

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

Nella settimana sono diminuiti tutti i valori pollinici fino a concentrazioni basse o nulle ad eccezione dei pollini di Pinaceae (fioritura del cedro) nelle stazioni di Arezzo, Firenze e Grosseto con sporadici valori medi.

Settimana dal 01 Ottobre al 07 Ottobre 2018

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Amarantaceae (Chenopodiaceae/ Amaranthaceae) (barbabietola, farinaccio, spinacio, amaranto, etc)		Lun 1	Mar 2	Mer 3	Gio 4	Ven 5	Sab 6	Dom 7	TENDENZA
	Arezzo	nd	0.0	0.0	0.4	0.0	0.4	0.0	↔
Firenze	0.0	0.8	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	↔	
Grosseto	2.4	1.6	3.6	3.6	2.8	0.4	1.2	↔	
Lido di Camaiore	1.6	0.0	0.0	0.8	0.4	0.8	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

Compositae (ambrosia, artemisia, altre compositae)		Lun 1	Mar 2	Mer 3	Gio 4	Ven 5	Sab 6	Dom 7	TENDENZA
	Arezzo	nd	0.0	0.8	0.0	0.4	0.0	0.4	↔
Firenze	1.2	0.0	2.0	2.0	1.2	0.4	0.8	↔	
Grosseto	0.4	2.0	0.4	2.0	0.4	0.4	0.0	↔	
Lido di Camaiore	2.4	0.0	1.6	2.8	0.8	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

Fagaceae (querchia, faggio castagno)		Lun 1	Mar 2	Mer 3	Gio 4	Ven 5	Sab 6	Dom 7	TENDENZA
	Arezzo	nd	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	↔
Firenze	0.4	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	0.8	1.6	0.8	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

Gramineae (gramigna orzo, segale, avena granoturco)		Lun 1	Mar 2	Mer 3	Gio 4	Ven 5	Sab 6	Dom 7	TENDENZA
	Arezzo	nd	0.0	0.0	0.8	0.8	0.0	0.8	↔
Firenze	0.0	0.0	2.0	1.2	0.8	0.0	0.0	↔	
Grosseto	2.8	1.2	2.0	2.8	0.8	0.0	0.0	↔	
Lido di Camaiore	3.2	0.0	3.2	1.6	1.2	1.6	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 1	Mar 2	Mer 3	Gio 4	Ven 5	Sab 6	Dom 7	TENDENZA
Pinaceae (pino, cedro)	Arezzo	nd	0.4	32.3	27.5	4.0	0.0	0.0	↔
	Firenze	1.6	6.4	10.0	22.7	9.2	1.2	2.0	↔
	Grosseto	27.1	3.2	7.2	8.0	0.8	0.4	26.3	↔
	Lido di Camaione	2.4	0.4	5.2	3.2	0.8	0.0	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

		Lun 1	Mar 2	Mer 3	Gio 4	Ven 5	Sab 6	Dom 7	TENDENZA
Plantaginaceae (piantaggine)	Arezzo	nd	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	↔
	Firenze	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	↔
	Grosseto	0.4	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	↔
	Lido di Camaione	0.4	0.0	0.0	0.4	0.8	0.0	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

		Lun 1	Mar 2	Mer 3	Gio 4	Ven 5	Sab 6	Dom 7	TENDENZA
Urticacee (Ortica e Parietaria)	Arezzo	nd	0.0	1.2	4.4	2.0	0.8	1.2	↔
	Firenze	0.4	4.4	5.6	10.4	1.6	1.2	4.4	↔
	Grosseto	1.6	0.4	2.0	3.2	0.4	0.0	1.2	↔
	Lido di Camaione	6.4	0.4	8.0	9.2	12.8	13.9	1.6	↔

	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>)