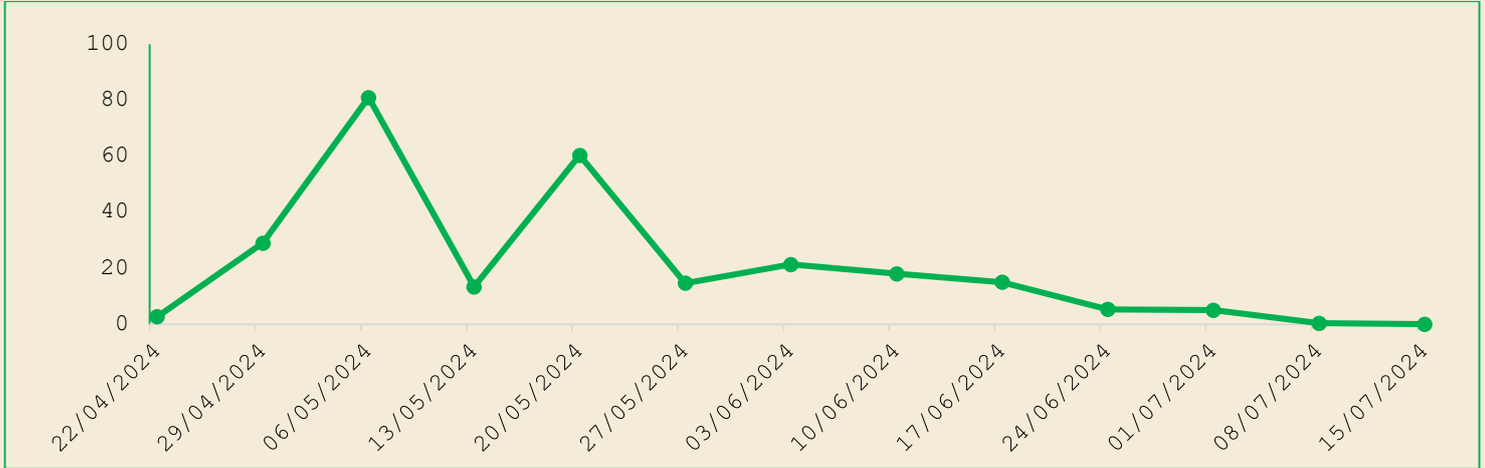
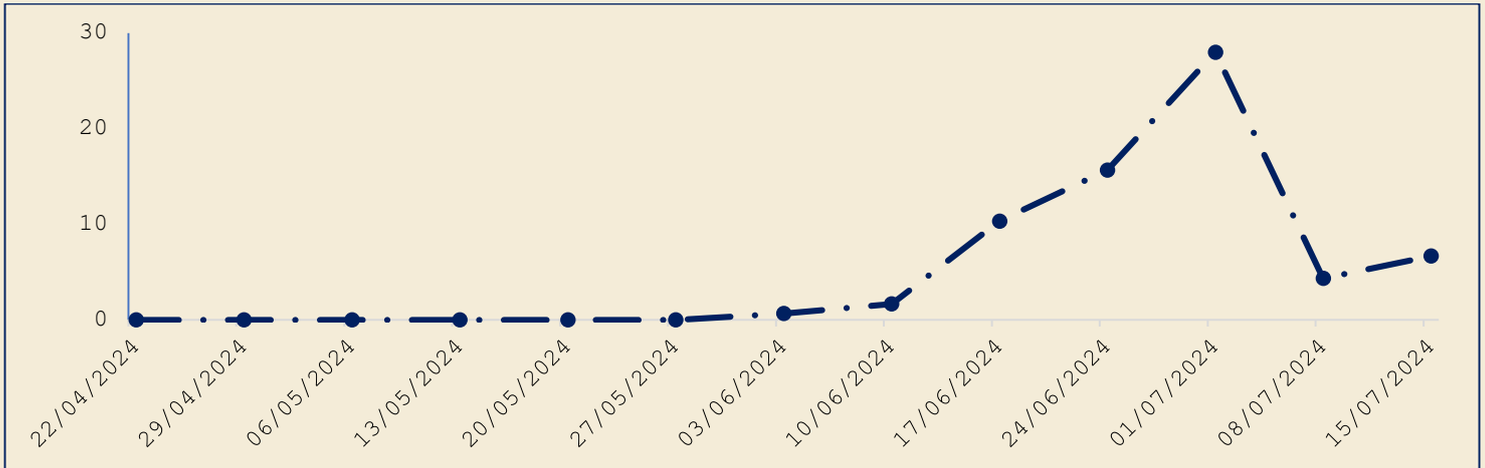


