

SERVIZIO FITOSANITARIO

REGIONE EMILIA-ROMAGNA

Bollettino N° 8 - MODELLI PREVISIONALI INSETTI

Situazione fitosanitaria al 27 aprile 2021

I modelli fenologici MRV per gli insetti calcolano la percentuale di sviluppo di uova, larve, pupe e adulti di ciascuna generazione sulla base delle temperature orarie forniti da Idro-Meteo-Clima Arpae Emilia-Romagna. Nelle tabelle sono riportati i dati di elaborazione su una selezione di località suddivise per provincia. I valori in tabella e i valori rappresentati nella mappa regionale si riferiscono alla data riportata sul bollettino.

Come leggere i dati: **GEN**= generazione (Sv: generazione svernante; 1: prima generazione ecc.); **CUM**=percentuale cumulata di uova, larve, pupe e adulti che hanno raggiunto quel determinato stadio; **PRE**= percentuale di uova, larve, pupe e adulti che sono presenti in quel determinato stadio.

Per approfondimenti consultare: <https://agricoltura.regione.emilia-romagna.it/fitosanitario/temi/difesa-sostenibile-delle-produzioni/previsione>

MODELLI

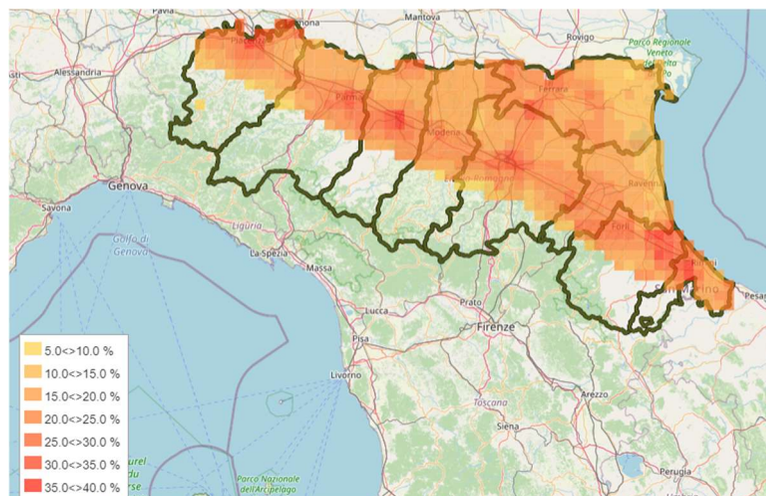
MRV *Cydia molesta*
MRV *Eulia*
MRV *Carpocapsa*
MRV *Cydia funebrana*
MRV *Lobesia botrana*

TEMPERATURA MIN E MAX 26.04 – 03.05

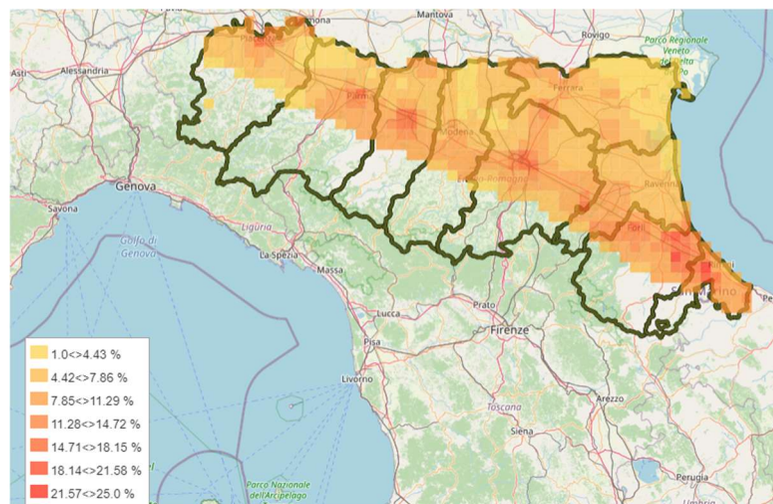
	BOLOGNA	RAVENNA	FERRARA	FORLI'-CESENA
lun	 19° 11°	 17° 11°	 18° 11°	 18° 8°
mar	 13° 9°	 14° 11°	 13° 9°	 11° 8°
mer	 18° 11°	 16° 11°	 19° 11°	 14° 9°
gio	 22° 12°	 21° 12°	 22° 12°	 19° 9°
ven	 23° 12°	 22° 12°	 23° 12°	 21° 10°
sab	 23° 12°	 21° 12°	 24° 12°	 21° 9°
dom	 22° 10°	 21° 11°	 23° 10°	 18° 7°
lun	 19° 9°	 18° 9°	 21° 9°	 18° 7°

