



Bilancio Fitosanitario

Vite da vino e da tavola Centro e Sud

2024 - 2025

REGIONE UMBRIA
Servizio Programmazione e gestione faunistica,
Servizio fitosanitario e difesa delle produzioni

Giovanni Natalini e Mara Bodesmo

- Email: gnatalini@regione.umbria.it;
- mbodesmo@regione.umbria.it;
- Numero di telefono 075 50411

Superficie coltivata Vite da vino

Regione:	ha	Trend
2024	12.761	
2025	12.708	Leggero calo

13 novembre 2025

- ▶ 5-6 % della PLV regionale
- ◆ 390.000 ettolitri prodotti (Vendemmia 2024)
- ◆ varietà maggiormente coltivate:
 - Trebbiano toscano (Bianco)
 - Grechetto (Bianco)
 - Chardonnay (Bianco)
 - Sangiovese (Nero)
 - Merlot (Nero)
 - Sagrantino (nero)
- ◆ sistema di allevamento prevalente: Guyot, Cordone speronato

- SQNPI 2024 Ha 5.154,59 CUAA n. 1035
- SUP. BIOLOGICO 2024 Ha 1.952,33 - N.677 Produttori

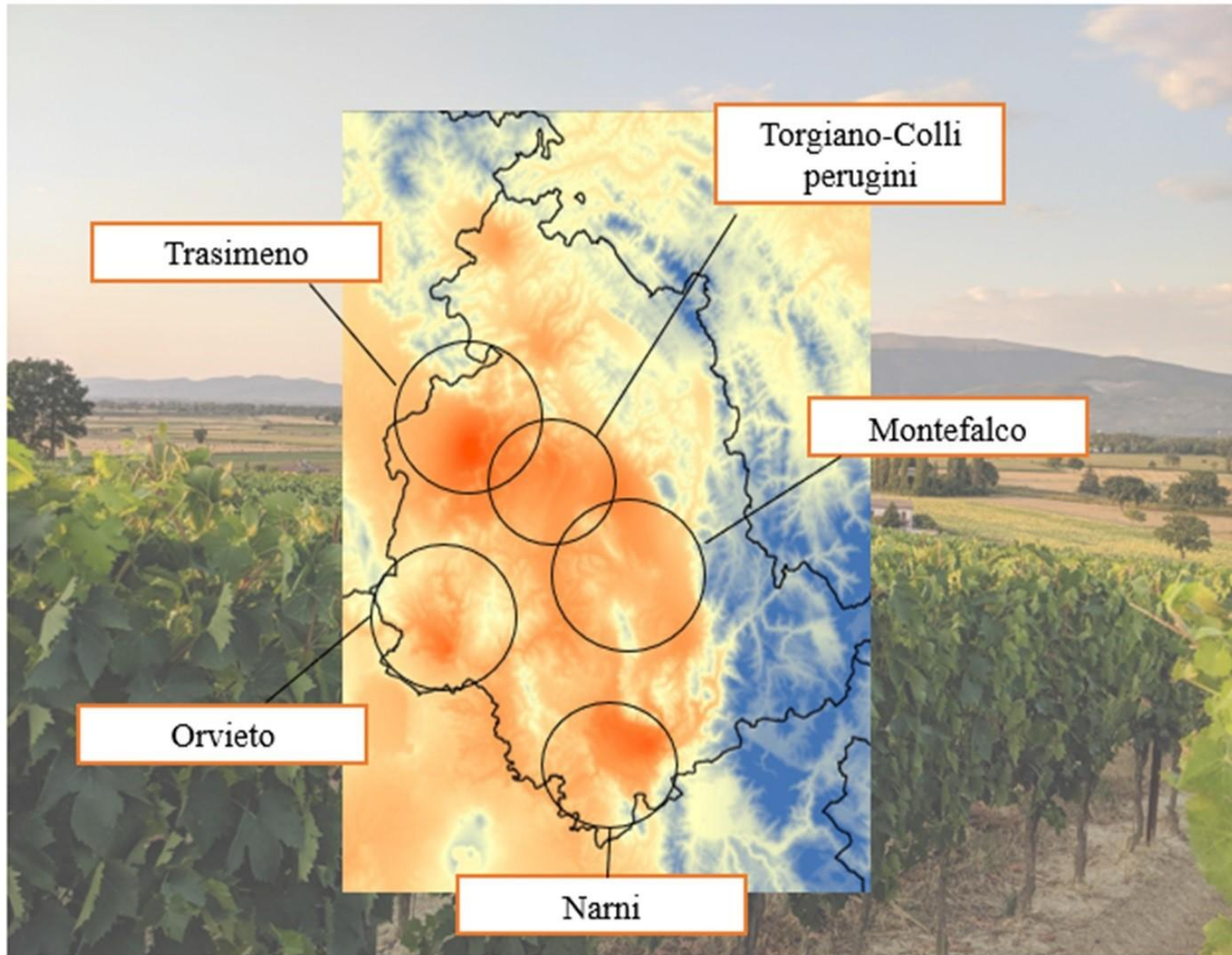
Bollettini Fitosanitari territoriali emessi :

