

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

Concentrazioni polliniche ancora basse per quasi tutte le specie. Si segnalano concentrazioni medio/basse di Cupressaceae nelle stazioni di Lido di Camaiore e di Grosseto nel giorno 25.

Settimana dal 23 Dicembre al 29 Dicembre 2019

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Corylaceae (carpino bianco, nocciolo, carpino nero)		Lun 23	Mar 24	Mer 25	Gio 26	Ven 27	Sab 28	Dom 29	TENDENZA
	Arezzo	4.0	0.8	0.4	5.6	2.0	2.0	3.2	↔
Firenze	3.2	0.4	1.2	0.0	2.0	4.4	2.4	↔	
Grosseto	7.6	2.0	0.8	1.6	1.2	1.2	0.8	↔	
Lido di Camaiore	2.0	1.6	2.8	1.6	0.8	5.2	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

Cupressaceae /Taxaceae (cipresso, tasso, etc.)		Lun 23	Mar 24	Mer 25	Gio 26	Ven 27	Sab 28	Dom 29	TENDENZA
	Arezzo	1.2	1.6	0.8	10.0	2.8	1.2	15.9	↔
Firenze	1.6	1.6	8.4	4.8	4.8	1.6	0.8	↔	
Grosseto	10.8	6.8	41.8	17.1	3.6	2.0	2.8	↔	
Lido di Camaiore	1.6	2.0	64.9	25.9	0.8	0.8	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

Oleaceae (frassino, olivo, orniello, ligustro, etc.)		Lun 23	Mar 24	Mer 25	Gio 26	Ven 27	Sab 28	Dom 29	TENDENZA
	Arezzo	1.2	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.4	↔
Firenze	0.8	0.0	0.4	0.0	0.4	0.0	0.4	↔	
Grosseto	0.4	0.8	0.4	2.8	0.0	1.2	0.8	↔	
Lido di Camaiore	0.4	0.0	2.0	2.4	0.8	2.0	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>)