

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

Settimana dal 6 al 12 gennaio 2014

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Urticaceae (ortica e parietaria)		Lun 6	Mar 7	Mer 8	Gio 9	Ven 10	Sab 11	Dom 12	TENDENZA
	Firenze	np	np	0,0	0,3	0,6	0,6	1,6	↔
L.di Camaiore	0,3	0,3	0,3	1,3	0,0	0,6	0,3	↔	
Grosseto	0,6	1,0	0,3	0,3	0,6	3,8	0,6	↔	
Pistoia	np	np	0,6	0,3	0,0	0,0	0,0	↔	

np

Concentrazione bassa
 Concentrazione media
 Concentrazione alta
 np non pervenuto
 assente

↑ Tendenza in aumento
 ↔ Tendenza stazionaria
 ↓ Tendenza in diminuzione

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Graminaceae (erbe: loglio, avena, etc.)		Lun 6	Mar 7	Mer 8	Gio 9	Ven 10	Sab 11	Dom 12	TENDENZA
	Firenze	np	np	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3
L.di Camaiore	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	↔
Grosseto	0,6	0,3	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	↔
Pistoia	np	np	0,0	0,0	0,0	0,3	0,3	0,6	↔

np

Concentrazione bassa
 Concentrazione media
 Concentrazione alta
 np non pervenuto
 assente

↑ Tendenza in aumento
 ↔ Tendenza stazionaria
 ↓ Tendenza in diminuzione

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Corylaceae (nocciolo, carpino)		Lun 6	Mar 7	Mer 8	Gio 9	Ven 10	Sab 11	Dom 12	TENDENZA
	Firenze	np	np	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,9
L.di Camaiore	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	↔
Grosseto	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	↔
Pistoia	np	np	0,0	0,3	0,3	1,9	1,0	1,0	↔

np

Concentrazione bassa
 Concentrazione media
 Concentrazione alta
 np non pervenuto
 assente

↑ Tendenza in aumento
 ↔ Tendenza stazionaria
 ↓ Tendenza in diminuzione

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Betulaceae (betulla, ontano)		Lun 6	Mar 7	Mer 8	Gio 9	Ven 10	Sab 11	Dom 12	TENDENZA
	Firenze	np	np	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
L.di Camaiore	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	↔
Grosseto	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	↔
Pistoia	np	np	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	↔

np

Concentrazione bassa
 Concentrazione media
 Concentrazione alta
 np non pervenuto
 assente

↑ Tendenza in aumento
 ↔ Tendenza stazionaria
 ↓ Tendenza in diminuzione

Numero di pollini per metro cubo d'aria

		Lun 6	Mar 7	Mer 8	Gio 9	Ven 10	Sab 11	Dom 12	TENDENZA
Cupressaceae/Taxaceae (cipresso, tuia, tasso)	Firenze	np	np	1,3	1,0	9,6	8,3	53,8	↔
	L.di Camaiore	1,9	1,0	1,9	0,3	1,0	9,3	1,3	↔
	Grosseto	1,9	2,9	0,3	2,2	3,5	24,0	5,5	↔
	Pistoia	np	np	1,0	0,6	7,4	2,6	14,1	↔

	Concentrazione bassa
	Concentrazione media
	Concentrazione alta
np	non pervenuto
	assente

↑	Tendenza in aumento
↔	Tendenza stazionaria
↓	Tendenza in diminuzione

Firenze – Pistoia - Grosseto: campionamento e analisi sono effettuati da ARPAT in conformità alla Norma UNI 11108:2004
Lido di Camaiore: il campionamento è eseguito dalla AUSL 12 della Versilia, le fasi successive sono gestite da ARPAT secondo la Norma UNI 11108:2004
Predisposizione del bollettino a cura di ARPAT, Area Vasta Centro

Inserimento dati: Dott.ssa V. Bigagli - Dr. J. Vannini
Dott.ssa Marzia Onorari



Se hai un telefono cellulare o uno smartphone già predisposti, puoi fotografare questo codice QR (quick response) e memorizzare l'indirizzo Web (URL) di questa pagina per vedere gli aggiornamenti settimanali

Se ancora non hai un programma per leggere i codici QR puoi trovare informazioni su come scaricarlo gratuitamente all'indirizzo:

<http://www.arpat.toscana.it/tools/qr-code>