

# SERVIZIO DI ASSISTENZA TECNICA

BOLLETTINO n° 5 – 24 MAGGIO 2023

## SITUAZIONE CLIMATICA

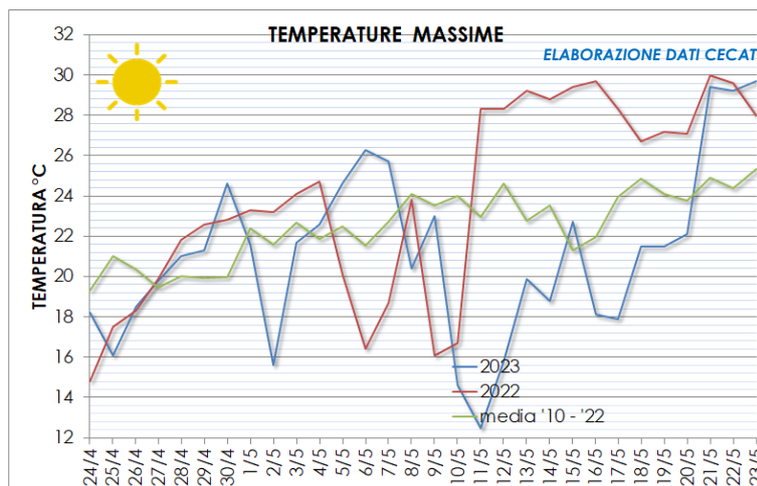
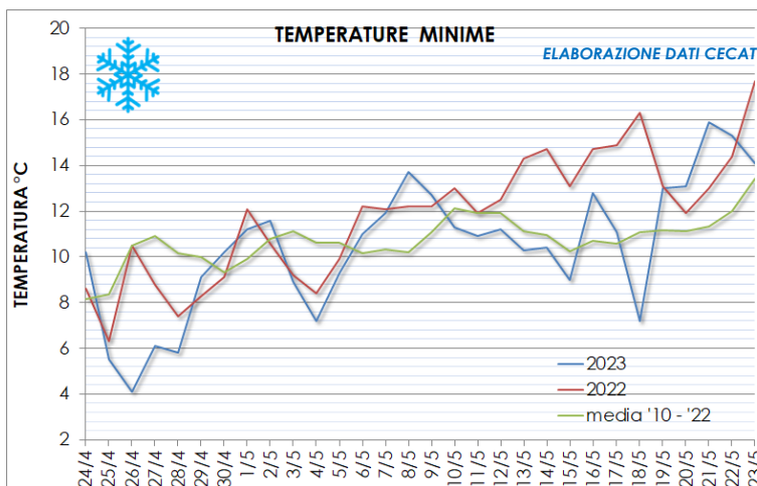
Dall'ultimo fine settimana si registra una **ripresa delle temperature** minime e massime, con valori che si attestano ora sensibilmente **sopra alle medie stagionali**.

Le precipitazioni si distribuiscono settorialmente sui nostri territori, con le zone di **pianura** bagnate durante la giornata di **mercoledì 17 maggio**, mentre l'area **pedemontana** viene interessata nella giornata di **sabato 20 maggio**.

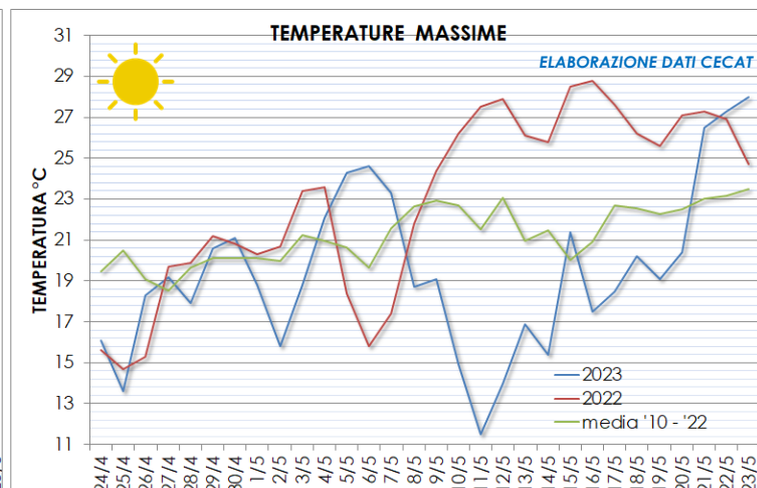
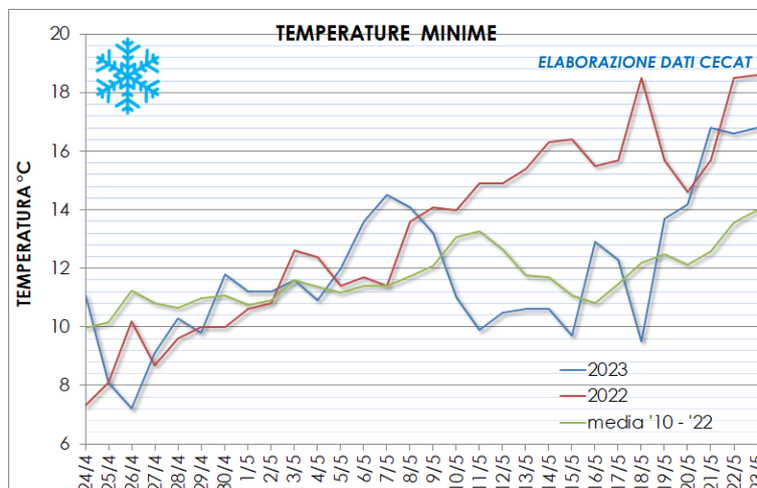
L'anticiclone che permeava sopra le nostre zone negli ultimi giorni, sta subendo in queste ore un indebolimento con l'ingresso di correnti umide, sono quindi **attesi rovesci**.

