

SERVIZIO DI ASSISTENZA TECNICA

BOLLETTINO n° 9 – 21 GIUGNO 2023

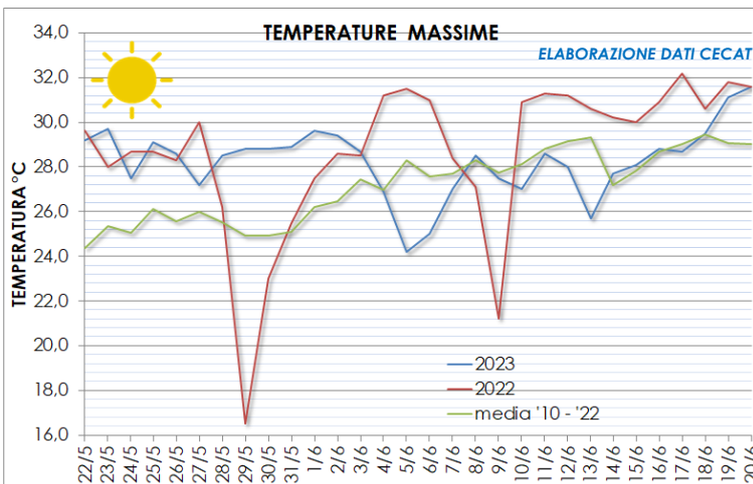
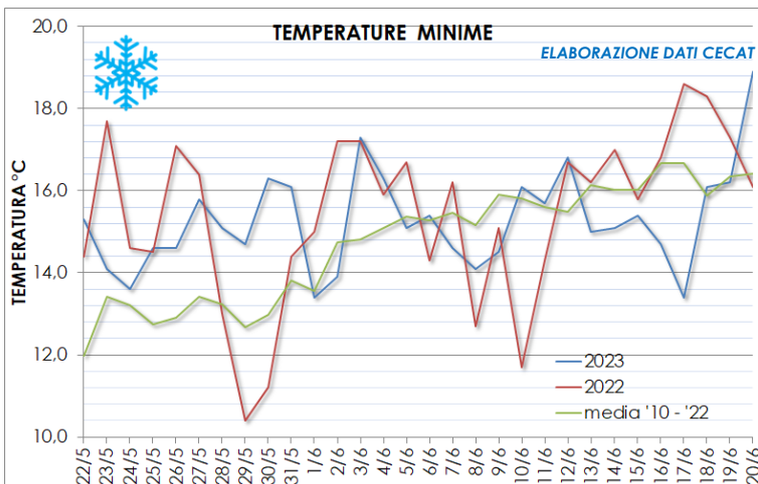
SITUAZIONE CLIMATICA

L'arrivo dell'estate astronomica coincide con il pieno dell'**anticiclone africano**, che da poco meno di una settimana ha portato un **rialzo delle temperature** e **clima sereno**.

