

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

Settimana caratterizzata da valori elevati per Cipresso in tutte le Stazioni. Alti anche i valori di Ontano(Betulaceae) a Firenze e medio alti nelle altre Stazioni. Concentrazioni basse per Nocciolo (Corylaceae), Graminee ed Olmo(Ulmaceae). Da basse a medie le concentrazioni di Frassino (Oleaceae) ed Ortiche; si segnala uno sporadico valore alto nella giornata di venerdì a Grosseto. Medio basse le concentrazioni di Pioppo e Salice (Salicaceae) ad Arezzo e Siena mentre a Firenze e Grosseto sono presenti valori anche alti verso il fine settimana.

Settimana dal 03 Marzo al 09 Marzo 2025

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Betulaceae (ontano betulla)		Lun 3	Mar 4	Mer 5	Gio 6	Ven 7	Sab 8	Dom 9	TENDENZA
	Arezzo	59.4	49.8	44.6	80.1	78.9	47.0	41.4	↓
Firenze	94.8	108.8	103.6	85.3	99.6	135.5	65.3	↓	
Grosseto	33.9	18.7	13.1	192.9	93.6	49.0	45.0	↓	
Siena	nd	39.0	12.8	37.9	61.0	32.3	nd	↓	

	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 3	Mar 4	Mer 5	Gio 6	Ven 7	Sab 8	Dom 9	TENDENZA
	Arezzo	8.8	6.4	6.0	11.2	9.2	3.6	4.4	↔
Firenze	32.7	7.6	9.6	2.0	10.0	1.6	5.6	↔	
Grosseto	8.0	1.6	2.4	4.8	2.0	2.4	1.6	↓	
Siena	nd	4.4	2.8	3.6	1.6	5.2	nd	↔	

	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

Cupressacee /Taxaceae (cipresso, tasso, etc.)		Lun 3	Mar 4	Mer 5	Gio 6	Ven 7	Sab 8	Dom 9	TENDENZA
	Arezzo	135.1	636.7	1089.0	757.1	721.6	430.3	286.9	↔
Firenze	418.4	4781.4	3984.5	1424.9	2709.5	1981.9	1394.6	↔	
Grosseto	134.7	373.0	104.4	287.3	187.3	294.9	259.4	↔	
Siena	nd	617.6	535.5	860.7	939.2	637.5	nd	↔	

	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 3	Mar 4	Mer 5	Gio 6	Ven 7	Sab 8	Dom 9	TENDENZA
	Arezzo	1.6	1.6	2.0	0.8	0.8	0.8	0.8	↔
Firenze	0.8	2.4	0.4	1.6	1.2	0.8	2.0	↔	
Grosseto	0.8	0.4	1.2	0.4	1.2	2.0	0.0	↔	
Siena	nd	0.8	0.8	1.2	0.0	1.2	nd	↔	

	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 3	Mar 4	Mer 5	Gio 6	Ven 7	Sab 8	Dom 9	TENDENZA
Oleaceae (frassino, olivo, orniello, ligustro, etc.)	Arezzo	0.4	0.0	1.6	2.4	1.2	0.4	0.0	↑
	Firenze	1.6	2.4	5.2	4.4	5.6	2.4	14.3	↑
	Grosseto	15.9	8.8	8.4	6.4	13.5	10.0	3.6	↔
	Siena	nd	1.6	1.2	3.2	2.0	2.4	nd	↑

	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 3	Mar 4	Mer 5	Gio 6	Ven 7	Sab 8	Dom 9	TENDENZA
Salicaceae (pioppo salice)	Arezzo	2.4	5.2	10.0	30.7	30.7	15.9	34.3	↑
	Firenze	10.8	21.9	66.5	37.5	72.1	39.0	84.9	↑
	Grosseto	4.8	18.7	13.9	12.8	11.6	46.2	88.5	↑
	Siena	nd	11.2	15.5	27.1	21.9	36.7	nd	↑

	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 3	Mar 4	Mer 5	Gio 6	Ven 7	Sab 8	Dom 9	TENDENZA
Ulmaceae (olmo)	Arezzo	2.0	1.2	5.2	7.6	5.6	1.6	3.6	↓
	Firenze	4.0	5.2	6.8	5.6	18.3	2.4	10.8	↓
	Grosseto	7.2	2.0	4.4	2.0	4.4	4.8	4.0	↓
	Siena	nd	6.8	4.0	5.2	2.8	5.6	nd	↓

	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 3	Mar 4	Mer 5	Gio 6	Ven 7	Sab 8	Dom 9	TENDENZA
Urticacee (Ortica e Parietaria)	Arezzo	1.2	0.4	0.0	1.2	0.8	2.8	38.6	↔
	Firenze	15.1	24.7	37.1	16.7	59.4	24.7	56.2	↑
	Grosseto	2.8	13.5	14.7	21.5	80.9	36.3	19.1	↑
	Siena	nd	0.0	0.4	4.4	10.4	10.0	nd	↔

	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>)