

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

Nella settimana si rilevano concentrazioni abbondanti di Carpino nero, Quercia, Platano e Frassino. La stazione di Firenze presenta valori elevati di Moraceae per la fioritura di Brssonetia. Si registrano concentrazioni alte per Ortiche nelle stazioni di Firenze, Grosseto e Lido di Camaiore.

Settimana dal 08 Aprile al 14 Aprile 2024

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Betulaceae (ontano betulla)		Lun 8	Mar 9	Mer 10	Gio 11	Ven 12	Sab 13	Dom 14	TENDENZA
	Arezzo	0.0	1.2	0.8	13.5	3.2	0.0	2.0	↔
Firenze	3.6	1.6	0.4	10.8	6.4	2.0	0.8	↔	
Grosseto	0.0	0.0	0.8	8.8	4.4	0.0	1.2	↔	
Lido di Camaiore	1.2	0.0	0.0	15.9	22.3	17.9	6.4	↔	

	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

Corylaceae (carpino bianco, nocciolo, carpino nero)		Lun 8	Mar 9	Mer 10	Gio 11	Ven 12	Sab 13	Dom 14	TENDENZA
	Arezzo	31.9	84.1	17.9	123.1	251.8	127.5	43.8	↔
Firenze	72.1	65.3	18.7	141.1	163.0	139.5	119.5	↔	
Grosseto	11.6	4.4	1.6	78.9	44.2	70.1	65.7	↔	
Lido di Camaiore	85.3	62.2	4.8	83.7	207.2	231.1	208.0	↔	

	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

Cupressacee /Taxaceae (cipresso, tasso, etc.)		Lun 8	Mar 9	Mer 10	Gio 11	Ven 12	Sab 13	Dom 14	TENDENZA
	Arezzo	63.8	144.2	28.7	203.2	245.4	360.2	83.7	↓
Firenze	44.2	57.8	19.5	66.9	63.8	59.8	40.2	↓	
Grosseto	48.2	47.8	5.2	47.8	119.5	57.4	159.4	↓	
Lido di Camaiore	11.2	27.1	8.4	48.6	79.7	35.9	13.9	↓	

	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

Fagaceae (quercia, faggio castagno)		Lun 8	Mar 9	Mer 10	Gio 11	Ven 12	Sab 13	Dom 14	TENDENZA
	Arezzo	49.4	190.1	76.1	135.5	209.2	213.6	398.5	↔
Firenze	135.5	243.1	89.7	156.2	241.1	247.8	154.6	↔	
Grosseto	13.9	80.1	31.5	72.9	231.1	310.8	227.1	↑	
Lido di Camaiore	33.9	48.2	14.7	63.8	72.1	112.0	61.8	↑	

	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 8	Mar 9	Mer 10	Gio 11	Ven 12	Sab 13	Dom 14	TENDENZA
Gramineae (gramigna orzo, segale, avena granoturco)	Arezzo	17.5	8.0	10.8	8.8	17.9	17.9	41.8	↑
	Firenze	8.8	23.5	4.4	10.8	11.6	33.9	28.7	↑
	Grosseto	4.4	5.6	5.2	8.4	8.8	13.9	13.9	↑
	Lido di Camaiore	8.8	10.8	13.5	16.3	25.1	13.1	15.1	↔

	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 8	Mar 9	Mer 10	Gio 11	Ven 12	Sab 13	Dom 14	TENDENZA
Moraceae (Morus Alba, Morus Nigra, Broussonetia)	Arezzo	18.7	12.4	9.2	26.3	45.8	22.3	30.3	↔
	Firenze	96.0	49.8	18.7	16.7	31.9	77.7	43.4	↔
	Grosseto	11.2	4.8	32.7	22.7	43.8	35.9	41.4	↔
	Lido di Camaiore	19.5	12.8	5.6	12.4	31.1	58.6	11.2	↔

