MONITORAGGIO AEROBIOLOGICO DEI POLLINI Stazioni di: Arezzo, Firenze, Pistoia, Grosseto e Lido di Camaiore (LU)



Concentrazioni polliniche basse o nulle per tutte le famiglie allergeniche, presenza di qualche sporadico granulo di Plantaginaceae nelle stazioni di Arezzo, Firenze e Pistoia.Tendenza stazionaria

Settimana dal 07 Agosto al 13 Agosto 2017

Numero di pollini per metro cubo d'aria

| Cheno-amarantaceae | | Lun 7 | Mar 8 | Mer 9 | Gio 10 | Ven 11 | Sab 12 | Dom 13 | TENDENZA |
|-----------------------|------------------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|-----------------------|
| (Chenopodiaceae/ | Arezzo | 1.2 | 0.4 | 0.4 | 0.4 | 0.0 | 0.8 | 2.0 | \longleftrightarrow |
| Amaranthaceae) | Firenze | 0.8 | 1.2 | 1.6 | 0.8 | 0.4 | 0.0 | 1.2 | \longleftrightarrow |
| (barbabietola. | Pistoia | nd | nd | nd | nd | 0.4 | 0.4 | 0.8 | \Rightarrow |
| farinaccio, spinacio, | Grosseto | nd | nd | nd | 0.4 | 0.4 | 2.0 | 1.6 | \Leftrightarrow |
| amaranto, etc) | Lido di Camaiore | nd | nd | nd | nd | 0.0 | 1.2 | 0.8 | \longleftrightarrow |

Concentrazione bassa Concentrazione media Concentrazione alta nd non disponibile assente

Tendenza in aumento

Tendenza stazionaria

Tendenza in diminuzione

Numero di pollini per metro cubo d'aria

| | Trainere di penini per mene dabe a ana | | | | | | | | |
|-------------------|--|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|-----------------------|
| 0 | | Lun 7 | Mar 8 | Mer 9 | Gio 10 | Ven 11 | Sab 12 | Dom 13 | TENDENZA |
| Compositae | Arezzo | 4.4 | 0.8 | 0.4 | 0.4 | 0.4 | 2.0 | 0.4 | \longleftrightarrow |
| (ambrosia, | Firenze | 0.4 | 0.0 | 0.4 | 0.4 | 0.0 | 1.2 | 0.0 | \longleftrightarrow |
| artemisia, | Pistoia | nd | nd | nd | nd | 0.8 | 1.6 | 1.2 | \leftarrow |
| altre compositae) | Grosseto | nd | nd | nd | 0.0 | 0.0 | 2.8 | 0.8 | \longleftrightarrow |
| anie dompositacy | Lido di Camaiore | nd | nd | nd | nd | 0.4 | 0.4 | 0.8 | \longleftrightarrow |

Concentrazione bassa Concentrazione media Concentrazione alta nd non disponibile



Tendenza in aumento

Tendenza stazionaria

Tendenza in diminuzione

Numero di pollini per metro cubo d'aria

| | | reamore at points per motive date data | | | | | | | | |
|---------------|------------------|--|-------|-------|--------|--------|--------|--------|-----------------------|--|
| Gramineae | | Lun 7 | Mar 8 | Mer 9 | Gio 10 | Ven 11 | Sab 12 | Dom 13 | TENDENZA | |
| (gramigna | Arezzo | 0.0 | 1.2 | 2.4 | 0.4 | 0.8 | 0.8 | 0.0 | \longleftrightarrow | |
| | Firenze | 2.0 | 2.8 | 1.2 | 0.0 | 1.2 | 0.0 | 3.2 | \leftarrow | |
| orzo, segale, | Pistoia | nd | nd | nd | nd | 2.0 | 2.0 | 2.4 | \ | |
| avena | Grosseto | nd | nd | nd | 0.8 | 0.0 | 1.2 | 0.8 | | |
| granoturco) | Lido di Camaiore | nd | nd | nd | nd | 0.4 | 0.0 | 1.2 | <u> </u> | |

Concentrazione bassa Concentrazione media Concentrazione alta nd non disponibile assente



Tendenza in aumento

Tendenza stazionaria

Tendenza in diminuzione

Numero di pollini per metro cubo d'aria

| | | Lun 7 | Mar 8 | Mer 9 | Gio 10 | Ven 11 | Sab 12 | Dom 13 | TENDENZA |
|-----------------|------------------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|-------------------|
| | Arezzo | 0.0 | 0.4 | 0.8 | 0.0 | 1.2 | 1.2 | 0.0 | \leftrightarrow |
| Pinaceae (pino, | Firenze | 1.6 | 0.4 | 0.4 | 2.0 | 1.6 | 0.0 | 0.8 | |
| cedro) | Pistoia | nd | nd | nd | nd | 0.8 | 0.0 | 0.0 | |
| | Grosseto | nd | nd | nd | 0.0 | 0.8 | 0.8 | 1.2 | \leftrightarrow |
| | Lido di Camaiore | nd | nd | nd | nd | 4.4 | 0.8 | 1.2 | |





Tendenza in aumento

Tendenza stazionaria

Tendenza in diminuzione

Numero di pollini per metro cubo d'aria

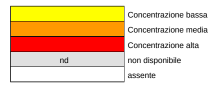
| | | Lun 7 | Mar 8 | Mer 9 | Gio 10 | Ven 11 | Sab 12 | Dom 13 | TENDENZA |
|---------------------------------|------------------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|-----------------------|
| Plantaginaceae (piantaggine) | Arezzo | 1.2 | 0.0 | 0.4 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.8 | \leftarrow |
| | Firenze | 0.4 | 0.4 | 1.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.8 | \longleftrightarrow |
| | Pistoia | nd | nd | nd | nd | 1.2 | 0.4 | 1.2 | \leftarrow |
| | Grosseto | nd | nd | nd | 0.0 | 0.4 | 0.0 | 0.4 | \longleftrightarrow |
| | Lido di Camaiore | nd | nd | nd | nd | 0.0 | 0.0 | 0.0 | \Leftrightarrow |

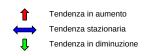
| | Concentrazione bassa |
|----|----------------------|
| | Concentrazione media |
| | Concentrazione alta |
| nd | non disponibile |
| | assente |

| 1 | Tendenza in aumento |
|-------------------------------------|-------------------------|
| $\stackrel{-}{\Longleftrightarrow}$ | Tendenza stazionaria |
| î | Tendenza in diminuzione |

Numero di pollini per metro cubo d'aria

| | | Lun 7 | Mar 8 | Mer 9 | Gio 10 | Ven 11 | Sab 12 | Dom 13 | TENDENZA |
|-------------|------------------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|-----------------------|
| Urticacee | Arezzo | 0.0 | 3.6 | 0.8 | 0.4 | 1.2 | 0.4 | 2.4 | \longleftrightarrow |
| (O-tl | Firenze | 0.8 | 0.8 | 0.0 | 0.4 | 0.0 | 4.0 | 1.2 | \longleftrightarrow |
| (Ortica e | Pistoia | nd | nd | nd | nd | 2.4 | 2.4 | 6.0 | \longleftrightarrow |
| Parietaria) | Grosseto | nd | nd | nd | 0.4 | 1.2 | 0.4 | 2.4 | \longleftrightarrow |
| | Lido di Camaiore | nd | nd | nd | nd | 0.4 | 0.4 | 0.4 | ←→ |





Predisposizione del bollettino a cura di ARPAT, Area Vasta Sud

