

BOLLETTINO DEI POLLINI RIETI SETTIMANA N. 17

DAL 24 AL 30 APRILE 2017

LEGENDA:

Irrilevante



Bassa



Media



Alta



TIPOLOGIA POLLINI E SPORE	LUN 24	MAR 25	MER 26	GIO 27	VEN 28	SAB 29	DOM 30	MEDIA 24-30	TENDENZA 01-07
ACERACEAE	■								STABILE
BETULACEAE			■						STABILE
CHENO/AMARANTACEAE			■	■				😊	AUMENTO
COMPOSITE							■		STABILE
CORYLACEAE									ASSENTE
CUPRESSACEAE/TAXACEAE	■		■	■			■		DIMINUZIONE
EUPHORBIACEAE									ASSENTE
FAGACEAE (Quercia)	■	■	■	■	■	■	■	😊	AUMENTO
GRAMINACEAE	■	■	■	■		■	■	😊	AUMENTO
OLEACEAE		■	■	■	■		■	😊	AUMENTO
PINACEAE	■	■						😊	AUMENTO
PLANTAGINACEAE		■	■	■			■	😊	AUMENTO
PLATANACEAE									ASSENTE
POLYGONACEAE									ASSENTE
SALICACEAE	■	■	■	■				😊	DIMINUZIONE
ULMACEAE									ASSENTE
URTICACEAE	■	■	■	■			■	😊	AUMENTO
ALTERNARIA				■		■	■	😊	AUMENTO

Le precipitazioni ed il freddo dei giorni scorsi, hanno causato un'inversione di tendenza rispetto alle settimane precedenti nella concentrazione di particolato aerobiologico. Si segnalano concentrazioni medie di pollini di Fagaceae (Quercia) e Plantaginaceae; basse di Cheno/Amarantaceae, Cupressaceae, Graminaceae, Oleaceae, Pinaceae, Salicaceae, Urticaceae e Alternaria. Si raccomanda comunque particolare attenzione ai soggetti allergici ai *Taxa* in aumento ed in particolare a Fagaceae, Graminaceae, Oleaceae e Urticaceae, le cui quantità potrebbero subire innalzamenti repentini in condizioni meteo favorevoli.