

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

IN PRIMO PIANO:
 Concentrazioni medio/basse per la spora fungina Alternaria.

Settimana dal 26 Ottobre al 01 Novembre 2015

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Alternaria		Lun 26	Mar 27	Mer 28	Gio 29	Ven 30	Sab 31	Dom 1	TENDENZA
	Firenze		14.3	13.5	3.6	2.4	14.7	21.9	14.7
Pistoia		4.4	22.3	3.6	1.6	6.0	15.5	7.2	↔
Grosseto		18.7	31.5	8.8	4.0	9.2	12.8	5.2	↔
Lido di Camaiore		30.7	44.2	8.0	2.8	8.0	49.4	28.3	↔

	Concentrazione bassa	↑ ↔ ↓	Tendenza in aumento
	Concentrazione media		Tendenza stazionaria
	Concentrazione alta		Tendenza in diminuzione
np	non pervenuto		
	assente		

Predisposizione del bollettino a cura di ARPAT, Area Vasta Centro



Se hai uno smartphone già predisposto, puoi leggere il codice QR qui accanto e memorizzare l'indirizzo Web per consultare gli aggiornamenti settimanali sulle spore fungine.

 Puoi trovare ulteriori informazioni sull'argomento e scaricare una APP per leggere i codici QR all'indirizzo
<http://www.arpat.toscana.it/tools/qrcode>

 Puoi ricevere automaticamente la segnalazione dell'uscita di un nuovo bollettino tramite i flussi RSS
<http://www.arpat.toscana.it/datiemappe/bollettini/bollettino-settimanale-delle-spore-fungine/bollettino-delle-spore-fungine/RSS>

 Il bollettino delle spore fungine è consultabile anche tramite la APP di ARPAT (<http://www.arpat.toscana.it/app>)