



## LEGENDA:

Irrilevante					
Bassa					



Media



Alta



	PC	LO UNIVERSITA		_					
		BOLLET	TINO DEI P			NA N.23			
			DAL 05 A	AL 11 GIUGN	NO 2017				
TIPOLOGIA POLLINI E SPORE	LUN	MAR	MER	GIO	VEN	SAB	DOM	MEDIA	TENDENZA
	05	06	07	08	09	10	11	05-11	12-18
ACERACEAE									ASSENTE
BETULACEAE									ASSENTE
CHENO/AMARANTACEAE								60	STABILE
COMPOSITE								60	ASSENTE
CORYLACEAE									ASSENTE
CUPRESSACEAE/TAXACEAE									ASSENTE
EUPHORBIACEAE									ASSENTE
FAGACEAE									STAB/DIM
GRAMINACEAE									STAB/AUM
OLEACEAE									STABILE
PINACEAE								60	STABILE
PLANTAGINACEAE									STABILE
PLATANACEAE									ASSENTE
POLYGONACEAE									ASSENTE
SALICACEAE									ASSENTE
ULMACEAE									ASSENTE
URTICACEAE									STAB/AUM
ALTERNARIA									STABILE

Questa settimana è stata caratterizzata da alte concentrazioni di Oleaceae (Ulivo) e Plantaginaceae, medie concentrazioni di Fagaceae (Quercia e Castagno), Graminaceae, Urticaceae e di spore di Alternaria, basse di Cheno/Amarantaceae, Composite e Pinaceae. La settimana in corso sarà caratterizzata da tempo stabile e soleggiato, pertanto ci attendiamo livelli di particolato aerobiologico elevati. Particolare attenzione ai soggetti allergici ai seguenti Taxa: Fagaceae, Graminaceae, Urticaceae e spore di Alternaria.