

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

Nella settimana si rilevano concentrazioni medio basse per tutte le specie erbacee tipiche del periodo; fa eccezione un unico valore alto nella giornata di lunedì per Gramineae nella Stazione di Lido di Camaiore.

Settimana dal 18 Settembre al 24 Settembre 2023


Numero di pollini per metro cubo d'aria

Amarantaceae (Chenopodiaceae/ Amaranthaceae) (barbabietola, farinaccio, spinacio, amaranto, etc)		Lun 18	Mar 19	Mer 20	Gio 21	Ven 22	Sab 23	Dom 24	TENDENZA
	Arezzo	4.0	5.6	2.0	4.8	2.4	0.8	0.0	↔
Firenze	5.2	5.2	2.8	2.0	1.6	2.0	2.0	↔	
Grosseto	15.1	15.1	6.0	4.0	4.4	5.2	4.0	↔	
Lido di Camaiore	10.0	2.0	4.8	1.2	2.4	0.0	1.2	↔	

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

Compositae (ambrosia, artemisia, altre compositae)		Lun 18	Mar 19	Mer 20	Gio 21	Ven 22	Sab 23	Dom 24	TENDENZA
	Arezzo	0.0	1.2	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	↔
Firenze	0.8	0.4	1.2	1.2	2.0	3.2	0.0	↔	
Grosseto	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	↔	
Lido di Camaiore	1.6	0.0	0.4	1.2	5.2	1.2	0.8	↔	

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

Gramineae (gramigna orzo, segale, avena granoturco)		Lun 18	Mar 19	Mer 20	Gio 21	Ven 22	Sab 23	Dom 24	TENDENZA
	Arezzo	2.8	4.4	2.8	4.0	2.0	0.8	2.0	↔
Firenze	1.6	1.2	0.8	1.2	2.0	0.4	4.0	↔	
Grosseto	8.0	3.2	1.2	4.0	3.6	0.8	2.4	↔	
Lido di Camaiore	30.3	1.6	6.0	2.0	3.2	0.4	1.6	↔	

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

Plantaginaceae (piantaggine)		Lun 18	Mar 19	Mer 20	Gio 21	Ven 22	Sab 23	Dom 24	TENDENZA
	Arezzo	2.0	0.8	1.2	0.0	0.8	0.0	0.0	↔
Firenze	0.4	0.0	0.4	0.0	0.4	0.0	0.0	↔	
Grosseto	0.0	0.0	0.0	0.4	0.4	0.0	0.0	↔	
Lido di Camaiore	0.0	0.4	0.0	0.4	0.0	0.0	1.6	↔	

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 18	Mar 19	Mer 20	Gio 21	Ven 22	Sab 23	Dom 24	TENDENZA
Urticacee (Ortica e Parietaria)	Arezzo	6.8	6.4	0.8	2.4	1.6	3.6	2.8	↔
	Firenze	2.8	14.3	2.4	2.4	3.6	8.0	1.6	↔
	Grosseto	3.2	3.6	3.6	2.8	1.6	3.6	2.4	↔
	Lido di Camaiore	33.1	1.2	15.1	2.8	26.7	0.4	3.2	↔

	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>)