

## Il tempo previsto nei prossimi giorni

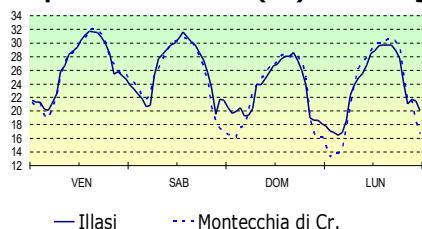
**Evoluzione Generale** Condizioni di alta pressione grazie ad un promontorio anticiclonico che si espande dal nord Africa e interessa l'Europa centro-occidentale: sul Veneto cielo in prevalenza sereno e aria progressivamente più calda. Temperature superiori alla media del periodo anche di molto nei valori massimi da giovedì.

[www.arpav.veneto.it/previsioni/it/html/index.php](http://www.arpav.veneto.it/previsioni/it/html/index.php)

|                                   | mercoledì 21            |            | giovedì 22              |            | venerdì 23              |            |
|-----------------------------------|-------------------------|------------|-------------------------|------------|-------------------------|------------|
|                                   | Mattina                 | Pomeriggio | Mattina                 | Pomeriggio | Mattina                 | Pomeriggio |
| <b>Probabilità Precipitazioni</b> | 0%                      | 20/40%     | 0%                      | 0/20%      | 0%                      | 0/20%      |
| <b>Venti</b>                      | Deboli regime di brezza |            | Deboli regime di brezza |            | Deboli regime di brezza |            |
| <b>Temperatura</b>                | Min ↑                   | Max ↑      | Min ↑                   | Max ↑      | Min =                   | Max =      |

## Informazioni agroclimatiche e territoriali

### Temperatura aria 2m (°C) ultimi 4 g.

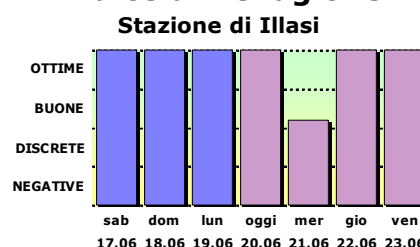


### Somme termiche (°C)

|              | base 0 dal 1 gennaio | base 10 dal 1 aprile |
|--------------|----------------------|----------------------|
| 2017         | 2028                 | 658,9                |
| 2016 storica | 1969,8               | 558                  |
| AC           | 1689                 | 468,9                |
| IL           | 2062                 | 532,7                |

AC = Arcole; IL = Illasi

### Indice di fienagione



### Peronospora Vite

| Stazione di Illasi | data inf.  | Rischio  | Fine inc.  | % inc. |
|--------------------|------------|----------|------------|--------|
|                    | 15/06/2017 | Grave    |            | 92%    |
|                    | 15/05/2017 | Lieve    | 20/05/2017 | 100%   |
|                    | 13/05/2017 | Moderata | 18/05/2017 | 100%   |
|                    | 06/05/2017 | Moderata | 14/05/2017 | 100%   |
|                    | 05/05/2017 | Moderata | 13/05/2017 | 100%   |

### Bollettino Peronospora Vite

[www.arpav.veneto.it/temi-ambientali/agrometeo/file-e-allegati/peronospora-vite/Vitimetee.pdf](http://www.arpav.veneto.it/temi-ambientali/agrometeo/file-e-allegati/peronospora-vite/Vitimetee.pdf)

### Oidio Vite

| Stazione di Illasi | Data     | Indice di Rischio |
|--------------------|----------|-------------------|
|                    | 15/06/17 | 13                |
|                    | 16/06/17 | 14                |
|                    | 17/06/17 | 16                |
|                    | 18/06/17 | 16                |
|                    | 19/06/17 | 16                |

### Bollettino Oidio Vite

[www.arpav.veneto.it/temi-ambientali/agrometeo/file-e-allegati/peronospora-vite/Vitimetee2.pdf](http://www.arpav.veneto.it/temi-ambientali/agrometeo/file-e-allegati/peronospora-vite/Vitimetee2.pdf)

### Bollettino colture erbacee

[www.venetoagricoltura.org/news\\_item.php?IDSX=6&SIDSX=120&IDDX=60](http://www.venetoagricoltura.org/news_item.php?IDSX=6&SIDSX=120&IDDX=60)

### Vigneto Veneto

#### Andamento e previsioni produttive

[www.venetoagricoltura.org/upload/Europe%20Direct/Conveglio%201%20giugno%202017/Invito\\_21\\_6\\_17.pdf](http://www.venetoagricoltura.org/upload/Europe%20Direct/Conveglio%201%20giugno%202017/Invito_21_6_17.pdf)

### Dai Servizi Fitosanitari

#### - settore cerealicolo -

**Mais** Si segnala, in diverse località della regione, presenza massiccia di adulti di Diabrotica, in particolare sulle appezzamenti in monosuccessione, seminati molto presto. Si segnalano anche allettamenti a seguito di forti eventi ventosi, per i danni provocati dalle larve all'apparato radicale. Per valutare la reale necessità di un intervento abbattente, è necessario avere una percezione oggettiva del grado d'infestazione e questo è possibile solo con installazione delle trappole cromotropiche gialle a colla (3 per ettaro). Al superamento di 40 adulti di media nelle prime due settimane dall'installazione delle trappole, si consiglia di intervenire con prodotti abbattenti prima della fioritura.

#### - settore orticolo: patata/fagiolino -

#### - settore frutticolo -

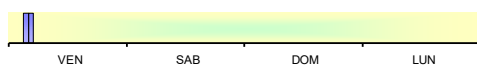
#### Pomacee/Drupacee(Pesco)

#### - settore olivicolo -

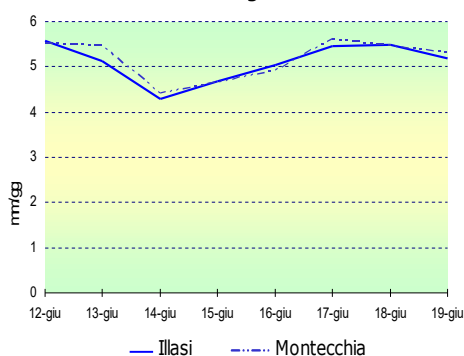
[www.arpav.veneto.it/upload\\_teolo/agrometeo/bollagr/veneto.html](http://www.arpav.veneto.it/upload_teolo/agrometeo/bollagr/veneto.html)

### Bagnatura Fogliare (ore) ultimi 4 g.

Stazione di Illasi



### Evapotraspirazione Potenziale (mm/g) ultimi 8 giorni



### Il proverbio della settimana

Se gh'è neve piova a S.Romualdo, agosto caldo

### La fase lunare

Luna calante



### Il prossimo bollettino

venerdì 23 giugno