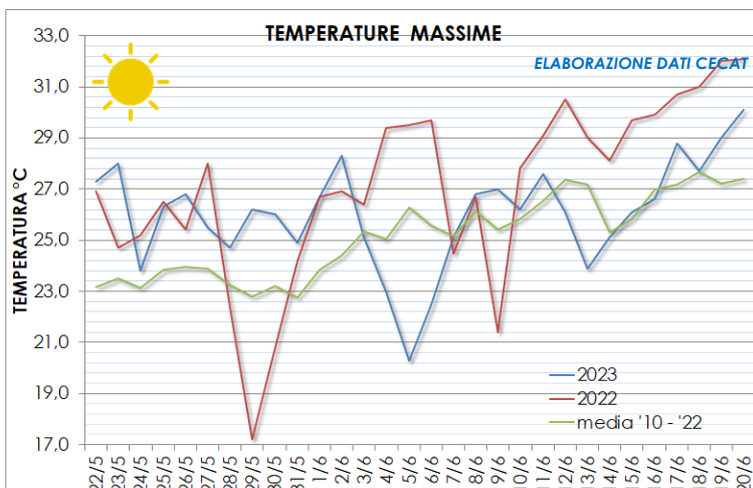
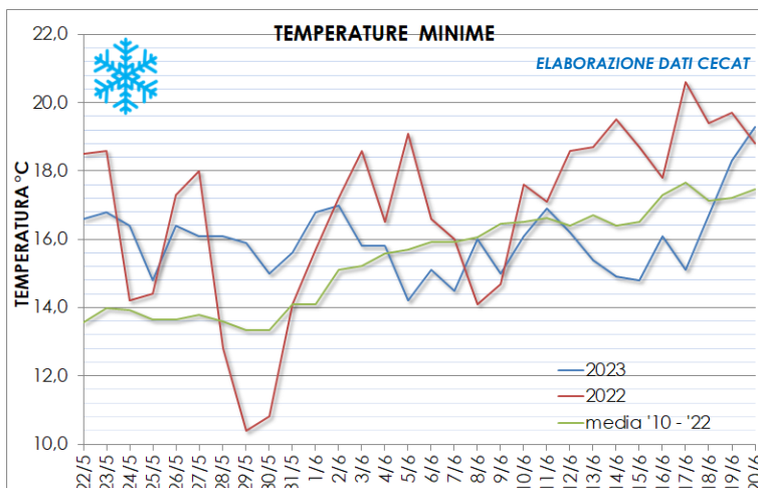
Le ultime ridotte piogge risalgono infatti a mercoledì 14 giugno per la zona Pedemontana, i due giorni successivi per la sinistra Piave opitergina.

Permane l'**azione dell'anticiclone africano anche nei prossimi giorni**, interrotta solamente da un **passaggio instabile venerdì 23 giugno**, con possibili temporali dal pomeriggio soprattutto verso i rilievi.

