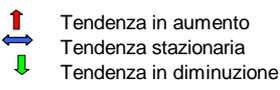


MONITORAGGIO AEROBIOLOGICO DEI POLLINI
 Stazioni di : Firenze, Pistoia, Lido di Camaiore e Grosseto

Settimana dal 11 al 17 novembre 2013

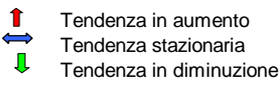
Numero di pollini per metro cubo d'aria

Urticaceae (ortica e parietaria)		Lun 11	Mar 12	Mer 13	Gio 14	Ven 15	Sab 16	Dom 17	TENDENZA
	Firenze	0,0	0,3	1,3	1,0	0,0	0,3	0,6	↔
L.di Camaiore	6,1	11,9	0,3	0,6	3,8	3,5	0,0	↔	
Grosseto	0,6	0,3	1,0	0,6	0,6	1,3	1,3	↔	
Pistoia	0,6	1,9	1,0	3,2	0,0	1,6	1,6	↔	

	Concentrazione bassa	
	Concentrazione media	
	Concentrazione alta	
np	non pervenuto	
	assente	

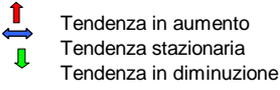
Numero di pollini per metro cubo d'aria

Graminaceae (erbe: loglio, avena, etc.)		Lun 11	Mar 12	Mer 13	Gio 14	Ven 15	Sab 16	Dom 17	TENDENZA
	Firenze	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
L.di Camaiore	1,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,6	0,0	↔
Grosseto	0,3	0,0	0,3	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	↔
Pistoia	1,0	1,6	1,0	0,3	0,0	0,3	0,6	0,6	↔

	Concentrazione bassa	
	Concentrazione media	
	Concentrazione alta	
np	non pervenuto	
	assente	

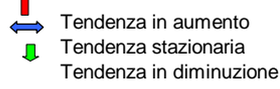
Numero di pollini per metro cubo d'aria

Compositae (ambrosia, artemisia, altre piante a fiore es. tarassaco)		Lun 11	Mar 12	Mer 13	Gio 14	Ven 15	Sab 16	Dom 17	TENDENZA
	Firenze	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
L.di Camaiore	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	↔
Grosseto	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	↔
Pistoia	0,6	0,0	0,0	0,6	0,0	0,6	0,0	0,0	↔

	Concentrazione bassa	
	Concentrazione media	
	Concentrazione alta	
np	non pervenuto	
	assente	

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Cupressaceae/Taxaceae (cipresso, tuia, tasso)		Lun 11	Mar 12	Mer 13	Gio 14	Ven 15	Sab 16	Dom 17	TENDENZA
	Firenze	0,6	1,0	0,0	0,3	0,0	0,6	0,0	0,0
L.di Camaiore	1,9	1,9	1,6	0,3	0,0	0,3	0,0	0,0	↔
Grosseto	1,9	0,3	0,6	5,1	0,6	1,9	2,6	2,6	↔
Pistoia	0,3	0,0	0,0	0,3	0,3	3,2	0,0	0,0	↔

	Concentrazione bassa	
	Concentrazione media	
	Concentrazione alta	
np	non pervenuto	
	assente	

Firenze – Pistoia - Grosseto: 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 da ARPAT secondo la Norma UNI 11108:2004
Predisposizione del bollettino a cura di ARPAT, Area Vasta Centro

Inserimento dati: Dott.ssa V. Bigagli - Dr. J. Vannini
Dott.ssa Marzia 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.arpat.toscana.it/tools/qr-code>