Cydia molesta

CYDIA MOLESTA - PERCENTUALE CUMULATIVA UOVA DEPOSITE



CYDIA MOLESTA - PERCENTUALE CUMULATIVA NASCITA LARVE



BOLOGNA

27 aprile - **ADULTI**: prosegue il primo volo (86-94%), continua la fase calante. **UOVA**: prosegue l'ovideposizione (15-26%). **LARVE**: prosegue la nascita delle larve (9-11%). **Differenze di sviluppo rispetto allo scorso anno**: 14-15 giorni di ritardo

CYDIA MOLESTA	UOVA			LARVE			PUPE			ADULTI		
	GEN	CUM	PRE	GEN	CUM	PRE	GEN	CUM	PRE	GEN	CUM	PRE
Altedo	1	24	15	1	9	9	0	100	7	0	93	78
Bubano	1	23	14	1	9	9	0	100	7	0	93	79
Calderino	1	20	11	1	9	9	0	0	6	0	94	82
Castel Bolognese	1	26	14	1	11	11	0	0	6	0	94	78
Castel San Pietro	1	24	14	1	10	10	0	0	6	0	94	79
Sant' Agata Bolognese	1	15	11	1	4	4	0	100	14	0	86	78
Sala Bolognese	1	17	12	1	5	5	0	100	12	0	88	79
Santa Maria Codifume	1	20	14	1	6	6	0	100	10	0	90	78
San Pietro in Casale N.	1	25	16	1	9	9	0	100	7	0	93	78
Zola Predosa	1	25	15	1	10	10	0	0	5	0	95	80

FERRARA

27 aprile - **ADULTI**: prosegue il primo volo (89-93%), continua la fase calante . **UOVA**: prosegue l'ovideposizione(17-25%). **LARVE**: prosegue la nascita delle larve (5-9%). **Differenze di sviluppo rispetto allo scorso anno**: circa 15 giorni di ritardo

CYDIA MOLESTA	UOVA			LARVE			PUPE			ADULTI		
	GEN	CUM	PRE	GEN	CUM	PRE	GEN	CUM	PRE	GEN	CUM	PRE
Bondeno	1	24	16	1	8	8	0	100	8	0	92	78
Casaglia	1	25	16	1	9	9	0	100	7	0	93	78
Cona	1	20	14	1	6	6	0	100	9	0	91	79
Copparo	1	17	12	1	5	5	0	100	11	0	89	80
Ospital Monacale	1	23	15	1	7	7	0	100	8	0	92	78
S.Bartolomeo in Bosco	1	20	14	1	6	6	0	100	10	0	90	79

RAVENNA

27 aprile - **ADULTI**: prosegue il primo volo (91-94%), continua la fase calante. **UOVA**: prosegue l'ovideposizione (17-24%). **LARVE**: prosegue la nascita delle larve (6-10%). **Differenze di sviluppo rispetto allo scorso anno**: 14 giorni di ritardo

CYDIA MOLESTA	UOVA			LARVE			PUPE			ADULTI		
	GEN	CUM	PRE	GEN	CUM	PRE	GEN	CUM	PRE	GEN	CUM	PRE
Alfonsine	1	18	12	1	6	6	0	100	9	0	91	81
Faenza	1	24	15	1	10	10	0	0	6	0	94	79
Massa Lombarda	1	22	14	1	8	8	0	100	9	0	91	79
Savarna Nord	1	17	12	1	6	6	0	100	8	0	92	82
S.Pietro In Trento	1	19	12	1	6	7	0	100	9	0	91	81

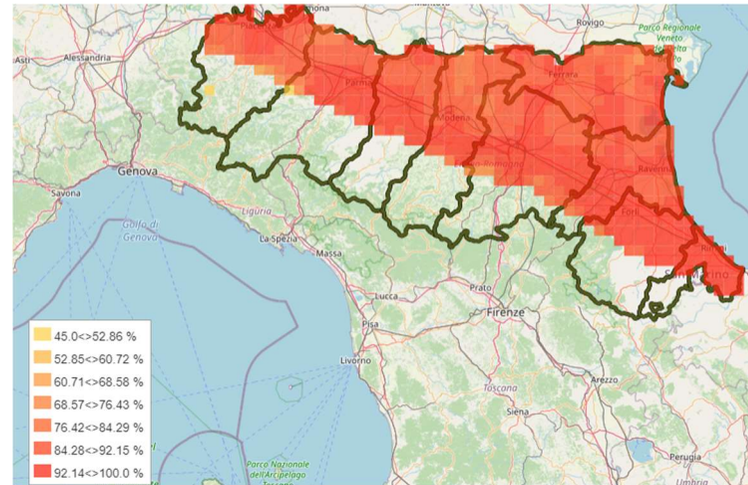
FORLI' CESENA

27 aprile - **ADULTI**: prosegue il primo volo (95-98%), continua la fase calante. **UOVA**: prosegue l'ovideposizione (18-40%). **LARVE**: prosegue la nascita delle larve (9-25%). **Differenze di sviluppo rispetto allo scorso anno**: circa 11 giorni di ritardo

