

SERVIZIO DI ASSISTENZA TECNICA

BOLLETTINO n° 8 – 14 GIUGNO 2023

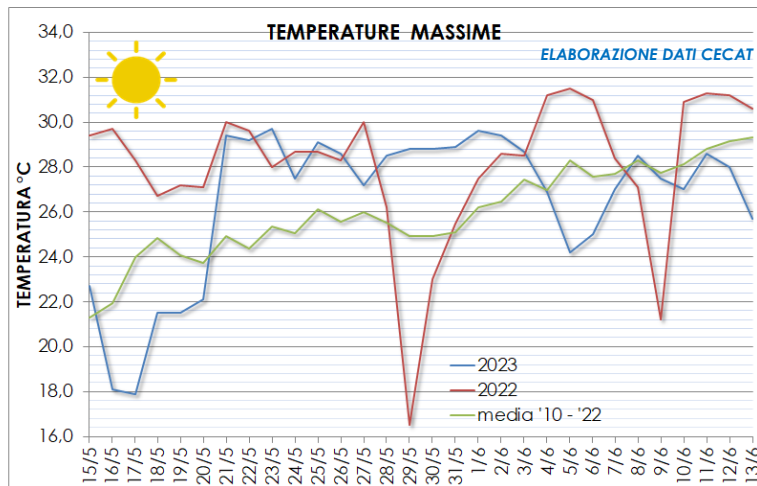
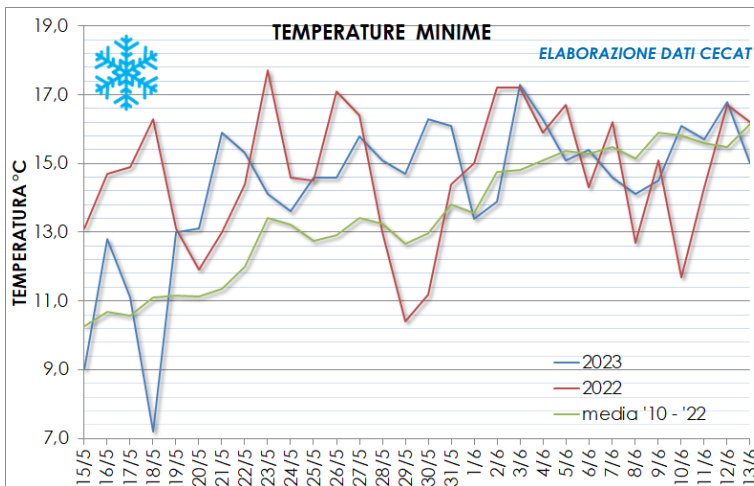
SITUAZIONE CLIMATICA

Le **temperature massime e minime** continuano a rimanere **leggermente inferiori alle medie stagionali** a causa delle infiltrazioni umide che raggiungono la nostra Regione e ci accompagnano da ormai un paio di settimane, portando frequenti temporali e schiarite.

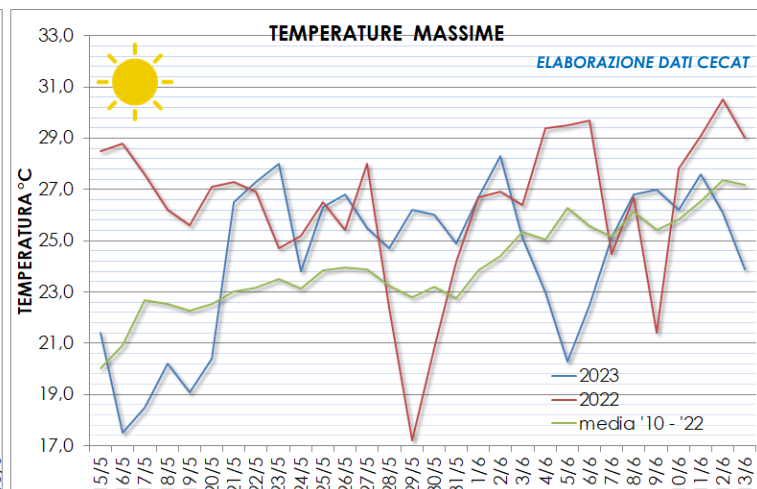
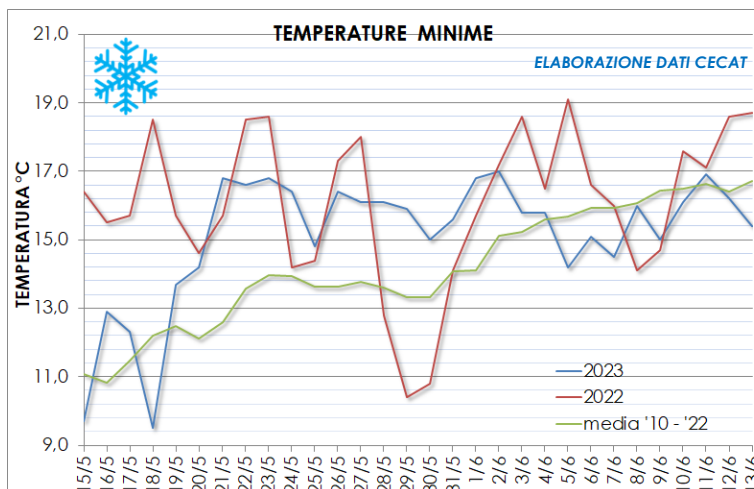
Nell'ultima settimana il maltempo ha risparmiato quasi tutte le zone solo **mercoledì 7 giugno**.

