

SERVIZIO DI ASSISTENZA TECNICA

BOLLETTINO n° 1 – 20 APRILE 2022

SITUAZIONE CLIMATICA

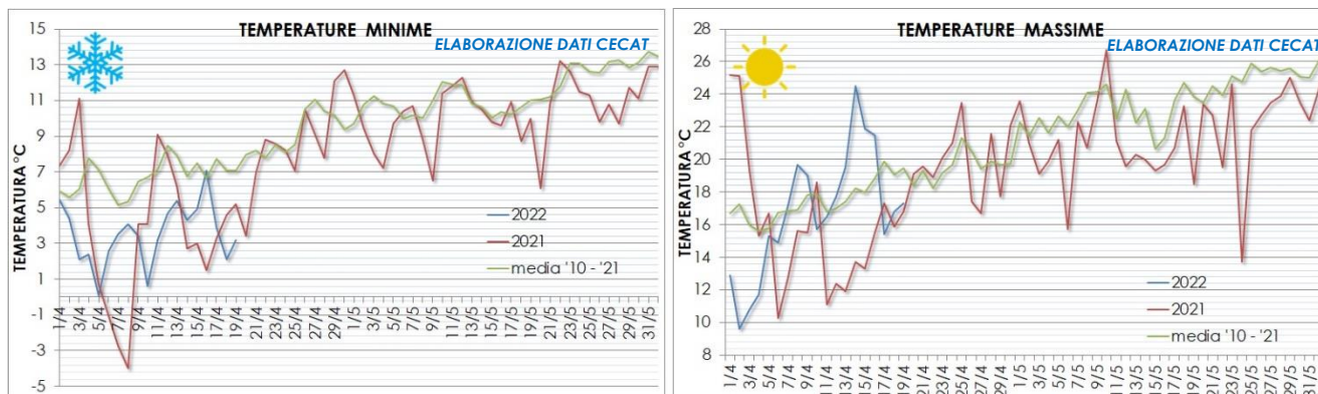
L'**autunno 2021** è risultato **molto mite**, con **temperature ovunque superiori** alla media, situazione anomala anche per quanto riguarda le piovosità, con **precipitazioni inferiori** per intensità alle medie storiche del periodo.

L'**inverno 2021-2022** registra temperature minime in linea con gli anni precedenti, mentre è da sottolineare l'**aumento delle temperature massime**, le terze più alte degli ultimi vent'anni. Con una piovosità media nella Regione Veneto di 100 mm, a fronte di valori generalmente superiori ai 200 mm, si può constatare quanto sia stato **siccitoso** il periodo.

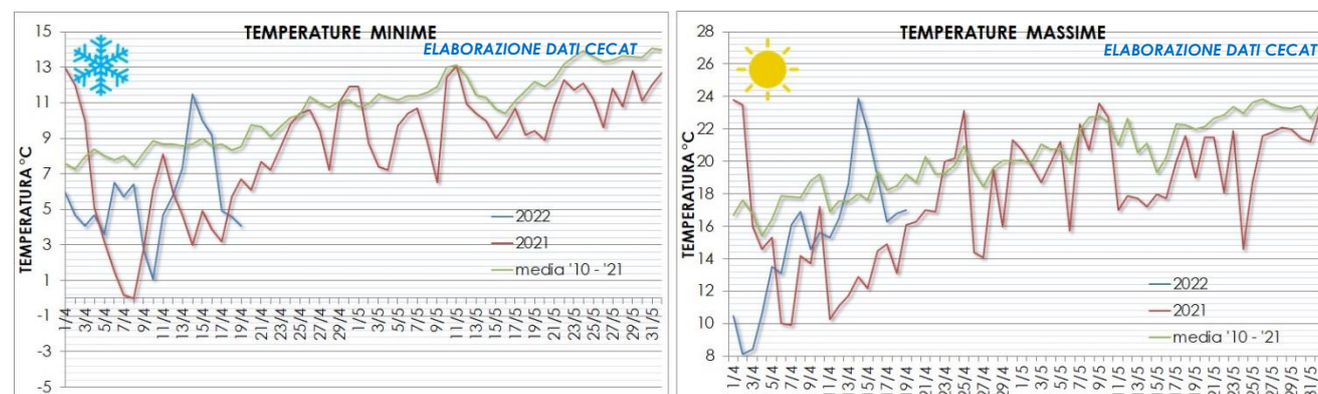
Dopo l'aumento delle temperature successivo alla prima decade di aprile, si è registrato un ribasso di minime e massime in coincidenza con le **precipitazioni del 16 aprile**, in particolare in zona pedemontana.

