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



IN PRIMO PIANO

Valori medi per la spora fungina Alternaria nelle stazioni di Arezzo, Firenze e Pistoia. Valori medio-bassi e bassi a Grosseto e Lido di Camaiore.

Settimana dal 07 Agosto al 13 Agosto 2017

Numero di pollini per metro cubo d'aria

	Numero di ponini per meno dabo d'ana								
Alternaria		Lun 7	Mar 8	Mer 9	Gio 10	Ven 11	Sab 12	Dom 13	TENDENZA
	Arezzo	64.2	36.7	29.5	13.9	29.9	6.4	85.7	\longleftrightarrow
	Firenze	47.4	48.6	29.1	6.4	33.1	15.1	22.3	\longleftrightarrow
	Pistoia	nd	nd	nd	nd	24.7	16.7	47.0	\longleftrightarrow
	Grosseto	nd	nd	nd	8.4	4.4	14.7	51.8	\longleftrightarrow
	Lido di Camaiore	nd	nd	nd	nd	4.8	2.8	3.6	\longleftrightarrow





Tendenza in aumento





Predisposizione del bollettino a cura di ARPAT, Area Vasta Sud