	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

		Lun 8	Mar 9	Mer 10	Gio 11	Ven 12	Sab 13	Dom 14	TENDENZA
Oleaceae (frassino, olivo, orniello, ligustro, etc.)	Arezzo	5.6	24.3	12.0	50.2	128.7	132.3	179.7	↓
	Firenze	11.6	64.5	18.7	35.5	65.7	127.5	102.4	↓
	Grosseto	9.2	27.5	11.6	19.9	89.7	194.0	127.5	↓
	Lido di Camaiore	2.8	33.9	6.0	22.3	11.2	21.9	15.9	↔

	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

		Lun 8	Mar 9	Mer 10	Gio 11	Ven 12	Sab 13	Dom 14	TENDENZA
Pinaceae (pino, cedro)	Arezzo	16.7	12.0	2.8	6.0	7.6	6.8	18.7	↑
	Firenze	7.6	23.9	7.2	6.4	5.6	17.9	6.0	↔
	Grosseto	8.8	2.4	0.8	4.8	14.7	12.4	8.0	↑
	Lido di Camaiore	8.4	74.5	7.2	12.0	30.7	36.3	8.4	↑

	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 8	Mar 9	Mer 10	Gio 11	Ven 12	Sab 13	Dom 14	TENDENZA
Plantaginaceae (piantaggine)	Arezzo	0.4	0.4	0.4	0.0	3.2	0.4	0.0	↔
	Firenze	0.0	0.0	0.4	0.4	0.0	0.0	0.0	↑
	Grosseto	0.8	0.8	1.2	0.4	0.4	0.8	1.2	↑
	Lido di Camaiore	0.4	0.0	0.4	0.4	0.4	0.8	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 8	Mar 9	Mer 10	Gio 11	Ven 12	Sab 13	Dom 14	TENDENZA
Platanaceae (platano)	Arezzo	141.8	165.8	52.2	177.3	113.6	39.0	45.0	↓
	Firenze	248.6	202.0	90.8	94.4	86.5	63.8	55.0	↓
	Grosseto	61.8	59.0	40.6	39.4	27.1	17.9	31.5	↓
	Lido di Camaiore	61.4	92.4	14.7	12.0	17.9	42.2	10.0	↓

	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 8	Mar 9	Mer 10	Gio 11	Ven 12	Sab 13	Dom 14	TENDENZA
Poligonaceae (rabarbaro acetosella, grano saraceno)	Arezzo	1.2	3.2	1.2	1.6	1.6	0.4	6.4	↑
	Firenze	2.0	2.8	1.2	0.0	0.0	0.4	0.0	↔
	Grosseto	0.4	1.2	1.2	0.4	2.8	2.0	4.0	↔
	Lido di Camaiore	0.0	2.0	0.4	1.2	0.8	2.8	0.4	↔

	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 8	Mar 9	Mer 10	Gio 11	Ven 12	Sab 13	Dom 14	TENDENZA
Salicaceae (pioppo salice)	Arezzo	5.6	3.6	2.8	8.8	0.0	0.4	2.8	↓
	Firenze	5.2	2.8	2.4	0.4	1.2	0.8	0.0	↓
	Grosseto	0.0	1.2	0.0	0.4	4.0	0.0	4.4	↓
	Lido di Camaiore	0.4	0.0	0.4	3.6	4.8	2.0	2.0	↓

	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 8	Mar 9	Mer 10	Gio 11	Ven 12	Sab 13	Dom 14	TENDENZA
Urticacee	Arezzo	4.0	12.0	4.8	14.7	21.1	48.2	37.5	↔
	Firenze	96.4	121.9	44.2	37.1	70.1	163.4	161.4	↓
(Ortica e Parietaria)	Grosseto	54.6	19.9	55.0	53.4	88.5	119.5	100.4	↔
	Lido di Camaiore	196.4	145.8	8.0	37.9	61.0	55.4	23.5	↔

	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.arpato.toscana.it/tools/qrcode>

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