza in diminuzione
np	non pervenuto		
	assente		

Predisposizione del bollettino a cura di ARPAT, Area Vasta Centro



Se hai uno smartphone già predisposto, puoi leggere il codice QR qui accanto e memorizzare l'indirizzo Web per consultare gli aggiornamenti settimanali sui pollini.

Puoi trovare ulteriori informazioni sull'argomento e scaricare una APP per leggere i codici QR all'indirizzo
<http://www.arpato.toscana.it/tools/qc-code>

Puoi ricevere automaticamente la segnalazione dell'uscita di un nuovo bollettino tramite i flussi RSS
<http://www.arpato.toscana.it/datiemappe/bollettini/bollettino-settimanale-dei-pollini/bollettino-dei-pollini/RSS>

Il bollettino dei pollini è consultabile anche tramite la APP di ARPAT (<http://www.arpato.toscana.it/app>)