

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

Nella settimana campionata, con il peggioramento delle condizioni meteo, si sono rilevati valori generalmente contenuti per tutte le famiglie allergeniche tipiche del periodo, con valori più alti di Cupressaceae (cipresso) nel fine settimana a Firenze e Arezzo. Bassi tutti gli altri valori. Probabile generale aumento nella settimana in corso.

Settimana dal 19 Marzo al 25 Marzo 2018

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Aceraceae (Acer)		Lun 19	Mar 20	Mer 21	Gio 22	Ven 23	Sab 24	Dom 25	TENDENZA
	Arezzo	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	↔
Firenze	0.0	0.0	2.4	0.4	0.0	0.0	0.4	↔	
Pistoia	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd		
Grosseto	nd	0.0	2.0	1.2	0.8	0.0	1.2	↔	
Lido di Camaiore	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd		

	Concentrazione bassa	↑ ↔ ↓	Tendenza in aumento
	Concentrazione media		Tendenza stazionaria
	Concentrazione alta		Tendenza in diminuzione
nd	non disponibile		
	assente		

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Betulaceae (ontano betulla)		Lun 19	Mar 20	Mer 21	Gio 22	Ven 23	Sab 24	Dom 25	TENDENZA
	Arezzo	0.4	1.6	15.9	25.9	14.3	8.0	10.8	↔
Firenze	0.0	5.2	18.7	14.7	9.6	8.0	12.4	↔	
Pistoia	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd		
Grosseto	nd	1.6	7.2	9.2	8.0	4.0	4.0	↔	
Lido di Camaiore	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd		

	Concentrazione bassa	↑ ↔ ↓	Tendenza in aumento
	Concentrazione media		Tendenza stazionaria
	Concentrazione alta		Tendenza in diminuzione
nd	non disponibile		
	assente		

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Corylaceae (carpino bianco, nocciolo, carpino nero)		Lun 19	Mar 20	Mer 21	Gio 22	Ven 23	Sab 24	Dom 25	TENDENZA
	Arezzo	0.4	0.0	2.4	7.6	6.8	3.2	2.4	↑
Firenze	0.4	0.4	4.4	5.6	4.4	4.8	2.8	↔	
Pistoia	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd		
Grosseto	nd	0.4	1.2	1.2	0.8	4.0	0.4	↔	
Lido di Camaiore	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd		

	Concentrazione bassa	↑ ↔ ↓	Tendenza in aumento
	Concentrazione media		Tendenza stazionaria
	Concentrazione alta		Tendenza in diminuzione
nd	non disponibile		
	assente		

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Cupressaceae /Taxaceae (cipresso, tasso, etc.)		Lun 19	Mar 20	Mer 21	Gio 22	Ven 23	Sab 24	Dom 25	TENDENZA
	Arezzo	6.0	24.7	88.9	27.9	19.1	34.3	200.8	↔
Firenze	7.2	26.7	26.7	13.9	17.1	98.8	169.7	↔	
Pistoia	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd		
Grosseto	nd	12.8	6.8	2.4	0.0	8.4	11.2	↔	
Lido di Camaiore	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd		

	Concentrazione bassa	↑ ↔ ↓	Tendenza in aumento
	Concentrazione media		Tendenza stazionaria
	Concentrazione alta		Tendenza in diminuzione
nd	non disponibile		
	assente		

Numero di pollini per metro cubo d'aria

		Lun 19	Mar 20	Mer 21	Gio 22	Ven 23	Sab 24	Dom 25	TENDENZA
Oleaceae (frassino, olivo, orniello, ligustro, etc.)	Arezzo	0.4	0.0	0.8	0.8	0.0	1.2	0.8	↔
	Firenze	0.4	1.2	1.2	0.8	0.0	0.0	1.6	↔
	Pistoia	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	
	Grosseto	nd	0.4	6.8	0.8	3.2	1.2	2.0	↔
	Lido di Camaiore	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	

	Concentrazione bassa	↑ ↔ ↓	Tendenza in aumento Tendenza stazionaria Tendenza in diminuzione
	Concentrazione media		
	Concentrazione alta		
	nd	non disponibile	
	assente		

Numero di pollini per metro cubo d'aria

		Lun 19	Mar 20	Mer 21	Gio 22	Ven 23	Sab 24	Dom 25	TENDENZA
Salicaceae (pioppo salice)	Arezzo	0.4	3.2	3.6	1.2	4.0	8.0	11.6	↑
	Firenze	0.0	3.6	4.0	1.6	2.8	3.2	7.2	↔
	Pistoia	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	
	Grosseto	nd	5.2	9.2	3.2	3.6	13.5	9.6	↔
	Lido di Camaiore	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	

	Concentrazione bassa	↑ ↔ ↓	Tendenza in aumento Tendenza stazionaria Tendenza in diminuzione
	Concentrazione media		
	Concentrazione alta		
	nd	non disponibile	
	assente		

Numero di pollini per metro cubo d'aria

		Lun 19	Mar 20	Mer 21	Gio 22	Ven 23	Sab 24	Dom 25	TENDENZA
Ulmaceae (olmo)	Arezzo	0.4	0.4	1.2	0.0	0.4	0.4	0.0	↔
	Firenze	0.0	0.8	0.0	1.6	0.4	1.2	1.2	↔
	Pistoia	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	
	Grosseto	nd	0.0	0.4	0.0	0.8	0.0	0.0	↔
	Lido di Camaiore	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	

	Concentrazione bassa	↑ ↔ ↓	Tendenza in aumento Tendenza stazionaria Tendenza in diminuzione
	Concentrazione media		
	Concentrazione alta		
	nd	non disponibile	
	assente		

Numero di pollini per metro cubo d'aria

		Lun 19	Mar 20	Mer 21	Gio 22	Ven 23	Sab 24	Dom 25	TENDENZA
Urticacee (Ortica e Parietaria)	Arezzo	0.0	0.0	0.8	0.4	0.0	0.0	0.0	↑
	Firenze	0.0	6.0	4.0	2.4	1.2	4.0	6.8	↑
	Pistoia	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	
	Grosseto	nd	2.4	6.8	6.8	4.0	2.8	3.2	↑
	Lido di Camaiore	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	

	Concentrazione bassa	↑ ↔ ↓	Tendenza in aumento Tendenza stazionaria Tendenza in diminuzione
	Concentrazione media		
	Concentrazione alta		
	nd	non disponibile	
	assente		

Predisposizione del bollettino a cura di ARPAT, Area Vasta Sud



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.arpat.toscana.it/tools/qr-code>

Puoi ricevere automaticamente la segnalazione dell'uscita di un nuovo bollettino tramite i flussi RSS
<http://www.arpat.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.arpat.toscana.it/app>)