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



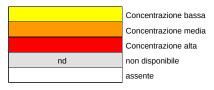
IN PRIMO PIANO:

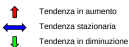
Nella settimana campionata si sono rilevate concentrazioni della spora fungina Alternaria medie in tutte le stazioni con sporadici valori elevati a Grosseto e Firenze.

Settimana dal 09 Settembre al 15 Settembre 2019

Numero di pollini per metro cubo d'aria

	Transfer at points per mone dabe a and								
		Lun 9	Mar 10	Mer 11	Gio 12	Ven 13	Sab 14	Dom 15	TENDENZA
Alternaria	Arezzo	6.8	47.8	55.8	90.4	19.1	39.0	13.9	\longleftrightarrow
	Firenze	14.7	25.5	64.9	239.5	81.7	46.6	17.1	\Leftrightarrow
	Grosseto	46.6	29.5	60.6	120.7	63.4	47.4	53.8	\longleftrightarrow
	Lido di Camaiore	4.8	48.6	34.7	37.9	34.3	40.2	47.8	←→





Predisposizione del bollettino a cura di ARPAT, Area Vasta Sud

