

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 Brussonetia. 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
	non disponibile		
	assente		

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Corylaceae (carpino bianco, nocciole, 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
	non disponibile		
	assente		

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Cupressacee /Taxacee (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
	non disponibile		
	assente		

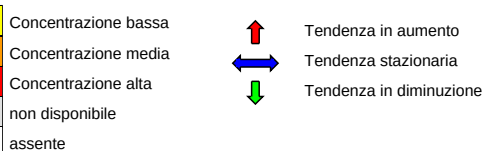
Numero di pollini per metro cubo d'aria

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
	non disponibile		
	assente		

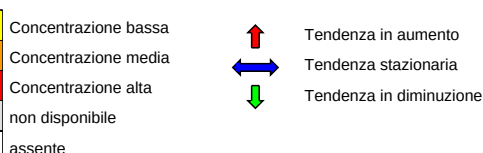
Numero di pollini per metro cubo d'aria

Gramineae (gramigna orzo, segale, avena granoturco)		Lun 8	Mar 9	Mer 10	Gio 11	Ven 12	Sab 13	Dom 14	TENDENZA
	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	↔



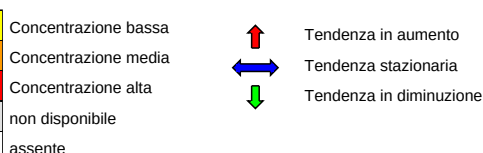
Numero di pollini per metro cubo d'aria

Moraceae (<i>Morus Alba</i> , <i>Morus Nigra</i> , <i>Broussonetia</i>)		Lun 8	Mar 9	Mer 10	Gio 11	Ven 12	Sab 13	Dom 14	TENDENZA
	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	↔



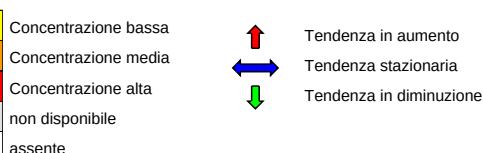
Numero di pollini per metro cubo d'aria

Oleaceae (frassino, olivo, orniello, ligusto, etc.)		Lun 8	Mar 9	Mer 10	Gio 11	Ven 12	Sab 13	Dom 14	TENDENZA
	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	↔



Numero di pollini per metro cubo d'aria

Pinaceae (pino, cedro)		Lun 8	Mar 9	Mer 10	Gio 11	Ven 12	Sab 13	Dom 14	TENDENZA
	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	↑



Numero di pollini per metro cubo d'aria

		Lun 8	Mar 9	Mer 10	Gio 11	Ven 12	Sab 13	Dom 14	TENDENZA
Plantaginaceae <i>(piantagine)</i>	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	↑

[Yellow]	Concentrazione bassa
[Orange]	Concentrazione media
[Red]	Concentrazione alta
[Grey]	nd
	assente

Tendenza in aumento
 Tendenza stazionaria
 Tendenza in diminuzione

Numero di pollini per metro cubo d'aria

		Lun 8	Mar 9	Mer 10	Gio 11	Ven 12	Sab 13	Dom 14	TENDENZA
Platanaceae <i>(platano)</i>	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	↓

[Yellow]	Concentrazione bassa
[Orange]	Concentrazione media
[Red]	Concentrazione alta
[Grey]	nd
	assente

Tendenza in aumento
 Tendenza stazionaria
 Tendenza in diminuzione

Numero di pollini per metro cubo d'aria

		Lun 8	Mar 9	Mer 10	Gio 11	Ven 12	Sab 13	Dom 14	TENDENZA
Polygonaceae <i>(rabarbaro, acetosella, grano saraceno)</i>	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	↔

[Yellow]	Concentrazione bassa
[Orange]	Concentrazione media
[Red]	Concentrazione alta
[Grey]	nd
	assente

Tendenza in aumento
 Tendenza stazionaria
 Tendenza in diminuzione

Numero di pollini per metro cubo d'aria

		Lun 8	Mar 9	Mer 10	Gio 11	Ven 12	Sab 13	Dom 14	TENDENZA
Salicaceae <i>(pioppo, salice)</i>	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	↓

[Yellow]	Concentrazione bassa
[Orange]	Concentrazione media
[Red]	Concentrazione alta
[Grey]	nd
	assente

Tendenza in aumento
 Tendenza stazionaria
 Tendenza in diminuzione

		Numero di pollini per metro cubo d'aria							
Urticacee (Ortica e Parietaria)		Lun 8	Mar 9	Mer 10	Gio 11	Ven 12	Sab 13	Dom 14	TENDENZA
	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	↓
	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
	Concentrazione media
	Concentrazione alta
	non disponibile
	assente

Tendenza in aumento
 Tendenza stazionaria
 Tendenza in diminuzione

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>)