

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

Nella settimana si rilevano concentrazioni generalmente elevate per Gramineae, Olivo (Oleaceae) e Plantaginaceae in tutte le stazioni. Concentrazioni medie per le Amaranthaceae a Grosseto, per le Urticaceae concentrazioni generalmente medie con valori elevati a Firenze nel fine settimana. Si segnala l'inizio della fioritura del Castagno e la presenza di alcuni granuli di Alnus (Betulaceae) per la fioritura della specie viridis (Ontano verde).

Settimana dal 07 Giugno al 13 Giugno 2021

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Amarantaceae (Chenopodiaceae/ Amaranthaceae) (barbabietola, farinaccio, spinacio, amaranto, etc)		Lun 7	Mar 8	Mer 9	Gio 10	Ven 11	Sab 12	Dom 13	TENDENZA
	Arezzo	7.2	0.8	2.0	0.0	2.4	1.2	2.4	↔
Firenze	0.8	0.0	1.2	3.6	2.0	2.8	3.2	↔	
Grosseto	22.3	13.5	13.9	22.3	11.2	8.0	13.1	↔	
Lido di Camaiore	0.8	0.0	0.0	0.4	0.4	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

Betulaceae (ontano betulla)		Lun 7	Mar 8	Mer 9	Gio 10	Ven 11	Sab 12	Dom 13	TENDENZA
	Arezzo	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.3	↓
Firenze	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	9.2	↓	
Grosseto	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	8.4	↓	
Lido di Camaiore	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	1.2	26.7	↓	

	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 (quercia, faggio castagno)		Lun 7	Mar 8	Mer 9	Gio 10	Ven 11	Sab 12	Dom 13	TENDENZA
	Arezzo	75.3	9.2	9.2	6.0	3.6	4.4	37.9	↔
Firenze	29.1	9.2	10.0	14.3	10.8	14.7	26.3	↔	
Grosseto	33.5	32.3	43.8	54.6	24.3	20.7	42.6	↔	
Lido di Camaiore	101.6	110.0	117.1	176.1	120.3	77.7	81.7	↔	

	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 7	Mar 8	Mer 9	Gio 10	Ven 11	Sab 12	Dom 13	TENDENZA
	Arezzo	84.9	16.3	37.9	109.6	44.2	67.7	89.7	↔
Firenze	96.8	10.4	28.3	61.8	29.9	45.8	79.3	↔	
Grosseto	17.9	19.1	39.8	42.2	18.7	20.3	25.9	↓	
Lido di Camaiore	14.7	17.5	8.8	27.9	28.7	15.5	23.9	↓	

	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 7	Mar 8	Mer 9	Gio 10	Ven 11	Sab 12	Dom 13	TENDENZA
Oleaceae (frassino, olivo, orniello, ligustro, etc.)	Arezzo	51.4	14.7	10.0	26.7	19.5	27.5	54.6	↓
	Firenze	39.4	10.0	21.1	55.8	21.9	37.5	23.5	↓
	Grosseto	31.9	31.5	34.3	50.6	21.9	29.1	14.3	↓
	Lido di Camaiore	59.8	75.3	11.2	39.0	14.3	12.4	24.3	↔

	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 7	Mar 8	Mer 9	Gio 10	Ven 11	Sab 12	Dom 13	TENDENZA
Pinaceae (pino, cedro)	Arezzo	6.4	2.0	4.0	3.2	5.6	2.8	2.4	↔
	Firenze	8.8	0.8	8.8	4.8	2.8	3.6	7.6	↔
	Grosseto	4.8	2.0	10.4	3.2	3.6	6.8	15.1	↔
	Lido di Camaiore	5.2	1.6	4.0	4.8	2.8	4.4	25.1	↔

	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 7	Mar 8	Mer 9	Gio 10	Ven 11	Sab 12	Dom 13	TENDENZA
Plantaginaceae (piantaggine)	Arezzo	4.4	4.0	1.6	5.2	2.4	4.8	6.8	↑
	Firenze	4.0	0.0	0.4	2.4	1.2	4.8	5.2	↑
	Grosseto	2.0	6.4	4.0	4.4	3.6	4.0	5.6	↑
	Lido di Camaiore	2.0	1.6	1.2	2.0	2.0	6.8	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 7	Mar 8	Mer 9	Gio 10	Ven 11	Sab 12	Dom 13	TENDENZA
Urticacee (Ortica e Parietaria)	Arezzo	15.5	7.6	19.9	18.7	23.9	17.1	29.5	↑
	Firenze	55.8	9.6	67.3	56.6	31.9	84.1	92.8	↔
	Grosseto	33.1	32.7	31.1	26.3	22.7	23.1	35.1	↔
	Lido di Camaiore	8.0	21.5	17.5	27.5	16.3	19.9	27.5	↔

	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/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>)