

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

Nella settimana si segnalano concentrazioni generalmente elevate per Cipresso in tutte le stazioni fatta eccezione per la stazione di Lido, dove i valori vanno da medio bassi ad alti nel fine settimana. Concentrazioni basse per Corylaceae (Nocciolo), Ulmaceae (Olmo) e Salicaceae (Pioppo); si segnala un unico valore alto nella giornata di domenica a Firenze. Concentrazioni basse anche per Ortiche a Firenze, Arezzo, Grosseto e generalmente medie a Lido. Valori generalmente alti per Betulaceae (Ontano) a Firenze, Arezzo e Lido; variegati quelli di Grosseto. Concentrazioni da basse a medie per Oleaceae (Frassino) in tutte le Stazioni tranne a Grosseto che ha due sporadici valori alti nelle giornate di venerdì e domenica.

Settimana dal 12 Febbraio al 18 Febbraio 2024

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Betulaceae (ontano betulla)		Lun 12	Mar 13	Mer 14	Gio 15	Ven 16	Sab 17	Dom 18	TENDENZA
	Arezzo	43.0	82.9	110.0	90.1	22.7	151.4	87.3	↓
Firenze	23.5	71.7	88.1	28.7	52.6	62.6	116.3	↓	
Grosseto	7.6	20.3	78.9	26.3	8.8	8.4	42.2	↓	
Lido di Camaiore	34.3	106.4	88.9	103.6	156.6	134.3	278.9	↔	

	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

Corylaceae (carpino bianco, nocciolo, carpino nero)		Lun 12	Mar 13	Mer 14	Gio 15	Ven 16	Sab 17	Dom 18	TENDENZA
	Arezzo	3.2	13.9	10.8	1.6	1.2	8.4	4.0	↔
Firenze	0.8	7.2	8.8	2.4	2.0	2.4	3.2	↔	
Grosseto	2.0	4.0	13.5	1.6	2.0	0.0	1.6	↔	
Lido di Camaiore	3.2	5.6	4.4	4.8	1.2	1.2	5.2	↔	

	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

Cupressacee /Taxacee (cipresso, tasso, etc.)		Lun 12	Mar 13	Mer 14	Gio 15	Ven 16	Sab 17	Dom 18	TENDENZA
	Arezzo	62.2	166.6	453.8	231.9	424.7	1051.9	1838.9	↑
Firenze	188.9	449.9	724.8	529.9	1194.2	2231.3	2837.0	↑	
Grosseto	28.3	94.0	358.6	286.9	298.8	353.4	531.5	↑	
Lido di Camaiore	7.2	61.0	45.8	46.2	157.4	142.6	139.5	↑	

	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

Oleaceae (frassino, olivo, orniello, ligustro, etc.)		Lun 12	Mar 13	Mer 14	Gio 15	Ven 16	Sab 17	Dom 18	TENDENZA
	Arezzo	1.6	5.6	3.6	2.0	6.0	5.2	5.2	↔
Firenze	3.2	4.4	6.0	2.4	6.0	5.6	10.8	↔	
Grosseto	4.4	13.9	19.1	11.6	27.5	17.9	25.1	↔	
Lido di Camaiore	0.4	4.0	2.8	2.8	6.0	7.2	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 12	Mar 13	Mer 14	Gio 15	Ven 16	Sab 17	Dom 18	TENDENZA
Salicaceae (pioppo salice)	Arezzo	0.8	0.4	0.0	0.8	0.8	0.4	4.4	↑
	Firenze	1.2	0.8	1.6	0.8	9.6	19.1	53.0	↑
	Grosseto	1.2	0.8	0.4	0.8	0.0	0.0	2.8	↑
	Lido di Camaiore	0.4	2.8	16.7	2.4	2.8	8.8	3.6	↑

	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 12	Mar 13	Mer 14	Gio 15	Ven 16	Sab 17	Dom 18	TENDENZA
Ulmaceae (olmo)	Arezzo	0.8	0.4	2.4	0.0	2.8	8.0	5.6	↔
	Firenze	5.2	4.4	8.0	4.0	11.2	17.1	10.4	↔
	Grosseto	1.2	7.6	4.0	1.6	2.8	2.8	2.0	↔
	Lido di Camaiore	0.4	0.0	0.8	0.4	1.2	2.8	2.8	↔

	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 12	Mar 13	Mer 14	Gio 15	Ven 16	Sab 17	Dom 18	TENDENZA
Urticacee (Ortica e Parietaria)	Arezzo	0.0	0.0	0.0	0.0	2.4	2.0	1.2	↔
	Firenze	7.2	9.6	0.0	2.0	10.0	6.8	4.4	↔
	Grosseto	15.1	7.6	5.6	17.9	17.1	7.6	7.2	↔
	Lido di Camaiore	66.1	25.9	31.9	49.8	19.1	34.7	13.1	↓

	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/qrcode>

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>)