

Bollettino pollini e spore - Stazione di Milano

Settimana da lunedì 14 agosto a domenica 20 agosto 2017

| | Concentrazione | Tendenza | |
|------------------|----------------|------------|---|
| Betulaceae | assenti | stabile | = |
| Corylaceae | assenti | stabile | = |
| Cannabaceae | bassa | in aumento | ↑ |
| Compositae | media | stabile | = |
| di cui Ambrosia | media | stabile | = |
| di cui Artemisia | assenti | stabile | = |
| Cupressaceae | assenti | stabile | = |
| Fagaceae | assenti | stabile | = |
| Graminee | bassa | stabile | = |
| Oleaceae | assenti | stabile | = |
| Pinaceae | assenti | stabile | = |
| Plantaginaceae | assenti | stabile | = |
| Platanaceae | assenti | stabile | = |
| Poligonaceae | media | stabile | = |
| Salicaceae | assenti | stabile | = |
| Urticaceae | bassa | stabile | = |
| Alternaria | bassa | stabile | = |

Legenda**Concentrazione pollinica (pollini per mc di aria)**

| Pollini/Spore | Assente | Bassa | Media | Alta |
|----------------|---------|-------|---------|------|
| Betulaceae | 0 | 1-15 | 16-50 | >50 |
| Corylaceae | 0 | 1-15 | 16-50 | >50 |
| Compositae | 0 | 1-4 | 5-25 | >25 |
| Ambrosia | 0 | 1-4 | 5-25 | >25 |
| Artemisia | 0 | 1-4 | 5-25 | >25 |
| Cannabaceae | 0 | 1-19 | 20-40 | >40 |
| Cupressaceae | 0-2 | 3-29 | 30-90 | >90 |
| Fagaceae | 0 | 1-19 | 20-40 | >40 |
| Gramineae | 0 | 1-9 | 10-30 | >30 |
| Oleaceae | 0 | 1-4 | 5-25 | >25 |
| Pinaceae | 0 | 1-19 | 20-40 | >40 |
| Plantaginaceae | 0 | 1 | 2 | >2 |
| Platanaceae | 0 | 1-19 | 20-40 | >40 |
| Poligonaceae | 0 | 1 | 2 | >2 |
| Salicaceae | 0 | 1-19 | 20-40 | >40 |
| Urticaceae | 0-1 | 2-19 | 20-70 | >70 |
| Alternaria | 0 | 1-99 | 100-300 | >300 |