Permane la fase instabile con **temporali e schiarite** durante la seconda metà della settimana, con clima particolarmente afoso. **Leggero miglioramento nel fine settimana** grazie alla spinta dell'alta pressione.

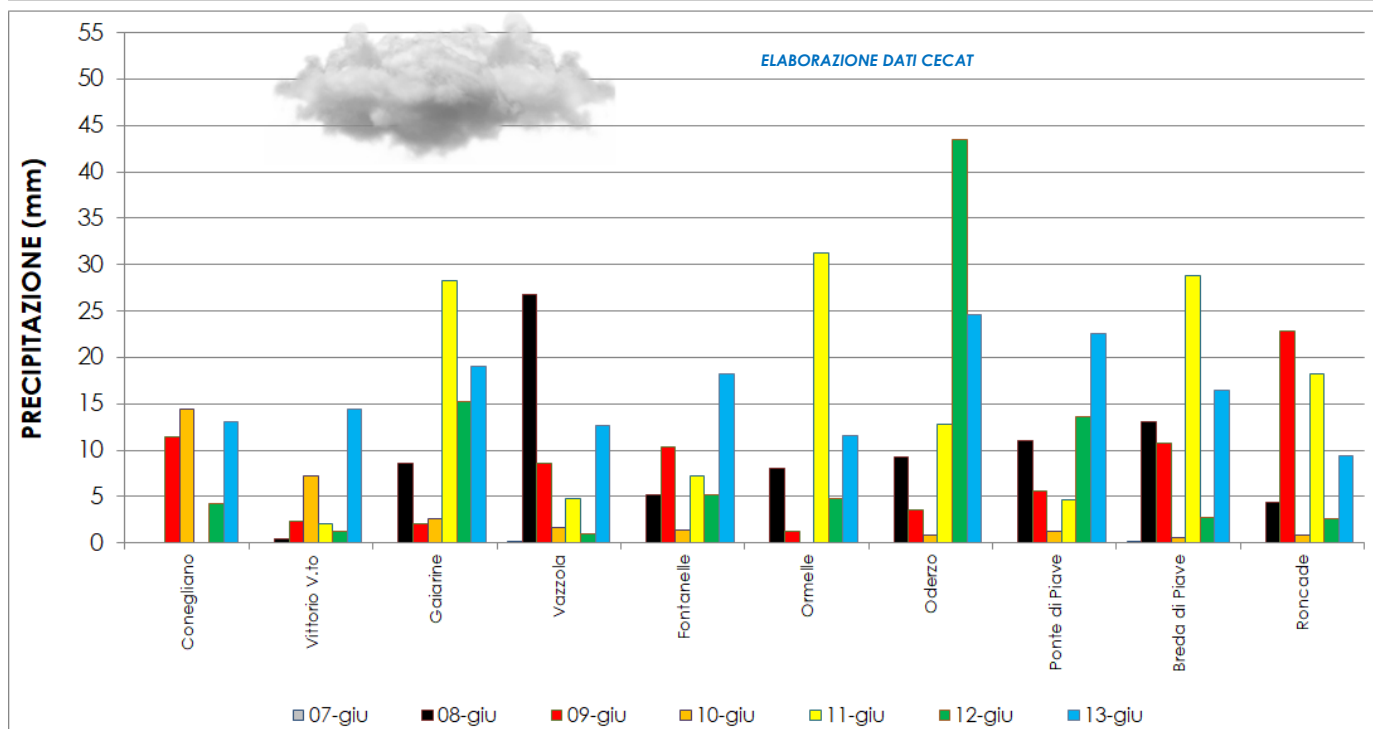
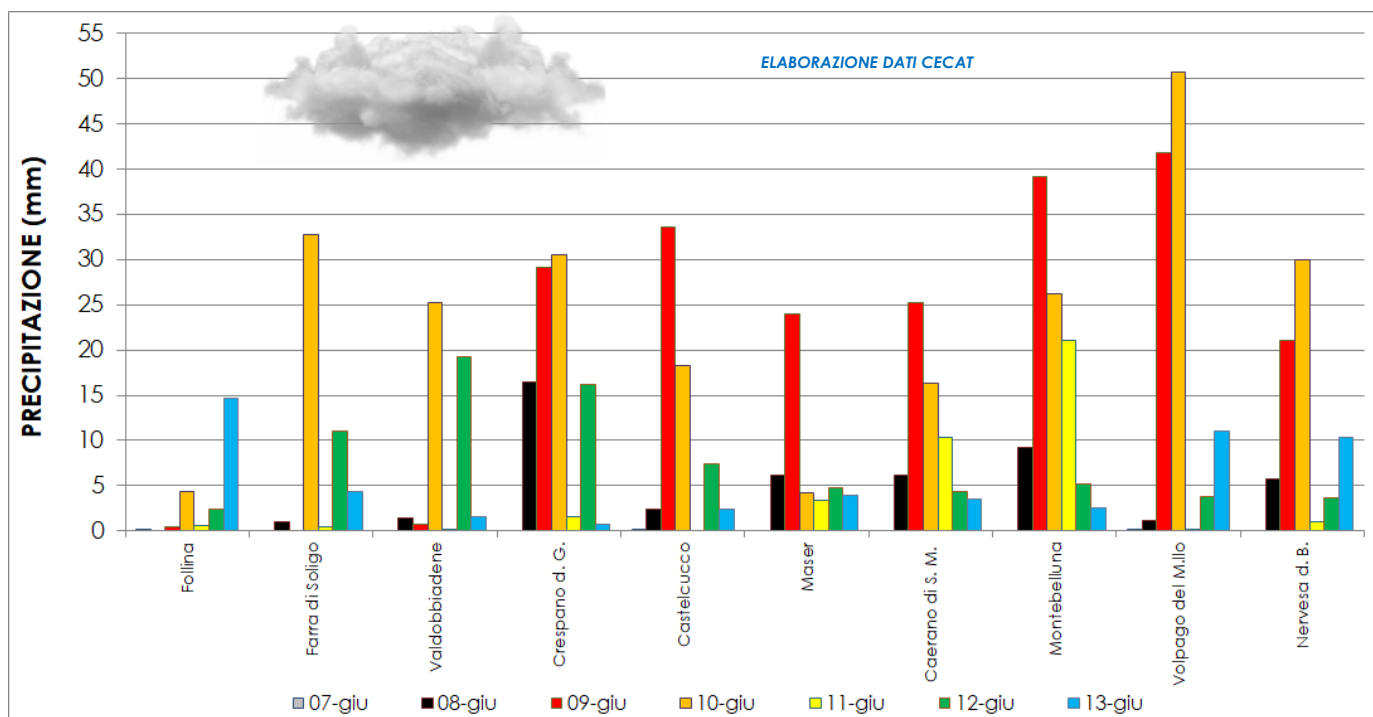
Questo l'andamento medio delle temperature in **PIANURA**:

