

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

Settimana dal 23 al 29 settembre 2013

Numero di pollini per metro cubo d'aria

	rtamere al penni per metre educa dana									
		lun 23	mar 24	mer 25	gio 26	ven 27	sab 28	dom 29	TENDENZA	
Urticaceae (ortica e parietaria)	Firenze	28,2	16,7	17,6	13,5	14,4	11,2	1,9		
	L.di Camaiore	12,8	4,8	2,9	1,3	14,7	11,5	7,1	\Leftrightarrow	
	Grosseto	1,6	0,0	1,3	0,6	0,0	0,0	0,0	⇔	
	Pistoia	47,4	48,4	34,9	32,4	26,3	29,5	5,5	\Leftrightarrow	

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 23	mar 24	mer 25	gio 26	ven 27	sab 28	dom 29	TENDENZA
	Firenze	0,6	1,6	0,6	0,3	0,0	0,6	0,3	1
	L.di Camaiore	4,2	1,0	1,3	0,6	1,3	0,0	0,6	(
	Grosseto	2,6	0,3	0,3	0,0	0,3	0,6	0,0	*
	Pistoia	2,6	2,6	1,6	1,0	1,3	1,3	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

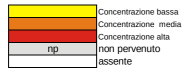
		lun 23	mar 24	mer 25	gio 26	ven 27	sab 28	dom 29	TENDENZA
Compositae (ambrosia, artemisia, altre piante a fiore es. tarassaco)	Firenze	6,7	17,3	8,7	19,5	7,1	20,8	1,0	*
	L.di Camaiore	1,0	0,0	0,3	0,6	2,2	1,3	0,0	\Leftrightarrow
	Grosseto	1,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	*
	Pistoia	1,9	5,1	4,8	1,9	3,5	9,6	0,6	\Rightarrow

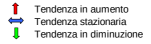
Concentrazione bassa
Concentrazione media
Concentrazione alta
np non pervenuto
assente

Tendenza in aumento
Tendenza stazionaria
Tendenza in diminuzione

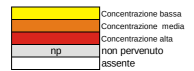
Numero di pollini per metro cubo d'aria

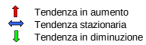
	<u> </u>										
Plantaginaceae (piantaggine)		lun 23	mar 24	mer 25	gio 26	ven 27	sab 28	dom 29	TENDENZA		
	Firenze	0,0	0,6	0,3	0,3	0,6	1,0	0,0	\$		
	L.di Camaiore	1,6	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	*		
	Grosseto	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	*		
	Pistoia	1,9	0,3	0,3	0,0	0,0	0,3	0,0	*		





		lun 23	mar 24	mer 25	gio 26	ven 27	sab 28	dom 29	TENDENZA
amaranthaceae (farinaccio, spinacio,	Firenze	0,6	1,0	1,9	0,3	0,3	0,0	1,0	⇔
	L.di Camaiore	0,3	0,3	0,0	0,0	0,6	1,0	0,0	\Rightarrow
	Grosseto	1,6	1,6	1,0	1,0	1,3	0,3	0,0	(
	Pistoia	1,3	1,6	0,6	3,2	1,9	1,0	0,3	\(\begin{array}{c}\)





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