

AIA MONITORAGGIO AEROBIOLOGICO DELLE SPORE FUNGINE
Stazioni di : Firenze (FI1), Lido di Camaiore (LU1), Pistoia (PT1), Montecatini Terme (PT2)

Settimana dal 08/10/2012 al 14/10/2012

Per le spore di Alternaria e Cladosporium, che hanno interesse allergologico, vengono indicati i valori soglia che possono scatenare una sintomatologia allergica.

Numero di spore per metro cubo d'aria

Alternaria		lun 08	mar 09	mer 10	giov 11	ven 12	sab 13	dom 14
	Firenze		34,92	64,39	4,16	24,67	12,17	9,93
Montecatini Terme		np	50,29	83,93	65,35	23,06	107,63	64,39
L.di Camaiore		np	np	np	np	np	np	np
Pistoia		np	np	np	np	16,02	np	np

	Concentrazione bassa		assente
	Concentrazione alta		
	np		non pervenuto

Numero di spore per metro cubo d'aria

Cladosporium		lun 08	mar 09	mer 10	giov 11	ven 12	sab 13	dom 14
	Firenze		176,19	275,49	153,8	1572,85	352,37	115,32
Montecatini Terme		np	768,81	634,3	1809,9	557,39	1399,9	842,49
L.di Camaiore		np	np	np	np	np	np	np
Pistoia		np	np	np	np	256,27	np	np

	Concentrazione bassa		assente
	Concentrazione alta		
	np		non pervenuto

Numero di spore per metro cubo d'aria

Epicoccum		lun 08	mar 09	mer 10	giov 11	ven 12	sab 13	dom 14
	Firenze		12,49	10,57	1,92	5,77	4,81	5,45
Montecatini Terme		np	13,45	35,24	32,35	22,74	29,79	42,93
L.di Camaiore		np	np	np	np	np	np	np
Pistoia		np	np	np	np	8,65	np	np

	np	non pervenuto
---	----	---------------

Firenze – Pistoia - Montecatini Terme : campionamento e analisi sono effettuati dal Dipartimento di Pistoia, 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>