

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

IN PRIMO PIANO:

Concentrazioni polliniche medio/alte per le Platanaceae (platano), per le Corylaceae (carpino nero), per le plantaginaceae (piantaggine) e per le Urticaceae (ortica e parietaria). Iniziata la fioritura delle fagaceae (quercia), a termine quella delle Cupressaceae/taxaceae

Settimana dal 04 Aprile al 10 Aprile 2016

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Aceraceae (Acero)		Lun 4	Mar 5	Mer 6	Gio 7	Ven 8	Sab 9	Dom 10	TENDENZA
	Firenze	2.0	1.6	1.2	0.8	0.4	0.4	0.4	↔
Pistoia	0.4	1.2	1.6	0.8	1.6	1.2	1.2	↔	
Grosseto	np	0.0	0.8	0.0	0.0	0.4	0.0	↔	
Lido di Camaiore	np	29.5	0.4	0.4	1.6	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

Betulaceae (ontano betulla)		Lun 4	Mar 5	Mer 6	Gio 7	Ven 8	Sab 9	Dom 10	TENDENZA
	Firenze	2.4	0.0	1.6	0.8	0.0	0.0	0.4	↔
Pistoia	17.1	10.4	3.6	5.2	1.2	2.8	1.6	↔	
Grosseto	np	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	↔	
Lido di Camaiore	np	1.6	0.8	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

Corylaceae (carpino bianco, nocciolo, carpino nero)		Lun 4	Mar 5	Mer 6	Gio 7	Ven 8	Sab 9	Dom 10	TENDENZA
	Firenze	414.4	142.6	337.9	154.6	11.2	96.0	24.7	↓
Pistoia	410.8	687.3	881.8	938.4	477.7	208.4	74.9	↓	
Grosseto	np	22.3	80.1	26.3	100.4	19.1	6.8	↓	
Lido di Camaiore	np	298.8	484.9	200.0	30.7	15.9	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

Cupressacee /Taxacee (cipresso, tasso, etc.)		Lun 4	Mar 5	Mer 6	Gio 7	Ven 8	Sab 9	Dom 10	TENDENZA
	Firenze	91.6	86.5	65.3	25.5	1.2	6.0	2.8	↓
Pistoia	102.4	162.6	61.8	34.7	39.8	10.0	7.6	↓	
Grosseto	np	17.5	48.2	9.6	20.3	7.2	2.4	↓	
Lido di Camaiore	np	58.6	25.1	1.2	3.2	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

		Lun 4	Mar 5	Mer 6	Gio 7	Ven 8	Sab 9	Dom 10	TENDENZA
Fagaceae (quercia, faggio castagno)	Firenze	25.5	15.1	43.4	10.8	2.4	25.5	4.8	↑
	Pistoia	31.9	22.7	64.5	67.7	49.4	50.6	29.5	↑
	Grosseto	np	18.3	17.5	12.4	21.1	11.2	2.8	↑
	Lido di Camaiore	np	19.5	8.8	0.4	0.4	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

		Lun 4	Mar 5	Mer 6	Gio 7	Ven 8	Sab 9	Dom 10	TENDENZA
Gramineae (gramigna orzo, segale, avena granoturco)	Firenze	5.2	5.2	8.0	4.4	0.8	3.6	0.0	↑
	Pistoia	8.0	8.0	10.4	9.6	9.6	5.2	9.6	↑
	Grosseto	np	5.2	4.4	2.4	5.6	1.2	4.0	↑
	Lido di Camaiore	np	4.4	9.6	2.8	2.0	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

		Lun 4	Mar 5	Mer 6	Gio 7	Ven 8	Sab 9	Dom 10	TENDENZA
Oleaceae (frassino, olivo, orniello, ligustro, etc.)	Firenze	2.8	6.0	5.2	7.2	0.4	4.0	1.2	↔
	Pistoia	3.6	11.6	10.0	6.0	2.0	4.8	3.2	↔
	Grosseto	np	9.6	13.5	1.2	5.6	7.2	3.6	↔
	Lido di Camaiore	np	11.6	2.0	0.0	2.0	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

		Lun 4	Mar 5	Mer 6	Gio 7	Ven 8	Sab 9	Dom 10	TENDENZA
Pinaceae (pino, cedro)	Firenze	1.6	5.6	3.6	2.4	2.4	23.1	2.0	↑
	Pistoia	0.8	0.8	6.4	6.0	12.0	20.7	61.0	↑
	Grosseto	np	0.8	1.6	2.0	2.0	5.2	1.2	↑
	Lido di Camaiore	np	15.5	3.6	1.6	0.0	2.8	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

		Lun 4	Mar 5	Mer 6	Gio 7	Ven 8	Sab 9	Dom 10	TENDENZA
Plantaginaceae (piantaggine)	Firenze	0.4	0.0	0.8	0.0	0.0	0.4	0.8	↑
	Pistoia	2.4	0.4	8.0	6.4	3.6	5.6	4.0	↑
	Grosseto	np	0.0	2.0	0.0	0.0	0.4	0.0	↑
	Lido di Camaiore	np	0.8	0.8	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

		Lun 4	Mar 5	Mer 6	Gio 7	Ven 8	Sab 9	Dom 10	TENDENZA
Platanaceae (platano)	Firenze	286.1	86.1	247.0	113.6	33.1	145.8	23.9	↔
	Pistoia	153.8	84.5	148.2	143.8	101.6	59.0	53.0	↔
	Grosseto	np	37.9	21.5	19.5	78.5	70.5	10.4	↔
	Lido di Camaiore	np	316.0	168.1	19.5	24.3	13.9	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

		Lun 4	Mar 5	Mer 6	Gio 7	Ven 8	Sab 9	Dom 10	TENDENZA
Urticacee (Ortica e Parietaria)	Firenze	48.6	38.6	70.9	41.8	13.9	45.0	17.9	↑
	Pistoia	10.8	15.1	41.8	57.4	24.3	24.7	24.3	↑
	Grosseto	np	272.1	153.4	46.6	72.9	91.6	111.6	↑
	Lido di Camaiore	np	55.8	13.1	3.2	8.4	2.8	3.6	↑

	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>)