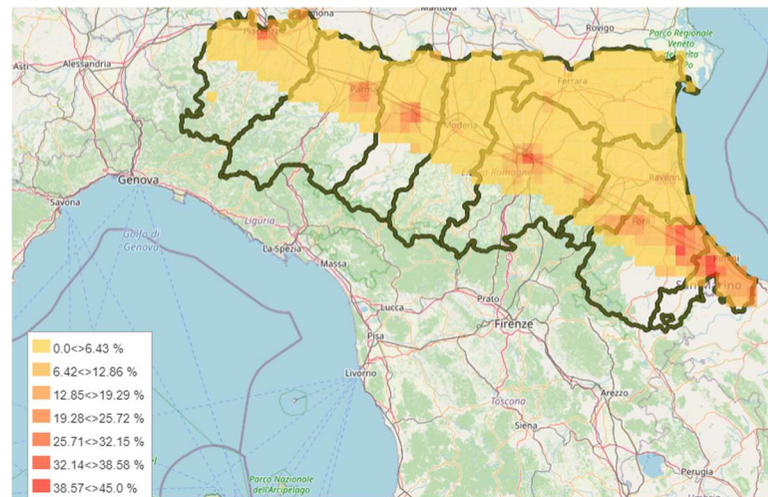
CYDIA MOLESTA	UOVA			LARVE			PUPE			ADULTI		
	GEN	CUM	PRE	GEN	CUM	PRE	GEN	CUM	PRE	GEN	CUM	PRE
Bulgarno'	1	31	16	1	16	16	0	0	3	0	97	76
Calisese	1	40	15	1	25	24	0	0	2	0	98	70
Carpinello	1	26	14	1	12	12	0	0	4	0	96	79
Coriano	1	21	11	1	10	10	0	0	4	0	96	84
Fratte Terme	1	24	13	1	12	11	0	0	5	0	95	80
Martorano	1	31	15	1	15	15	0	0	3	0	97	77
Polenta	1	18	9	1	9	9	0	100	7	0	93	83
S.Martino in Strada	1	29	14	1	14	14	0	0	4	0	96	78
S.Martino in Villafranca	1	25	14	1	10	10	0	0	5	0	95	80
S.Paolo	1	36	16	1	20	20	0	0	2	0	98	73
Villagrappa	1	27	14	1	13	13	0	0	4	0	96	79

EULIA *Argyrotaenia pulchellana*

EULIA - PERCENTUALE CUMULATIVA UOVA DEPOSTE



EULIA - PERCENTUALE CUMULATIVA NASCITA LARVE



RAVENNA

27 aprile - **ADULTI**: volo in calo. **UOVA**: la deposizione delle uova è in esaurimento con valori compresi tra il 92 ed il 97%. **LARVE**: è iniziata la nascita delle larve, a partire dal 24 aprile nelle zone più calde. **Differenze di sviluppo rispetto allo scorso anno**: circa 8 giorni di ritardo.

EULIA	UOVA			LARVE			PUPE			ADULTI		
	GEN	CUM	PRE	GEN	CUM	PRE	GEN	CUM	PRE	GEN	CUM	PRE
Alfonsine	1	93	91	1	2	2	0	0	0	0	100	50
Faenza	1	97	90	1	7	6	0	0	0	0	100	28
Massa Lombarda	1	96	91	1	5	5	0	0	0	0	100	35
Savarna Nord	1	92	90	1	2	2	0	0	0	0	100	53
S.Pietro In Trento	1	92	90	1	2	2	0	0	0	0	100	53
S.Bartolomeo In Bosco	1	93	91	1	2	2	0	0	0	0	100	50

