

Condifesa Verona
CODIVE



CONSORZIO AGRARIO
DEL NORD EST

PROGETTO:



**COLDIRETTI
VERONA**



CAMERA DI COMMERCIO
INDUSTRIA ARTIGIANATO
AGRICOLTURA VERONA



BOLLETTINO CIMICE ASIATICA 2022

ANNO 2022 NUMERO 03

22 APRILE 2022

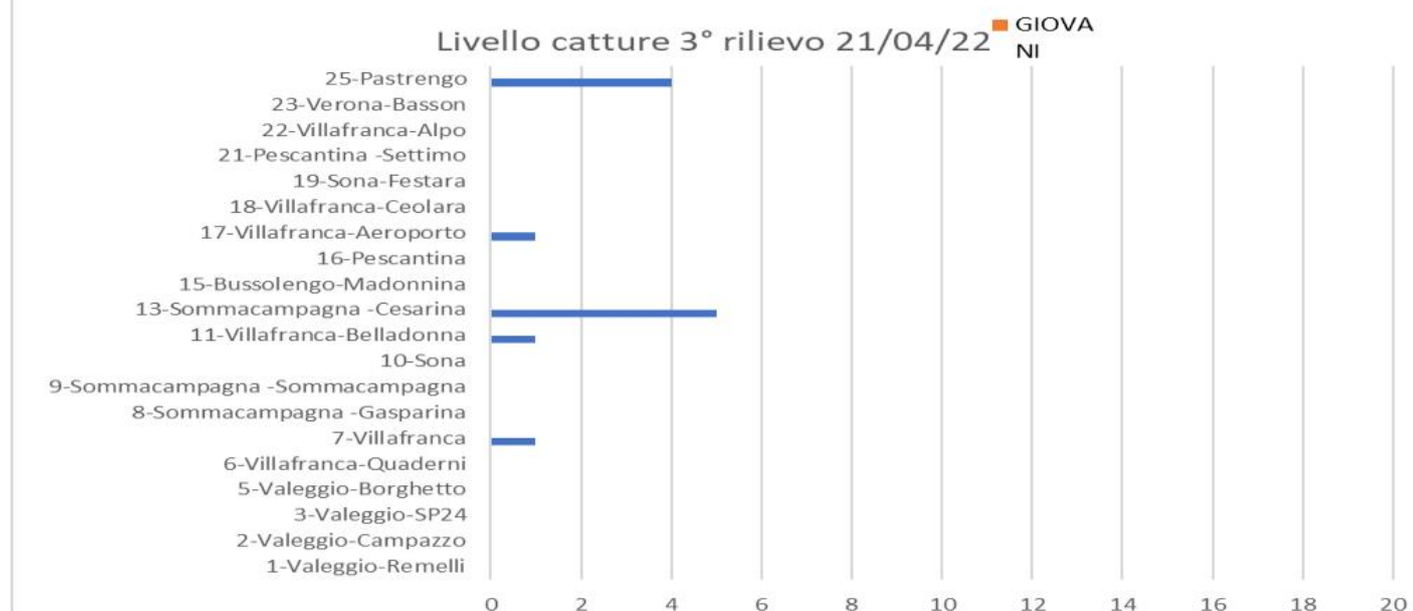


SEGRETERIA TECNICA: VIALE DEL LAVORO, 52—37135 VERONA



AREA NORD - PESCO/KIWI

Comune	Località	Data	Coltura	Fase fenol.	ADULTI	GIOVANI
Valeggio	Remelli	22/04/22	Kiwi	germogli 10cm	0	0
Valeggio	Campazzo	22/04/22	Pesco	fine allegagione	0	0
Valeggio	SP24	22/04/22	Pesco	fine allegagione	0	0
Valeggio	Borghetto	22/04/22	Kiwi	germogli 20cm	0	0
Villafranca	Quaderni	22/04/22	Pesco	fine allegagione	0	0
Villafranca	Villafranca	22/04/22	Kiwi	germogli 5cm	1	0
Sommacampagna	Gasparina	22/04/22	pesco	frutticini 1cm	0	0
Sommacampagna	Sommacampagna	22/04/22	Pesco	allegagione	0	0
Sona	Sona	22/04/22	Pesco	allegagione	0	0
Villafranca	Belladonna	22/04/22	Pesco	fine allegagione	1	0
Sommacampagna	Cesarina	22/04/22	Pesco	fine allegagione	5	0
Bussolengo	Madonnina	22/04/22	Pesco	fine allegagione	0	0
Pescantina	Pescantina	22/04/22	Pesco	fine allegagione	0	0
Villafranca	Aeroporto	22/04/22	Pesco	frutticini 1cm	1	0
Villafranca	Ceolara	22/04/22	Pesco	fine allegagione	0	0
Sona	Festara	22/04/22	Pesco	fine allegagione	0	0
Pescantina	Settimo	22/04/22	Pesco	fine allegagione	0	0
Villafranca	Alpo	22/04/22	Pesco	fine allegagione	0	0
Verona	Basson	22/04/22	Kiwi	germogli 10 cm	0	0
Pastrengo	Pastrengo	22/04/22	Olivo	non fiorito	4	0



Commenti al bollettino n. 3 del 21 aprile 2022

Si assiste al primo sensibile aumento delle catture di adulti svernanti direttamente nei campi coltivati a pesco e kiwi, con una media di 0,6 adulti per trappola e una diffusione di trappole positive comunque bassa, pari al 25%. Le temperature giornaliere permettono ora spostamenti più lunghi e duraturi degli individui, che sono quindi liberi di portarsi sulle essenze spontanee o coltivate dove possono trovare del nutrimento (bacche, frutticini in allegazione). Tuttavia non è ancora il momento di pensare ad un controllo attivo di tipo chimico, ma si può invece sfruttare la difesa meccanica o alternativa, con l'utilizzo di reti (antigrandine o anti-insetto nelle diverse tipologie) e l'utilizzo di trappole a cattura massale (i cosiddetti "totem"). E' opportuno che le reti vengano installate già da dopo allegazione, mentre per quanto riguarda le trappole a cattura massale, è opportuno che siano collocate non lontano dai fabbricati rurali, da dove provengono le cimici svernanti, ma sufficientemente lontano dal frutteto, in modo da non farlo cadere dentro l'area di attrazione del feromone. Si raccomanda ove possibile di chiudere completamente il frutteto ai lati e nelle testate con reti anti-insetto (a completamento di quelle disposte sopra la chioma), avendo cura di non lasciare spazi tra terreno e rete o nei punti di contatto tra due lembi. Particolarmente utile sarà la combinazione dei totem, opportunamente lontani dal frutteto (almeno 15-20 m e collocati possibilmente nei pressi di manufatti agricoli o abitazioni, fonte di cimici svernanti) e l'installazione delle reti, in quanto da un lato si attirano le cimici verso punti diversi dal frutteto e dall'altro si diminuisce la quota di cimici che possono indirizzarsi verso la rete e le sue possibili soluzioni di continuità.