La **variabilità** continuerà **venerdì**, mentre il **fine settimana si presenterà più stabile e soleggiato**. **Temperature in lieve flessione** rispetto gli scorsi giorni, ma comunque sulle medie del periodo.

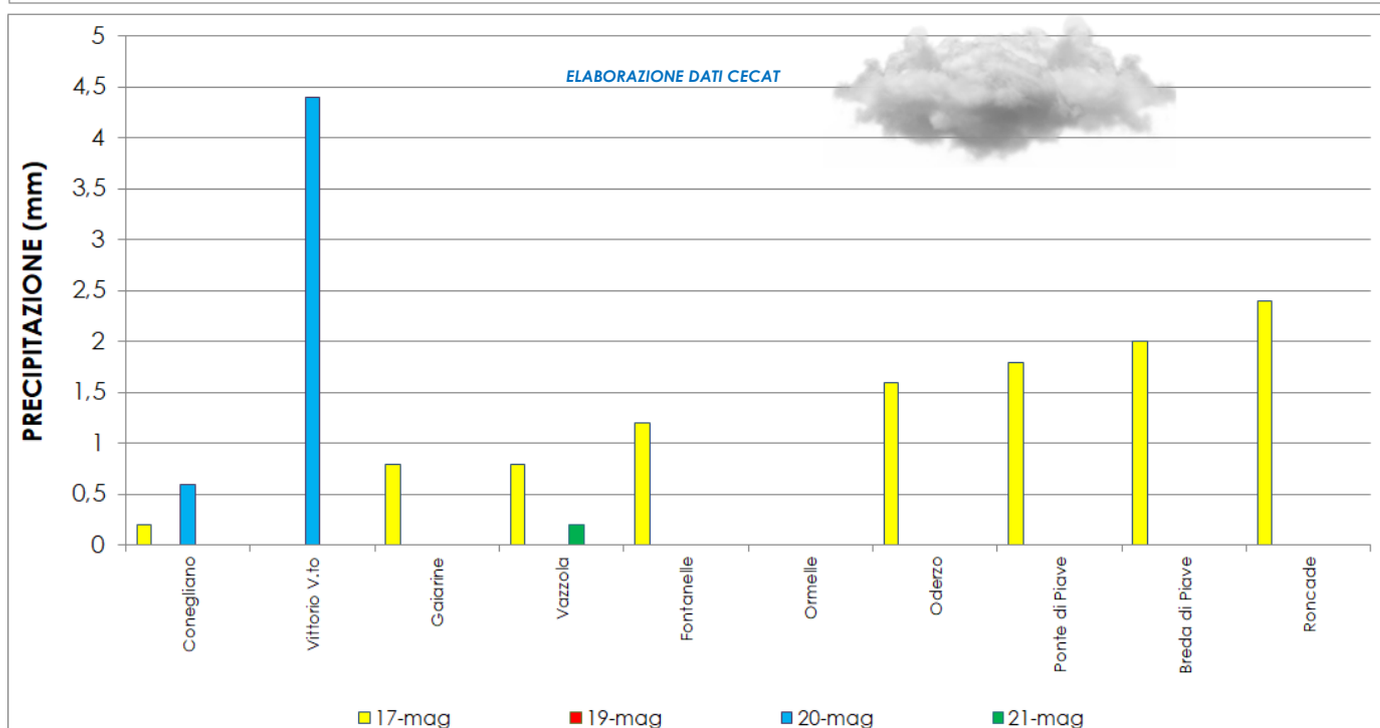
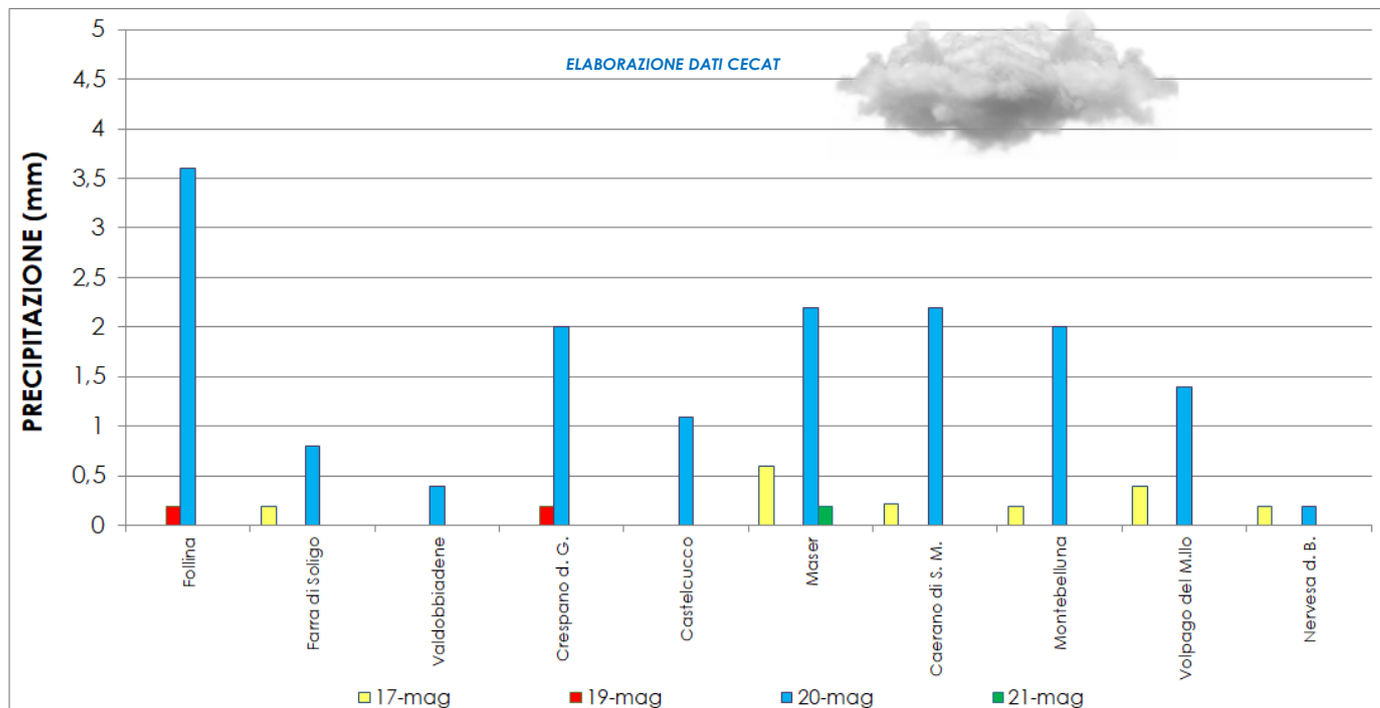
Questo l'andamento medio delle temperature in **PIANURA**:

