

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

Settimana dal 4 al 10 novembre 2013

Numero di pollini per metro cubo d'aria

		Lun 4	Mar 5	Mer 6	Gio 7	Ven 8	Sab 9	Dom 10	TENDENZA
Urticaceae (ortica e parietaria)	Firenze	1,9	1,9	0,3	1,6	1,9	1,3	0,0	*
	L.di Camaiore	0,0	0,6	0,3	3,5	5,8	0,0	0,6	
	Grosseto	0,6	0,6	1,0	1,9	0,6	1,3	0,3	
	Pistoia	1,9	1,6	1,6	1,3	2,2	2,6	0,3	*

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

	Numero di politiri per metro cubo di ana								
		Lun 4	Mar 5	Mer 6	Gio 7	Ven 8	Sab 9	Dom 10	TENDENZA
Graminaceae (erbe: loglio, avena, etc.)	Firenze	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,3	0,3	\$
	L.di Camaiore	0,0	0,0	0,6	0,0	0,3	0,3	0,0	\$
	Grosseto	0,0	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	\Leftrightarrow
	Pistoia	0,6	0,6	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	*

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 4	Mar 5	Mer 6	Gio 7	Ven 8	Sab 9	Dom 10	TENDENZA
Compositae (ambrosia,	Firenze	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	\Leftrightarrow
artemisia, altre piante a fiore es. tarassaco)	L.di Camaiore	0,6	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	\Leftrightarrow
	Grosseto	0,3	0,0	0,3	0,0	0,0	0,6	0,0	\Leftrightarrow
	Pistoia	0,3	0,0	0,0	0,3	0,3	0,0	0,0	⇔

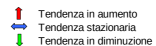
Concentrazione bassa
Concentrazione media
Concentrazione alta
np non pervenuto
assente

Tendenza in aumento
Tendenza stazionaria
Tendenza in diminuzione

Numero di pollini per metro cubo d'aria

		Lun 4	Mar 5	Mer 6	Gio 7	Ven 8	Sab 9	Dom 10	TENDENZA
Cupressaceae/T axaceae (cipresso, tuia, tasso)	Firenze	23,7	0,0	0,6	2,9	4,8	1,6	1,9	\Leftrightarrow
	L.di Camaiore	5,5	0,3	0,3	4,8	25,6	3,2	2,9	\Rightarrow
	Grosseto	11,5	1,3	1,9	2,2	0,6	7,7	3,2	*
	Pistoia	10,9	0,0	1,9	3,5	6,4	7,7	2,9	

	Concentrazione bassa
	Concentrazione media
	Concentrazione alta
np	non pervenuto
	assente



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