

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

Nella settimana si segnalano, in tutte le stazioni, concentrazioni da medie a elevate per Nocciolo nel fine settimana. Concentrazioni basse per Ontano, e da basse a medie per Frassino fatta eccezione per la stazione di Lido di Camaiore dove i valori restano bassi. Pollini di Cipresso sono presenti con valori medio-alti nelle giornate di venerdì e sabato nelle stazioni di Arezzo, Firenze e Grosseto. Iniziata la fioritura del Pioppo e dell'Olmo.

Settimana dal 24 Gennaio al 30 Gennaio 2022

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Betulaceae (ontano betulla)		Lun 24	Mar 25	Mer 26	Gio 27	Ven 28	Sab 29	Dom 30	TENDENZA
	Arezzo	0.0	0.0	0.0	1.6	5.6	3.6	13.5	↑
Firenze	2.4	0.8	0.4	0.8	8.4	12.0	12.4	↑	
Grosseto	0.4	0.4	0.8	0.0	5.6	8.4	12.8	↑	
Lido di Camaiore	2.0	1.6	0.4	1.2	5.2	11.2	4.8	↑	

	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

Corylaceae (carpino bianco, nocciolo, carpino nero)		Lun 24	Mar 25	Mer 26	Gio 27	Ven 28	Sab 29	Dom 30	TENDENZA
	Arezzo	2.8	0.4	1.2	2.4	15.1	35.1	35.5	↑
Firenze	23.1	7.2	1.2	4.0	40.2	65.3	20.3	↑	
Grosseto	4.8	0.4	1.6	2.0	13.5	30.7	27.9	↑	
Lido di Camaiore	6.8	15.5	4.4	10.4	31.9	90.1	21.9	↑	

	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

Cupressacee /Taxaceae (cipresso, tasso, etc.)		Lun 24	Mar 25	Mer 26	Gio 27	Ven 28	Sab 29	Dom 30	TENDENZA
	Arezzo	6.4	10.0	14.3	40.2	464.6	112.4	45.0	↑
Firenze	8.4	2.8	7.6	19.9	171.3	74.1	20.7	↑	
Grosseto	12.4	10.8	3.2	7.6	51.8	104.8	15.1	↑	
Lido di Camaiore	1.2	8.4	4.4	2.0	6.0	23.5	10.8	↑	

	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

Oleaceae (frassino, olivo, orniello, ligustro, etc.)		Lun 24	Mar 25	Mer 26	Gio 27	Ven 28	Sab 29	Dom 30	TENDENZA
	Arezzo	0.0	0.4	0.8	8.0	4.8	2.0	4.4	↔
Firenze	0.4	1.6	1.2	2.0	3.2	8.0	4.8	↔	
Grosseto	3.6	1.6	0.0	0.8	4.0	4.4	2.0	↔	
Lido di Camaiore	4.0	6.8	4.8	14.3	2.4	10.0	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 24	Mar 25	Mer 26	Gio 27	Ven 28	Sab 29	Dom 30	TENDENZA
Salicaceae (pioppo salice)	Arezzo	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	↑
	Firenze	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.4	0.0	↑
	Grosseto	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	↑
	Lido di Camaione	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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 24	Mar 25	Mer 26	Gio 27	Ven 28	Sab 29	Dom 30	TENDENZA
Ulmaceae (olmo)	Arezzo	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.4	↑
	Firenze	0.0	0.0	0.4	1.2	2.4	7.2	0.8	↑
	Grosseto	1.2	0.4	0.4	1.2	2.0	0.0	0.8	↑
	Lido di Camaione	0.0	0.8	0.8	0.8	1.6	0.4	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 24	Mar 25	Mer 26	Gio 27	Ven 28	Sab 29	Dom 30	TENDENZA
Urticacee (Ortica e Parietaria)	Arezzo	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	↔
	Firenze	0.4	0.4	0.0	0.0	0.8	0.8	1.6	↔
	Grosseto	1.6	2.8	0.0	0.4	0.8	0.4	5.2	↔
	Lido di Camaione	0.4	0.0	0.0	2.4	1.2	10.0	0.0	↔

	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>)