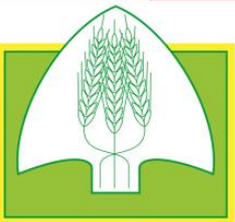
AREA SUD - MELO / PERO

Comune	Località	Data	Coltura	Fase fenol.	ADULTI	GIOVANI
LEGNAGO	Ferrovia	19/04/22	Melo	fine fioritura	11	0
LEGNAGO	Bardolino	19/04/22	Melo	piena fioritura	6	0
LEGNAGO	Cavallino	19/04/22	Pero	allegagione	1	0
BOSCHI SANT'ANNA	Canove	19/04/22	Pero	allegagione	6	0
TERRAZZO	Bosco	19/04/22	Pero	allegagione	0	0
TERRAZZO	Graizzara	19/04/22	Pero	piena fioritura	3	0
BEVILACQUA	Bevilacqua	00/01/00	Melo	#N/D	#N/D	#N/D
VILLA BARTOLOMEA	Villabartolomea	19/04/22	Pero	allegagione	4	0
VILLA BARTOLOMEA	Villabartolomea	19/04/22	Melo	piena fioritura	1	0
CASTAGNARO	Valli	19/04/22	Pero	allegagione	7	0
ANGIARI	Angiari	19/04/22	Melo	piena fioritura	7	0
MINERBE	Minerbe	19/04/22	Melo	piena fioritura	0	0
BADIA POLESINE	Badia Polesine	19/04/22	Pero	allegagione	5	0
ANGIARI	Palesella (G3)	15/04/22	Frumento	Fine levata	0	0
ANGIARI	Tarocco (G4)	15/04/22	Frumento	Fine levata	0	0