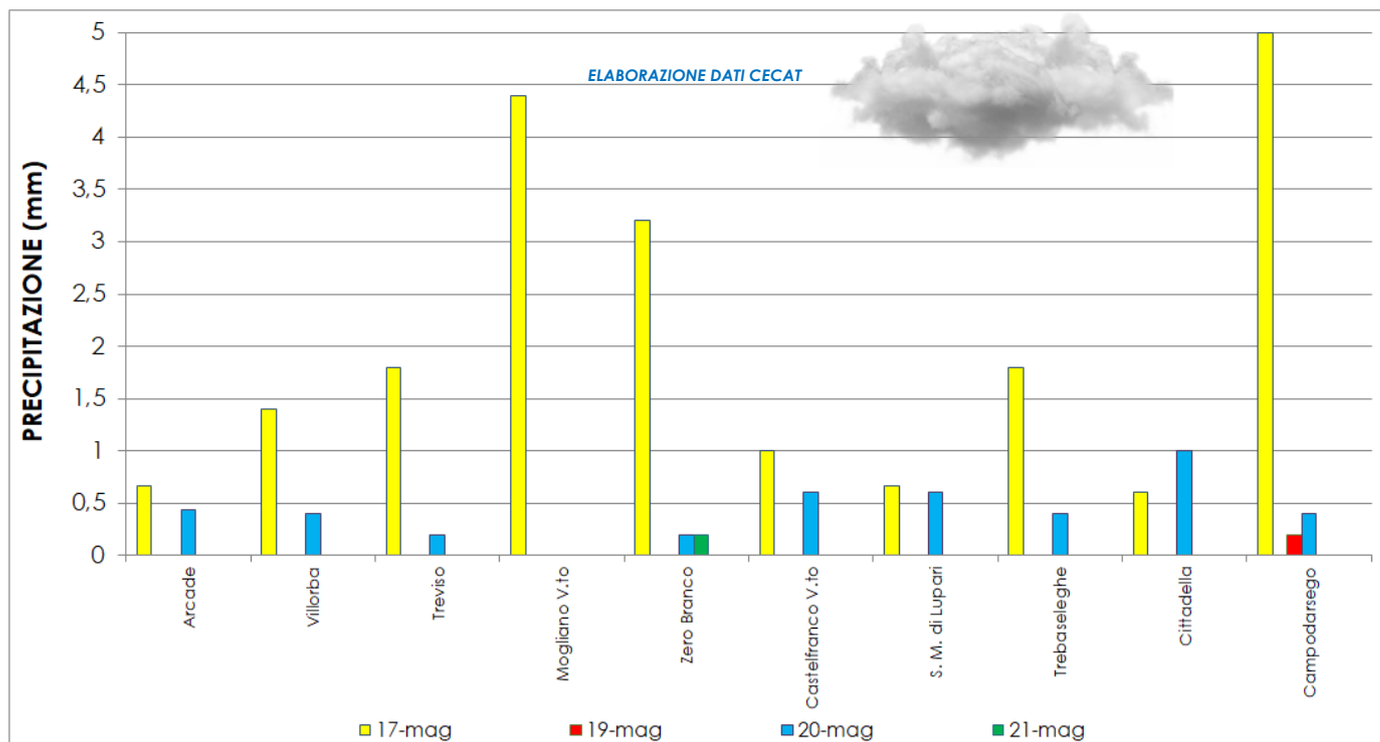


Questo l'andamento medio delle temperature in **COLLINA**:

