

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

Settimana dal 23 al 29 dicembre 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 Lun 23 Mar 24 Mer 25 Gio 26 Ven 27 **TENDENZA** Sab 28 Dom 29 **Pistoia** Alternaria 0,6 np np Cladosporium 105.7 205.0 np np np assente Tendenza in aumento Concentrazione bassa Concentrazione alta Tendenza stazionaria non pervenuto Tendenza in diminuzione np Numero di spore per metro cubo d'aria Lun 23 Mar 24 Mer 25 Ven 27 Sab 28 Dom 29 **TENDENZA** Firenze Alternaria 0,0 0.0 assente Tendenza in aumento Concentrazione bassa Concentrazione alta Tendenza stazionaria np non pervenuto Tendenza in diminuzione Numero di spore per metro cubo d'aria Lido di Lun 23 Mar 24 Mer 25 Gio 26 Ven 27 Sab 28 Dom 29 **TENDENZA** Camaiore Alternaria 0,0 1 Tendenza in aumento assente Concentrazione bassa Tendenza stazionaria Concentrazione alta non pervenuto Tendenza in diminuzione np Numero di spore per metro cubo d'aria Lun 23 Mar 24 Mer 25 Gio 26 Ven 27 Sab 28 Dom 29 TENDENZA Grosseto Alternaria 0,6 0,3 1 Tendenza in aumento Concentrazione bassa assente Concentrazione alta Tendenza stazionaria np non pervenuto Tendenza in diminuzione

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 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.arpat.toscana.it/tools/qr-code