


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

Dati di Grosseto non disponibili. Nella stazione di Lido di Camaiore compaiono in atmosfera i primi pollini di Frassino (Oleaceae). Le concentrazioni si mantengono basse o nulle per tutte le altre specie.

Settimana dal 25 Dicembre al 31 Dicembre 2023


Numero di pollini per metro cubo d'aria

Cupressacee /Taxaceae (cipresso, tasso, etc.)		Lun 25	Mar 26	Mer 27	Gio 28	Ven 29	Sab 30	Dom 31	TENDENZA
	Arezzo	nd	nd	nd	nd	2.8	0.8	0.8	4.4
Firenze	nd	nd	nd	nd	1.6	7.6	1.2	9.2	
Grosseto	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	
Lido di Camaiore	nd	nd	nd	nd	2.8	2.4	1.2	2.8	

	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

Oleaceae (frassino, olivo, orniello, ligustro, etc.)		Lun 25	Mar 26	Mer 27	Gio 28	Ven 29	Sab 30	Dom 31	TENDENZA
	Arezzo	nd	nd	nd	nd	0.0	0.0	0.0	0.4
Firenze	nd	nd	nd	nd	0.4	0.0	0.0	0.4	
Grosseto	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	
Lido di Camaiore	nd	nd	nd	nd	0.8	1.2	0.4	5.2	

	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

Pinaceae (pino, cedro)		Lun 25	Mar 26	Mer 27	Gio 28	Ven 29	Sab 30	Dom 31	TENDENZA
	Arezzo	nd	nd	nd	nd	0.0	0.0	0.4	0.0
Firenze	nd	nd	nd	nd	0.0	0.0	0.4	0.4	
Grosseto	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	
Lido di Camaiore	nd	nd	nd	nd	0.4	1.2	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

Urticacee (Ortica e Parietaria)		Lun 25	Mar 26	Mer 27	Gio 28	Ven 29	Sab 30	Dom 31	TENDENZA
	Arezzo	nd	nd	nd	nd	0.4	0.0	0.8	1.2
Firenze	nd	nd	nd	nd	0.8	0.0	0.0	0.8	
Grosseto	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	
Lido di Camaiore	nd	nd	nd	nd	0.8	0.0	0.0	0.8	

	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>)