

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

Nella settimana si rilevano concentrazioni generalmente basse per tutte le specie erbacee del periodo. Si segnalano valori medi per Amarantaceae nella Stazione di Grosseto e per Compositae su tutte la Stazioni con un unico valore alto su Firenze nella giornata di sabato.

Settimana dal 25 Settembre al 01 Ottobre 2023

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Amarantaceae (Chenopodiaceae/ Amaranthaceae) (barbabietola, farinaccio, spinacio, amaranto, etc)		Lun 25	Mar 26	Mer 27	Gio 28	Ven 29	Sab 30	Dom 1	TENDENZA
	Arezzo	0.0	0.0	0.8	0.4	1.2	0.8	0.0	↔
Firenze	4.4	1.6	1.2	3.2	0.4	2.0	0.4	↔	
Grosseto	0.8	3.2	7.6	6.8	7.2	9.6	2.8	↔	
Lido di Camaiore	nd								

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 25	Mar 26	Mer 27	Gio 28	Ven 29	Sab 30	Dom 1	TENDENZA
	Arezzo	1.6	2.4	14.7	8.4	7.6	4.4	2.8	↔
Firenze	2.4	6.4	12.4	17.5	19.1	29.9	9.2	↓	
Grosseto	1.6	1.2	8.8	8.8	8.4	4.8	1.2	↔	
Lido di Camaiore	nd								

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 25	Mar 26	Mer 27	Gio 28	Ven 29	Sab 30	Dom 1	TENDENZA
	Arezzo	1.2	1.2	2.4	0.4	1.2	2.8	1.2	↔
Firenze	0.4	3.6	3.6	0.8	0.0	0.8	1.2	↔	
Grosseto	4.4	5.2	5.6	0.4	4.4	3.6	0.8	↔	
Lido di Camaiore	nd								

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 25	Mar 26	Mer 27	Gio 28	Ven 29	Sab 30	Dom 1	TENDENZA
	Arezzo	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.8	0.0	↔
Firenze	0.0	0.0	0.4	0.0	0.4	0.4	0.4	↔	
Grosseto	0.0	0.0	0.4	0.0	0.4	0.0	0.4	↔	
Lido di Camaiore	nd								

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 25	Mar 26	Mer 27	Gio 28	Ven 29	Sab 30	Dom 1	TENDENZA
Urticacee (Ortica e Parietaria)	Arezzo	0.0	3.6	2.8	1.6	2.0	6.4	0.8	↔
	Firenze	3.2	12.0	6.8	3.6	2.0	11.2	4.4	↔
	Grosseto	8.4	5.6	7.2	5.2	4.8	13.9	6.8	↔
	Lido di Camaiore	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	

	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.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>)