

**LEGENDA:**

Irrilevante



Bassa



Media



Alta



| BOLLETTINO DEI POLLINI RIETI SETTIMANA N. 38 |           |           |           |           |           |           |           |   |                   |
|--|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|---|-------------------|
| DAL 18 AL 24 SETTEMBRE 2017                  |           |           |           |           |           |           |           |   |                   |
| TIPOLOGIA POLLINI E SPORE                    | LUN<br>18 | MAR<br>19 | MER<br>20 | GIO<br>21 | VEN<br>22 | SAB<br>23 | DOM<br>24 | MEDIA<br>18-24  | TENDENZA<br>25-01 |
| 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                               |           |           |           |           |           |           |           |   | ASSENTE           |
| PLATANACEAE                                  |           |           |           |           |           |           |           |   | ASSENTE           |
| POLYGONACEAE                                 |           |           |           |           |           |           |           |   | ASSENTE           |
| SALICACEAE                                   |           |           |           |           |           |           |           |   | ASSENTE           |
| ULMACEAE                                     |           |           |           |           |           |           |           |   | ASSENTE           |
| URTICACEAE                                   |           |           |           |           |           |           |           |    | STABILE           |
| ALTERNARIA                                   |           |           |           |           |           |           |           |  | STABILE           |

La settimana è stata caratterizzata da tempo variabile, con abbassamento delle temperature. Queste condizioni climatiche hanno mantenuto su livelli bassi le concentrazioni di pollini in atmosfera. Sebbene le concentrazioni siano basse, si segnalano pollini di: Cheno/Amarantaceae e Urticaceae. Valori medi per le spore di Alternaria per cui si raccomanda attenzione ai soggetti sensibili. Per i prossimi giorni non si prevedono variazioni di rilievo.