

BOLLETTINO DEI POLLINI RIETI SETTIMANA N.24

DAL 12 AL 18 GIUGNO 2017

LEGENDA:

Irrilevante



Bassa



Media



Alta



TIPOLOGIA POLLINI E SPORE	LUN 12	MAR 13	MER 14	GIO 15	VEN 16	SAB 17	DOM 18	MEDIA 12-18	TENDENZA 19-25
ACERACEAE									ASSENTE
BETULACEAE									ASSENTE
CHENO/AMARANTACEAE									STABILE
COMPOSITE									STABILE
CORYLACEAE									ASSENTE
CUPRESSACEAE/TAXACEAE									ASSENTE
EUPHORBIACEAE									ASSENTE
FAGACEAE									STAB/DIM
GRAMINACEAE									STABILE
OLEACEAE									STAB/DIM
PINACEAE									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 Fagaceae (Quercia e Castagno) e Plantaginaceae, medie di Graminaceae, Oleaceae, Urticaceae e di spore di Alternaria, basse di Cheno/Amarantaceae, Composite e Pinaceae. Con la fine della primavera e l'inizio dell'estate ci attendiamo per la settimana in corso una diminuzione dei livelli di particolato aerobiologico. Potrebbero fare eccezione le Urticaceae per le quali prevediamo un possibile aumento. Particolare attenzione ai soggetti allergici ai seguenti Taxa: Fagaceae, Graminaceae, Oleaceae, Urticaceae e spore di Alternaria.