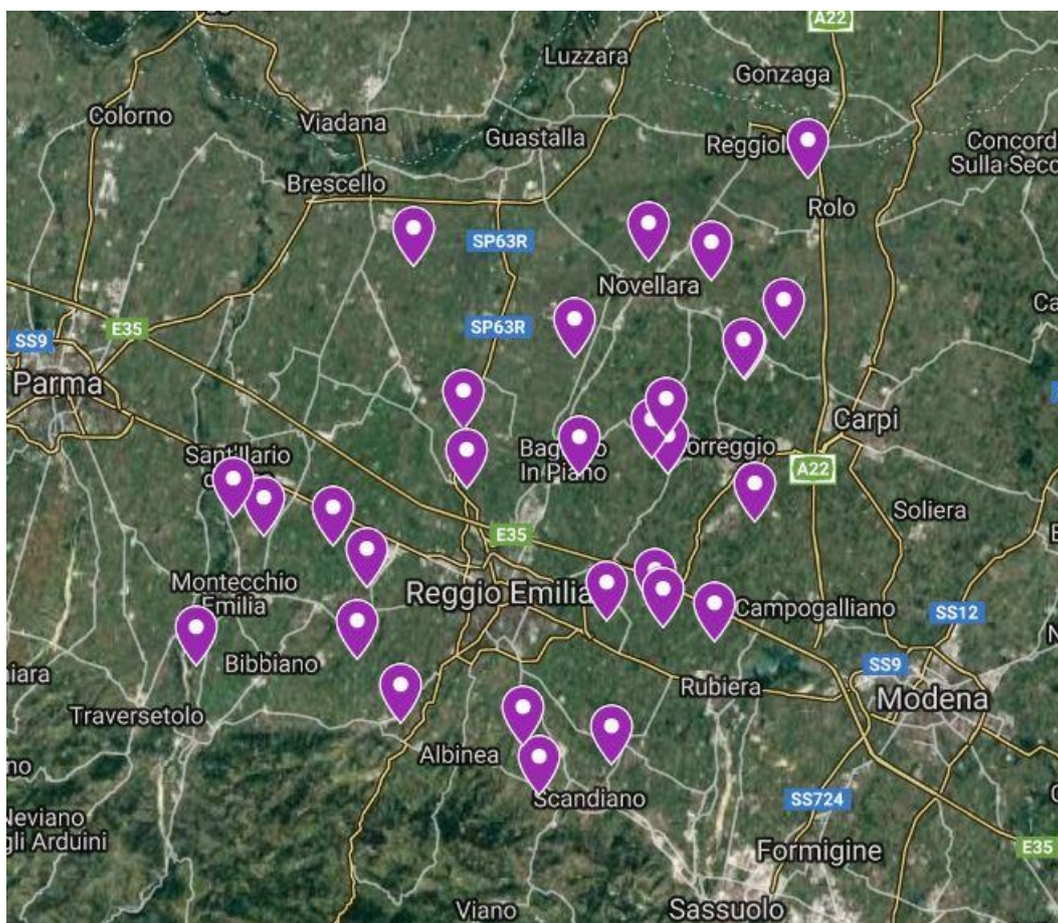


---

# SITUAZIONE DI CAMPO

---

Monitoraggio in 29 aziende  
(progetto Check-up)



# Prima generazione

per la prima generazione vengono rilevate:

- le catture settimanali e l'infestazione percentuale (nidi larvali) a fine generazione.



## **Settimana 22-24 marzo**

Difficile inquadrare l'incipit dell'annata. Un mese di marzo caratterizzato da temperature massime piuttosto elevate e temperature minime molto basse, anche sotto lo 0 per diversi giorni.

Da sottolineare il sole onnipresente e la quasi totale assenza di piogge. Un'annata comunque non particolarmente precoce.

Tra il 22 e il 24 marzo, con un buon anticipo ma senza correre, abbiamo provveduto all'installazione delle trappole nelle 29 aziende oggetto dei controlli per verificare con precisione l'inizio degli sfarfallamenti. Come sempre queste valutazioni sono fondamentali per definire l'epoca

d'installazione degli erogatori della confusione sessuale che deve precedere l'inizio del volo e che abbiamo consigliato per la fine del mese.

### **22/03/2021 – SMS N. 4**

Tignoletta: se adotti la confusione sessuale installa gli erogatori a fine mese. Hai qualche giorno in più se collochi solo le trappole per monitorare il volo.

---

### **Settimana 29 marzo 1 aprile**

Tra il 29 e il 31 marzo abbiamo effettuato le prime deboli catture (1-2 individui) in cinque campi a Sesso (RE), Castellazzo (RE), Calvetro (RE), Masone (RE) e Rubiera. In tutti i casi, si tratta di aziende dove i primi sfarfallamenti avvengono sempre con netto anticipo rispetto agli altri vigneti.

Tuttavia, questo è stato il segnale di un'accelerazione della fenologia dell'insetto perché, proprio ad inizio settimana, le temperature minime hanno subito un incremento e le massime si sono attestate intono ai 25 gradi.

Nei prossimi giorni, sempre in funzione delle temperature, vedremo se il volo inizierà in modo generalizzato sul territorio o se subirà un rallentamento riallineandosi alla norma.

---