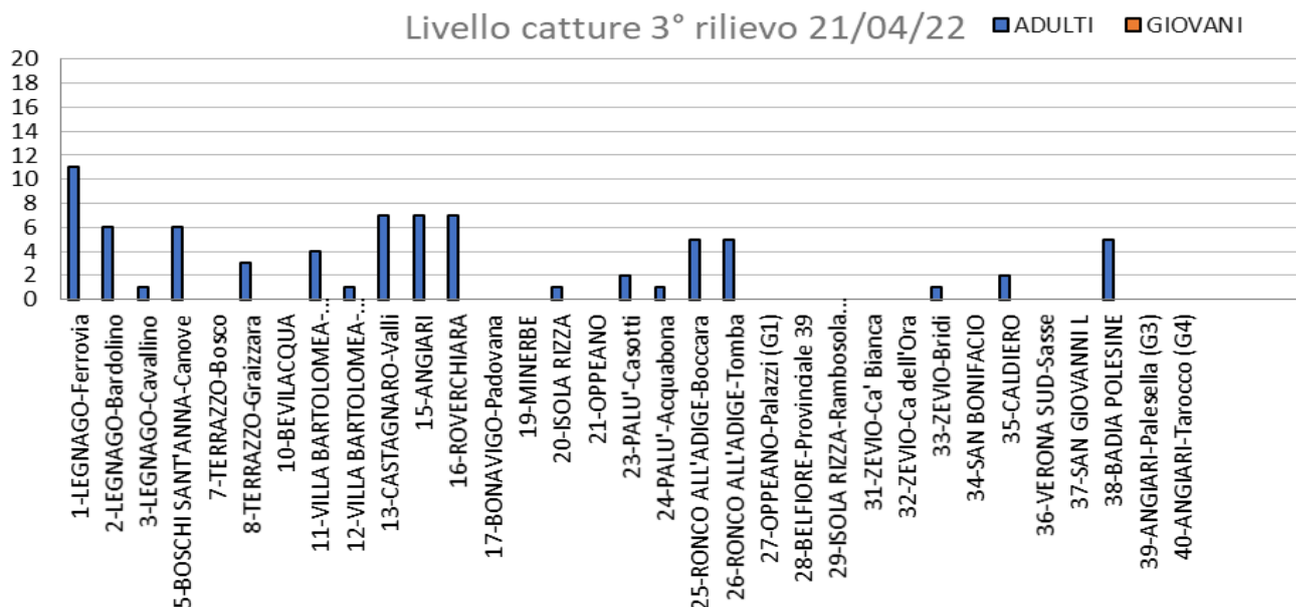


AREA SUD - MELO / PERO

Comune	Località	Data	Coltura	Fase fenol.	ADULTI	GIOVANI
ROVERCHIARA	Roverchiara	19/04/22	Melo	inizio fioritura	7	0
BONAVIGO	Padovana	15/04/22	Pero	Allegagione	0	0
ISOLA RIZZA	Isola Rizza	19/04/22	Pero	allegagione	1	0
OPPEANO	Oppeano	19/04/22	Melo	fine fioritura	0	0
PALU'	Casotti	19/04/22	Melo	piena fioritura	2	0
PALU'	Acquabona	19/04/22	Pero	allegagione	1	0
RONCO ALL'ADIGE	Boccarà	19/04/22	Pero	allegagione	5	0
RONCO ALL'ADIGE	Tomba	19/04/22	Melo	metà fioritura	5	0
OPPEANO	Palazzi (G1)	15/04/22	Bordo campo	-	0	0
BELFIORE	Provinciale 39	19/04/22	Melo	fine fioritura	0	0
ISOLA RIZZA	Rambosola (G2)	15/04/22	Orzo	Botticella	0	0
ZEVIO	Ca' Bianca	19/04/22	Melo	fine fioritura	0	0
ZEVIO	Ca dell'Ora	19/04/22	Melo	piena fioritura	0	0
ZEVIO	Bridi	19/04/22	Melo	piena fioritura	1	0
SAN BONIFACIO	San Bonifacio	19/04/22	Melo	piena fioritura	0	0
CALDIERO	Caldiero	19/04/22	Melo	metà fioritura	2	0
VERONA SUD	Sasse	19/04/22	Melo	piena fioritura	0	0
SAN GIOVANNI L	San Giovanni L	19/04/22	Kiwi	germogli 15cm	0	0



AREA SUD - MELO/PERO



Commenti al bollettino n. 3 del 21 aprile 2022

Si assiste al primo sensibile aumento delle catture di adulti svernanti direttamente nei campi coltivati a melo e pero, con una media di 2,3 adulti per trappola e una diffusione di trappole positive pari al 58%. E' iniziata la fase di colonizzazione del frutteto e il dato è molto più alto rispetto alla zona NORD-OVEST coltivata a pesco-kiwi. Le temperature giornaliere favoriscono spostamenti degli adulti su essenze spontanee o coltivate dove possono trovare del nutrimento (bacche, frutticini in allegagione). Non è ancora il momento di pensare ad un controllo specifico di tipo chimico, ma si può