2024 N. 23

2025 N. 22

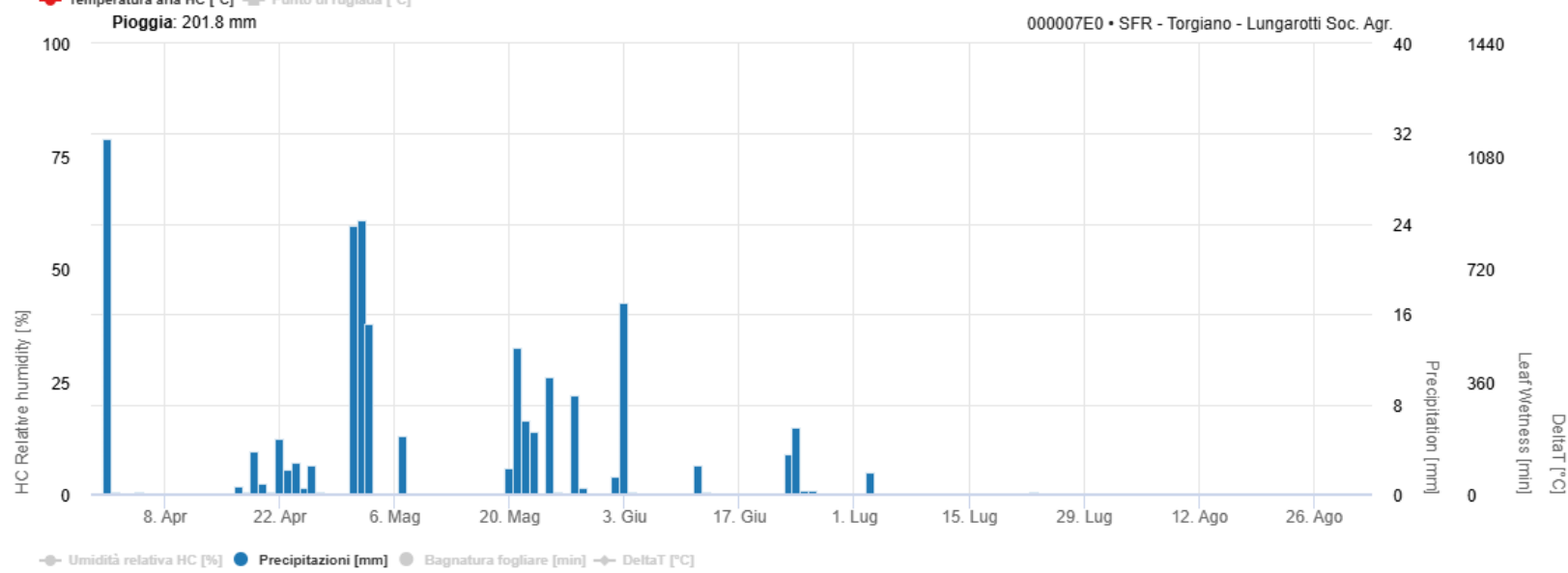
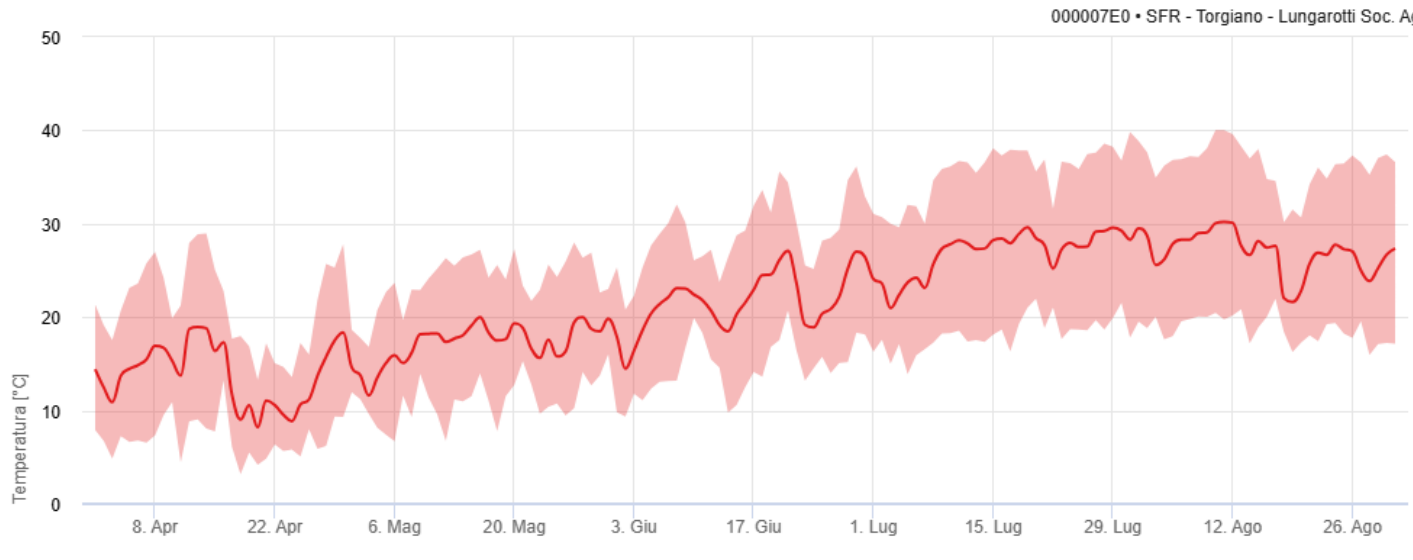
<http://www.regione.umbria.it/agricoltura/bollettini-fitosanitari>

