

MONITORAGGIO AEROBIOLOGICO DEI POLLINI

Stazioni di: Arezzo, Firenze, Grosseto e Siena

IN PRIMO PIANO:

Le temperature calde hanno determinato un decremento delle concentrazioni dei pollini nell'aria, nella settimana si sono registrati in tutte le stazioni valori medio-bassi di concentrazione per le specie polliniche presenti; restano ancora elevate le concentrazioni di Fagaceae (castagna) e Plantaginaceae. Sporadici valori elevati per Gramineae nella giornata di domenica a Grosseto e Siena.

Settimana dal 23 Giugno al 29 Giugno 2025

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Amarantaceae (Chenopodiaceae/ Amaranthaceae) (barbabietola, farinaccio, spinacio, amaranto, etc)		Lun 23	Mar 24	Mer 25	Gio 26	Ven 27	Sab 28	Dom 29	TENDENZA
	Arezzo	0.4	1.6	1.2	0.4	0.0	0.0	0.8	↔
	Firenze	0.8	0.8	0.4	0.4	1.2	0.4	1.2	↔
	Grosseto	7.6	4.8	5.2	5.6	6.4	3.2	4.0	↔
	Siena	0.0	0.0	0.0	1.6	0.4	1.2	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 23	Mar 24	Mer 25	Gio 26	Ven 27	Sab 28	Dom 29	TENDENZA
	Arezzo	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.4	↔
	Firenze	0.4	0.0	0.0	1.2	0.4	0.0	0.0	↔
	Grosseto	0.0	2.0	0.0	0.0	1.2	0.8	0.0	↔
	Siena	0.0	1.6	0.4	0.0	0.8	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 23	Mar 24	Mer 25	Gio 26	Ven 27	Sab 28	Dom 29	TENDENZA
	Arezzo	36.3	43.0	30.3	6.0	94.4	45.8	50.2	↔
	Firenze	12.8	26.7	43.8	56.6	112.0	71.7	154.2	↔
	Grosseto	11.2	8.8	9.6	3.2	31.9	55.4	30.7	↔
	Siena	12.0	18.3	7.6	37.5	76.9	64.2	47.4	↔

	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

Gramineae (gramigna orzo, segale, avena granoturco)		Lun 23	Mar 24	Mer 25	Gio 26	Ven 27	Sab 28	Dom 29	TENDENZA
	Arezzo	28.3	26.3	24.3	20.7	14.3	18.7	22.3	↔
	Firenze	12.8	23.5	23.1	19.5	9.2	8.4	15.5	↔
	Grosseto	17.9	7.2	4.0	4.0	22.3	27.5	30.7	↔
	Siena	16.3	9.2	15.5	19.9	11.6	19.9	30.7	↔

	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

Oleaceae (frassino, olivo, orniello, ligustro, etc.)		Lun 23	Mar 24	Mer 25	Gio 26	Ven 27	Sab 28	Dom 29	TENDENZA
	Arezzo	4.8	6.8	3.6	3.6	3.6	2.0	6.4	↔
	Firenze	2.8	5.6	5.6	4.4	1.2	2.0	0.8	↔
	Grosseto	0.8	1.6	2.4	2.8	6.0	14.7	13.9	↔
	Siena	1.6	0.4	1.6	1.6	2.8	4.0	2.0	↔

	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

Pinaceae (pino, cedro)		Lun 23	Mar 24	Mer 25	Gio 26	Ven 27	Sab 28	Dom 29	TENDENZA
	Arezzo	1.2	3.6	0.4	2.0	2.0	3.2	1.2	↔
	Firenze	2.0	5.6	3.6	0.8	2.8	1.2	4.0	↔
	Grosseto	3.2	4.8	0.4	0.0	3.2	5.2	4.0	↔
	Siena	2.0	4.8	2.0	0.8	2.0	2.0	2.0	↔

	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

Plantaginaceae (piantaggine)		Lun 23	Mar 24	Mer 25	Gio 26	Ven 27	Sab 28	Dom 29	TENDENZA
	Arezzo	16.7	18.7	18.7	8.8	13.5	9.6	12.4	↔
	Firenze	8.4	9.6	12.0	13.1	4.8	2.8	7.2	↔
	Grosseto	2.4	2.4	0.4	2.0	6.4	9.2	7.2	↔
	Siena	11.6	5.2	6.4	10.8	14.7	11.6	13.9	↔

	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

Urticacee (Ortica e Parietaria)		Lun 23	Mar 24	Mer 25	Gio 26	Ven 27	Sab 28	Dom 29	TENDENZA
	Arezzo	16.7	18.7	14.3	7.6	14.3	14.7	33.5	↔
	Firenze	4.4	6.8	4.0	6.4	3.2	5.6	6.8	↔
	Grosseto	2.8	0.4	1.6	2.0	2.4	10.4	7.6	↔
	Siena	12.4	13.1	5.2	19.1	19.5	26.7	34.3	↔

	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/qc-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>)