- Area di riferimento: NOLANO
- Periodo di riferimento: 8 -15 LUGLIO
- Individui monitorati: ADULTI



- Individui monitorati: STADI GIOVANILI



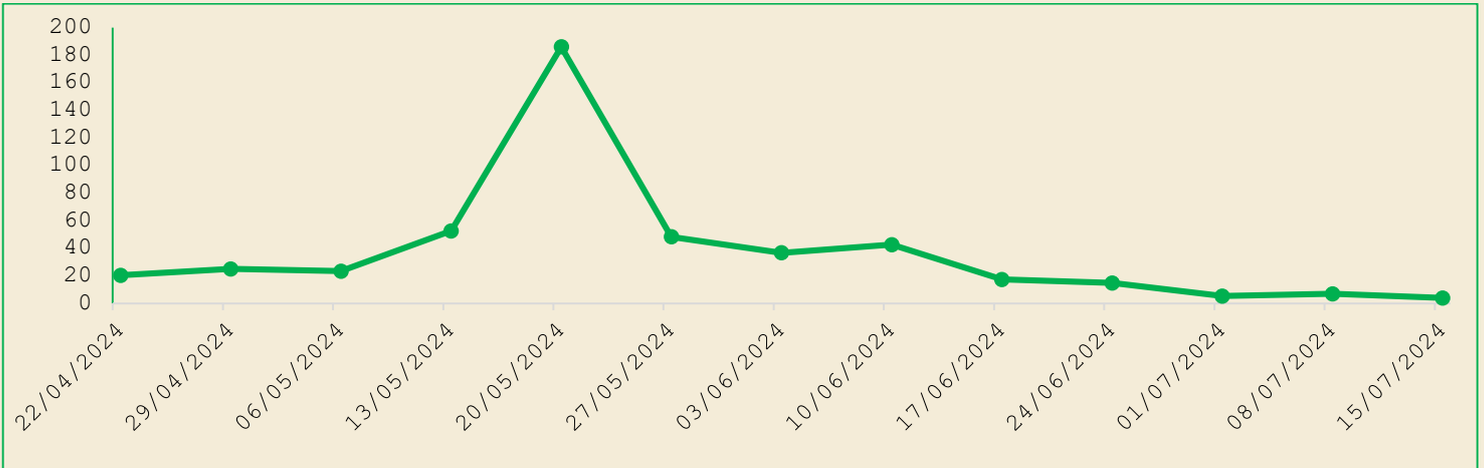
I dati rilevati per l'area NOLANA evidenziano una sostanziale stabilità (variazione 0) del numero di catture di adulti rispetto alla rilevazione precedente. Gli adulti sono diffusi nelle coltivazioni. Si osserva un nuovo, seppur lieve, aumento del numero di catture di stadi giovanili rispetto alla settimana precedente; Il livello di popolazione fino ad ora registrato si conferma essere inferiore a quello osservato nel 2023.