Aree oggetto di MONITORAGGIO



(2024)

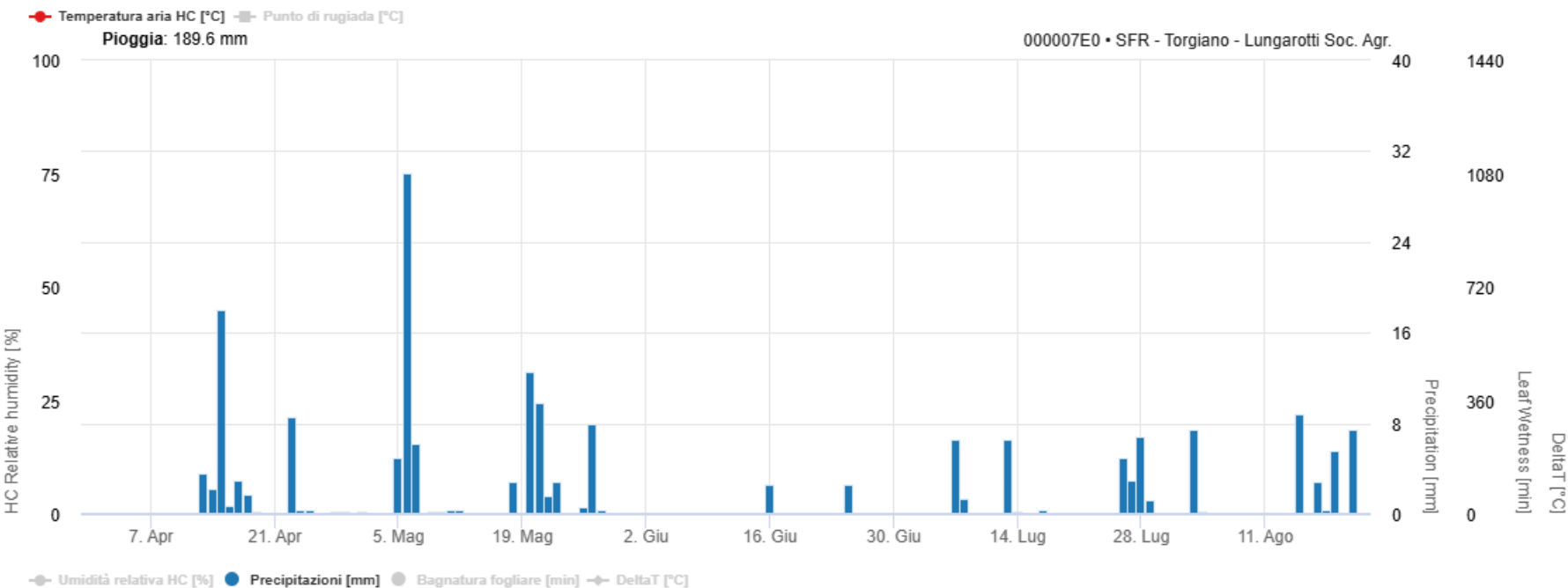