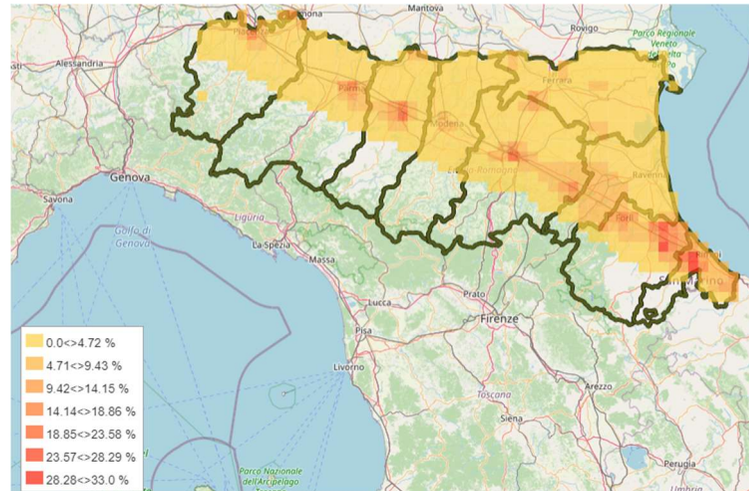
FORLI' CESENA

27 aprile - **ADULTI**: volo quasi al termine nelle zone più anticipate. **UOVA**: è terminata la deposizione, ma sono presenti percentuali di uova comprese tra il 56% ed il 91% dell'intera generazione. **LARVE**: in tutte le zone è iniziata la nascita delle larve, a partire dal 10 aprile nella zona più anticipata di Calisese. **Differenze di sviluppo rispetto allo scorso anno**: circa 10 giorni di ritardo

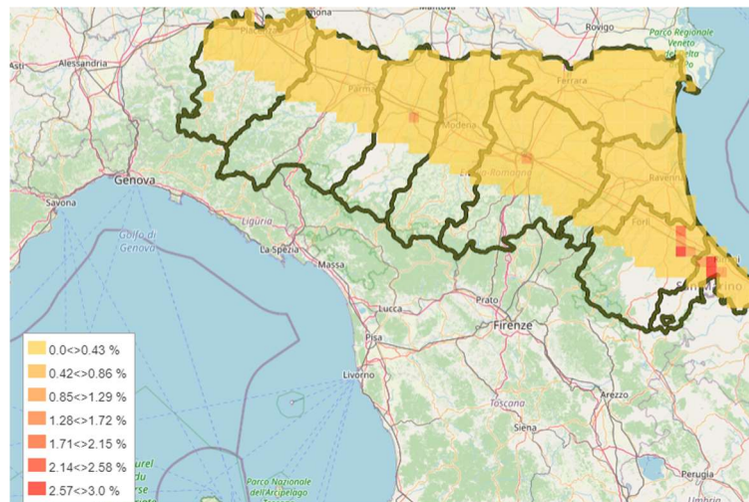
EULIA	UOVA			LARVE			PUPE			ADULTI		
	GEN	CUM	PRE	GEN	CUM	PRE	GEN	CUM	PRE	GEN	CUM	PRE
Bulgarno'	1	100	78	1	22	22	0	0	0	0	100	6
Calisese	1	100	56	1	44	44	0	0	0	0	0	0
Carpinello	1	99	86	1	13	13	0	0	0	0	100	15
Coriano	1	99	80	1	20	20	0	0	0	0	100	7
Fratta Terme	1	98	89	1	8	8	0	0	0	0	100	23
Martorano	1	100	77	1	22	22	0	0	0	0	100	6
Polenta	1	95	91	1	4	4	0	0	0	0	100	40
S.Martino in Strada	1	99	81	1	18	18	0	0	0	0	100	9
S.Martino in Villafranca	1	98	89	1	9	8	0	0	0	0	100	22
S.Paolo	1	100	56	1	44	44	0	0	0	0	0	0
Villagrappa	1	99	85	1	14	14	0	0	0	0	100	12

CARPOCAPSA *Cydia pomonella*

CARPOCAPSA – PERCENTUALE CUMULATIVA ADULTI SFARFALLATI



CARPOCAPSA – PERCENTUALE CUMULATIVA DI UOVA DEPOSTE



BOLOGNA

27 aprile - **ADULTI**: è iniziato il volo in tutte le zone (1-10%) a partire dal 22 aprile. **UOVA**: probabile inizio deposizione a partire dal fine settimana. **Differenze di sviluppo rispetto allo scorso anno**: circa 10 giorni di ritardo.

CARPOCAPSA	UOVA			LARVE			PUPE			ADULTI		
	GEN	CUM	PRE	GEN	CUM	PRE	GEN	CUM	PRE	GEN	CUM	PRE
Altedo	0	0	0	0	0	0	0	99	94	0	5	5
Bubano	0	0	0	0	0	0	0	99	92	0	7	7
Calderino	0	0	0	0	0	1	0	99	95	0	4	4
Castel Bolognese	0	0	0	0	0	0	0	100	90	0	10	10
Castel San Pietro	0	0	0	0	0	0	0	99	91	0	8	8
Sant' Agata Bolognese	0	0	0	0	0	2	0	98	97	0	1	1
Sala Bolognese	0	0	0	0	0	1	0	99	97	0	2	2
Santa Maria Codifume	0	0	0	0	0	1	0	99	96	0	3	3
San Pietro in Casale N.	0	0	0	0	0	0	0	99	94	0	5	5
Zola Predosa	0	0	0	0	0	0	0	99	94	0	5	5

FERRARA

27 aprile - **ADULTI**: è iniziato il volo in tutte le zone (1-4%) a partire dal 24 aprile. **UOVA**: probabile inizio deposizione a partire dal fine settimana. **Differenze di sviluppo rispetto allo scorso anno**: circa 9 giorni di ritardo.

