

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 erbece tipiche del periodo. Si segnalano sporadici valori alti per Amaranthaceae nella giornata di lunedì a Grosseto e per Plantaginaceae nella giornata di domenica ad Arezzo.

Settimana dal 11 Settembre al 17 Settembre 2023

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Amarantaceae (Chenopodiaceae/ Amaranthaceae) (barbabietola, farinaccio, spinacio, amaranto, etc)		Lun 11	Mar 12	Mer 13	Gio 14	Ven 15	Sab 16	Dom 17	TENDENZA
	Arezzo	6.0	4.4	4.4	1.2	2.0	2.0	8.0	↔
Firenze	6.8	4.4	4.4	0.8	3.2	1.2	4.8	↔	
Grosseto	31.9	16.3	13.9	5.2	5.2	6.8	13.1	↔	
Lido di Camaiore	2.0	0.4	0.4	2.0	1.6	4.4	15.5	↔	

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

Compositae (ambrosia, artemisia, altre compositae)		Lun 11	Mar 12	Mer 13	Gio 14	Ven 15	Sab 16	Dom 17	TENDENZA
	Arezzo	3.2	2.8	2.0	1.6	0.8	0.4	0.4	↔
Firenze	7.2	2.4	1.6	0.8	2.4	3.6	3.2	↔	
Grosseto	5.6	0.8	0.0	0.0	0.4	0.0	0.8	↔	
Lido di Camaiore	1.2	0.0	0.4	0.4	0.4	0.0	2.0	↔	

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

Gramineae (gramigna orzo, segale, avena granoturco)		Lun 11	Mar 12	Mer 13	Gio 14	Ven 15	Sab 16	Dom 17	TENDENZA
	Arezzo	1.6	4.8	4.0	1.2	0.4	0.0	2.4	↔
Firenze	5.6	3.6	2.4	3.2	0.4	2.8	1.2	↔	
Grosseto	4.0	1.2	1.6	1.2	0.8	2.0	4.4	↔	
Lido di Camaiore	2.4	1.2	0.4	2.8	1.6	11.6	8.4	↔	

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

Plantaginaceae (piantaggine)		Lun 11	Mar 12	Mer 13	Gio 14	Ven 15	Sab 16	Dom 17	TENDENZA
	Arezzo	1.6	0.0	0.8	0.0	0.4	0.8	2.4	↔
Firenze	0.0	0.4	0.0	0.4	0.0	0.0	0.4	↔	
Grosseto	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	↔	
Lido di Camaiore	0.4	0.0	0.4	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 11	Mar 12	Mer 13	Gio 14	Ven 15	Sab 16	Dom 17	TENDENZA
Urticacee	Arezzo	6.8	10.8	9.6	4.8	2.0	3.6	3.6	↔
	Firenze	30.7	27.9	6.8	4.8	2.0	3.2	1.6	↔
(Ortica e Parietaria)	Grosseto	11.6	4.0	2.8	1.6	1.2	0.8	3.2	↔
	Lido di Camaiore	9.6	5.2	1.6	3.6	3.6	7.2	22.3	↔

	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>)