

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

Nella settimana si segnalano concentrazioni basse o nulle per tutte le specie erbacee del periodo in tutte le stazioni, fatti salvi due valori medi: uno per le Plantaginaceae nella stazione di Arezzo nella giornata di lunedì e uno per le Compositae nella stazione di Firenze nella giornata di Venerdì.

Settimana dal 21 Settembre al 27 Settembre 2020

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Amarantaceae (Chenopodiaceae/ Amaranthaceae) (barbabietola, farinaccio, spinacio, amaranto, etc)		Lun 21	Mar 22	Mer 23	Gio 24	Ven 25	Sab 26	Dom 27	TENDENZA
	Arezzo	1.6	0.4	0.8	0.4	0.0	0.0	0.0	↔
Firenze	0.0	0.0	0.0	0.8	4.0	1.2	0.0	↔	
Grosseto	3.2	4.4	1.2	1.2	1.6	0.4	0.4	↔	
Lido di Camaiore	0.4	0.4	0.0	0.0	0.8	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

Compositae (ambrosia, artemisia, altre compositae)		Lun 21	Mar 22	Mer 23	Gio 24	Ven 25	Sab 26	Dom 27	TENDENZA
	Arezzo	2.0	1.2	0.0	0.4	0.4	2.4	0.4	↔
Firenze	4.8	0.8	0.4	1.2	5.2	2.4	0.4	↔	
Grosseto	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	↔	
Lido di Camaiore	1.2	0.0	0.0	0.4	0.0	2.0	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

Gramineae (gramigna orzo, segale, avena granoturco)		Lun 21	Mar 22	Mer 23	Gio 24	Ven 25	Sab 26	Dom 27	TENDENZA
	Arezzo	0.4	1.6	0.8	2.0	0.0	0.8	0.8	↔
Firenze	0.4	0.0	0.4	0.4	0.8	0.4	0.4	↔	
Grosseto	3.2	1.2	2.0	2.0	2.8	0.8	0.0	↔	
Lido di Camaiore	0.4	1.2	0.4	0.0	1.2	0.4	2.8	↔	

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

Plantaginaceae (piantaggine)		Lun 21	Mar 22	Mer 23	Gio 24	Ven 25	Sab 26	Dom 27	TENDENZA
	Arezzo	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	↔
Firenze	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	↔	
Grosseto	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	↔	
Lido di Camaiore	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.4	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 21	Mar 22	Mer 23	Gio 24	Ven 25	Sab 26	Dom 27	TENDENZA
Urticacee (Ortica e Parietaria)	Arezzo	0.8	2.8	1.2	3.2	0.4	2.8	0.0	↔
	Firenze	4.4	11.6	0.8	1.6	5.6	2.4	2.8	↔
	Grosseto	0.0	0.0	0.4	0.4	0.8	0.4	0.4	↔
	Lido di Camaiore	3.6	1.6	1.2	4.4	0.8	2.0	7.2	↔

	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.arpat.toscana.it/tools/qr-code>

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>)