invece sfruttare la difesa meccanica o alternativa, con l'utilizzo di reti (antigrandine o anti-insetto nelle diverse tipologie) e l'utilizzo di trappole a cattura massale (i cosiddetti "totem"). E' opportuno che le reti vengano installate già da dopo allegagione, mentre per quanto riguarda le trappole a cattura massale, è opportuno che siano collocate non lontano dai fabbricati rurali, da dove provengono le cimici svernanti, ma sufficientemente lontano dal frutteto, in modo da non farlo cadere dentro l'area di attrazione del feromone. Si raccomanda ove possibile di chiudere completamente il frutteto ai lati e nelle testate con reti anti-insetto (a completamento di quelle disposte sopra la chioma), avendo cura di non lasciare spazi tra terreno e rete o nei punti di contatto tra due lembi. Particolarmente utile sarà la combinazione dei totem, opportunamente lontani dal frutteto (almeno 15-20 m e collocati possibilmente nei pressi di manufatti agricoli o abitazioni, fonte di cimici svernanti) e l'installazione delle reti.



PROGETTO:



COLDIRETTI VERONA



Siamo presenti sui principali social!

<https://coldirettiverona.it/>
<http://www.aipoverona.it/>



<https://www.facebook.com/coldirettiVerona/>



COLDIRETTIVERONA



youtube



IN COLLABORAZIONE CON I COMUNI DI



ALBAREDO D'ADIGE



ANGIARI



BADIA POLESINE



BELFIORE



BEVILACQUA



BONAVIGO



BOSCHI
SANT'ANNA



CALDIERO



CASTAGNARO



ISOLA RIZZA



LEGNAGO



LENDINARA



MINERBE



OPPEANO



PALU'



PASTRENGO



PESCANTINA



RONCO ALL'ADIGE



ROVERCHIARA



SAN BONIFACIO



SOMMACAMPAGNA



SONA



TERRAZZO



TRECENTA



VALEGGIO SUL
MINCIO



VERONA



VILLA BARTOLOMEA



VILLAFRANCA



ZEVIO

SEGRETERIA TECNICA: VIALE DEL LAVORO, 52—37135 VERONA