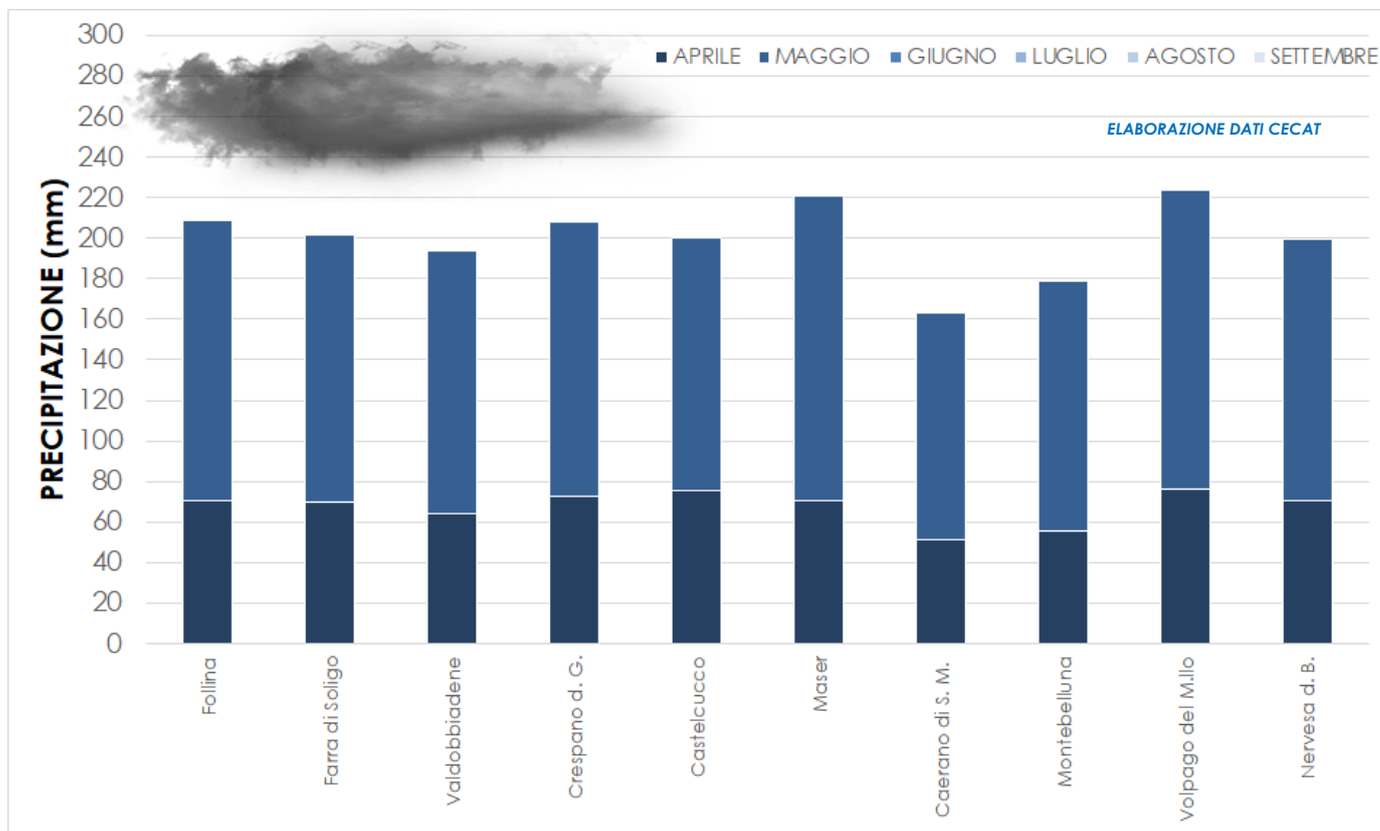


Nel grafico a seguire, l'andamento delle **piovosità** nell'ultima settimana, nelle principali località monitorate da **CECAT**:





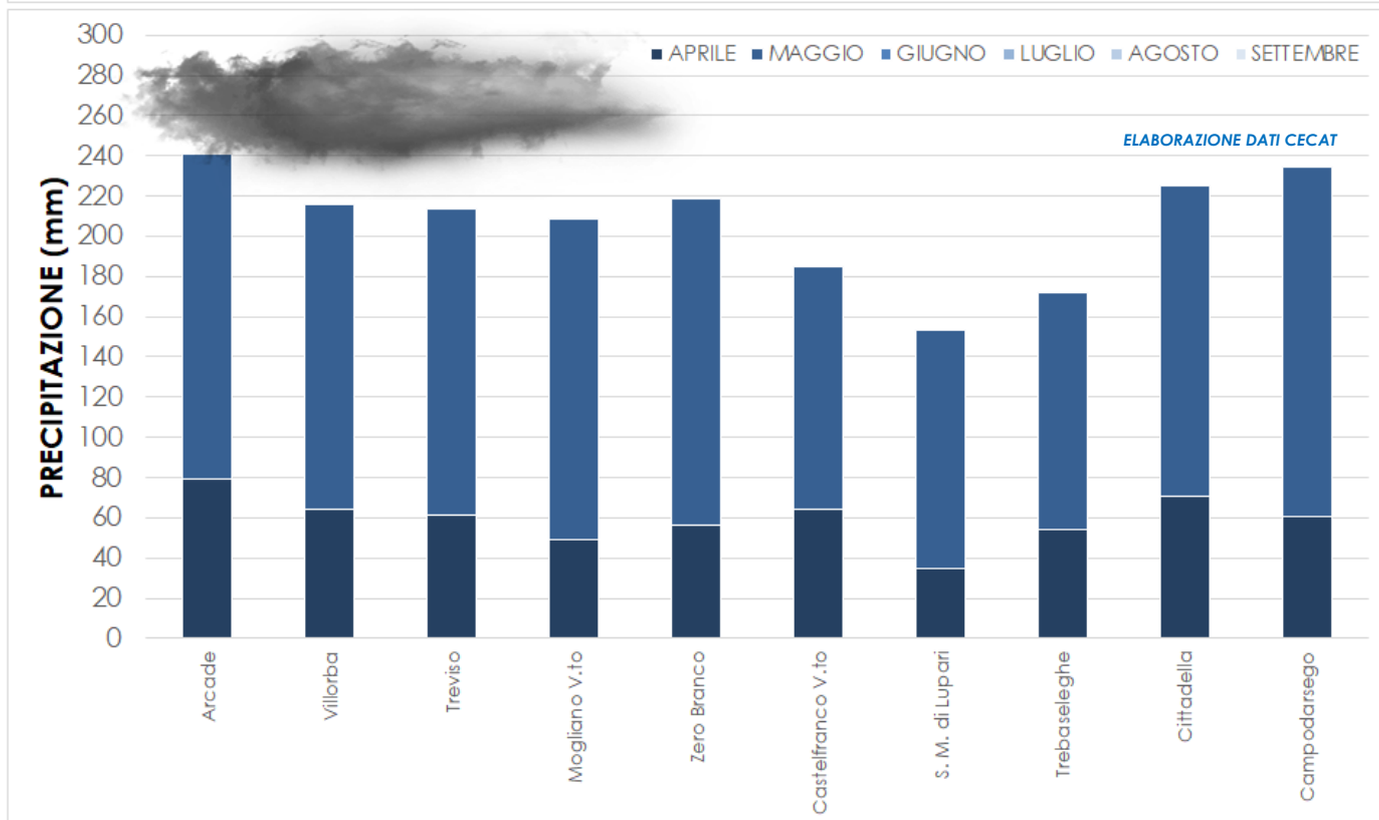
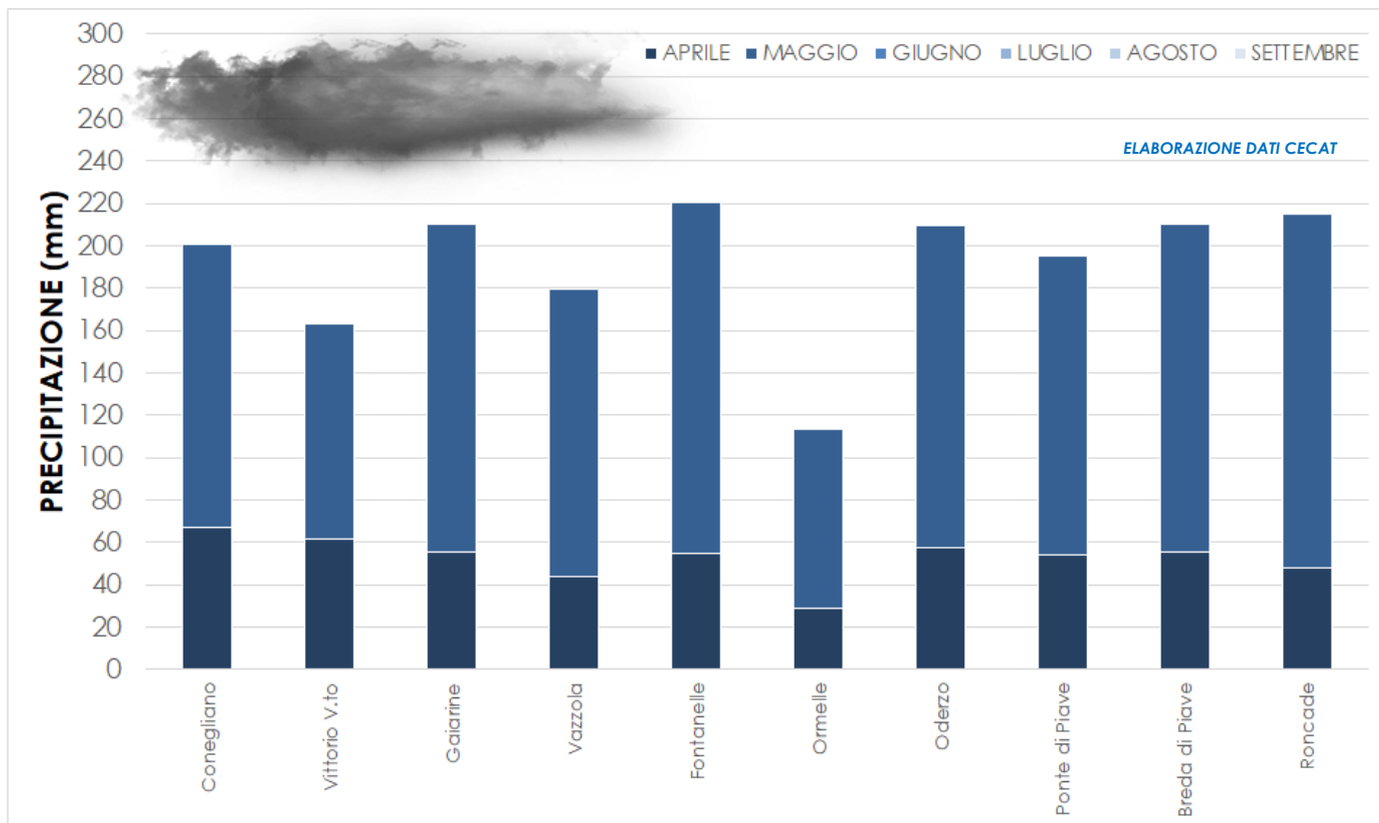
Nel grafico a seguire, l'accumulo delle **piovosità** da inizio aprile a oggi, nelle principali località monitorate da **CECAT**:





**CECAT**

CENTRO PER L'EDUCAZIONE,  
LA COOPERAZIONE  
E L'ASSISTENZA TECNICA



## SITUAZIONE FENOLOGICA

Le precipitazioni cadute sui nostri territori e il successivo rialzo termico hanno determinato una **forte ripresa vegetativa**.