**Si consiglia attento monitoraggio della coltura mediante campionamento della vegetazione o mediante "frappage" in presenza di frutti suscettibili di danno. La diffusione della cimice asiatica nelle coltivazioni e l'incremento di cattura degli stadi giovanili nelle settimane precedenti, suggeriscono una attenta valutazione dell'opportunità di eseguire un intervento di difesa.**

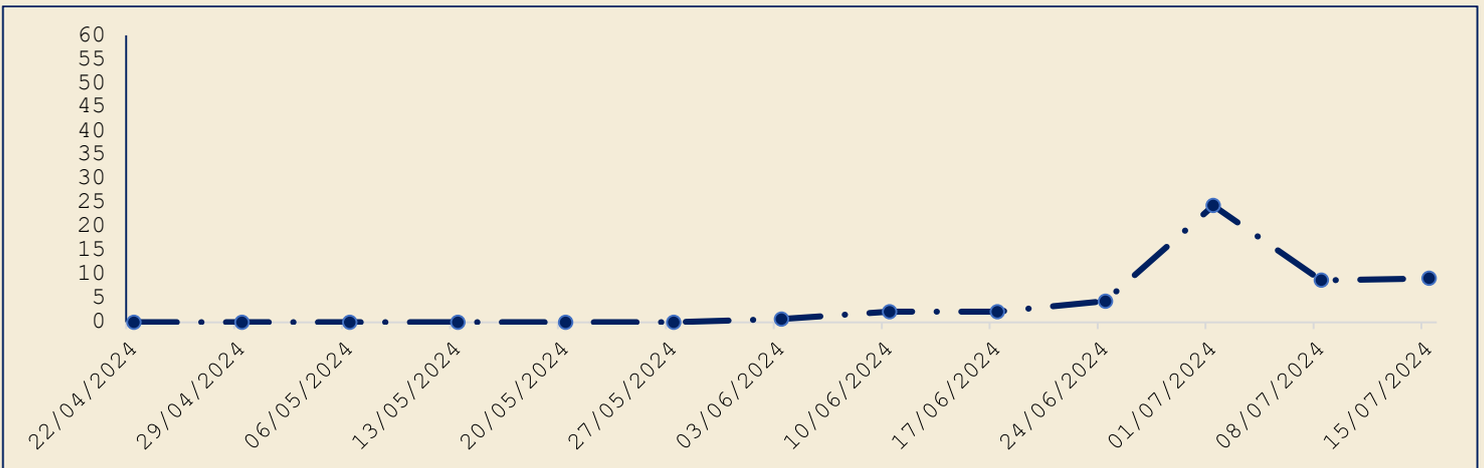
### METEO PREVISTO NELLA SETTIMANA DAL 15 AL 22 LUGLIO



- Area di riferimento: **VISCIANO - MANDAMENTO**
- Periodo di riferimento: **8 -15 LUGLIO**
- Individui monitorati: **ADULTI**



- Individui monitorati: **STADI GIOVANILI**



Nell'area VISCIANO-MANDAMENTO il numero di catture di adulti è diminuito rispetto a quanto rilevato nella settimana precedente (-42%). Gli adulti sono diffusi nelle coltivazioni. Si osserva una stabilità del numero di catture di stadi giovanili, attribuibile, con ogni probabilità, ad uno stabilizzarsi delle temperature a livelli elevati osservate nella scorsa settimana.