Da venerdì è previsto l'arrivo di una **nuova depressione** che porterà **tempo instabile** fino ad almeno tutto il fine settimana.

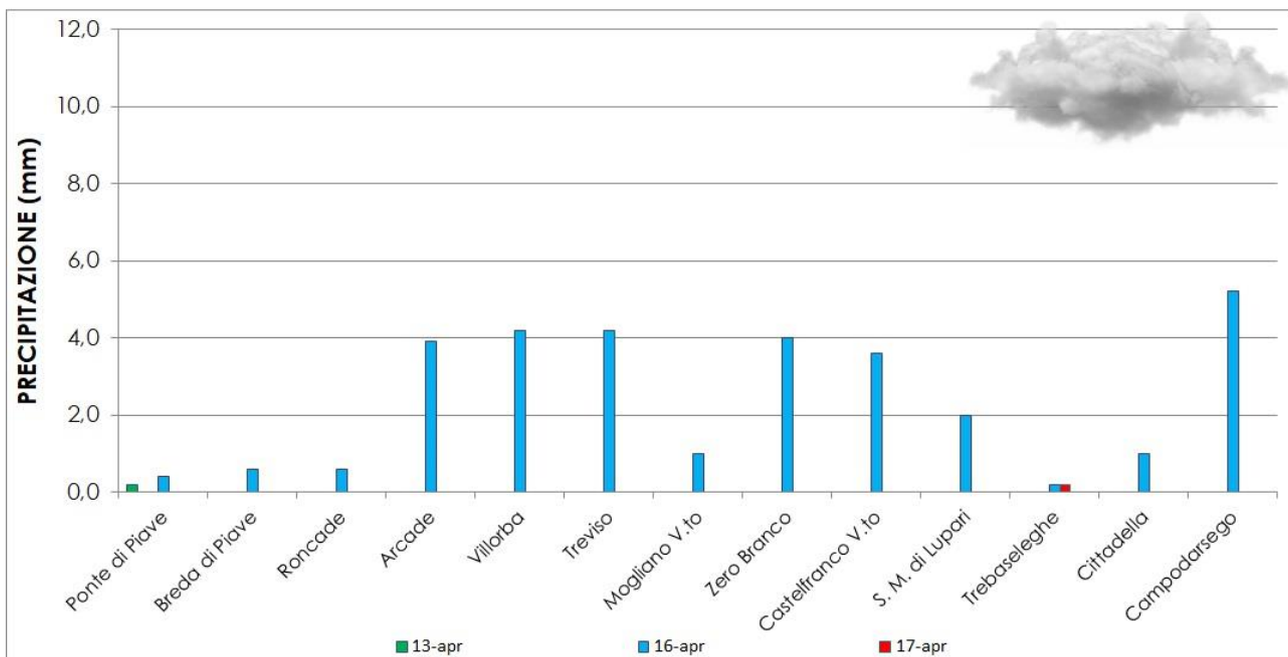
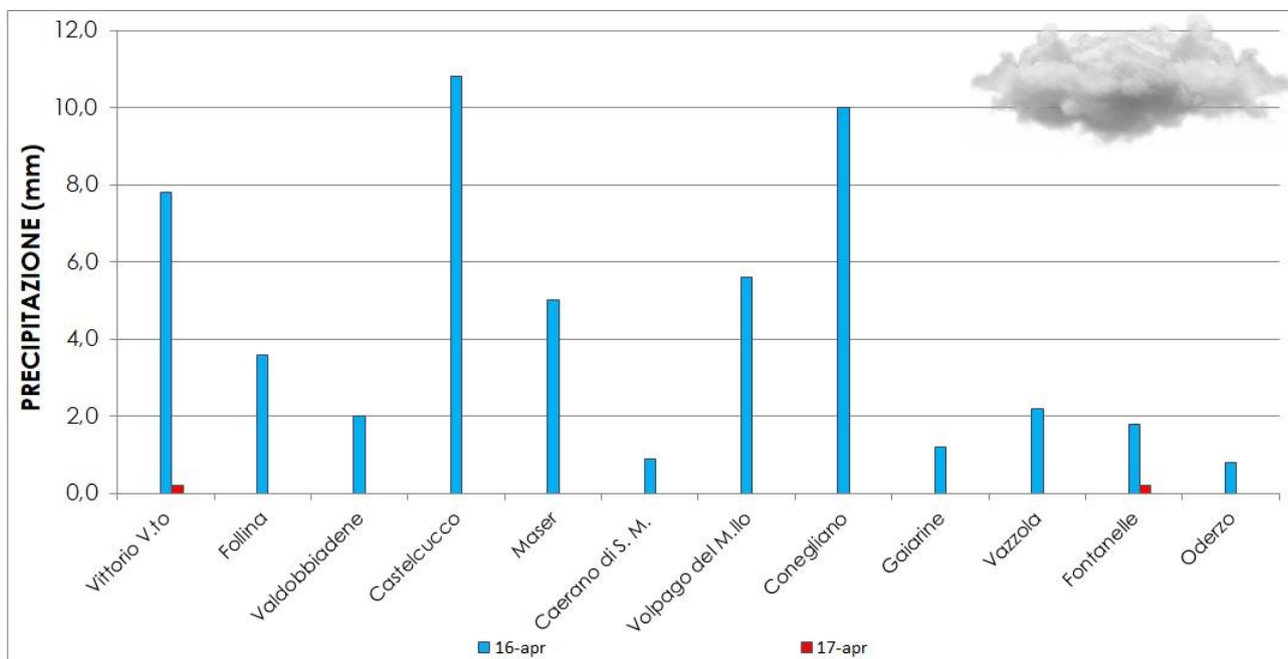
Questo l'andamento medio delle temperature in **PIANURA**:



