

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

Nella settimana si segnalano alti livelli di concentrazioni per Fagaceae (Querce) su tutte le stazioni, valori da medi a elevati per Gramineae. Le Pinaceae hanno valori più significativi a Firenze, Grosseto e Lido di Camaiore. Le Urticaceae si attestano su concentrazioni medio-basse con un valore elevato a Firenze nella giornata di domenica.

Settimana dal 03 Maggio al 09 Maggio 2021

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Cupressacee /Taxaceae (cipresso, tasso, etc.)		Lun 3	Mar 4	Mer 5	Gio 6	Ven 7	Sab 8	Dom 9	TENDENZA
	Arezzo	5.2	0.8	7.2	11.2	4.8	6.0	8.8	↓
Firenze	4.8	7.2	7.2	16.7	20.3	7.6	12.4	↓	
Grosseto	2.0	1.6	3.6	7.2	29.5	11.6	9.6	↓	
Lido di Camaiore	2.0	0.8	5.2	14.3	6.8	5.2	4.0	↓	

	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

Fagaceae (quercia, faggio castagno)		Lun 3	Mar 4	Mer 5	Gio 6	Ven 7	Sab 8	Dom 9	TENDENZA
	Arezzo	113.6	89.3	117.5	149.0	71.7	118.3	103.6	↔
Firenze	27.9	113.6	101.2	129.9	296.8	181.3	398.9	↔	
Grosseto	67.3	70.9	80.5	94.0	121.1	325.1	272.1	↔	
Lido di Camaiore	20.3	33.1	44.6	41.8	50.6	68.5	33.9	↔	

	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

Gramineae (gramigna orzo, segale, avena granoturco)		Lun 3	Mar 4	Mer 5	Gio 6	Ven 7	Sab 8	Dom 9	TENDENZA
	Arezzo	37.5	43.4	19.1	40.6	44.2	28.7	83.3	↑
Firenze	10.0	28.7	28.3	28.7	41.4	40.6	75.3	↑	
Grosseto	13.9	12.4	4.4	5.6	17.5	34.7	31.9	↑	
Lido di Camaiore	13.5	54.6	28.3	28.7	26.3	48.6	42.2	↑	

	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

Oleaceae (frassino, olivo, orniello, ligustro, etc.)		Lun 3	Mar 4	Mer 5	Gio 6	Ven 7	Sab 8	Dom 9	TENDENZA
	Arezzo	12.8	14.7	14.7	12.0	15.1	26.3	23.5	↑
Firenze	7.6	15.1	7.2	10.4	3.6	14.7	14.3	↑	
Grosseto	4.8	3.2	1.6	2.4	4.8	3.2	8.4	↑	
Lido di Camaiore	2.4	5.6	0.4	2.8	1.6	3.2	4.4	↑	

	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 3	Mar 4	Mer 5	Gio 6	Ven 7	Sab 8	Dom 9	TENDENZA
Pinaceae (pino, cedro)	Arezzo	17.1	5.2	19.1	14.7	11.6	11.2	15.9	↓
	Firenze	8.4	24.3	69.7	98.4	90.4	32.7	92.4	↓
	Grosseto	14.3	4.0	53.4	16.3	70.1	103.2	54.6	↔
	Lido di Camaiore	13.5	12.4	23.1	127.9	77.3	78.5	86.5	↔

	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 3	Mar 4	Mer 5	Gio 6	Ven 7	Sab 8	Dom 9	TENDENZA
Plantaginaceae (piantaggine)	Arezzo	0.0	1.2	1.2	0.8	1.2	0.0	0.4	↑
	Firenze	0.4	0.8	1.2	0.8	0.8	0.8	1.6	↑
	Grosseto	1.2	1.6	0.0	0.8	3.6	1.2	5.2	↑
	Lido di Camaiore	0.4	0.0	0.4	1.2	0.0	0.4	0.0	↑

	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 3	Mar 4	Mer 5	Gio 6	Ven 7	Sab 8	Dom 9	TENDENZA
Poligonaceae (rabarbaro acetosella, grano saraceno)	Arezzo	1.2	2.0	2.0	3.2	3.2	1.2	8.0	↔
	Firenze	0.4	1.6	2.0	1.2	1.6	2.4	3.2	↔
	Grosseto	4.4	2.0	0.4	4.4	7.6	2.4	5.2	↔
	Lido di Camaiore	1.2	0.4	0.0	2.0	0.4	0.0	1.6	↔

	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 3	Mar 4	Mer 5	Gio 6	Ven 7	Sab 8	Dom 9	TENDENZA
Urticacee (Ortica e Parietaria)	Arezzo	6.8	9.6	5.6	12.4	8.0	11.2	32.3	↔
	Firenze	16.7	38.6	44.6	31.5	26.3	60.2	92.4	↔
	Grosseto	24.7	18.3	27.9	31.5	42.6	60.6	64.9	↔
	Lido di Camaiore	7.2	6.0	8.4	6.8	4.8	13.9	12.4	↔

	Concentrazione bassa	↑	Tendenza in aumento
	Concentrazione media		Tendenza stazionaria
	Concentrazione alta		Tendenza in diminuzione
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>)