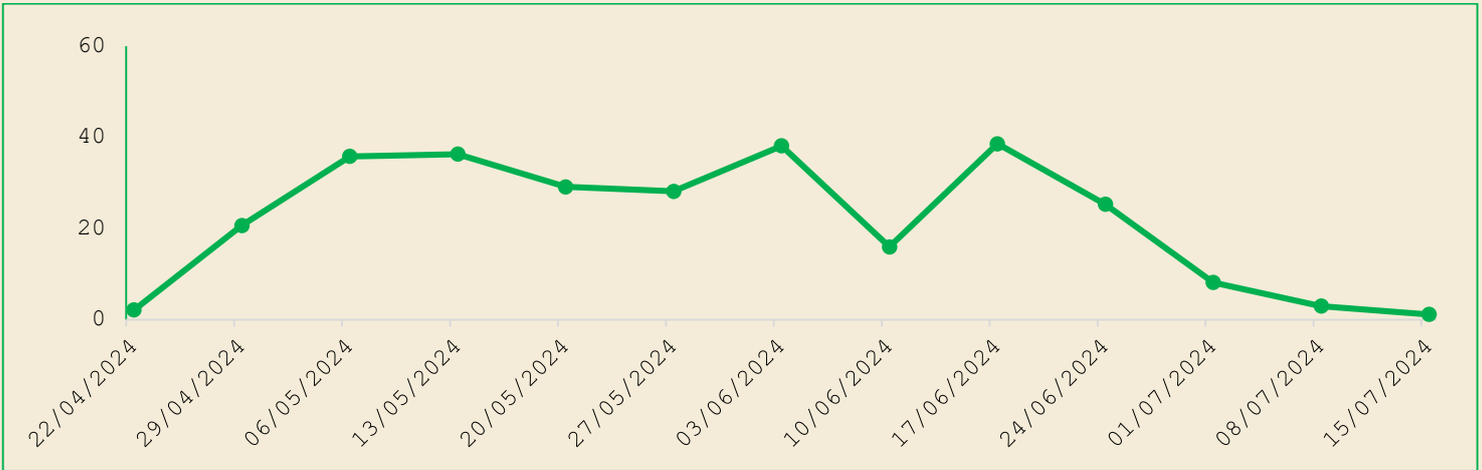
**Si consiglia attento monitoraggio della coltura mediante campionamento della vegetazione o mediante "frappage" in presenza di frutti suscettibili di danno. La diffusione della cimice asiatica nelle coltivazioni e il repentino incremento di cattura degli stadi giovanili suggeriscono una attenta valutazione dell'opportunità di eseguire un intervento di difesa.**

#### METEO PREVISTO NELLA SETTIMANA DAL 15 AL 22 LUGLIO

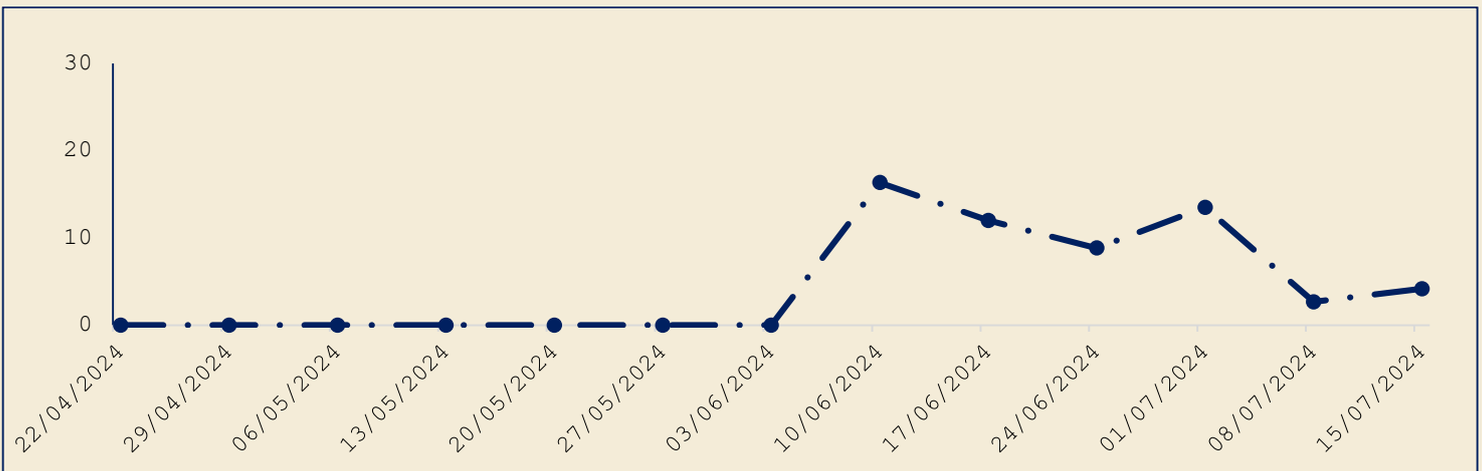




- Area di riferimento: ALTO CASERTANO
- Periodo di riferimento: 8 -15 LUGLIO
- Individui monitorati: ADULTI



- Individui monitorati: STADI GIOVANILI



Per la settimana in corso si segnala una ulteriore diminuzione del numero di catture di individui adulti rispetto alla settimana precedente (-61%). Gli adulti sono diffusi nelle coltivazioni. Nel contempo si rileva un aumento (+56%) delle catture di stadi giovanili rispetto a quanto osservato nella settimana precedente a testimonianza della diffusione delle neanidi all'interno della coltura. In generale si segnala che nei siti di monitoraggio di Presenzano, il livello di popolazione fino ad ora registrato si conferma essere inferiore a quello osservato nel 2023.

