

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

**Settimana dall'1/04/2013 al 7/04/2013**

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 1	mar 2	mer 3	gio 4	ven 5	sab 6	dom 7
	Firenze		2,9	0,3	1,9	0,6	0,0	1,6
Montecatini Terme		np						
L.di Camaioere		np	np	1,6	2,6	0,3	0,6	1,0
Pistoia		2,2	1,3	0,6	1,0	0,6	2,9	3,8

	Concentrazione bassa	<input style="width: 30px; height: 15px;" type="text"/> assente
	Concentrazione alta	
	np non pervenuto	

Numero di spore per metro cubo d'aria

Cladosporium		lun 1	mar 2	mer 3	gio 4	ven 5	sab 6	dom 7
	Firenze		54,5	9,6	6,4	16,0	6,4	44,9
Montecatini Terme		np						
L.di Camaioere		np	np	32,0	19,2	0,0	19,2	19,2
Pistoia		35,2	28,8	6,4	9,6	6,4	48,1	35,2

	Concentrazione bassa	<input style="width: 30px; height: 15px;" type="text"/> assente
	Concentrazione alta	
	np non pervenuto	

Numero di spore per metro cubo d'aria

Epicoccum		lun 1	mar 2	mer 3	gio 4	ven 5	sab 6	dom 7
	Firenze		0,6	0,0	0,6	0,0	0,3	0,0
Montecatini Terme		np						
L.di Camaioere		np	np	0,3	1,0	0,0	0,0	0,3
Pistoia		1,3	0,3	1,0	1,0	0,6	0,3	0,0

	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 Camaioere: 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>