

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

Nella settimana si rilevano concentrazioni da basse a nulle per tutte le specie erbacee del periodo. Fanno eccezione valori medi per le Composite nella stazione di Firenze. Pollini di Pinaceae presenti in tutte le stazioni per la fioritura del cedro.

Settimana dal 26 Settembre al 02 Ottobre 2022

Numero di pollini per metro cubo d'aria

		Lun 26	Mar 27	Mer 28	Gio 29	Ven 30	Sab 1	Dom 2	TENDENZA
		Urticacee	Arezzo	6.0	2.0	0.8	1.6	0.8	1.6
(Ortica e Parietaria)	Firenze	4.0	4.0	1.6	4.4	0.0	2.8	4.8	↔
	Grosseto	nd	1.2	2.0	0.8	0.8	nd	nd	↔
	Lido di Camaiore	1.2	0.4	0.4	0.4	4.8	nd	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 26	Mar 27	Mer 28	Gio 29	Ven 30	Sab 1	Dom 2	TENDENZA
		Pinaceae (pino, cedro)	Arezzo	4.8	0.4	0.8	0.0	0.0	5.2
	Firenze	6.4	8.0	1.2	2.4	0.0	0.8	0.0	↑
	Grosseto	nd	0.4	1.2	0.0	0.4	nd	nd	↑
	Lido di Camaiore	1.2	2.0	0.8	0.8	0.0	nd	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 26	Mar 27	Mer 28	Gio 29	Ven 30	Sab 1	Dom 2	TENDENZA
		Gramineae (gramigna, orzo, segale, avena, granoturco)	Arezzo	2.0	0.0	1.2	0.8	0.0	0.4
	Firenze	0.8	1.6	0.8	1.2	0.0	0.4	0.0	↔
	Grosseto	nd	1.2	1.2	0.4	0.4	nd	nd	↔
	Lido di Camaiore	0.4	1.6	1.2	0.4	2.0	nd	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 26	Mar 27	Mer 28	Gio 29	Ven 30	Sab 1	Dom 2	TENDENZA
		Compositae (ambrosia, artemisia, altre compositae)	Arezzo	0.0	1.2	0.8	0.4	0.0	1.2
	Firenze	5.2	7.2	0.8	10.0	0.0	14.3	12.8	↔
	Grosseto	nd	0.8	0.8	0.0	0.0	nd	nd	↔
	Lido di Camaiore	0.4	0.8	0.8	0.0	2.4	nd	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/qrcode>

 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>)