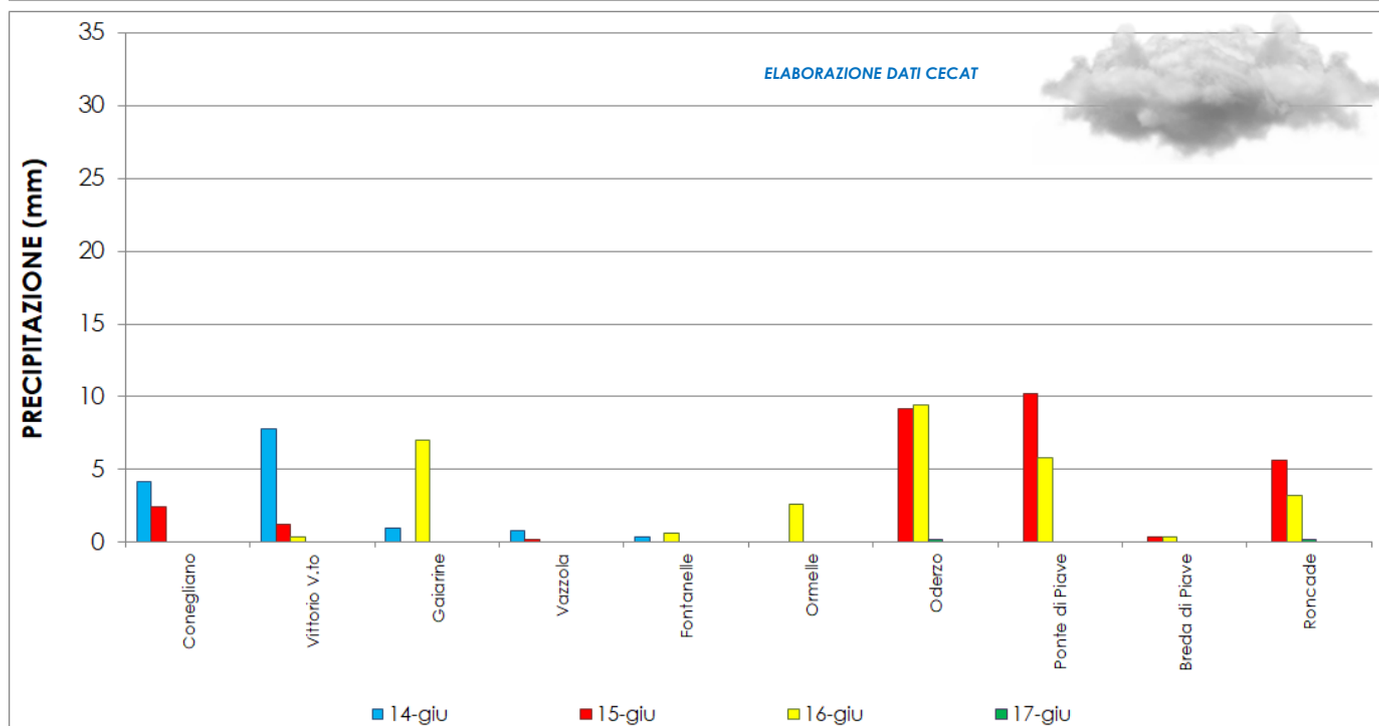
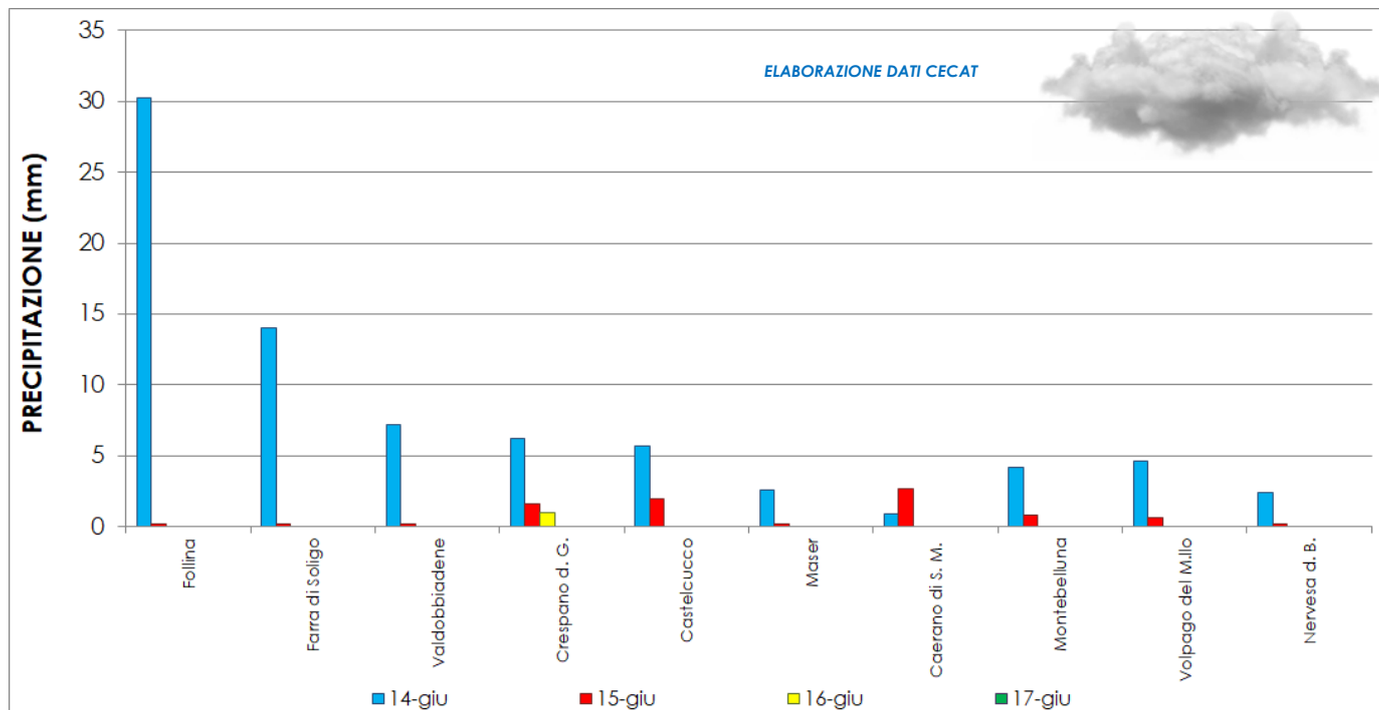
Questo l'andamento medio delle temperature in **PIANURA**:

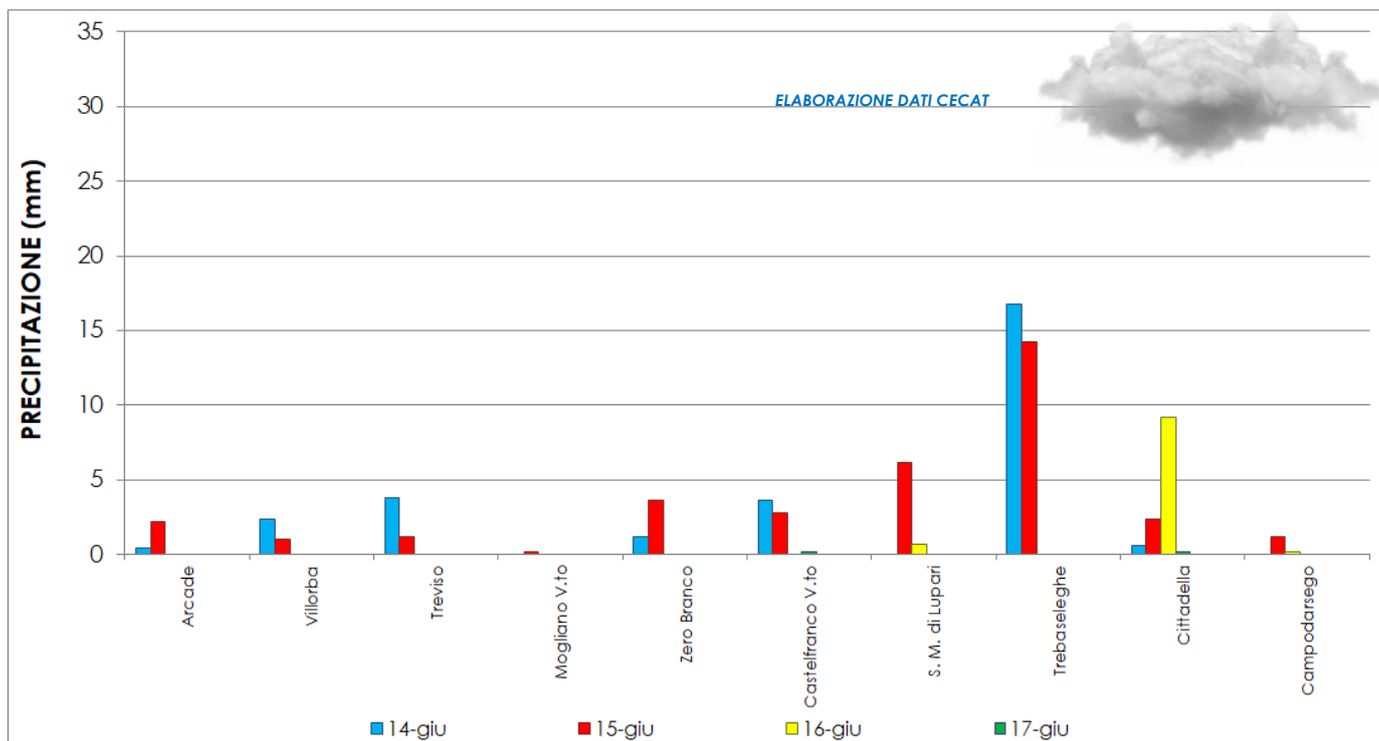


Questo l'andamento medio delle temperature in **COLLINA**:

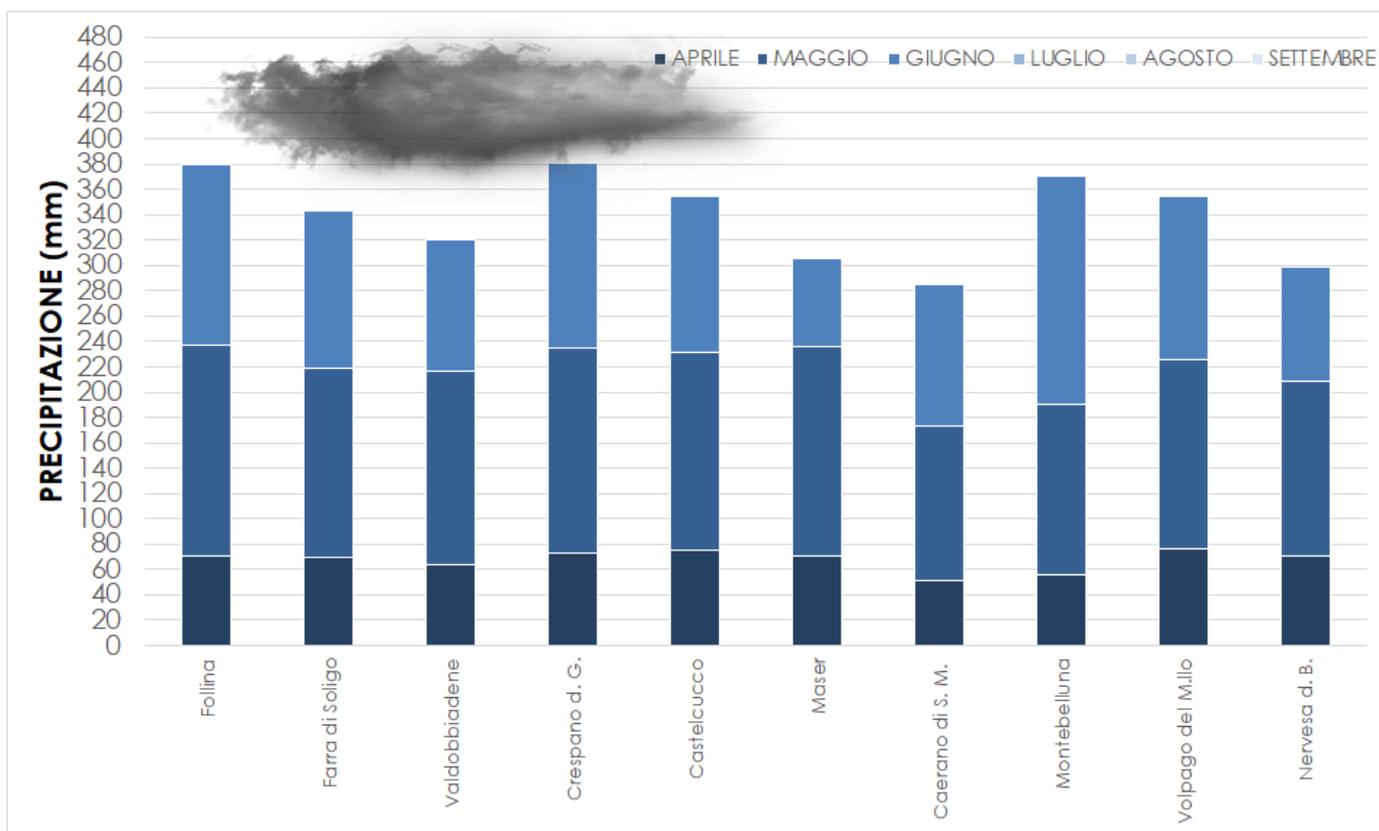


Nel grafico a seguire, l'andamento delle **piovosità** nell'ultima settimana, nelle principali località monitorate da **CECAT**:





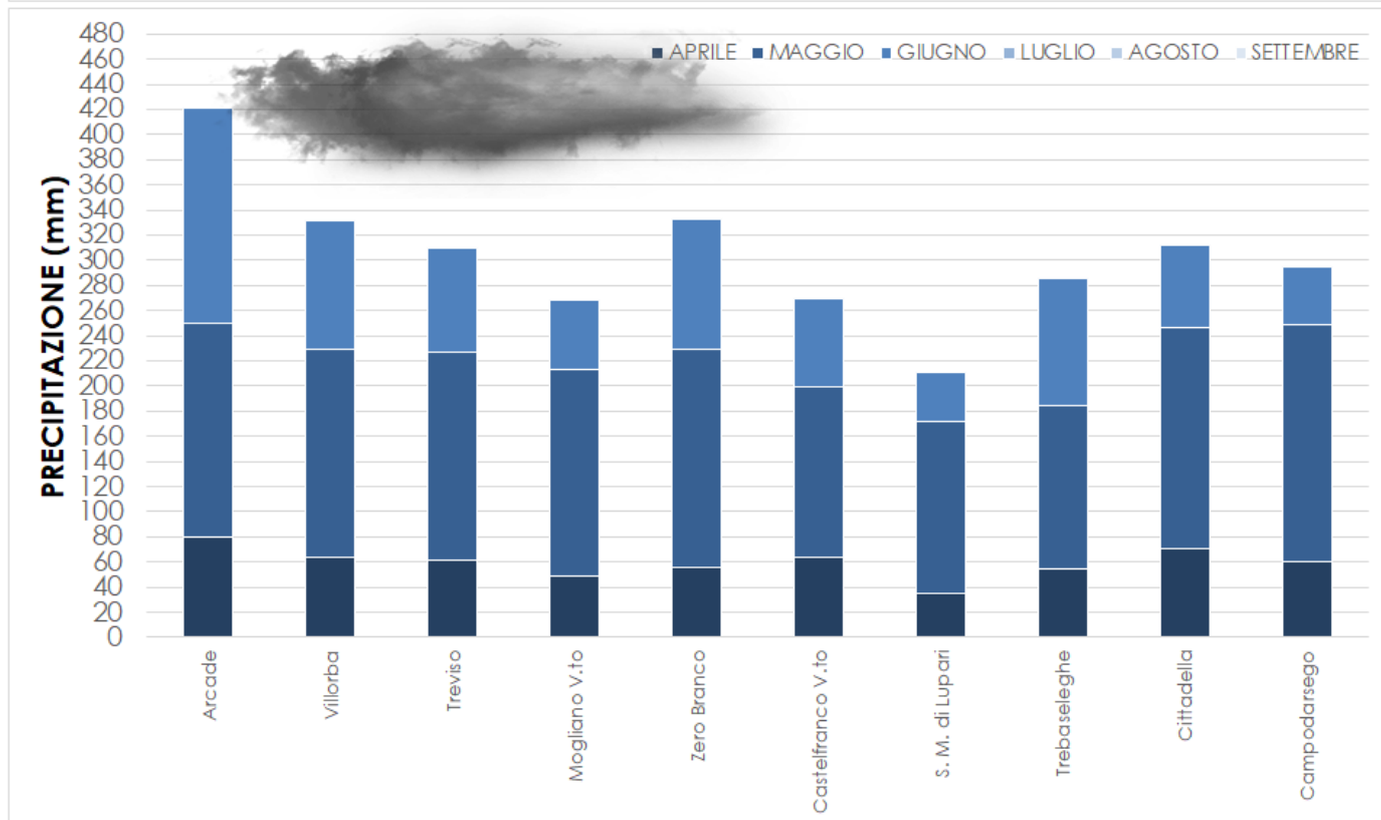
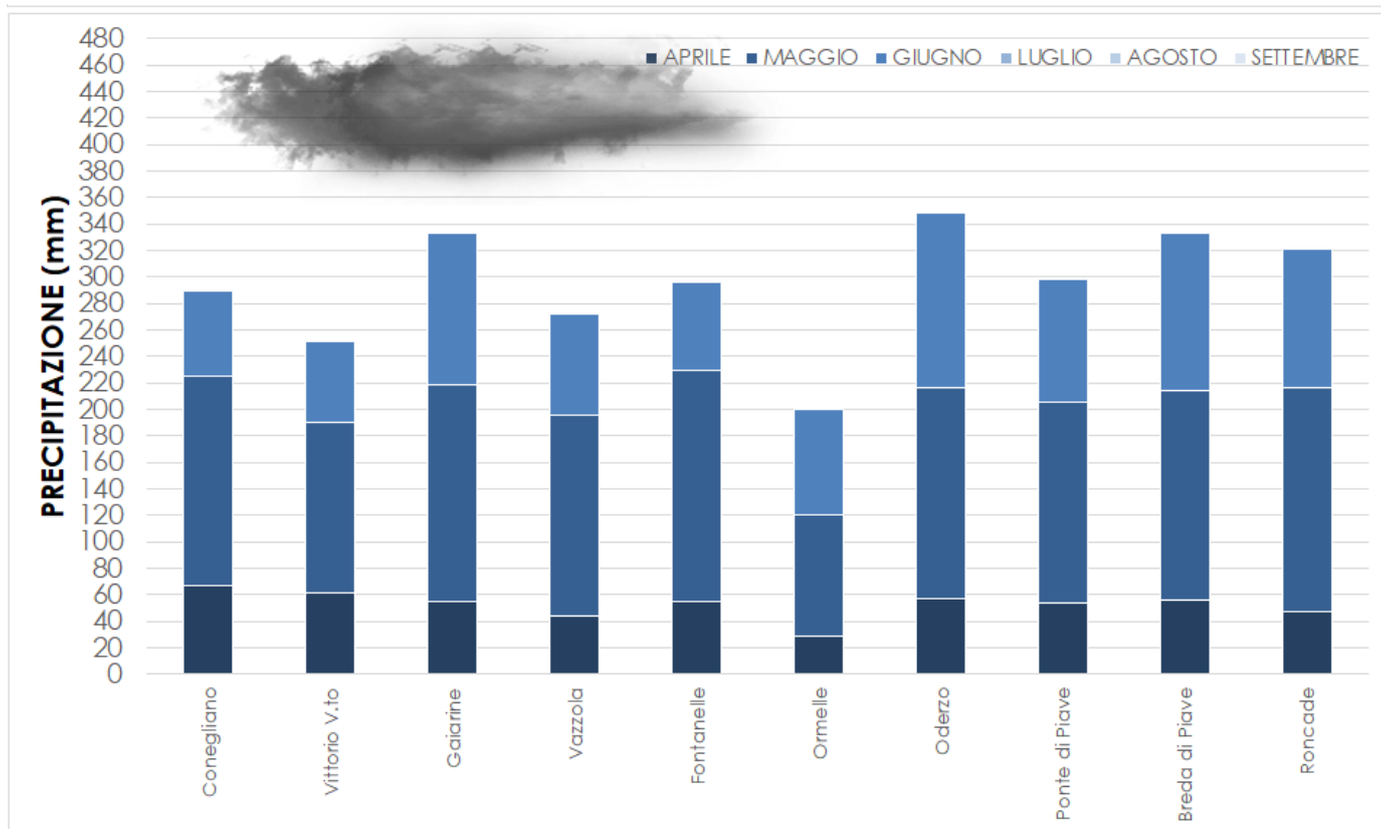
Nel grafico a seguire, l'accumulo delle **piovosità** da inizio aprile a oggi, nelle principali località monitorate da **CECAT**:





CECAT

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





SITUAZIONE FENOLOGICA

Proseguono i monitoraggi dell'avanzamento delle fasi fenologiche, si riscontra una buona ripresa nell'ultimo periodo.

Nella maggior parte delle zone monitorate è possibile osservare per la Glera una fase intermedia tra quella di **acini delle dimensioni di un grano di pepe** e quella di **acini della misura di un pisello** (fase fenologica BBCH 73-75, Baggiolini K), in alcune zone più in ritardo si registra ancora la piena fase di **allegagione** (fase fenologica BBCH 71, Baggiolini J).

Varietà come pinot e chardonnay hanno invece già superato questa fase, attestandosi tra la fase di **prechiusura del grappolo** e **chiusura del grappolo** (fase fenologica BBCH 77-79, Baggiolini L).

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

SITUAZIONE FITOSANITARIA

Per le aziende a [conduzione biologica](#) e a [conduzione convenzionale](#), visto lo sviluppo fenologico dell'ultimo periodo, consigliamo di effettuare un trattamento **entro venerdì 23 giugno**.

AZIENDE CONDUZIONE BIOLOGICA

PERONOSPORA:

copertura a base di **Idrossido di rame** (300 g/ha di rame metallo)

OIDIO:

Zolfo a 3 kg/ha.

Per chi riscontrasse macchie di peronospora in vigneto, si consiglia di inserire **olio essenziale di arancio dolce** (dose etichetta).

Abbinare un **adesivante bio** alla miscela.

AZIENDE CONDUZIONE CONVENZIONALE:

PERONOSPORA:

- **Rame**

+ **Metalaxil** (max 2/anno)

+ **Amisulbrom** (dose etichetta)

o **Cyazofamid** (dose etichetta)

o **Ametocradina** (dose etichetta)

o **Zoxamide** (dose etichetta)

OIDIO:

- **Zolfo** a 3 kg/ha.

