

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

IN PRIMO PIANO:

Concentrazioni polliniche alte per Fagaceae (quercia), medio/alte per Oleaceae (frassino), Graminaceae, Corylaceae (ostrea), Urticaceae (ortica e parietaria). Iniziata la fioritura delle Plantaginaceae (piantaggine) e delle Graminaceae, a termine quella delle Cupressaceae/taxaceae e delle Platanaceae. Calo delle concentrazioni polliniche nel fine settimana a causa della pioggia

Settimana dal 18 Aprile al 24 Aprile 2016

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Urticacee (Ortica e Parietaria)		Lun 18	Mar 19	Mer 20	Gio 21	Ven 22	Sab 23	Dom 24	TENDENZA
	Firenze	36.7	32.3	67.3	49.0	72.5	2.4	10.0	↑
Pistoia	np	np	np	58.2	45.0	0.4	1.6	↑	
Grosseto	np	np	np	38.3	101.2	54.6	54.2	↑	
Lido di Camaiore	np	np	74.5	44.6	31.5	1.6	2.8	↑	

	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 /Taxacee (cipresso, tasso, etc.)		Lun 18	Mar 19	Mer 20	Gio 21	Ven 22	Sab 23	Dom 24	TENDENZA
	Firenze	9.2	37.9	26.3	50.2	14.7	0.0	0.4	↓
Pistoia	np	np	np	63.4	17.5	0.4	0.0	↓	
Grosseto	np	np	np	39.8	33.1	9.6	8.8	↓	
Lido di Camaiore	np	np	13.1	46.2	12.8	1.6	2.4	↓	

	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

Oleaceae (frassino, olivo, orniello, ligustro, etc.)		Lun 18	Mar 19	Mer 20	Gio 21	Ven 22	Sab 23	Dom 24	TENDENZA
	Firenze	43.4	23.9	44.6	31.5	30.7	1.6	2.4	↑
Pistoia	np	np	np	97.2	51.8	2.8	4.0	↑	
Grosseto	np	np	np	19.5	15.5	11.2	18.3	↑	
Lido di Camaiore	np	np	49.8	78.1	12.4	0.4	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

Pinaceae (pino, cedro)		Lun 18	Mar 19	Mer 20	Gio 21	Ven 22	Sab 23	Dom 24	TENDENZA
	Firenze	12.4	27.1	10.4	12.0	6.8	3.6	21.9	↑
Pistoia	np	np	np	29.9	23.9	1.2	1.2	↑	
Grosseto	np	np	np	4.8	10.0	41.4	82.9	↑	
Lido di Camaiore	np	np	63.8	158.2	17.9	23.1	176.9	↑	

	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 18	Mar 19	Mer 20	Gio 21	Ven 22	Sab 23	Dom 24	TENDENZA
	Firenze	11.2	21.5	17.1	34.7	16.7	6.0	0.4	↑
	Pistoia	np	np	np	159.0	71.7	7.6	0.8	↑
	Grosseto	np	np	np	15.9	14.7	7.2	4.0	↑
	Lido di Camaiore	np	np	39.8	53.8	36.7	3.6	6.4	↑

	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

Fagaceae (quercia, faggio castagno)		Lun 18	Mar 19	Mer 20	Gio 21	Ven 22	Sab 23	Dom 24	TENDENZA
	Firenze	27.9	44.2	106.0	55.0	45.0	2.4	12.0	↑
	Pistoia	np	np	np	186.5	66.1	4.4	6.4	↑
	Grosseto	np	np	np	63.0	37.5	39.4	31.5	↑
	Lido di Camaiore	np	np	111.2	135.1	17.9	1.6	14.3	↑

	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 18	Mar 19	Mer 20	Gio 21	Ven 22	Sab 23	Dom 24	TENDENZA
	Firenze	0.0	0.4	0.4	1.6	1.6	0.0	0.0	↑
	Pistoia	np	np	np	3.6	4.8	0.4	0.4	↑
	Grosseto	np	np	np	0.4	2.8	0.0	0.4	↑
	Lido di Camaiore	np	np	0.8	2.0	0.0	0.0	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

Poligonaceae (rabarbaro acetosella, grano saraceno)		Lun 18	Mar 19	Mer 20	Gio 21	Ven 22	Sab 23	Dom 24	TENDENZA
	Firenze	3.2	0.0	2.0	0.4	1.6	0.0	0.0	↑
	Pistoia	np	np	np	6.0	4.4	0.0	0.4	↑
	Grosseto	np	np	np	11.6	8.4	1.2	3.2	↑
	Lido di Camaiore	np	np	3.6	3.2	0.8	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 18	Mar 19	Mer 20	Gio 21	Ven 22	Sab 23	Dom 24	TENDENZA
	Firenze	13.1	157.8	414.4	110.4	25.1	3.2	4.0	↔
	Pistoia	np	np	np	255.8	38.3	3.2	4.4	↔
	Grosseto	np	np	np	84.9	41.8	3.2	4.8	↔
	Lido di Camaiore	np	np	539.5	575.0	23.1	2.0	45.4	↔

	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

Betulaceae (ontano betulla)		Lun 18	Mar 19	Mer 20	Gio 21	Ven 22	Sab 23	Dom 24	TENDENZA
	Firenze	0.4	0.4	5.2	0.4	0.4	0.0	0.0	↔
	Pistoia	np	np	np	0.0	0.0	0.0	0.0	↔
	Grosseto	np	np	np	0.0	0.0	0.4	0.0	↔
	Lido di Camaiore	np	np	6.4	1.6	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

Platanaceae (platano)		Lun 18	Mar 19	Mer 20	Gio 21	Ven 22	Sab 23	Dom 24	TENDENZA
	Firenze	21.1	7.6	13.9	4.4	2.8	0.8	3.6	↓
	Pistoia	np	np	np	29.9	6.8	2.4	0.8	↓
	Grosseto	np	np	np	1.2	2.4	2.0	1.6	↓
	Lido di Camaiore	np	np	7.6	4.4	2.0	1.6	1.2	↓

	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>)