

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

Nella settimana si rilevano concentrazioni ancora generalmente basse per Nocciolo (Corylaceae), Ortiche e Frassino (Oleaceae). Quest'ultimo mostra tuttavia una tendenza in crescita verso valori medi a fine settimana a Lido di Camaiore. Pollini di Cipresso sono presenti in tutte le stazioni con valori bassi a Lido, medio bassi a Firenze e da bassi ad elevati nel fine settimana nelle Stazioni di Arezzo e Grosseto.

Settimana dal 29 Gennaio al 04 Febbraio 2024

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Corylaceae (carpino bianco, nocciolo, carpino nero)		Lun 29	Mar 30	Mer 31	Gio 1	Ven 2	Sab 3	Dom 4	TENDENZA
	Arezzo	nd	nd	1.6	3.6	1.6	25.9	5.2	↔
Firenze	3.2	2.4	0.0	0.4	2.0	7.6	3.6	↔	
Grosseto	1.6	0.8	0.8	2.0	0.0	7.2	2.0	↔	
Lido di Camaiore	15.5	6.8	1.6	2.8	2.4	19.5	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

Cupressaceae /Taxaceae (cipresso, tasso, etc.)		Lun 29	Mar 30	Mer 31	Gio 1	Ven 2	Sab 3	Dom 4	TENDENZA
	Arezzo	nd	nd	14.7	11.6	16.7	210.8	98.4	↑
Firenze	51.0	35.1	16.3	20.3	15.1	88.1	66.9	↑	
Grosseto	35.5	6.8	8.0	10.4	22.7	63.8	118.7	↑	
Lido di Camaiore	25.9	14.7	0.8	0.8	3.2	6.4	28.3	↑	

	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 29	Mar 30	Mer 31	Gio 1	Ven 2	Sab 3	Dom 4	TENDENZA
	Arezzo	nd	nd	0.4	0.4	0.4	0.8	2.0	↔
Firenze	0.4	1.2	0.8	0.8	0.0	0.8	3.6	↔	
Grosseto	2.8	1.6	3.2	1.6	0.0	4.4	8.4	↔	
Lido di Camaiore	3.2	4.0	0.8	1.2	3.6	8.4	24.3	↔	

	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

Urticaceae (Ortica e Parietaria)		Lun 29	Mar 30	Mer 31	Gio 1	Ven 2	Sab 3	Dom 4	TENDENZA
	Arezzo	nd	nd	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	↔
Firenze	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	↔	
Grosseto	0.4	0.8	2.8	7.6	5.2	2.8	6.0	↔	
Lido di Camaiore	1.2	13.1	10.8	16.7	10.8	7.2	43.0	↔	

	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>)