

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

Nella settimana si segnalano per le Plantaginaceae concentrazioni da medie a elevate nelle stazioni di Arezzo e Firenze e da basse a medie nelle stazioni di Grosseto e Lido. Concentrazioni generalmente basse in tutte le stazioni per le altre specie arboree ed erbacee.

Settimana dal 26 Luglio al 01 Agosto 2021


Numero di pollini per metro cubo d'aria

Amarantaceae (Chenopodiaceae/ Amaranthaceae) (barbabietola, farinaccio, spinacio, amaranto, etc)		Lun 26	Mar 27	Mer 28	Gio 29	Ven 30	Sab 31	Dom 1	TENDENZA
	Arezzo	1.2	0.4	1.6	0.0	1.6	0.0	0.8	↔
Firenze	0.8	1.2	0.0	0.8	0.4	1.6	1.2	↔	
Grosseto	1.6	1.6	1.6	0.0	1.6	1.6	1.6	↔	
Lido di Camaiore	0.4	0.4	0.0	0.8	0.4	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

Compositae (ambrosia, artemisia, altre compositae)		Lun 26	Mar 27	Mer 28	Gio 29	Ven 30	Sab 31	Dom 1	TENDENZA
	Arezzo	1.6	1.2	0.4	0.0	0.0	0.8	0.8	↔
Firenze	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	1.2	↔	
Grosseto	0.0	0.4	0.8	0.0	0.8	0.8	0.4	↔	
Lido di Camaiore	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.4	↔	

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

Fagaceae (querchia, faggio castagno)		Lun 26	Mar 27	Mer 28	Gio 29	Ven 30	Sab 31	Dom 1	TENDENZA
	Arezzo	4.8	1.6	9.2	2.4	0.8	0.0	2.0	↔
Firenze	2.0	7.2	0.8	2.8	2.8	2.4	1.2	↔	
Grosseto	3.6	0.4	0.0	1.6	0.0	0.4	3.2	↔	
Lido di Camaiore	1.6	2.0	0.8	4.8	2.4	4.8	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

Gramineae (gramigna orzo, segale, avena granoturco)		Lun 26	Mar 27	Mer 28	Gio 29	Ven 30	Sab 31	Dom 1	TENDENZA
	Arezzo	4.0	1.2	2.0	2.8	1.2	2.0	4.4	↔
Firenze	2.4	3.2	2.4	3.2	4.0	3.2	5.2	↔	
Grosseto	2.0	2.0	1.2	1.2	1.6	0.8	1.6	↔	
Lido di Camaiore	0.8	0.8	0.8	2.4	0.8	1.6	4.0	↔	

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 26	Mar 27	Mer 28	Gio 29	Ven 30	Sab 31	Dom 1	TENDENZA
Plantaginaceae (piantaggine)	Arezzo	1.6	2.4	1.6	1.6	0.8	0.8	0.8	↔
	Firenze	0.8	2.8	0.0	0.0	2.4	0.4	4.0	↔
	Grosseto	0.4	1.2	0.4	0.4	0.4	0.4	0.8	↔
	Lido di Camaiore	0.4	0.4	0.4	1.6	1.2	1.6	0.4	↔

	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

		Lun 26	Mar 27	Mer 28	Gio 29	Ven 30	Sab 31	Dom 1	TENDENZA
Urticacee (Ortica e Parietaria)	Arezzo	5.2	3.2	3.6	2.8	5.2	3.6	0.8	↔
	Firenze	5.6	5.2	3.2	2.8	4.0	6.0	3.6	↔
	Grosseto	5.2	3.2	3.6	4.0	4.4	3.6	5.2	↔
	Lido di Camaiore	2.8	0.4	1.2	2.4	2.4	2.4	2.4	↔

	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>)