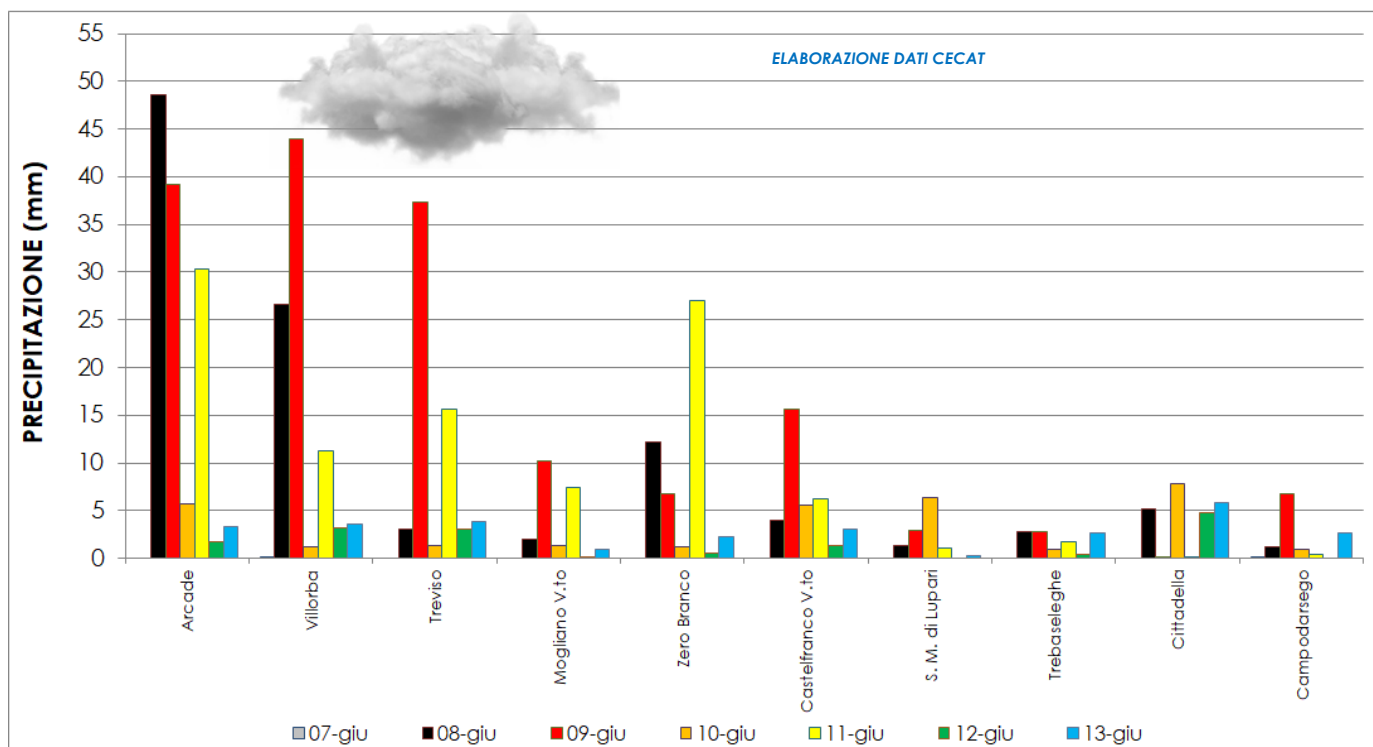


Questo l'andamento medio delle temperature in **COLLINA**:

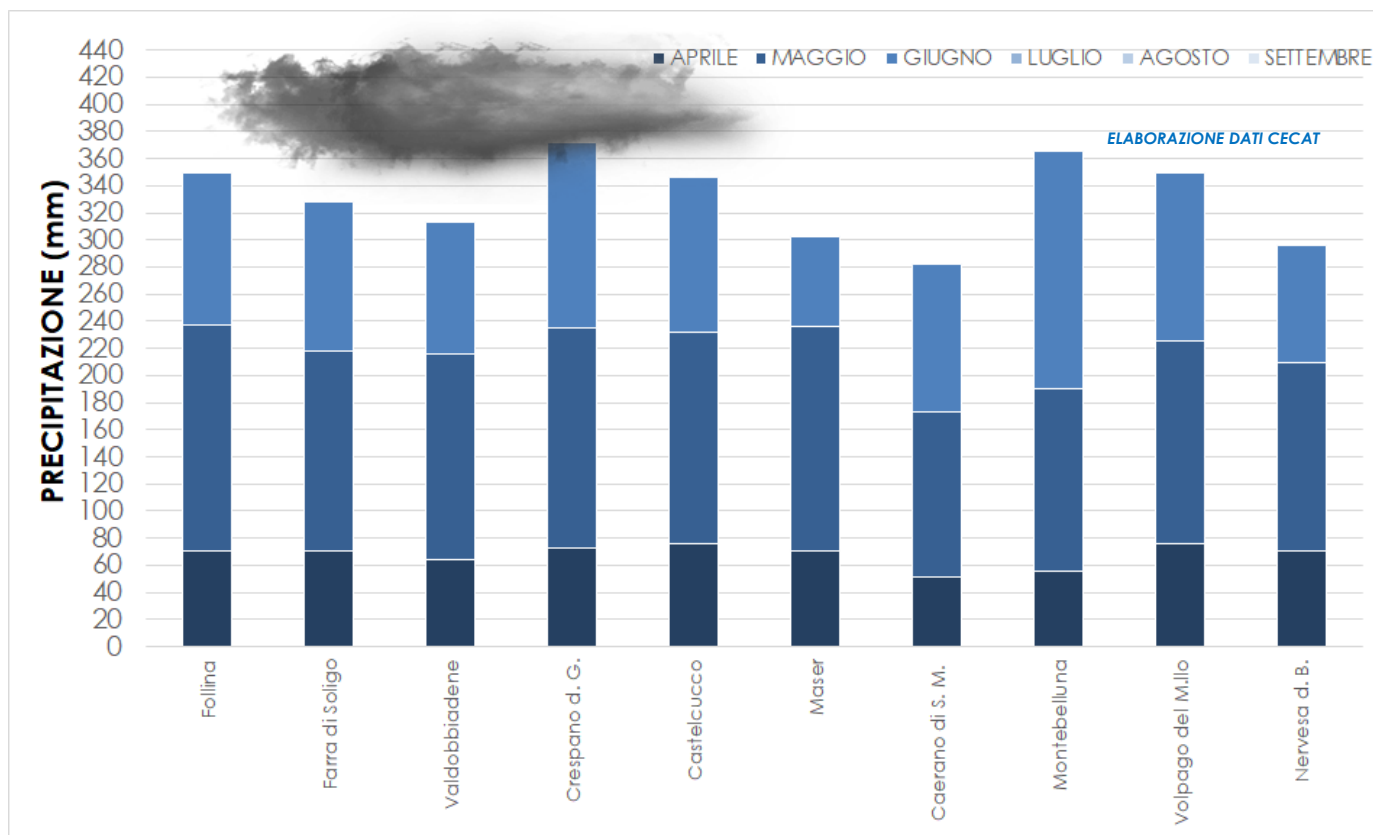


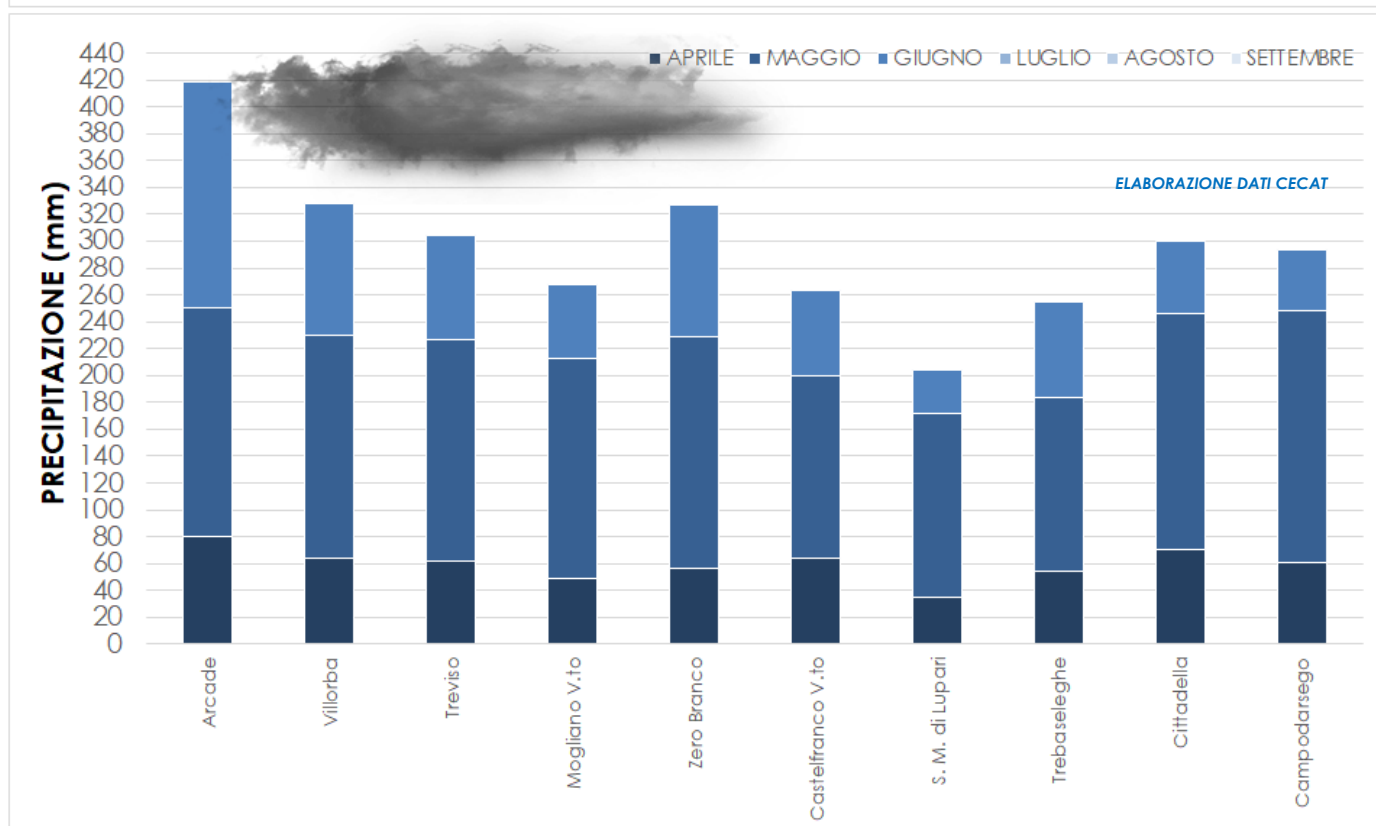
