

MONITORAGGIO AEROBIOLOGICO DEI POLLINI
 Stazioni di : Firenze (FI1), Pistoia (PT1), Montecatini Terme (PT2) e Lido di Cam

Settimana dal 18/03/2013 al 24/03/2013

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Urticaceae		lun 18	mar 19	mer 20	giov 21	ven 22	sab 23	dom 24
	Firenze		13,8	33,6	8,7	21,8	12,2	29,8
Montecatini Terme		np	np	np	np	np	np	np
L.di Camaiore		np	np	np	np	np	np	np
Pistoia		0,6	4,2	1,0	7,7	6,1	8,0	1,3

	Concentrazione bassa
	Concentrazione media
	Concentrazione alta
np	non pervenuto
	assente

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Pinaceae		lun 18	mar 19	mer 20	giov 21	ven 22	sab 23	dom 24
	Firenze		0,3	0,3	0,0	0,0	0,6	0,3
Montecatini Terme		np	np	np	np	np	np	np
L.di Camaiore		np	np	np	np	np	np	np
Pistoia		0,6	0,3	0,3	0,3	0,0	0,0	0,0

	Concentrazione bassa
	Concentrazione media
	Concentrazione alta
np	non pervenuto
	assente

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Cupr/taxacee		lun 18	mar 19	mer 20	giov 21	ven 22	sab 23	dom 24
	Firenze		1789,1	691,9	1331,3	549,7	1109,0	2258,4
Montecatini Terme		np	np	np	np	np	np	np
L.di Camaiore		np	np	np	np	np	np	np
Pistoia		132,9	506,1	360,1	519,9	541,1	861,7	973,2

	Concentrazione bassa
	Concentrazione media
	Concentrazione alta
np	non pervenuto
	assente

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Graminaceae		lun 18	mar 19	mer 20	giovedì 21	ven 22	sab 23	dom 24
	Firenze	0,3	1,0	0,0	0,6	1,3	0,3	np
	Montecatini Terme	np	np	np	np	np	np	np
	L.di Camaioire	np	np	np	np	np	np	np
	Pistoia	0,0	1,3	0,6	1,6	1,3	0,3	1,0

	Concentrazione bassa
	Concentrazione media
	Concentrazione alta
np	non pervenuto
	assente

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Corylaceae		lun 18	mar 19	mer 20	giovedì 21	ven 22	sab 23	dom 24
	Firenze	0,3	0,6	0,3	4,8	1,3	0,0	np
	Montecatini Terme	np	np	np	np	np	np	np
	L.di Camaioire	np	np	np	np	np	np	np
	Pistoia	0,6	0,3	0,3	4,5	5,5	1,0	0,3

	Concentrazione bassa
	Concentrazione media
	Concentrazione alta
np	non pervenuto
	assente





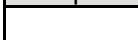
Numero di pollini per metro cubo d'aria

Betulaceae		lun 18	mar 19	mer 20	giovedì 21	ven 22	sab 23	dom 24
	Firenze	0,3	1,6	1,3	18,6	4,2	4,8	np
	Montecatini Terme	np	np	np	np	np	np	np
	L.di Camaioire	np	np	np	np	np	np	np
	Pistoia	1,6	11,5	3,2	36,5	37,8	19,2	4,8

	Concentrazione bassa
	Concentrazione media
	Concentrazione alta
np	non pervenuto
	assente

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Oleaceae		lun 18	mar 19	mer 20	giovedì 21	ven 22	sab 23	dom 24
	Firenze	1,0	0,0	0,0	0,6	2,6	3,5	np
	Montecatini Terme	np	np	np	np	np	np	np
	L.di Camaiore	np	np	np	np	np	np	np
	Pistoia	0,0	0,3	0,0	1,6	1,3	1,6	0,6

	Concentrazione bassa
	Concentrazione media
	Concentrazione alta
	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.arpato.toscana.it/tools/qr-co>