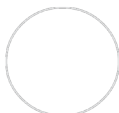


**BOLLETTINO DEI POLLINI RIETI SETTIMANA N. 5  
DAL 30 GENNAIO AL 05 FEBBRAIO 2017**

**LEGENDA:**

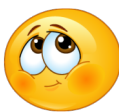
Irrilevante



Bassa






Media



Alta



TIPOLOGIA POLLINI E SPORE	LUN 30	MAR 31	MER 01	GIO 02	VEN 03	SAB 04	DOM 05	MEDIA 30-05	TENDENZA 06-12
ACERACEAE									ASSENTE
BETULACEAE									STABILE
CHENO/AMARANTACEAE									ASSENTE
COMPOSITE									ASSENTE
CORYLACEAE (Nocciolo)									STAB/AUM
CUPRESSACEAE/TAXACEAE									AUMENTO
EUPHORBIACEAE									ASSENTE
FAGACEAE									ASSENTE
GRAMINACEAE									ASSENTE
OLEACEAE									ASSENTE
PINACEAE									ASSENTE
PLANTAGINACEAE									ASSENTE
PLATANACEAE									ASSENTE
POLYGONACEAE									ASSENTE
SALICACEAE									STAB/AUM
ULMACEAE									ASSENTE
URTICACEAE									ASSENTE
ALTERNARIA									ASSENTE

Le condizioni metereologiche buone, eccetto nelle giornate di Sabato e Domenica della scorsa settimana, hanno contribuito all'aumento in aria dei granuli pollinici delle piante a fioritura invernale tipiche di questo periodo. Si segnalano, in particolare, concentrazioni basse di Betulaceae (Ontano nero) e Cupressaceae e medie di Corylaceae (Nocciolo). Per la settimana in corso ci aspettiamo un aumento delle concentrazioni delle Corylaceae e Cupressaceae pertanto, si raccomanda particolare attenzione ai soggetti allergici.