CARPOCAPSA	UOVA			LARVE			PUPE			ADULTI		
	GEN	CUM	PRE	GEN	CUM	PRE	GEN	CUM	PRE	GEN	CUM	PRE
Bondeno	0	0	0	0	0	0	0	99	95	0	4	4
Casaglia	0	0	0	0	0	0	0	99	95	0	4	4
Cona	0	0	0	0	0	1	0	99	96	0	2	2
Copparo	0	0	0	0	0	2	0	98	97	0	1	1
Ospital Monacale	0	0	0	0	0	0	0	99	95	0	4	4
S.Bartolomeo in Bosco	0	0	0	0	0	1	0	99	96	0	3	3

RAVENNA

27 aprile - **ADULTI**: è iniziato il volo in tutte le zone (2-8) a partire dal 23 aprile **UOVA**: probabile inizio deposizione a partire dal fine settimana. **Differenze di sviluppo rispetto allo scorso anno**: 6-7 giorni di ritardo.

CARPOCAPSA	UOVA			LARVE			PUPE			ADULTI		
	GEN	CUM	PRE	GEN	CUM	PRE	GEN	CUM	PRE	GEN	CUM	PRE
Alfonsine	0	0	0	0	0	1	0	99	96	0	2	2
Faenza	0	0	0	0	0	0	0	99	93	0	6	6
Massa Lombarda	0	0	0	0	0	0	0	99	92	0	8	7
Savarna Nord	0	0	0	0	0	2	0	98	97	0	2	2
S.Pietro In Trento	0	0	0	0	0	0	0	99	95	0	4	4
S.Bartolomeo In Bosco	0	0	0	0	0	1	0	99	96	0	2	2

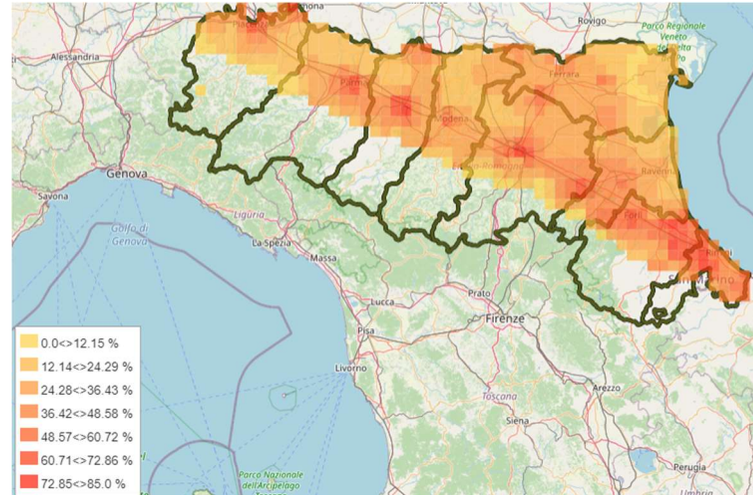
FORLI' CESENA

27 aprile - **ADULTI**: è iniziato il volo in tutte le zone (3-33%), a partire dal 10 aprile nelle zone più calde **UOVA**: solamente nelle zone di Calisese, Martorano e S.Paolo è iniziata la deposizione delle prime uova (1-3%). Si prevede l'inizio della deposizione nelle zone più ritardate, a partire dal fine settimana. **Differenze di sviluppo rispetto allo scorso anno**: 7-8 giorni di ritardo.

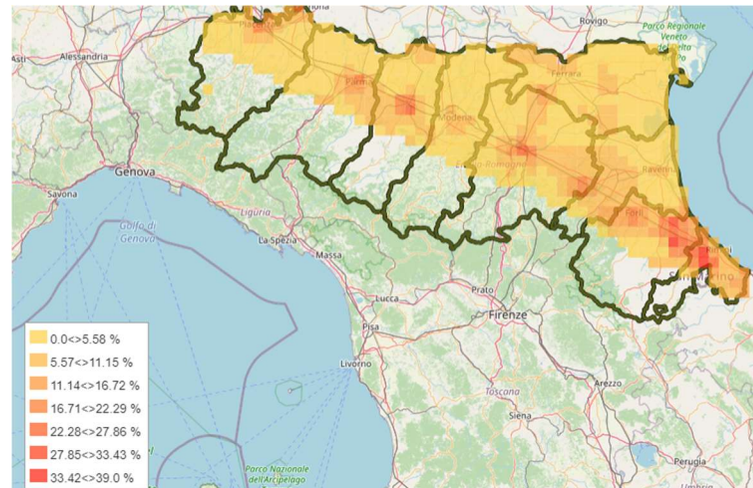
CARPOCAPSA	UOVA			LARVE			PUPE			ADULTI		
	GEN	CUM	PRE	GEN	CUM	PRE	GEN	CUM	PRE	GEN	CUM	PRE
Bulgarno'	0	0	0	0	0	0	0	100	83	0	17	17
Calisese	1	3	3	0	0	0	0	100	67	0	33	33
Carpinello	0	0	0	0	0	0	0	100	89	0	11	10
Coriano	0	0	0	0	0	0	0	99	90	0	10	10
Fratta Terme	0	0	0	0	0	0	0	99	92	0	8	7
Martorano	1	1	0	0	0	0	0	100	82	0	18	18
Polenta	0	0	0	0	0	1	0	99	96	0	3	3
S.Martino in Strada	0	0	0	0	0	0	0	100	86	0	14	14
S.Martino in Villafranca	0	0	0	0	0	0	0	99	91	0	8	8
S.Paolo	1	3	3	0	0	0	0	100	69	0	32	31
Villagrappa	0	0	0	0	0	0	0	100	89	0	11	11

