

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

IN PRIMO PIANO:

Concentrazioni polliniche medio/alte per le Oleaceae (frassino ed olivo), le Gramineae, le Fagaceae (quercia) e le Plantaginaceae (piantaggine) Concentrazioni medio-basse per le Urticaceae (ortica e parietaria) Terminata la fioritura delle Cupressaceae/Taxaceae e delle Corylaceae (Ostrya).

Settimana dal 23 Maggio al 29 Maggio 2016

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Betulaceae (ontano betulla)		Lun 23	Mar 24	Mer 25	Gio 26	Ven 27	Sab 28	Dom 29	TENDENZA
	Firenze	0.4	0.4	1.2	2.0	1.2	0.4	0.8	↔
Pistoia	0.4	0.0	0.0	0.8	5.2	0.8	0.4	↔	
Grosseto	np	np	np	0.0	0.0	0.0	1.6	↔	
Lido di Camaiore	0.0	1.2	0.0	0.0	1.2	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

Cheno-amarantaceae (Chenopodiaceae/ Amaranthaceae) (barbabietola, farinaccio, spinacio, amaranto, etc)		Lun 23	Mar 24	Mer 25	Gio 26	Ven 27	Sab 28	Dom 29	TENDENZA
	Firenze	0.8	0.4	0.8	2.0	6.8	2.4	2.0	↑
Pistoia	0.8	0.0	0.0	0.8	1.2	0.8	0.8	↑	
Grosseto	np	np	np	49.4	86.5	61.0	27.5	↑	
Lido di Camaiore	0.0	0.0	0.0	2.4	5.2	1.2	0.4	↑	

	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

Compositae (ambrosia, artemisia, altre compositae)		Lun 23	Mar 24	Mer 25	Gio 26	Ven 27	Sab 28	Dom 29	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	0.8	0.4	0.0	↔	
Grosseto	np	np	np	1.6	0.8	0.8	0.4	↔	
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

Corylaceae (carpino bianco, nocciolo, carpino nero)		Lun 23	Mar 24	Mer 25	Gio 26	Ven 27	Sab 28	Dom 29	TENDENZA
	Firenze	1.6	1.6	0.0	0.4	0.8	0.4	0.8	↔
Pistoia	2.8	2.8	0.4	2.8	0.0	0.4	0.4	↔	
Grosseto	np	np	np	0.4	0.0	0.0	0.0	↔	
Lido di Camaiore	0.8	7.6	0.0	0.4	1.6	0.4	0.4	↔	

	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 23	Mar 24	Mer 25	Gio 26	Ven 27	Sab 28	Dom 29	TENDENZA
	Firenze	0.8	2.4	1.6	7.2	3.6	1.2	1.2	↔
	Pistoia	2.4	1.2	2.8	6.0	6.0	2.0	1.6	↔
	Grosseto	np	np	np	2.8	1.2	2.4	1.2	↔
	Lido di Camaiore	1.2	0.8	2.0	1.2	1.2	1.6	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

Fagaceae (quercia, faggio castagno)		Lun 23	Mar 24	Mer 25	Gio 26	Ven 27	Sab 28	Dom 29	TENDENZA
	Firenze	128.7	21.1	23.5	78.9	135.1	60.6	22.3	↓
	Pistoia	87.3	27.1	36.7	72.5	104.4	23.1	20.7	↓
	Grosseto	np	np	np	64.9	70.9	63.0	82.9	↓
	Lido di Camaiore	828.4	218.0	243.1	353.4	345.9	297.6	127.9	↓

	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

Gramineae (gramigna orzo, segale, avena granoturco)		Lun 23	Mar 24	Mer 25	Gio 26	Ven 27	Sab 28	Dom 29	TENDENZA
	Firenze	31.1	32.3	42.2	70.5	165.4	61.0	17.5	↔
	Pistoia	29.1	74.9	43.8	98.0	170.9	48.2	17.5	↔
	Grosseto	np	np	np	45.8	39.0	46.6	21.1	↔
	Lido di Camaiore	8.4	4.8	6.0	32.3	54.2	26.3	4.0	↔

	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 23	Mar 24	Mer 25	Gio 26	Ven 27	Sab 28	Dom 29	TENDENZA
	Firenze	113.2	25.1	54.2	133.5	276.5	117.9	98.8	↔
	Pistoia	159.4	64.5	96.4	144.2	284.1	75.7	138.7	↔
	Grosseto	np	np	np	62.2	78.5	79.3	88.5	↔
	Lido di Camaiore	49.8	12.0	13.5	37.5	102.4	44.6	9.2	↔

	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 23	Mar 24	Mer 25	Gio 26	Ven 27	Sab 28	Dom 29	TENDENZA
	Firenze	23.1	21.5	6.4	0.8	5.2	1.6	1.2	↓
Pistoia	14.3	11.2	9.6	4.4	4.0	3.2	2.0	↓	
Grosseto	np	np	np	2.4	5.6	4.4	6.0	↓	
Lido di Camaiore	25.9	19.9	8.0	2.0	2.4	5.6	2.0	↓	

	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

Plantaginaceae (piantaggine)		Lun 23	Mar 24	Mer 25	Gio 26	Ven 27	Sab 28	Dom 29	TENDENZA
	Firenze	2.4	0.4	0.4	2.4	4.8	2.8	1.2	↔
Pistoia	1.6	2.8	5.2	0.8	5.6	2.0	2.4	↔	
Grosseto	np	np	np	5.6	3.2	5.2	2.8	↔	
Lido di Camaiore	0.0	2.4	5.6	2.8	4.4	1.2	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

Poligonaceae (rabarbaro acetosella, grano saraceno)		Lun 23	Mar 24	Mer 25	Gio 26	Ven 27	Sab 28	Dom 29	TENDENZA
	Firenze	0.4	0.0	1.6	1.2	2.0	1.2	0.0	↔
Pistoia	2.4	2.4	2.4	4.0	2.4	1.2	0.8	↔	
Grosseto	np	np	np	0.4	0.8	2.0	0.8	↔	
Lido di Camaiore	0.0	0.8	2.0	0.4	2.4	1.2	1.2	↔	

	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 23	Mar 24	Mer 25	Gio 26	Ven 27	Sab 28	Dom 29	TENDENZA
	Firenze	13.5	14.3	21.5	47.4	66.5	25.9	36.3	↔
Pistoia	4.4	21.1	15.1	34.3	70.5	46.2	8.8	↔	
Grosseto	np	np	np	50.6	40.6	30.3	33.5	↔	
Lido di Camaiore	5.2	4.4	6.4	13.1	18.3	17.1	3.2	↔	

	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.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>)