

MONITORAGGIO AEROBIOLOGICO DEI POLLINI
Stazioni di: Arezzo, Firenze, Grosseto e Lido di Camaiore (LU)
IN PRIMO PIANO:

Nella settimana campionata si rilevano ancora valori praticamente nulli per pollini di piante arboree ed erbacee. Per la settimana in corso, con giorni più miti, potrebbero variare i valori dei pollini aerodispersi.

Settimana dal 07 Gennaio al 13 Gennaio 2019

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Corylaceae (carpino bianco, nocciole, carpino nero)		Lun 7	Mar 8	Mer 9	Gio 10	Ven 11	Sab 12	Dom 13	TENDENZA
	Arezzo	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4
Firenze	0.4	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	↔
Grosseto	nd	nd	nd	nd	nd	0.0	0.0	0.8	↔
Lido di Camaiore	nd	nd	nd	nd	nd	1.2	0.4	0.0	↔

	Concentrazione bassa	↑ ↔ ↓	Tendenza in aumento
	Concentrazione media		Tendenza stazionaria
	Concentrazione alta		Tendenza in diminuzione
nd	non disponibile		
	assente		

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Cupressaceae /Taxaceae (cipresso, tasso, etc.)		Lun 7	Mar 8	Mer 9	Gio 10	Ven 11	Sab 12	Dom 13	TENDENZA
	Arezzo	0.0	0.0	0.4	0.8	0.4	0.0	0.0	↔
Firenze	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	↔	
Grosseto	nd	nd	nd	nd	0.8	0.0	0.0	↔	
Lido di Camaiore	nd	nd	nd	nd	0.4	0.8	0.0	↔	

	Concentrazione bassa	↑ ↔ ↓	Tendenza in aumento
	Concentrazione media		Tendenza stazionaria
	Concentrazione alta		Tendenza in diminuzione
nd	non disponibile		
	assente		

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Gramineae (gramigna orzo, segale, avena granoturco)		Lun 7	Mar 8	Mer 9	Gio 10	Ven 11	Sab 12	Dom 13	TENDENZA
	Arezzo	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	↔
Firenze	0.4	0.0	0.0	1.2	0.4	0.0	0.0	↔	
Grosseto	nd	nd	nd	nd	0.4	0.0	0.0	↔	
Lido di Camaiore	nd	nd	nd	nd	0.0	0.0	0.0	↔	

	Concentrazione bassa	↑ ↔ ↓	Tendenza in aumento
	Concentrazione media		Tendenza stazionaria
	Concentrazione alta		Tendenza in diminuzione
nd	non disponibile		
	assente		




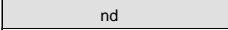

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Oleaceae (frassino, olivo, orniello, ligustro, etc.)		Lun 7	Mar 8	Mer 9	Gio 10	Ven 11	Sab 12	Dom 13	TENDENZA
	Arezzo	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	↔
Firenze	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	↔	
Grosseto	nd	nd	nd	nd	0.0	0.0	0.4	↔	
Lido di Camaiore	nd	nd	nd	nd	0.4	0.0	0.0	↔	

	Concentrazione bassa	↑ ↔ ↓	Tendenza in aumento
	Concentrazione media		Tendenza stazionaria
	Concentrazione alta		Tendenza in diminuzione
nd	non disponibile		
	assente		

Numero di pollini per metro cubo d'aria

		Lun 7	Mar 8	Mer 9	Gio 10	Ven 11	Sab 12	Dom 13	TENDENZA
Urticacee (Ortica e Parietaria)	Arezzo	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	↔
	Firenze	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	↔
	Grosseto	nd	nd	nd	nd	0.4	0.0	0.8	↔
	Lido di Camaiore	nd	nd	nd	nd	0.0	0.0	0.0	↔

	Concentrazione bassa	↑ ↔ ↓	Tendenza in aumento Tendenza stazionaria Tendenza in diminuzione
	Concentrazione media		
	Concentrazione alta		
	nd		
	assente		

Predisposizione del bollettino a cura di ARPAT, Area Vasta Sud



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

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

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

Il bollettino dei pollini è consultabile anche tramite la APP di ARPAT (<http://www.arpato.toscana.it/app>)