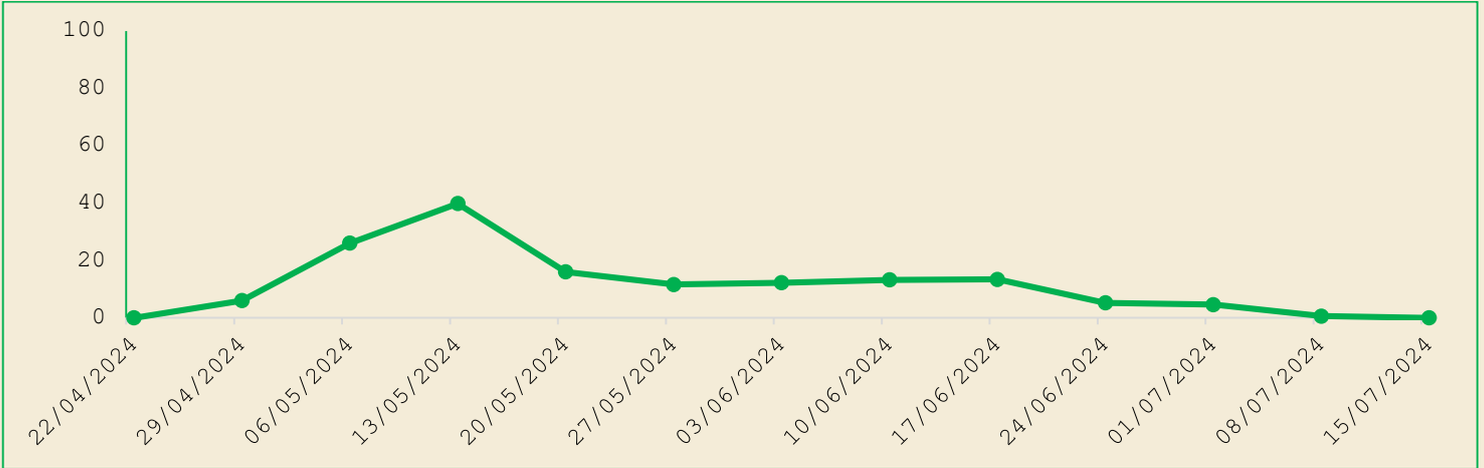
**Si consiglia il monitoraggio della coltura mediante campionamento della vegetazione o mediante "frappage" in presenza di frutti suscettibili di danno. La diffusione della cimice asiatica nelle coltivazioni e la stabilità del numero di stadi giovanili catturati suggeriscono una attenta valutazione dell'opportunità di eseguire un intervento di difesa.**