CIDIA DEL SUSINO / *Cydia funebrana*

CIDIA DEL SUSINO – PERCENTUALE CUMULATIVA ADULTI SFARFALLATI



CIDIA DEL SUSINO – PERCENTUALE CUMULATIVA UOVA DEPOSITE



BOLOGNA

27 aprile - **ADULTI**: il volo prosegue ed è in fase crescente (30-55%). **UOVA**: in tutte le zone è iniziata la deposizione delle uova (2-14%). **LARVE**: la nascita delle prime larve è prevista presumibilmente a partire dal fine settimana.

Differenze di sviluppo rispetto allo scorso anno: circa 10 giorni di ritardo

CIDIA DEL SUSINO	UOVA			LARVE			PUPE			ADULTI		
	GEN	CUM	PRE	GEN	CUM	PRE	GEN	CUM	PRE	GEN	CUM	PRE
Altedo	1	7	7	0	0	0	0	100	61	0	39	39
Bubano	1	10	10	0	0	0	0	100	54	0	46	46
Calderino	1	7	7	0	0	0	0	100	62	0	38	38
Castel Bolognese	1	14	14	0	0	0	0	100	45	0	55	55
Castel San Pietro	1	12	12	0	0	0	0	100	49	0	51	51
Sant' Agata Bolognese	1	2	2	0	0	0	0	100	82	0	18	18
Sala Bolognese	1	3	3	0	0	0	0	100	78	0	22	22
Santa Maria Codifiume	1	4	4	0	0	0	0	100	70	0	30	30
San Pietro in Casale N.	1	7	7	0	0	0	0	100	61	0	39	39
Zola Predosa	1	9	9	0	0	0	0	100	55	0	45	45

FERRARA

27 aprile - **ADULTI**: il volo prosegue ed è in fase crescente (21-39%). **UOVA**: in tutte le zone è iniziata la deposizione delle uova (2-7%). **LARVE**: la nascita delle prime larve è prevista non prima della prossima settimana. **Differenze di**

sviluppo rispetto allo scorso anno: circa 9 giorni di ritardo.

CIDIA DEL SUSINO	UOVA			LARVE			PUPE			ADULTI		
	GEN	CUM	PRE	GEN	CUM	PRE	GEN	CUM	PRE	GEN	CUM	PRE
Bondeno	1	6	6	0	0	0	0	100	64	0	36	36
Casaglia	1	7	7	0	0	0	0	100	61	0	39	39
Cona	1	4	4	0	0	0	0	100	71	0	29	29
Copparo	1	2	2	0	0	0	0	100	79	0	21	21
Ospital Monacale	1	6	6	0	0	0	0	100	63	0	37	37
S.Bartolomeo in Bosco	1	4	4	0	0	0	0	100	71	0	29	29

RAVENNA

27 aprile - **ADULTI**: il volo prosegue ed è in fase crescente (25-48%). **UOVA**: in tutte le zone è iniziata la deposizione delle uova (3-10%). **LARVE**: la nascita delle prime larve è prevista non prima della prossima settimana. **Differenze di sviluppo rispetto allo scorso anno**: circa 7 giorni di ritardo

CIDIA DEL SUSINO	UOVA			LARVE			PUPE			ADULTI		
	GEN	CUM	PRE	GEN	CUM	PRE	GEN	CUM	PRE	GEN	CUM	PRE
Alfonsine	1	4	4	0	0	0	0	100	72	0	28	28
Faenza	1	9	9	0	0	0	0	100	55	0	45	45
Massa Lombarda	1	10	10	0	0	0	0	100	52	0	48	48
Savarna Nord	1	3	3	0	0	0	0	100	75	0	25	25
S.Pietro In Trento	1	6	6	0	0	0	0	100	66	0	34	34
S.Bartolomeo In Bosco	1	4	4	0	0	0	0	100	72	0	28	28

