

BOLLETTINO DEI POLLINI RIETI SETTIMANA N. 36

DAL 03 AL 09 SETTEMBRE 2018

LEGENDA:

Irrilevante



Bassa



Media



Alta



| TIPOLOGIA POLLINI E SPORE | LUN 03 | MAR 04 | MER 05 | GIO 06 | VEN 07 | SAB 08 | DOM 09 | MEDIA 03-09 | TENDENZA 10-16 |
|---------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------------|-------------------|
| ACERACEAE | | | | | | | | | ASSENTE |
| BETULACEAE | | | | | | | | | ASSENTE |
| CHENO/AMARANTACEAE | | | | | | | | | STABILE |
| COMPOSITE | | | | | | | | | ASSENTE |
| CORYLACEAE | | | | | | | | | ASSENTE |
| CUPRESSACEAE/TAXACEAE | | | | | | | | | ASSENTE |
| EUPHORBIACEAE | | | | | | | | | ASSENTE |
| FAGACEAE | | | | | | | | | ASSENTE |
| GRAMINACEAE | | | | | | | | | ASSENTE |
| OLEACEAE | | | | | | | | | ASSENTE |
| PINACEAE | | | | | | | | | ASSENTE |
| PLANTAGINACEAE | | | | | | | | | STABILE |
| PLATANACEAE | | | | | | | | | ASSENTE |
| POLYGONACEAE | | | | | | | | | ASSENTE |
| SALICACEAE | | | | | | | | | ASSENTE |
| ULMACEAE | | | | | | | | | ASSENTE |
| URTICACEAE | | | | | | | | | STABILE |
| ALTERNARIA | | | | | | | | | STABILE |

La settimana è stata caratterizzata da tempo stabile e soleggiato, con aumento delle temperature. Queste condizioni hanno mantenuto su livelli bassi le concentrazioni del particolato aerodiffuso. In particolare, si segnalano concentrazioni medie di Plantaginaceae; basse di Chenopodiaceae, Urticaceae e spore di Alternaria. Per i prossimi giorni non si prevedono variazioni significative.