### METEO PREVISTO NELLA SETTIMANA DAL 15 AL 22 LUGLIO

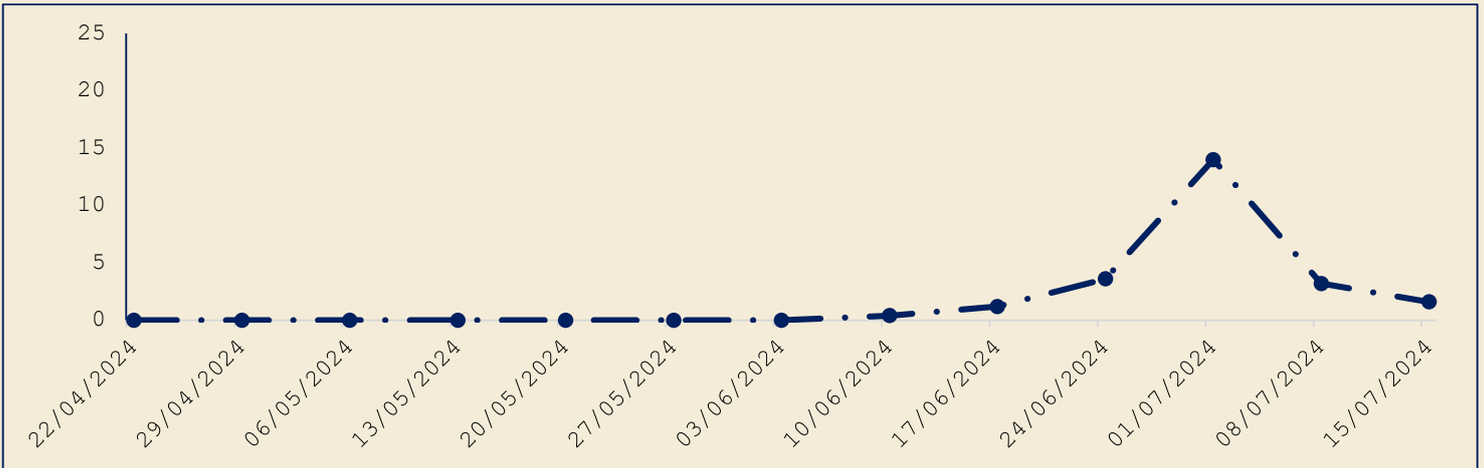
15/07/2024 16/07/2024 17/07/2024 18/07/2024 19/07/2024 20/07/2024 21/07/2024 22/07/2024



- Area di riferimento: TEANESE
- Periodo di riferimento: 8 -15 LUGLIO
- Individui monitorati: ADULTI



- Individui monitorati: STADI GIOVANILI



Per la settimana in corso si segnala una sostanziale stabilità del numero di catture di individui adulti rispetto alla settimana precedente confermandosi anche la diffusione degli stessi nelle coltivazioni. Nel contempo si rileva una riduzione (-50%) del numero di catture di stadi giovanili in confronto a quanto rilevato nella settimana precedente. Probabilmente ciò è da attribuirsi alla minore mobilità degli insetti in conseguenza dello stabilizzarsi delle temperature a valori elevati registrati nel corso della settimana di monitoraggio. In generale la popolazione osservata rimane inferiore ai livelli riscontrati nel corso del 2023.

**Si consiglia il monitoraggio della coltura mediante campionamento della vegetazione o mediante “frappage” in presenza di frutti suscettibili di danno, al fine di valutare l’entità della presenza dell’insetto nella coltivazione e definire l’attuazione di eventuali interventi di difesa.**

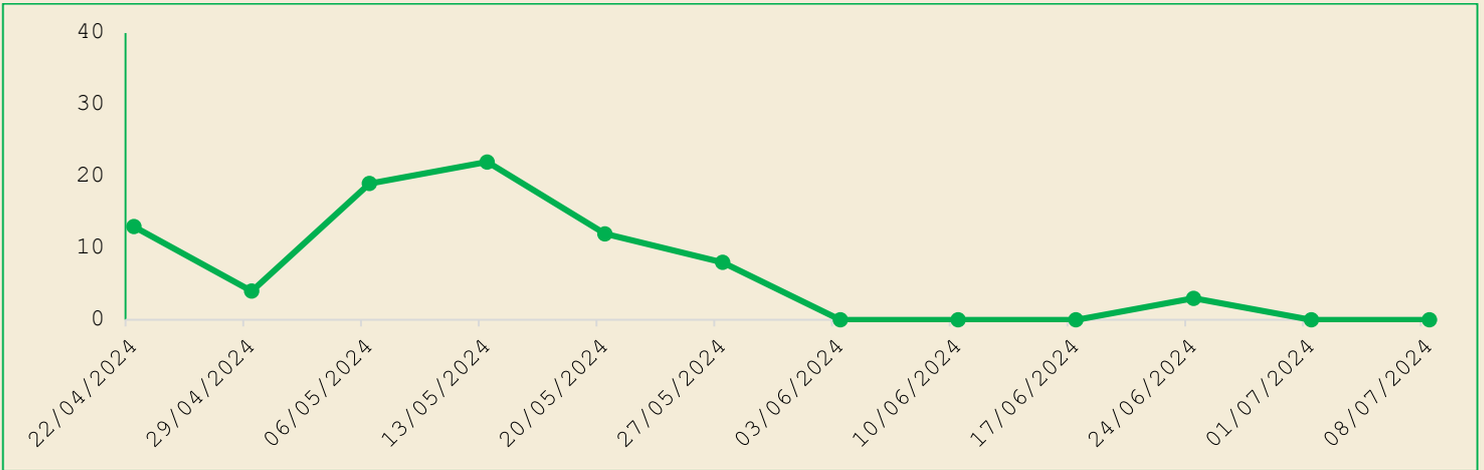
### METEO PREVISTO NELLA SETTIMANA DAL 15 AL 22 LUGLIO