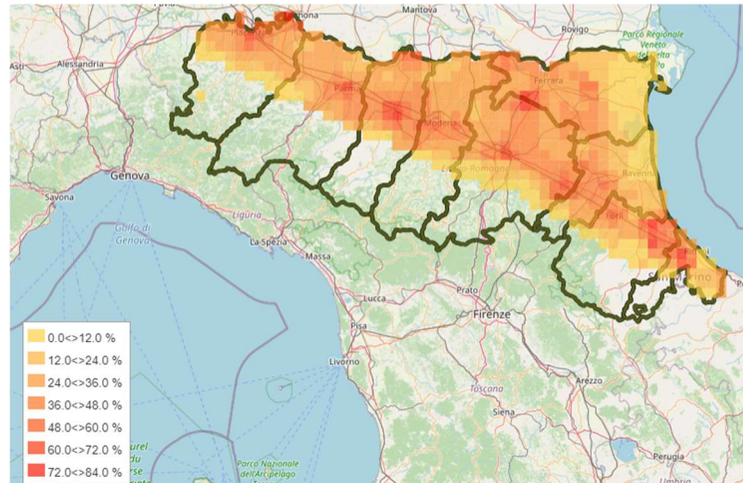
FORLI' CESENA

27 aprile - **ADULTI**: il volo è iniziato tra il 1 ed il 10 aprile in tutte le zone ed è in fase crescente (valori attuali: 31-85%). **UOVA**: in tutte le zone è iniziata l'ovideposizione; **LARVE**: la nascita delle prime larve è prevista a partire dal 27 aprile nella zona più calda e a partire dalla prossima settimana nella zona più ritardata. **Differenze di sviluppo rispetto allo scorso anno**: circa 8 giorni di ritardo

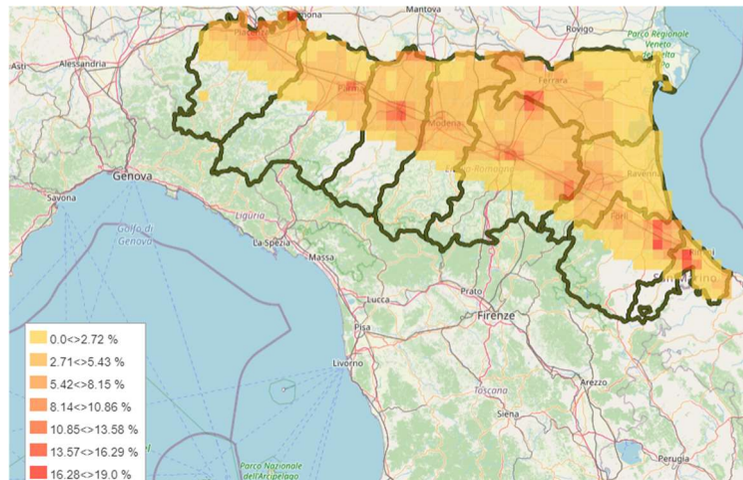
CIDIA DEL SUSINO	UOVA			LARVE			PUPE			ADULTI		
	GEN	CUM	PRE	GEN	CUM	PRE	GEN	CUM	PRE	GEN	CUM	PRE
Bulgarno'	1	21	21	0	0	0	0	100	34	0	67	66
Calisese	1	40	39	1	1	1	0	100	15	0	85	85
Carpinello	1	14	14	0	0	0	0	100	45	0	56	55
Coriano	1	11	11	0	0	0	0	100	50	0	50	50
Fratta Terme	1	11	10	0	0	0	0	100	53	0	48	47
Martorano	1	21	20	0	0	0	0	100	34	0	66	66
Polenta	1	5	5	0	0	0	0	100	69	0	31	31
S.Martino in Strada	1	18	18	0	0	0	0	100	37	0	63	63
S.Martino in Villafranca	1	11	11	0	0	0	0	100	51	0	49	49
S.Paolo	1	36	35	0	0	0	0	100	18	0	82	82
Villagrappa	1	14	14	0	0	0	0	100	44	0	56	56

TIGNOLETTA VITE / *Lobesia botrana*

TIGNOLETTA VITE – PERCENTUALE CUMULATIVA ADULTI SFARFALLATI



TIGNOLETTA VITE – PERCENTUALE CUMULATIVA UOVA DEPOSTE



BOLOGNA

27 aprile - **ADULTI**: prosegue il volo, che è iniziato nelle zone più calde a partire dal 3 aprile. I valori attuali di sfarfallamento sono compresi tra il 24 ed 55%. **UOVA**: è iniziata la deposizione in tutte le zone nel periodo compreso tra il 20 ed il 27 aprile (1-8%). **Differenze di sviluppo rispetto allo scorso anno**: circa 9 giorni di ritardo.