Vite

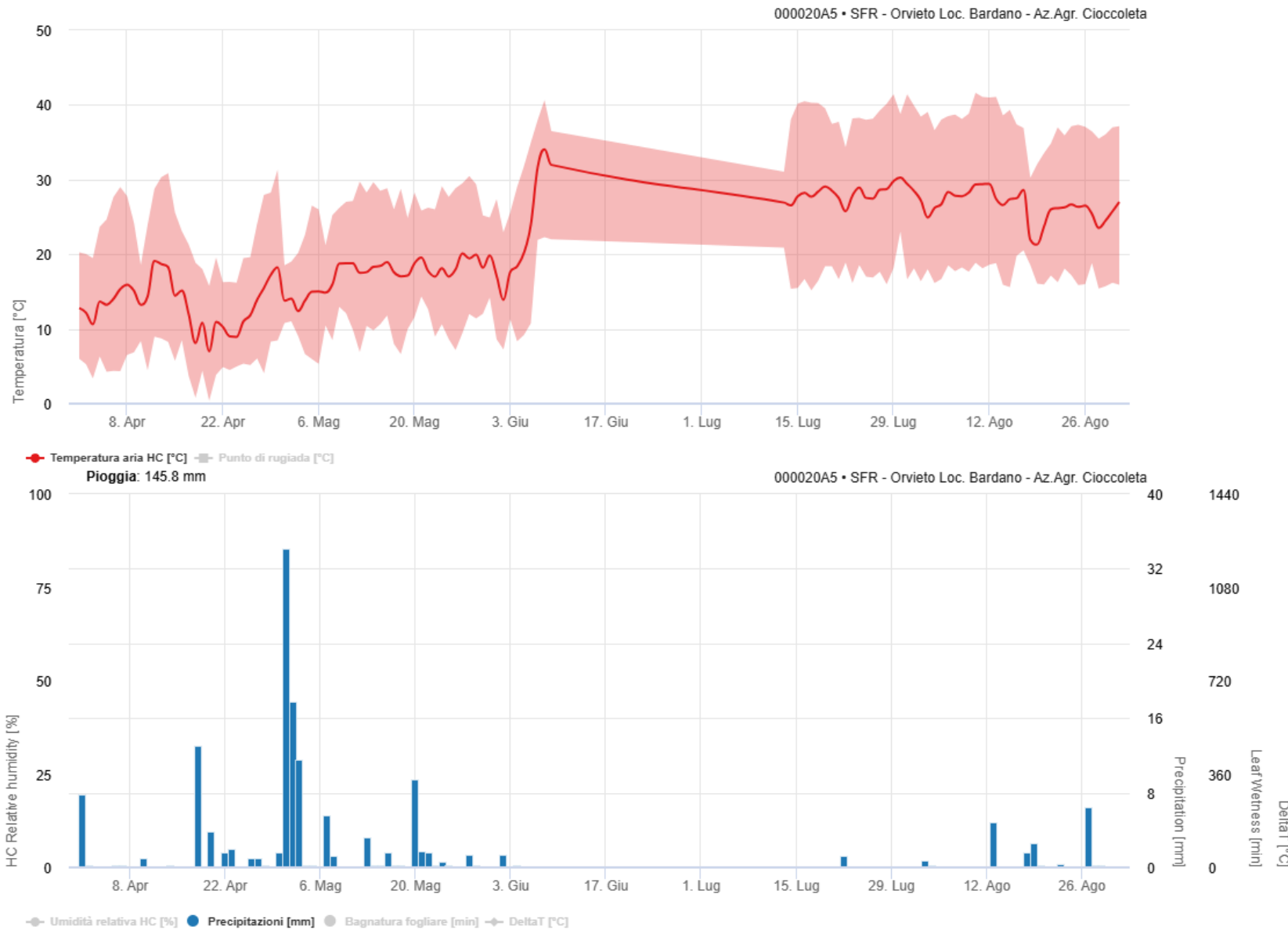


(2025)