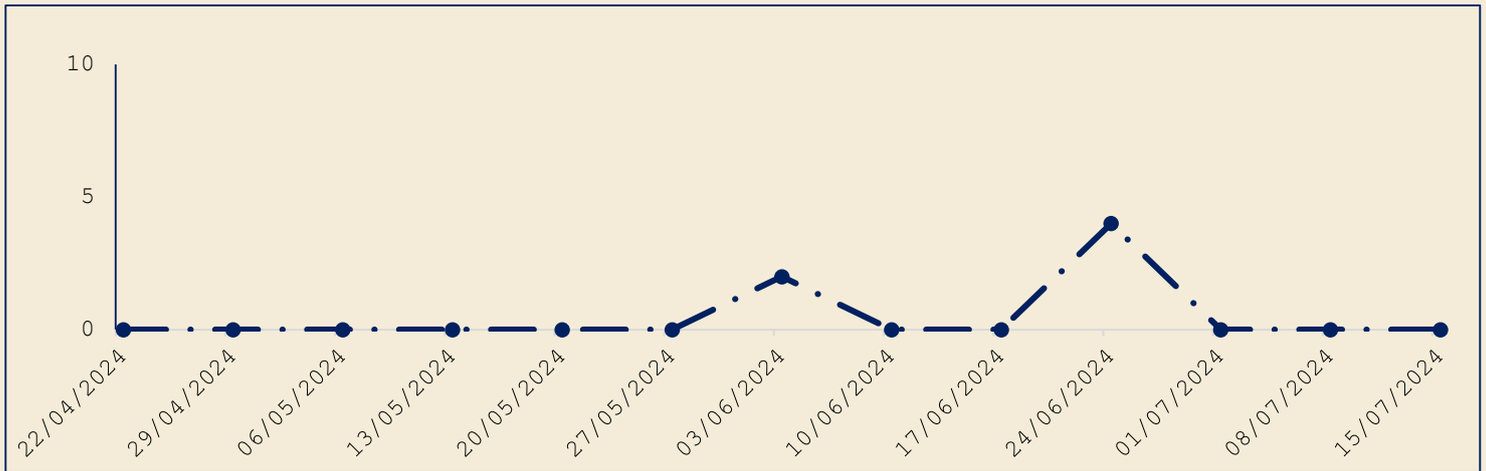




- Area di riferimento: GIFFONESE
- Periodo di riferimento: 8 -15 LUGLIO
- Individui monitorati: ADULTI



- Individui monitorati: STADI GIOVANILI



I dati delle catture sia degli adulti che degli stadi giovanili restano stabili rispetto a quanto osservato nel corso della settimana precedente con valori pari a zero.

**Tuttavia, si consiglia il monitoraggio della coltura mediante campionamento della vegetazione o mediante “frappage” in presenza di frutti suscettibili di danno, al fine di valutare la diffusione dell’insetto nella coltivazione e definire l’attuazione di eventuali interventi di difesa.**

### METEO PREVISTO NELLA SETTIMANA DAL 15 AL 22 LUGLIO

