

LEGENDA:

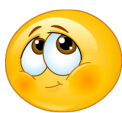
Irrilevante



Bassa



Media



Alta



BOLLETTINO DEI POLLINI RIETI SETTIMANA N. 22									
DAL 29 AL 04 GIUGNO 2017									
TIPOLOGIA POLLINI E SPORE	LUN 29	MAR 30	MER 31	GIO 01	VEN 02	SAB 03	DOM 04	MEDIA 29-04	TENDENZA 05-11
ACERACEAE									ASSENTE
BETULACEAE									ASSENTE
CHENO/AMARANTACEAE									STABILE
COMPOSITE									STABILE
CORYLACEAE									ASSENTE
CUPRESSACEAE/TAXACEAE									ASSENTE
EUPHORBIACEAE									ASSENTE
FAGACEAE									STABILE
GRAMINACEAE									STABILE
OLEACEAE									STABILE
PINACEAE									STABILE
PLANTAGINACEAE									STAB/AUM
PLATANACEAE									ASSENTE
POLYGONACEAE									ASSENTE
SALICACEAE									ASSENTE
ULMACEAE									ASSENTE
URTICACEAE									STAB/AUM
ALTERNARIA									STABILE

L'alta pressione ha favorito un tempo sereno e stabile per tutta la settimana e di conseguenza le concentrazioni di particolato aerobiologico sono rimaste costantemente alte. Questa settimana è stata caratterizzata da alte concentrazioni di Fagaceae (Quercia e Castagno), Graminaceae e Oleaceae (Orniello), medie concentrazioni di Plantaginaceae, Pinaceae, Urticaceae e spore di Alternaria, basse di Cheno/Amarantaceae e Composite. I medesimi valori di particolato aerobiologico sono attesi per la settimana in corso. Particolare attenzione per i soggetti allergici ai seguenti *Taxa*: Fagaceae, Graminaceae e Oleaceae.