Vite

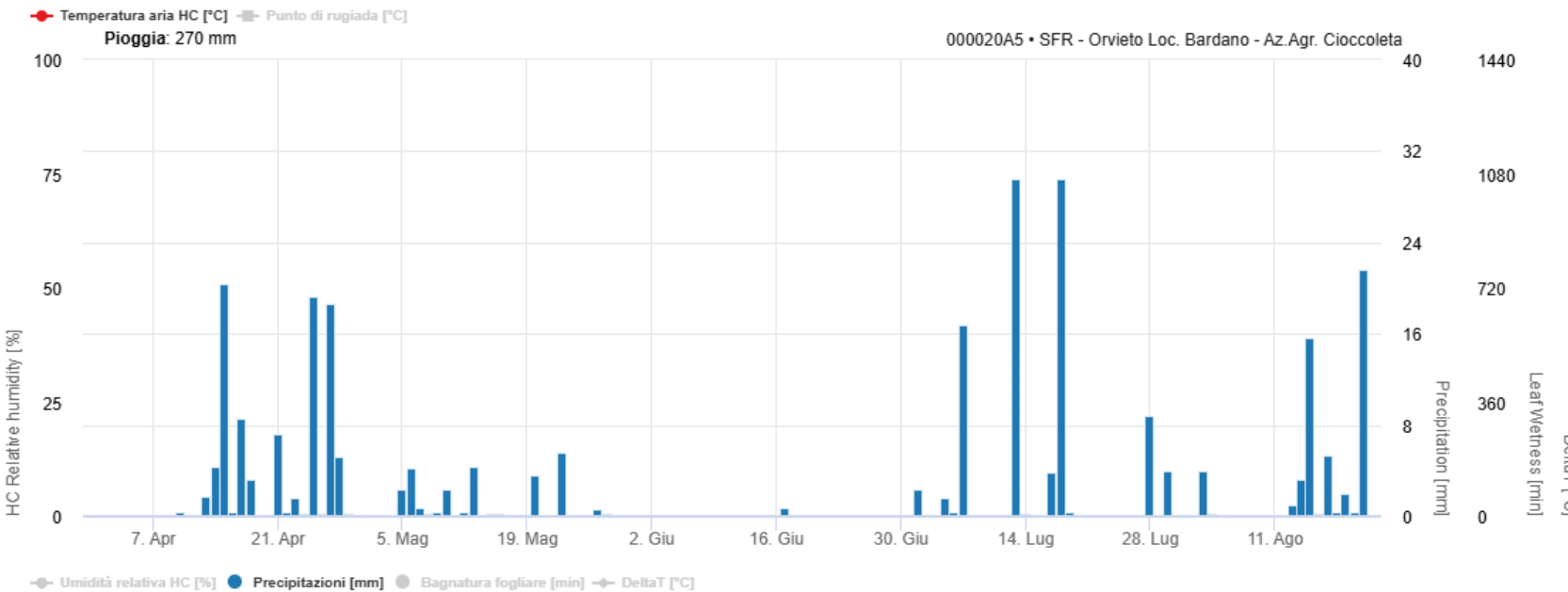
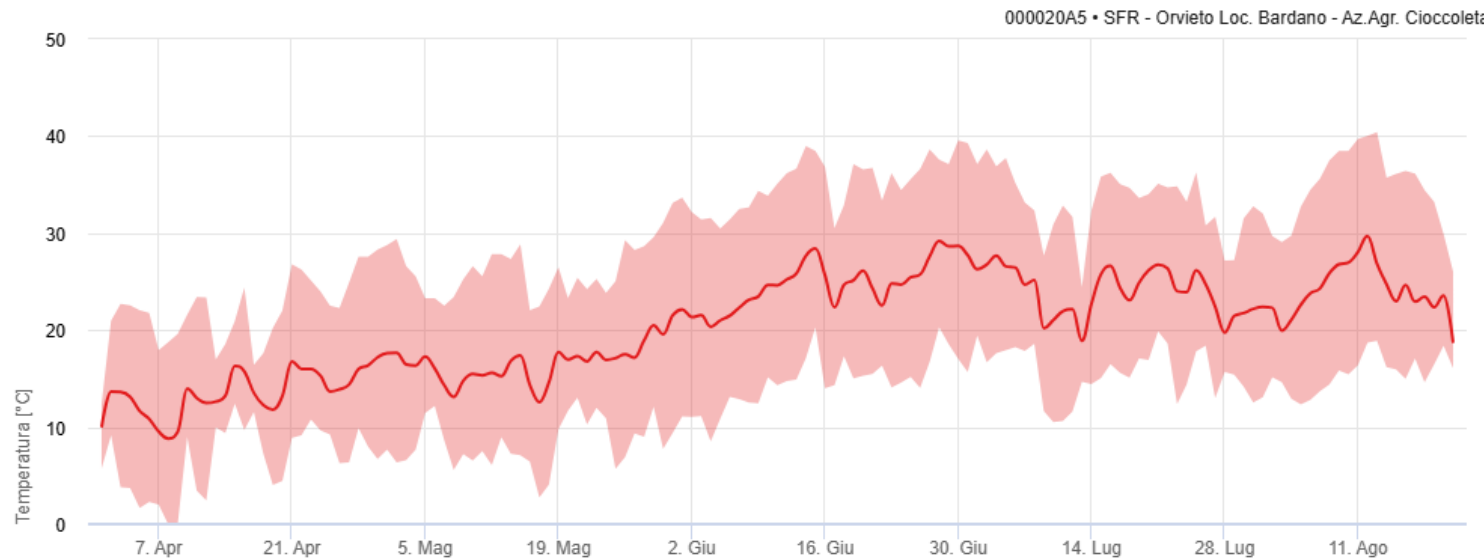
000007E0 • SFR - Torgiano - Lungarotti Soc. Agr.





