

## MONITORAGGIO AEROBIOLOGICO DEI POLLINI

Stazioni di : Firenze (FI1), Pistoia (PT1), Montecatini Terme (PT2) e Lido di Camaiore (LU1)

## Settimana dal 25/03/2013 al 31/03/2013

Numero di pollini per metro cubo d'aria

	Numero di politti per metro cabo d'ana								
뜮		lun 25	mar 26	mer 27	giov 28	ven 29	sab 30	dom 31	
	Firenze	np	2,2	9,9	14,7	26,9	25,0	78,8	
	Montecatini Terme	np	np	np	np	np	np	np	
	L.di Camaiore	np	9,9	67,9	18,3	1,9	4,2	111,2	
	Pistoia	1,6	0,0	2,6	2,2	1,3	2,6	10,6	

Concentrazione bassa
Concentrazione media
Concentrazione alta
np non pervenuto
assente

Numero di pollini per metro cubo d'aria

	Transie ar politir per mone cabe a ana							
ea		lun 25	mar 26	mer 27	giov 28	ven 29	sab 30	dom 31
	Firenze	np	0,0	0,0	0,3	0,6	0,0	2,6
	Montecatini Terme	np	np	np	np	np	np	np
	L.di Camaiore	np	0,3	1,9	1,9	0,0	0,6	1,0
	Pistoia	0,6	0,0	0,0	0,0	0,6	1,3	2,6

Concentrazione bassa
Concentrazione media
Concentrazione alta
np non pervenuto
assente

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Cupr/faxacee		lun 25	mar 26	mer 27	giov 28	ven 29	sab 30	dom 31
	Firenze	np	25,3	46,5	219,4	1291,6	608,6	198,9
	Montecatini Terme	np	np	np	np	np	np	np
	L.di Camaiore	np	80,1	79,1	123,7	4,2	67,6	72,7
	Pistoia	165,0	21,5	75,9	103,8	304,3	39,7	136,8

Concentrazione bassa
Concentrazione media
Concentrazione alta
np non pervenuto
assente

Numero di pollini per metro cubo d'aria

	raniore di pelini per metre edec d'ana								
		lun 25	mar 26	mer 27	giov 28	ven 29	sab 30	dom 31	
Graminace	Firenze	np	0,0	0,0	3,2	0,6	0,0	2,2	
	Montecatini Terme	np	np	np	np	np	np	np	
	L.di Camaiore	np	1,3	1,6	1,9	0,3	1,6	2,6	
	Pistoia	0,0	0,0	0,3	0,6	1,0	0,0	2,9	

Concentrazione bassa
Concentrazione media
Concentrazione alta
np non pervenuto
assente

Numero di pollini per metro cubo d'aria

4)		lun 25	mar 26	mer 27	giov 28	ven 29	sab 30	dom 31
Corylace	Firenze	np	0,0	0,3	0,6	1,3	1,0	2,2
	Montecatini Terme	np	np	np	np	np	np	np
	L.di Camaiore	np	0,3	0,3	0,3	0,0	0,0	0,3
	Pistoia	1,0	0,0	0,0	1,3	0,3	1,0	1,6

Concentrazione bassa
Concentrazione media
Concentrazione alta
np non pervenuto
assente

Numero di pollini per metro cubo d'aria

	rtarriere di politiri per metre cabe d'aria							
၁ဗ		lun 25	mar 26	mer 27	giov 28	ven 29	sab 30	dom 31
	Firenze	np	1,6	1,3	1,3	2,2	2,6	1,0
	Montecatini Terme	np	np	np	np	np	np	np
	L.di Camaiore	np	1,0	2,6	2,2	1,6	0,0	1,3
	Pistoia	7,4	1,0	6,1	1,6	2,6	2,6	0,6

Concentrazione bassa
Concentrazione media
Concentrazione alta
np non pervenuto
assente

Numero di pollini per metro cubo d'aria

	Numero di polititi per metro cubo dana								
Oleaceae		lun 25	mar 26	mer 27	giov 28	ven 29	sab 30	dom 31	
	Firenze	np	1,6	1,6	5,8	3,5	2,2	9,9	
	Montecatini Terme	np	np	np	np	np	np	np	
	L.di Camaiore	np	0,3	2,6	2,2	1,9	3,2	7,1	
	Pistoia	0,3	0,0	1,0	0,3	2,6	2,6	4,8	

Concentrazione bassa
Concentrazione media
Concentrazione alta
np non pervenuto
assente

Firenze – Pistoia - Montecatini Terme : 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 dal dipartimento Provinciale ARPAT di Pistoia, secondo la Norma UNI 11108:2004



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