TIGNOLETTA VITE	UOVA			LARVE			PUPE			ADULTI		
	GEN	CUM	PRE	GEN	CUM	PRE	GEN	CUM	PRE	GEN	CUM	PRE
Altedo	1	6	6	0	0	0	0	0	53	0	47	47
Bubano	1	7	7	0	0	0	0	0	47	0	53	53
Calderino	1	1	1	0	0	0	0	0	87	0	13	13
Castel Bolognese	1	8	8	0	0	0	0	0	45	0	55	54
Castel San Pietro	1	7	6	0	0	0	0	0	54	0	46	46
Sant' Agata Bolognese	1	2	2	0	0	0	0	0	76	0	24	24
Sala Bolognese	1	3	3	0	0	0	0	0	73	0	27	27
Santa Maria Codifume	1	5	5	0	0	0	0	0	62	0	38	38
San Pietro in Casale N.	1	8	8	0	0	0	0	0	48	0	52	52
Zola Predosa	1	5	5	0	0	0	0	0	63	0	37	37

FERRARA

27 aprile - **ADULTI**: prosegue il volo che presenta attualmente valori compresi tra il 31 ed il 45%. **UOVA**: è iniziata la deposizione in tutte le zone a partire dal 23 aprile (82-6%). **Differenze di sviluppo rispetto allo scorso anno**: circa 9 giorni di ritardo.

TIGNOLETTA VITE	UOVA			LARVE			PUPE			ADULTI		
	GEN	CUM	PRE	GEN	CUM	PRE	GEN	CUM	PRE	GEN	CUM	PRE
Bondeno	1	6	6	0	0	0	0	0	56	0	44	44
Casaglia	1	6	6	0	0	0	0	0	55	0	45	45
Cona	1	3	3	0	0	0	0	0	69	0	31	31
Copparo	1	2	2	0	0	0	0	0	76	0	24	24
Ospital Monacale	1	6	6	0	0	0	0	0	54	0	46	46
S.Bartolomeo in Bosco	1	4	4	0	0	0	0	0	65	0	35	35

RAVENNA

27 aprile - **ADULTI**: prosegue il volo che presenta attualmente valori compresi tra il 20 ed il 55%; **UOVA**: è iniziata la deposizione in tutte le zone a partire dal 21 aprile (1-8%). **Differenze di sviluppo rispetto allo scorso anno**: circa 6 giorni di ritardo

TIGNOLETTA VITE	UOVA			LARVE			PUPE			ADULTI		
	GEN	CUM	PRE	GEN	CUM	PRE	GEN	CUM	PRE	GEN	CUM	PRE
Alfonsine	1	2	2	0	0	0	0	0	76	0	25	24
Faenza	1	5	4	0	0	0	0	0	59	0	41	41
Massa Lombarda	1	8	7	0	0	0	0	0	45	0	55	55
Savarna Nord	1	1	1	0	0	0	0	0	80	0	20	20
S.Pietro In Trento	1	3	3	0	0	0	0	0	69	0	31	31
S.Bartolomeo In Bosco	1	2	2	0	0	0	0	0	76	0	25	24

FORLI' CESENA

27 aprile - **ADULTI**: prosegue il volo che presenta attualmente valori compresi tra il 21 ed il 75%. **UOVA**: è iniziata la deposizione in tutte le zone nel periodo compreso tra il 12 ed il 27 aprile (1-17%). **Differenze di sviluppo rispetto allo scorso anno**: circa 8-9 giorni di ritardo.

TIGNOLETTA VITE	UOVA			LARVE			PUPE			ADULTI		
	GEN	CUM	PRE	GEN	CUM	PRE	GEN	CUM	PRE	GEN	CUM	PRE
Bulgarno'	1	8	8	0	0	0	0	0	44	0	57	56
Calisese	1	17	16	0	0	0	0	0	25	0	75	74
Carpinello	1	5	5	0	0	0	0	0	59	0	41	41
Coriano	1	2	2	0	0	0	0	0	79	0	21	21
Fratta Terme	1	3	3	0	0	0	0	0	72	0	28	28
Martorano	1	8	8	0	0	0	0	0	43	0	57	57
Polenta	1	1	1	0	0	0	0	0	86	0	14	14
S.Martino in Strada	1	6	6	0	0	0	0	0	55	0	45	45
S.Martino in Villafranca	1	5	4	0	0	0	0	0	59	0	41	41
S.Paolo	1	14	14	0	0	0	0	0	29	0	72	71
Villagrappa	1	4	4	0	0	0	0	0	61	0	39	39