(2025)

Vite



Considerazioni Andamento meteo

- Elevato n.° giorni con piogge in aprile- maggio 2024-2025
- Elevato n.° giorni con piogge luglio-agosto 2025
- Elevate Temperature estive 2024 e 2025

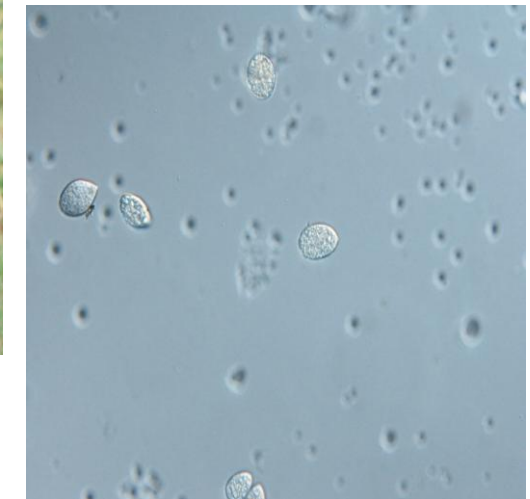
Peronospora



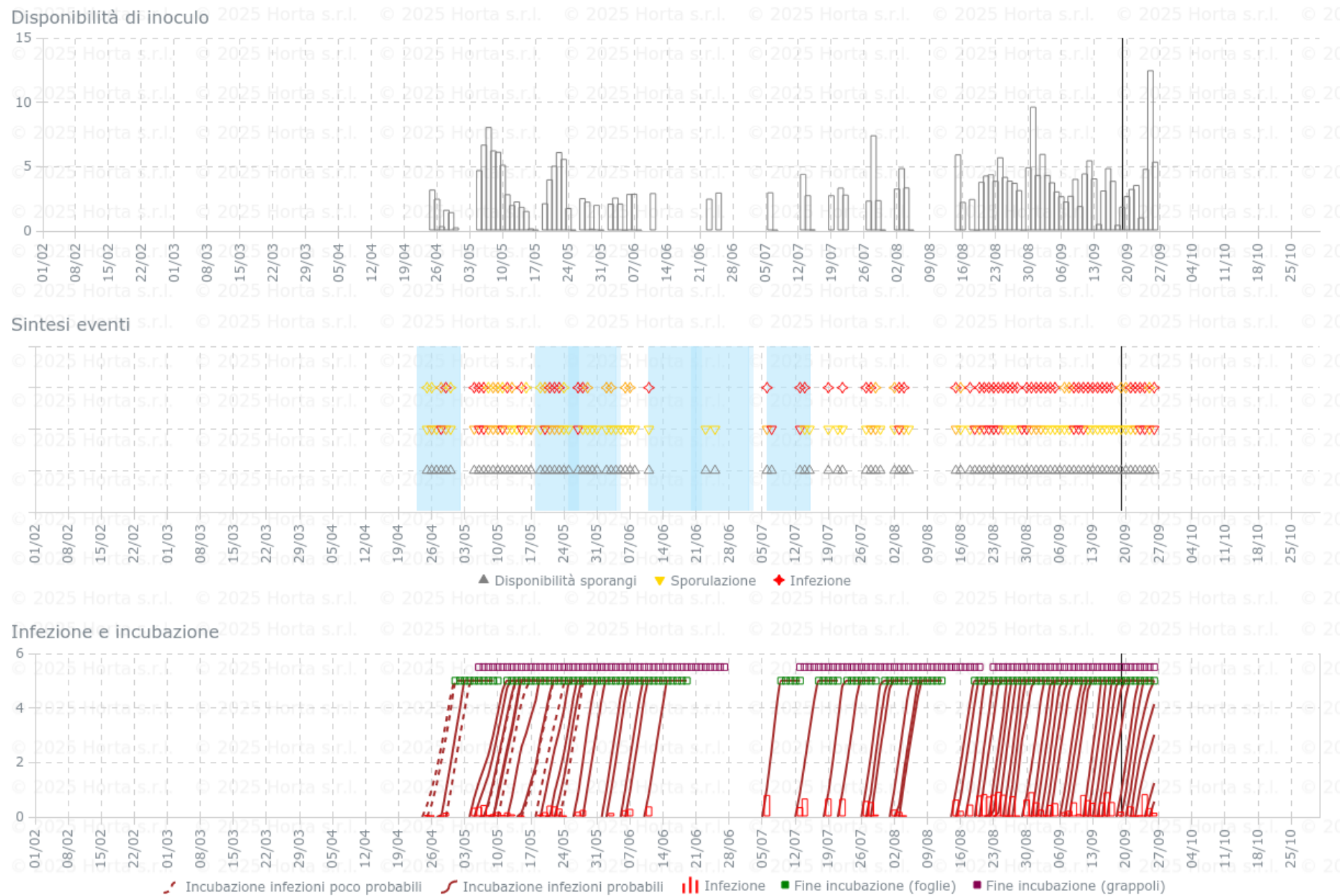
2024



2025



DSS peronospora 2025 (Vite.net)



Rilievi Peronospora

Annata 2024

Segnalazione comparsa peronospora 10.06 da parte di CRATIA a Magione (PG)

Diffusione 3%

Livelli attacchi peronosporici trattato al 30.08: lievi (1-6%)

Annata 2025:

Segnalazione sporadiche macchie d'olio a Narni (TR) e Montefalco (PG) al **30.04**.

Dal **08.05 al 15.05** segnalazione macchie d'olio su aziende seguite

Dal **22.05** segnalazione lieve attacco su grappolini su aziende seguite.

Livelli attacchi peronosporici trattato al 30.08: lievi (1-6%)

CONSIDERAZIONI

- Bassa pressione Peronospora 2024 e 2025
- Interventi effettuati in base alle previsioni meteo
- DSS ausilio per razionalizzazione difesa

Oidio



Controllo Oidio

Fattori influenti

- Recettività varietale
- Fase fenologica
- Orografia (collina, pianura ecc...)
- Tecnica colturale (eliminazione erbe infestanti, cimature ecc...)
- Inoculo anno precedente: gemme e casmoteci
- Andamento climatico favorevole germinazione casmoteci e attacchi micete

Strategie di difesa

- Trattamenti preventivi
- in Pre-fioritura a partire dal germogliamento
- maggior attenzione dalla post-fioritura all'invaiatura
- Utilizzo DSS