+ **Cyflufenamide** (dose etichetta)

o **Metrafenone** (dose etichetta, max 3/anno)

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



Sono cominciate le catture delle seconde generazioni di Tignoletta e Tignola in diversi areali della nostra Provincia.

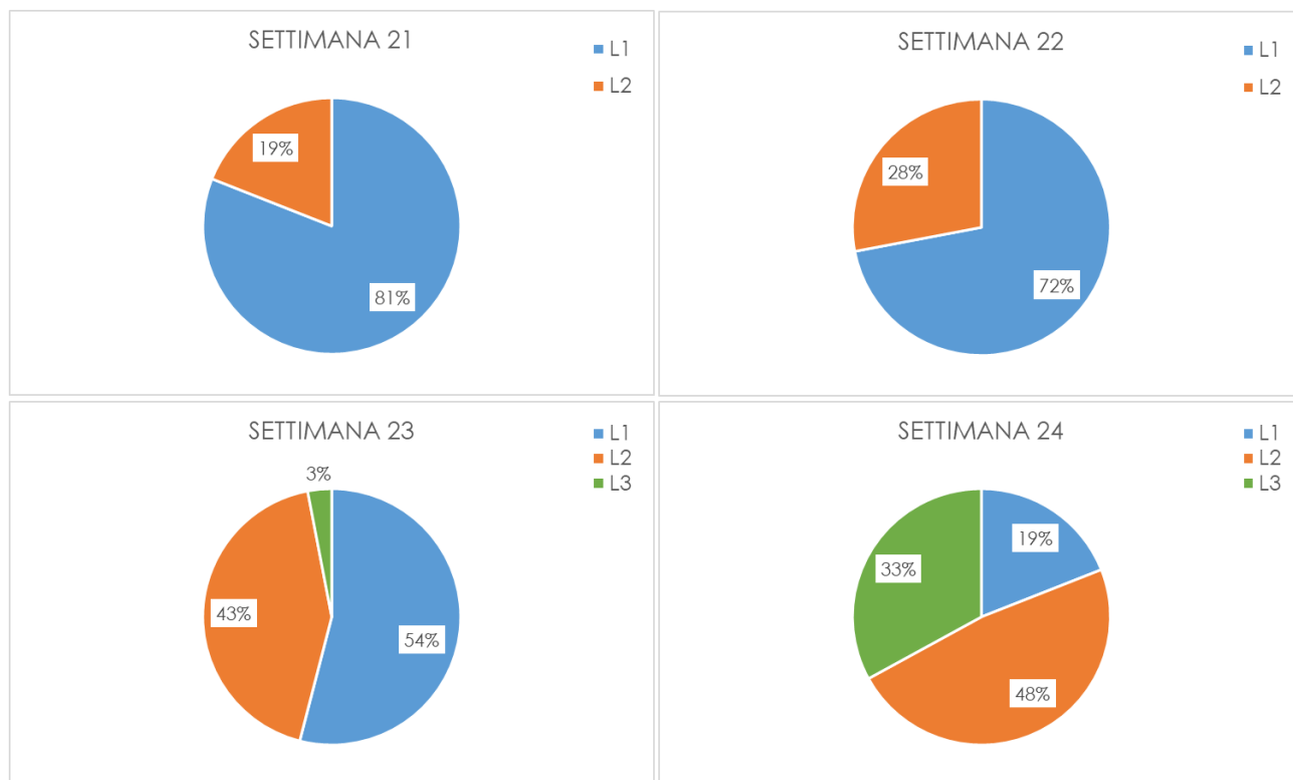
CECAT sta monitorando sul territorio a cadenza regolare dal mese di maggio la presenza di **Scaphoideus titanus** nelle diverse **fasi giovanili**.

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 la scorsa settimana e la messaggistica specifica per ogni 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, anche se in aumento dalla settimana scorsa.

Riscontrati numerosi individui L3, attualmente L2 è ancora in prevalenza rispetto alle altre età.



**Monitoraggio forme giovanili
Scaphoideus titanus
Dati CECAT 2023**

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 stampe senza l'esplicito consenso scritto del proprietario.