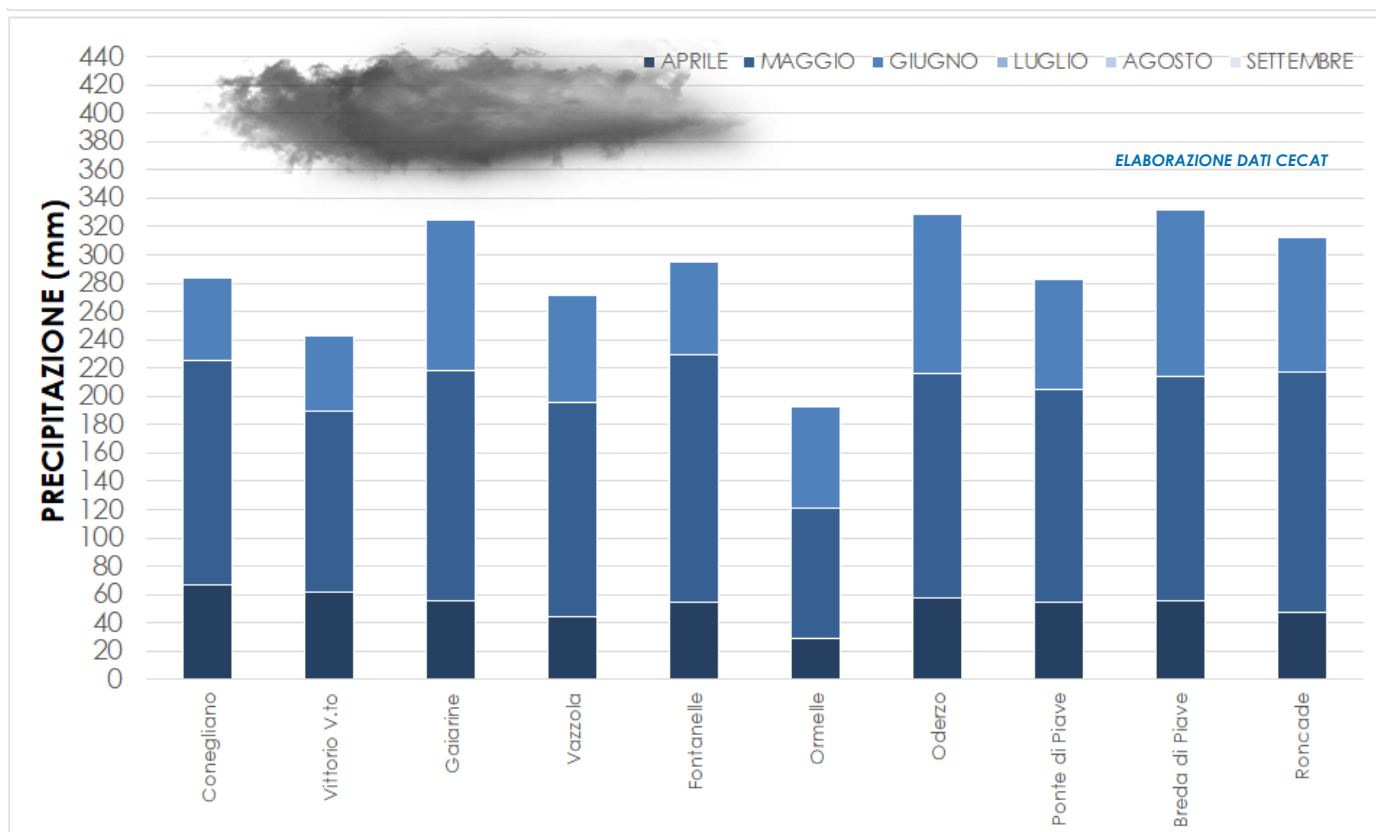
Nel grafico a seguire, l'andamento delle **piovosità** nell'ultima settimana, nelle principali località monitorate da **CECAT**:





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





SITUAZIONE FENOLOGICA

Le precipitazioni cadute sui nostri territori e il successivo rialzo termico hanno determinato una **forte ripresa vegetativa**, ma se nelle scorse settimane si era notata una maggior omogeneità nelle fasi fenologiche delle diverse zone, ora si riscontrano nuovamente differenze da area ad area.

La varietà glera si presenta infatti in molte zone nella fase di **allegagione** (fase fenologica BBCH 71, Baggiolini J), varietà come pinot e chardonnay hanno invece già superato questa fase, attestandosi alla fase di **dimensione di un grano di pepe** (fase fenologica BBCH 73, Baggiolini K), con alcune eccezioni che si spingono già verso la prechiusura del grappolo.



Generalmente notiamo un **ritardo di circa una settimana rispetto alla stagione 2022**.

SITUAZIONE FITOSANITARIA

Per le aziende a **conduzione biologica** è stato proposto un trattamento da effettuare entro martedì 13 giugno.

- PERONOSPORA:

- copertura a base di Idrossido di rame + Poltiglia bordolese in rapporto 1:1 (totale 300 g/ha di rame metallo), abbinando un adesivante bio alla miscela.

- OIDIO:

- Zolfo a 3 kg/ha.

Per chi avesse riscontrato macchie di peronospora in vigneto, è stato consigliato di inserire olio essenziale di arancio dolce (dose etichetta).

Per le aziende a **conduzione convenzionale**, viste le precipitazioni degli ultimi giorni e il prossimo andamento meteo, consigliamo di effettuare un **trattamento** avendo cura di variare i principi attivi rispetto all'ultimo intervento:

- DATA: entro **giovedì 15 giugno**

- PERONOSPORA:

- **Mandipropamide**
- + **Folpet** (NO per Soci Montelliana)
- o **Ametocradina**
- o **Amisulbrom**
- o **Difianon**

- OIDIO:

- **Zolfo** a 3 kg/ha.
- + **Metrafenone** (dose etichetta)
- o **Azoxystrobin** (dose etichetta)