La varietà glera si presenta nelle fasi di **prefioritura** (fase fenologica BBCH 58-59, Baggiolini H), mentre alcune varietà più precoci a oggi sono entrate nella fase di **inizio fioritura** (fase fenologica BBCH 61, Baggiolini H-I).

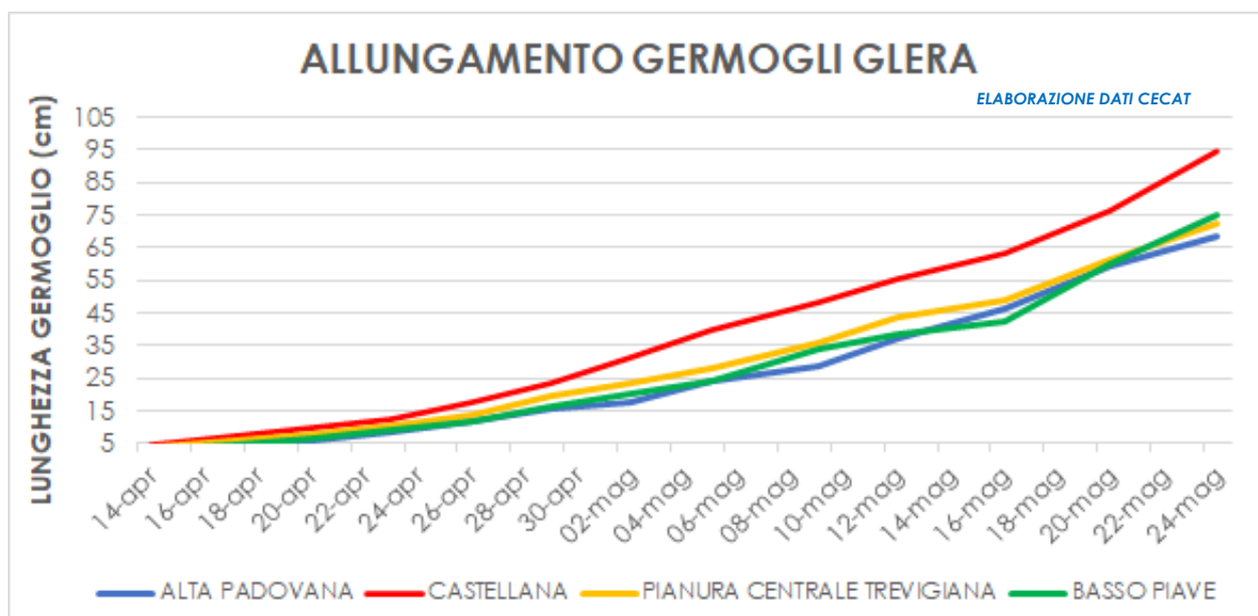
In alcune zone la media delle lunghezze dei germogli ha superato i 100 cm di lunghezza.

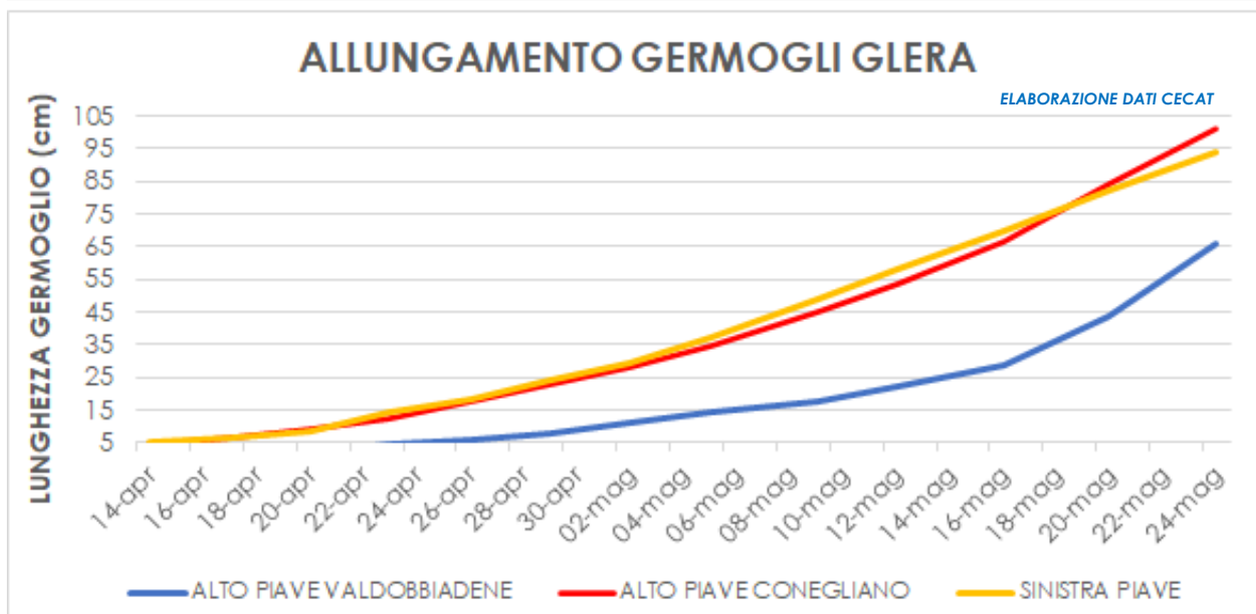
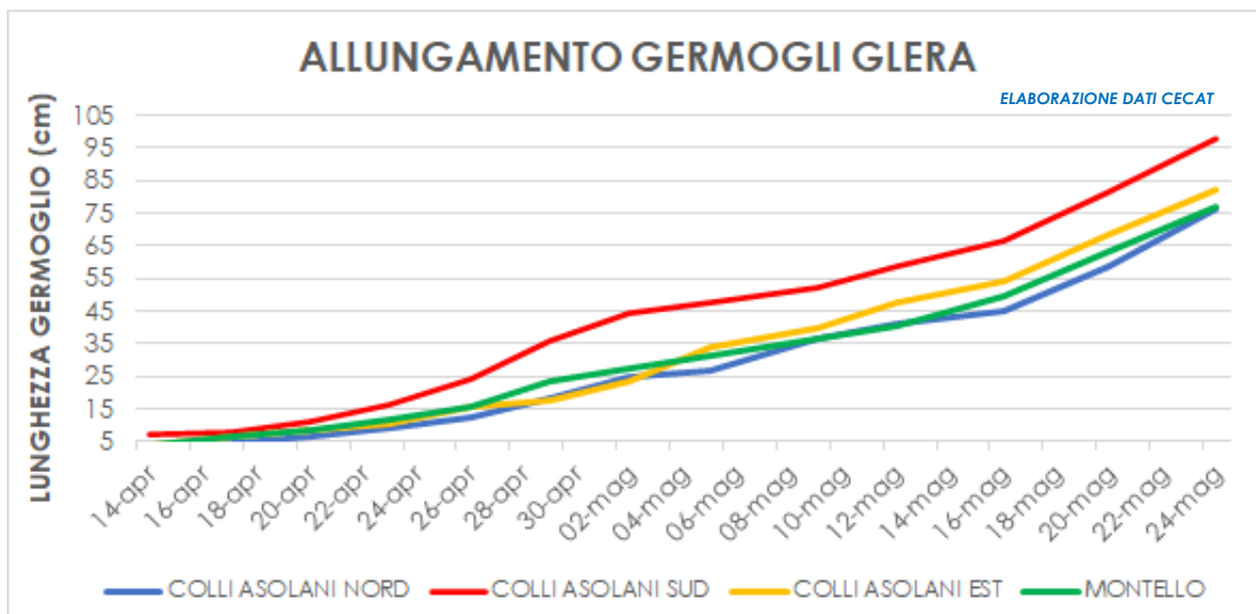
Le zone di **collina** in cui il germogliamento è storicamente più tardivo, si attestano invece nella fase di **bottoni fiorali separati** (fase fenologica BBCH 57, Baggiolini H).



