

MONITORAGGIO AEROBIOLOGICO DEI POLLINI
 Stazioni di : Firenze, Pistoia, Grosseto e Lido di Camaiore (LU)

IN PRIMO PIANO:
 Nella settimana si rilevano concentrazioni basse o nulle di pollini di specie erbacee e arboree. Concentrazioni medie di Oleaceae (frassino) il giorno 29/12 nella stazione di Lido di Camaiore

Settimana dal 26 Dicembre 2016 al 01 Gennaio 2017

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Corylaceae (carpino bianco, nocciolo, carpino nero)		Lun 26	Mar 27	Mer 28	Gio 29	Ven 30	Sab 31	Dom 1	TENDENZA
	Firenze	np	np	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Pistoia	np	np	0.0	0.8	0.0	0.4	0.0	0.0	↔
Grosseto	np	np	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	↔
Lido di Camaiore	np	np	0.8	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	↔

Concentrazione bassa	↑	Tendenza in aumento
Concentrazione media	↔	Tendenza stazionaria
Concentrazione alta	↓	Tendenza in diminuzione
np		non pervenuto
		assente

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Cupressacee /Taxacee (cipresso, tasso, etc.)		Lun 26	Mar 27	Mer 28	Gio 29	Ven 30	Sab 31	Dom 1	TENDENZA
	Firenze	np	np	1.2	2.8	0.4	0.0	0.4	0.4
Pistoia	np	np	0.8	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	↔
Grosseto	np	np	2.4	3.2	0.0	0.4	0.0	0.0	↔
Lido di Camaiore	np	np	1.6	4.0	0.8	0.4	0.4	0.4	↔

Concentrazione bassa	↑	Tendenza in aumento
Concentrazione media	↔	Tendenza stazionaria
Concentrazione alta	↓	Tendenza in diminuzione
np		non pervenuto
		assente

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Oleaceae (frassino, olivo, orniello, ligustro, etc.)		Lun 26	Mar 27	Mer 28	Gio 29	Ven 30	Sab 31	Dom 1	TENDENZA
	Firenze	np	np	0.0	0.4	0.4	0.4	0.0	0.0
Pistoia	np	np	1.2	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	↔
Grosseto	np	np	2.4	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	↔
Lido di Camaiore	np	np	2.0	13.5	0.0	0.0	0.0	0.0	↔

Concentrazione bassa	↑	Tendenza in aumento
Concentrazione media	↔	Tendenza stazionaria
Concentrazione alta	↓	Tendenza in diminuzione
np		non pervenuto
		assente

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Pinaceae (pino, cedro)		Lun 26	Mar 27	Mer 28	Gio 29	Ven 30	Sab 31	Dom 1	TENDENZA
	Firenze	np	np	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Pistoia	np	np	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	↔
Grosseto	np	np	0.4	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	↔
Lido di Camaiore	np	np	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	↔

Concentrazione bassa	↑	Tendenza in aumento
Concentrazione media	↔	Tendenza stazionaria
Concentrazione alta	↓	Tendenza in diminuzione
np		non pervenuto
		assente

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Urticacee (Ortica e Parietaria)		Lun 26	Mar 27	Mer 28	Gio 29	Ven 30	Sab 31	Dom 1	TENDENZA
	Firenze	np	np	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	↔
	Pistoia	np	np	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	↔
	Grosseto	np	np	0.8	0.0	0.4	0.0	0.8	↔
	Lido di Camaiore	np	np	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	↔

	Concentrazione bassa	↑	Tendenza in aumento
	Concentrazione media	↔	Tendenza stazionaria
	Concentrazione alta	↓	Tendenza in diminuzione
np	non pervenuto		
	assente		

Predisposizione del bollettino a cura di ARPAT, Area Vasta Centro



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.arpato.toscana.it/tools/qrcode>

Puoi ricevere automaticamente la segnalazione dell'uscita di un nuovo bollettino tramite i flussi RSS
<http://www.arpato.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.arpato.toscana.it/app>)