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

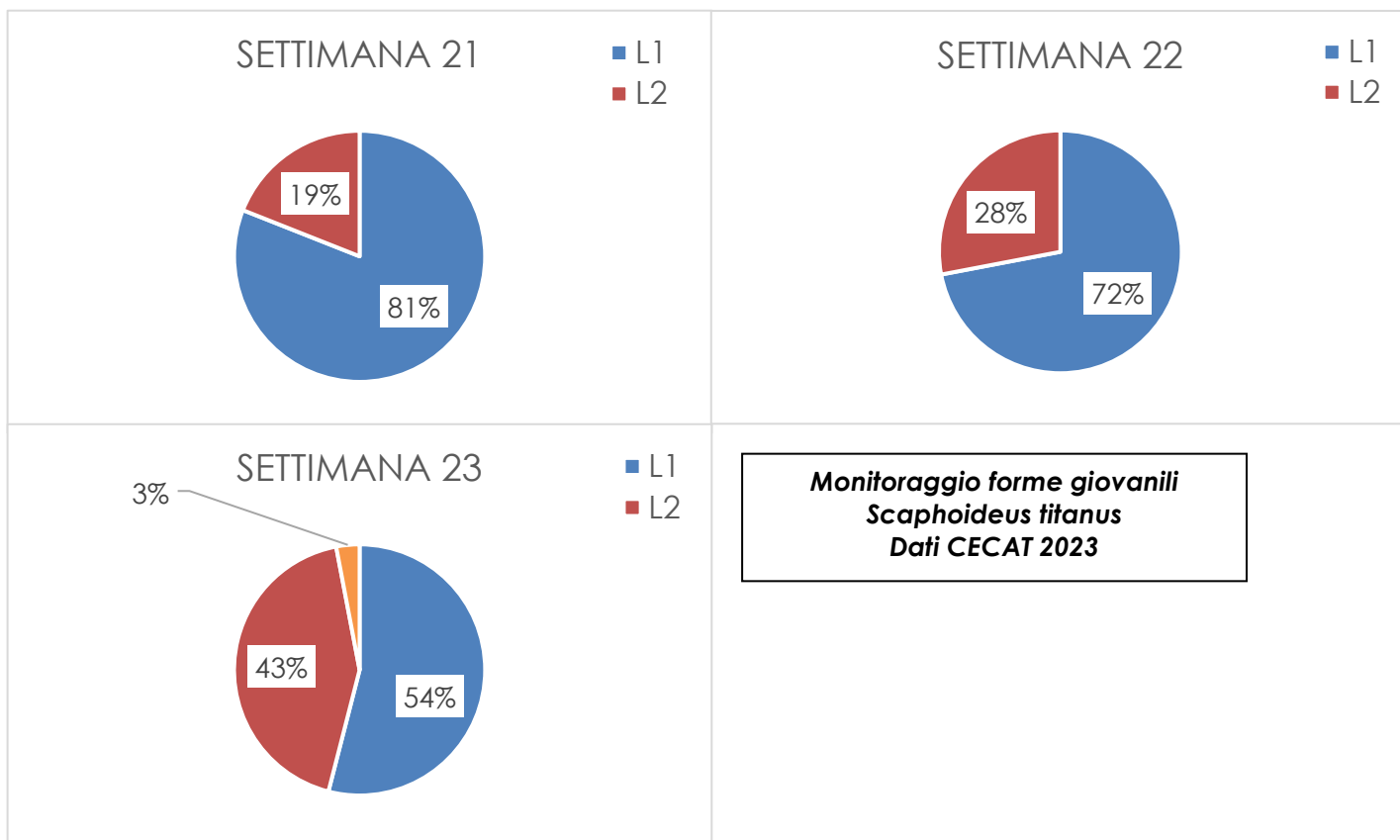
Si ricorda di tenere sempre conto delle limitazioni riportate in etichetta, nei Protocolli viticoli e nei Regolamenti di zona.

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

Per le indicazioni riguardanti il **trattamento insetticida obbligatorio** previsto dal Decreto Regionale n. 47 e 48 del 26 e 29 maggio 2023, si rimanda al Comunicato specifico inviato in data odierna. **Ricordiamo che sarà inviata comunicazione specifica per il trattamento fitosanitario a seconda della zona.**

A seguire un grafico con i risultati dei rilievi delle forme giovani di **Scaphoideus titanus** per il **Progetto di Monitoraggio di CECAT**, in collaborazione con l'Università degli Studi di Padova.

Le catture delle forme giovanili risultano ancora limitate ed in prevalenza nella fase L1, con alcune catture della fase L2, in aumento rispetto alla settimana scorsa.



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.