Fioritura di varietà pinot grigio

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





## SITUAZIONE FITOSANITARIA

Dopo il trattamento eseguito come consigliato tra **venerdì 19** e **sabato 20 maggio**, si consiglia di **attendere nuove indicazioni** che verranno fornite nei prossimi giorni tramite messaggistica, in maniera da posizionare al meglio il trattamento e ottimizzarne l'effetto in vista dei prossimi eventi meteorologici.

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

**Si ricorda di tenere sempre conto delle limitazioni riportate in etichetta, nei Protocolli viticoli e nei Regolamenti di zona.**

Si segnalano nei test non trattati la comparsa delle **prime macchie di peronospora** su foglia. Rilevata anche la presenza di **oidio** e **botrite** in diversi vigneti delle nostre aree.



**CECAT**

CENTRO PER L'EDUCAZIONE,  
LA COOPERAZIONE  
E L'ASSISTENZA TECNICA



*Sintomi di peronospora su foglia*



*Sintomi di oidio su grappolo*



*Sintomi di botrite su foglia*

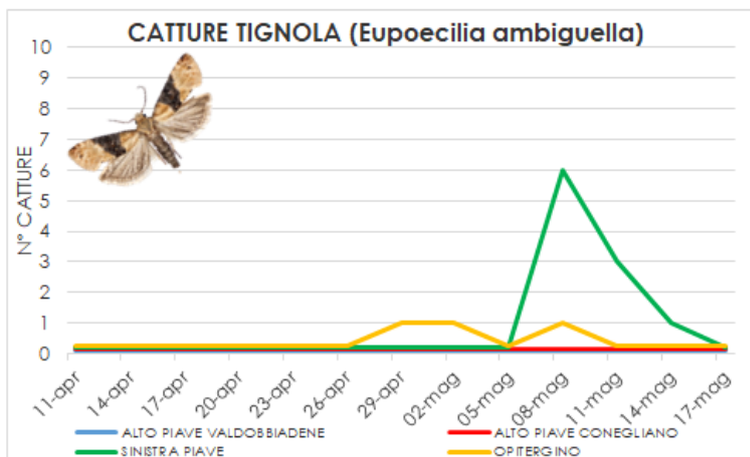
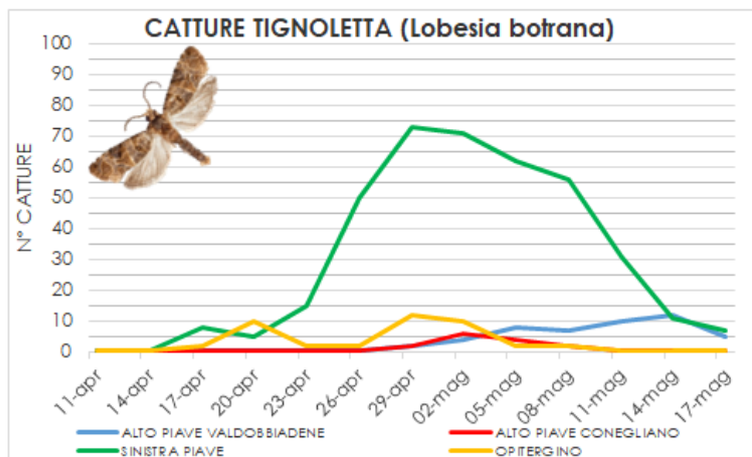
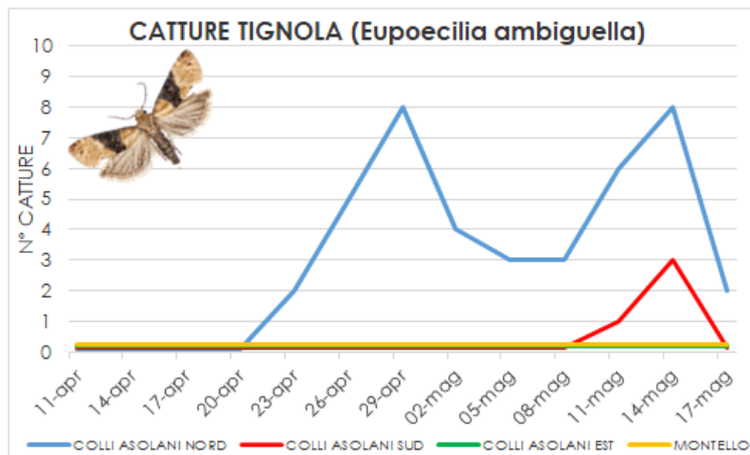
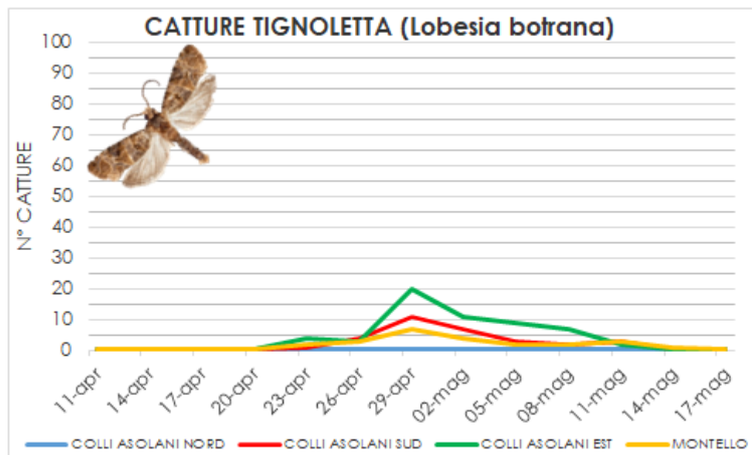
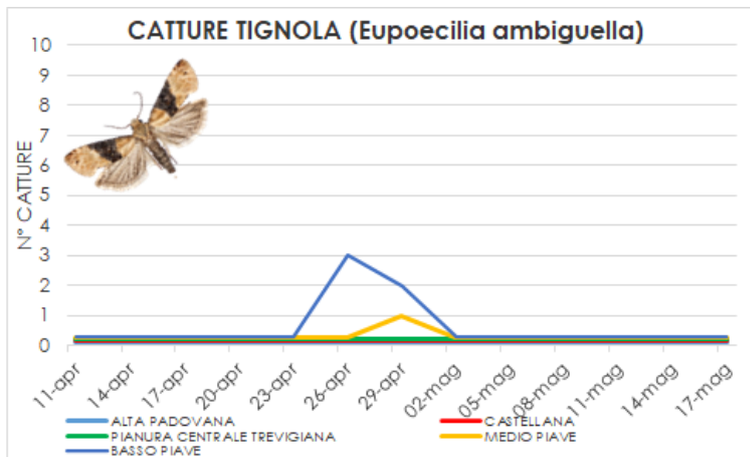
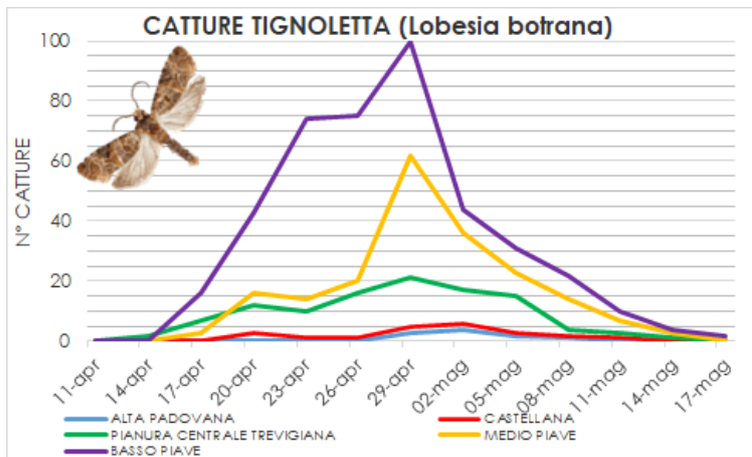
Continua la comparsa di sintomi di **flavescenza dorata** nelle zone tradizionalmente più colpite, invitiamo ad intervenire tempestivamente eliminando le piante infette quando vengono individuati i sintomi.

CECAT in collaborazione con l'Università degli Studi di Padova sta monitorando sul territorio a la presenza di **Scaphoideus titanus** nelle diverse **fasi giovanili**.



*Sintomi di flavescenza dorata*

È in corso il monitoraggio tramite trappole a feromoni della generazione svernante di **tignola** e **tignoletta**, che ha ormai portato a termine il primo volo in tutti gli areali.  
 A seguire inseriamo un prospetto con le catture nelle varie località monitorate da CECAT:



*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.*