Questo l'andamento medio delle temperature in **COLLINA**:



Nel grafico a seguire, l'andamento delle **piovosità** nell'ultima settimana, nelle principali località monitorate da **CECAT**:



SITUAZIONE FENOLOGICA

Il **germogliamento** di **Glera** non è stato uniforme in tutti gli areali, con differenze più o meno marcate fra le medie dei rilievi dei vigneti monitorati.

Le **precipitazioni** e il **calo delle temperature** hanno **rallentato** in alcune zone lo sviluppo fenologico, che adesso ha concluso nella maggior parte delle aree di **pianura** la fase di **germogliamento** ed è nella fase di **sviluppo delle foglie** (fase fenologica BBCH 11-14, Baggiolini D-F).

In alcune zone il germoglio ha già superato i 10 cm di lunghezza (fase fenologica BBCH 14, Baggiolini F).

Le zone di **collina** in cui il germogliamento è storicamente più tardivo, si attestano invece alla fase di **schiusura della gemma** (fase fenologica BBCH 09, Baggiolini C).



Sono in corso i rilievi relativi all'accrescimento dei germogli nelle principali località monitorate da CECAT.

SITUAZIONE FITOSANITARIA

Si ricorda sempre di **attendere le indicazioni di intervento per posizionare al meglio i primi trattamenti fitosanitari**.

Sono in corso i **rilievi della fenologia** sui test monitorati da CECAT e la valutazione delle **condizioni meteo**.

È in corso il monitoraggio tramite trappole a feromoni della generazione svernante di **tignola** e **tignoletta**.

Per qualsiasi problematica, **contattare il Tecnico di riferimento**.

Grafici ed elaborazioni dati sono proprietà del CECAT, Centro per l'Educazione, la Cooperazione e l'Assistenza Tecnica, ed è pertanto vietato utilizzarli, riprodurli e/o modificarli inserendoli in altre pubblicazioni elettroniche o stampate senza l'esplicito consenso scritto del proprietario.