

**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 arboree ed erbacee, fanno eccezione alcuni sporadici valori medi per Plantaginaceae nelle stazioni di Firenze e Lido di Camaiore e per Compositae nelle stazioni di Firenze, Grosseto e Arezzo. Si segnala un valore medio per Urticaceae nella giornata di lunedì a Lido di Camaiore.

**Settimana dal 30 Agosto al 05 Settembre 2021**

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Amarantaceae (Chenopodiaceae/ Amaranthaceae) (barbabietola, farinaccio, spinacio, amaranto, etc)		Lun 30	Mar 31	Mer 1	Gio 2	Ven 3	Sab 4	Dom 5	TENDENZA
	Arezzo	4.4	0.4	1.2	0.4	0.4	1.6	1.2	↔
Firenze	0.4	1.2	0.4	3.6	1.2	0.8	2.4	↔	
Grosseto	4.0	1.2	2.0	1.2	2.0	3.2	4.4	↔	
Lido di Camaiore	4.8	2.4	0.8	0.4	1.2	0.4	1.2	↔	

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 30	Mar 31	Mer 1	Gio 2	Ven 3	Sab 4	Dom 5	TENDENZA
	Arezzo	2.8	1.6	3.6	4.8	4.8	4.4	8.0	↔
Firenze	3.6	2.4	3.2	2.0	4.4	5.2	3.2	↔	
Grosseto	0.8	0.0	0.8	3.6	4.0	2.4	7.2	↔	
Lido di Camaiore	1.6	0.4	1.6	2.4	1.2	0.0	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 30	Mar 31	Mer 1	Gio 2	Ven 3	Sab 4	Dom 5	TENDENZA
	Arezzo	0.8	1.6	1.6	0.8	0.4	1.2	0.4	↔
Firenze	1.2	2.8	1.2	0.4	0.8	2.0	0.0	↔	
Grosseto	0.0	2.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.8	↔	
Lido di Camaiore	2.4	1.2	2.4	3.2	0.8	0.0	2.4	↔	

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 30	Mar 31	Mer 1	Gio 2	Ven 3	Sab 4	Dom 5	TENDENZA
	Arezzo	0.0	0.4	0.0	0.0	0.4	0.0	0.4	↔
Firenze	0.0	0.4	0.8	0.0	0.0	0.0	0.4	↔	
Grosseto	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	↔	
Lido di Camaiore	0.4	0.0	1.2	0.0	0.0	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 30	Mar 31	Mer 1	Gio 2	Ven 3	Sab 4	Dom 5	TENDENZA
Urticacee (Ortica e Parietaria)	Arezzo	8.4	5.6	3.6	12.8	9.2	7.6	7.6	↔
	Firenze	9.2	10.0	7.2	8.8	14.7	10.8	16.7	↔
	Grosseto	7.6	3.2	1.6	7.2	5.6	6.4	7.2	↔
	Lido di Camaiore	25.9	3.6	12.8	8.4	8.0	11.2	12.4	↔

	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.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>)