





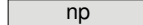

MONITORAGGIO AEROBIOLOGICO DELLE SPORE FUNGINE
Stazioni di : Firenze, Lido di Camaione, Pistoia e Grosseto

Settimana dal 3 al 9 marzo 2014

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

Pistoia		Lun 3	Mar 4	Mer 5	Gio 6	Ven 7	Sab 8	Dom 9	TENDENZA
	Alternaria	0,6	1,0	0,6	1,6	1,3	1,0	1,9	↔
Cladosporium	12,8	9,6	9,6	19,2	12,8	6,4	6,4	↔	

	Concentrazione bassa	<input type="checkbox"/>	assente		Tendenza in aumento
	Concentrazione alta	<input type="checkbox"/>			Tendenza stazionaria
	non pervenuto	<input type="checkbox"/>			Tendenza in diminuzione







Numero di spore per metro cubo d'aria

Firenze		Lun 3	Mar 4	Mer 5	Gio 6	Ven 7	Sab 8	Dom 9	TENDENZA
	Alternaria	np	np	np	np	np	np	np	

	Concentrazione bassa	<input type="checkbox"/>	assente		Tendenza in aumento
	Concentrazione alta	<input type="checkbox"/>			Tendenza stazionaria
	non pervenuto	<input type="checkbox"/>			Tendenza in diminuzione







Numero di spore per metro cubo d'aria

Lido di Camaione		Lun 3	Mar 4	Mer 5	Gio 6	Ven 7	Sab 8	Dom 9	TENDENZA
	Alternaria	0,6	0,3	0,3	0,3	0,0	0,0	0,0	↔

	Concentrazione bassa	<input type="checkbox"/>	assente		Tendenza in aumento
	Concentrazione alta	<input type="checkbox"/>			Tendenza stazionaria
	non pervenuto	<input type="checkbox"/>			Tendenza in diminuzione

Numero di spore per metro cubo d'aria

Grosseto		Lun 3	Mar 4	Mer 5	Gio 6	Ven 7	Sab 8	Dom 9	TENDENZA
	Alternaria	1,3	0,6	1,3	1,3	1,3	1,9	0,3	↔

	Concentrazione bassa	<input type="checkbox"/>	assente		Tendenza in aumento
	Concentrazione alta	<input type="checkbox"/>			Tendenza stazionaria
	non pervenuto	<input type="checkbox"/>			Tendenza in diminuzione

Firenze – Pistoia - Grosseto: campionamento e analisi sono effettuati da ARPAT, in conformità alla Norma UNI 11108:2004
 Lido di Camaione: 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 Dott J.Vannini
 Dott.ssa M.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.arpato.toscana.it/tools/qr-code>