

MONITORAGGIO AEROBIOLOGICO DEI POLLINI
Stazioni di: Arezzo, Firenze, Grosseto e Siena
IN PRIMO PIANO:

Nella settimana si rilevano concentrazioni variegata in tutte le Stazioni per Cipresso. Valori da bassi a medi per gli altri pollini arborei ed erbacei tipici del periodo. Si registrano solo sporadici valori alti per Ortiche e Platani a Firenze e Grosseto e per Salicacee (Pioppi e Salici) a Siena.

Settimana dal 17 Marzo al 23 Marzo 2025

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Aceraceae (Acer)		Lun 17	Mar 18	Mer 19	Gio 20	Ven 21	Sab 22	Dom 23	TENDENZA
	Arezzo	3.6	1.2	4.4	9.2	7.2	4.4	33.5	↔
Firenze	8.0	6.4	1.2	11.2	3.6	6.0	16.3	↔	
Grosseto	0.8	3.2	0.4	0.4	2.0	0.0	0.0	↔	
Siena	0.4	0.4	0.0	1.6	1.6	0.0	6.0	↔	

	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

Betulaceae (ontano betulla)		Lun 17	Mar 18	Mer 19	Gio 20	Ven 21	Sab 22	Dom 23	TENDENZA
	Arezzo	0.0	6.0	2.4	2.8	2.0	0.4	0.0	↓
Firenze	1.2	4.4	3.2	1.2	0.0	0.8	0.8	↓	
Grosseto	0.8	1.2	2.0	0.0	0.0	0.4	0.4	↓	
Siena	0.4	4.8	0.4	1.2	0.8	0.0	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

Corylaceae (carpino bianco, nocciolo, carpino nero)		Lun 17	Mar 18	Mer 19	Gio 20	Ven 21	Sab 22	Dom 23	TENDENZA
	Arezzo	2.4	6.0	5.6	4.4	4.4	2.0	6.0	↑
Firenze	1.2	5.2	5.6	12.8	18.3	12.0	49.0	↑	
Grosseto	0.0	0.8	8.0	0.8	0.8	0.4	0.0	↑	
Siena	0.4	0.8	1.6	4.8	2.4	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

Cupressaceae /Taxaceae (cipresso, tasso, etc.)		Lun 17	Mar 18	Mer 19	Gio 20	Ven 21	Sab 22	Dom 23	TENDENZA
	Arezzo	25.9	138.7	9.6	29.1	45.4	23.9	19.1	↔
Firenze	32.7	149.0	33.1	43.8	149.0	86.5	31.5	↔	
Grosseto	8.0	18.3	16.7	126.3	78.5	10.8	65.3	↔	
Siena	14.7	96.0	3.6	14.3	99.6	19.1	16.3	↔	

	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 17	Mar 18	Mer 19	Gio 20	Ven 21	Sab 22	Dom 23	TENDENZA
Fagaceae (quercia, faggio castagno)	Arezzo	0.4	0.8	0.0	0.0	0.8	0.4	0.4	↑
	Firenze	0.8	0.4	0.8	1.2	2.0	1.2	5.2	↑
	Grosseto	0.4	0.4	0.4	1.2	0.0	0.8	2.8	↔
	Siena	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	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

		Lun 17	Mar 18	Mer 19	Gio 20	Ven 21	Sab 22	Dom 23	TENDENZA
Gramineae (gramigna orzo, segale, avena granoturco)	Arezzo	2.0	6.0	0.8	2.4	0.8	1.2	1.6	↔
	Firenze	2.0	0.8	0.8	4.0	2.8	0.4	2.8	↔
	Grosseto	0.4	0.4	2.0	1.6	5.6	0.8	0.4	↔
	Siena	0.0	0.8	0.4	0.8	3.6	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 17	Mar 18	Mer 19	Gio 20	Ven 21	Sab 22	Dom 23	TENDENZA
Moraceae (Morus Alba, Morus Nigra, Broussonetia)	Arezzo	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	↑
	Firenze	0.4	1.6	0.0	2.8	7.6	0.8	13.5	↑
	Grosseto	0.4	0.0	0.0	0.8	0.8	0.4	0.8	↑
	Siena	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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 17	Mar 18	Mer 19	Gio 20	Ven 21	Sab 22	Dom 23	TENDENZA
Oleaceae (frassino, olivo, orniello, ligustro, etc.)	Arezzo	1.6	2.0	4.0	2.8	1.6	1.2	4.8	↑
	Firenze	1.6	2.4	0.8	4.0	1.6	2.0	4.4	↑
	Grosseto	0.4	4.8	2.0	3.6	2.0	1.2	0.0	↑
	Siena	0.0	3.2	1.2	3.2	2.0	1.2	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

		Lun 17	Mar 18	Mer 19	Gio 20	Ven 21	Sab 22	Dom 23	TENDENZA
Pinaceae (pino, cedro)	Arezzo	0.0	1.6	0.4	0.4	0.0	0.0	2.8	↔
	Firenze	2.8	3.2	1.2	2.4	2.8	2.4	6.8	↔
	Grosseto	0.0	4.4	2.4	6.8	1.2	0.0	0.0	↔
	Siena	0.0	2.0	0.8	0.0	2.0	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

		Lun 17	Mar 18	Mer 19	Gio 20	Ven 21	Sab 22	Dom 23	TENDENZA
Plantaginaceae (piantaggine)	Arezzo	0.0	0.0	0.0	0.4	1.2	1.2	0.4	↔
	Firenze	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	↔
	Grosseto	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.8	0.4	↔
	Siena	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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 17	Mar 18	Mer 19	Gio 20	Ven 21	Sab 22	Dom 23	TENDENZA
Platanaceae (platano)	Arezzo	0.0	1.2	0.4	0.4	2.4	1.2	0.0	↑
	Firenze	6.0	4.8	6.0	14.7	21.9	28.7	45.8	↑
	Grosseto	2.0	55.4	2.0	10.0	20.7	5.6	2.8	↑
	Siena	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	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

		Lun 17	Mar 18	Mer 19	Gio 20	Ven 21	Sab 22	Dom 23	TENDENZA
Salicaceae (pioppo salice)	Arezzo	6.8	15.1	11.6	25.9	30.7	8.4	13.9	↔
	Firenze	8.8	16.3	14.3	19.5	21.5	3.6	18.7	↔
	Grosseto	3.6	21.1	7.6	8.8	13.9	5.6	1.2	↔
	Siena	4.4	25.9	7.6	19.5	46.2	19.1	28.3	↔

	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 17	Mar 18	Mer 19	Gio 20	Ven 21	Sab 22	Dom 23	TENDENZA
Urticacee (Ortica e Parietaria)	Arezzo	0.0	1.2	0.0	13.1	7.6	4.4	5.2	↔
	Firenze	28.3	42.6	18.3	39.8	20.7	8.8	93.2	↔
	Grosseto	12.0	27.1	53.4	21.9	42.6	10.4	110.8	↔
	Siena	0.0	0.0	0.8	1.2	13.5	0.8	9.2	↔

	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>)