Andamento epidemiologico

Minor pressione del patogeno

- 2024 e 2025 Elevate Temperature estive

Mal dell'esca



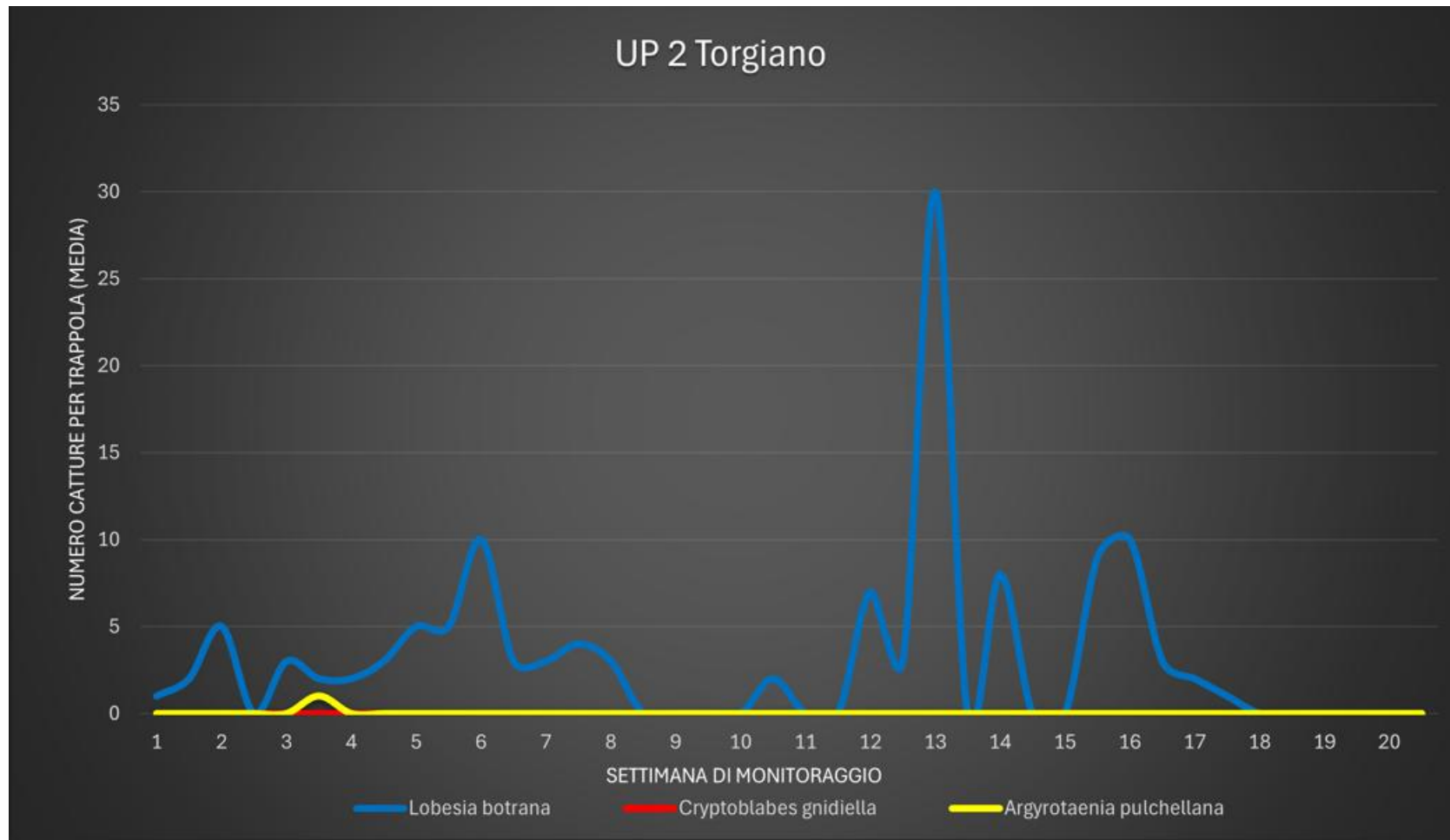
	2024	2025
Peronospora		
Oidio		
Mal dell'Esca		
Botrite		

TIGNOLETTA (*Lobesia botrana*)



2024 >> 12 trappole

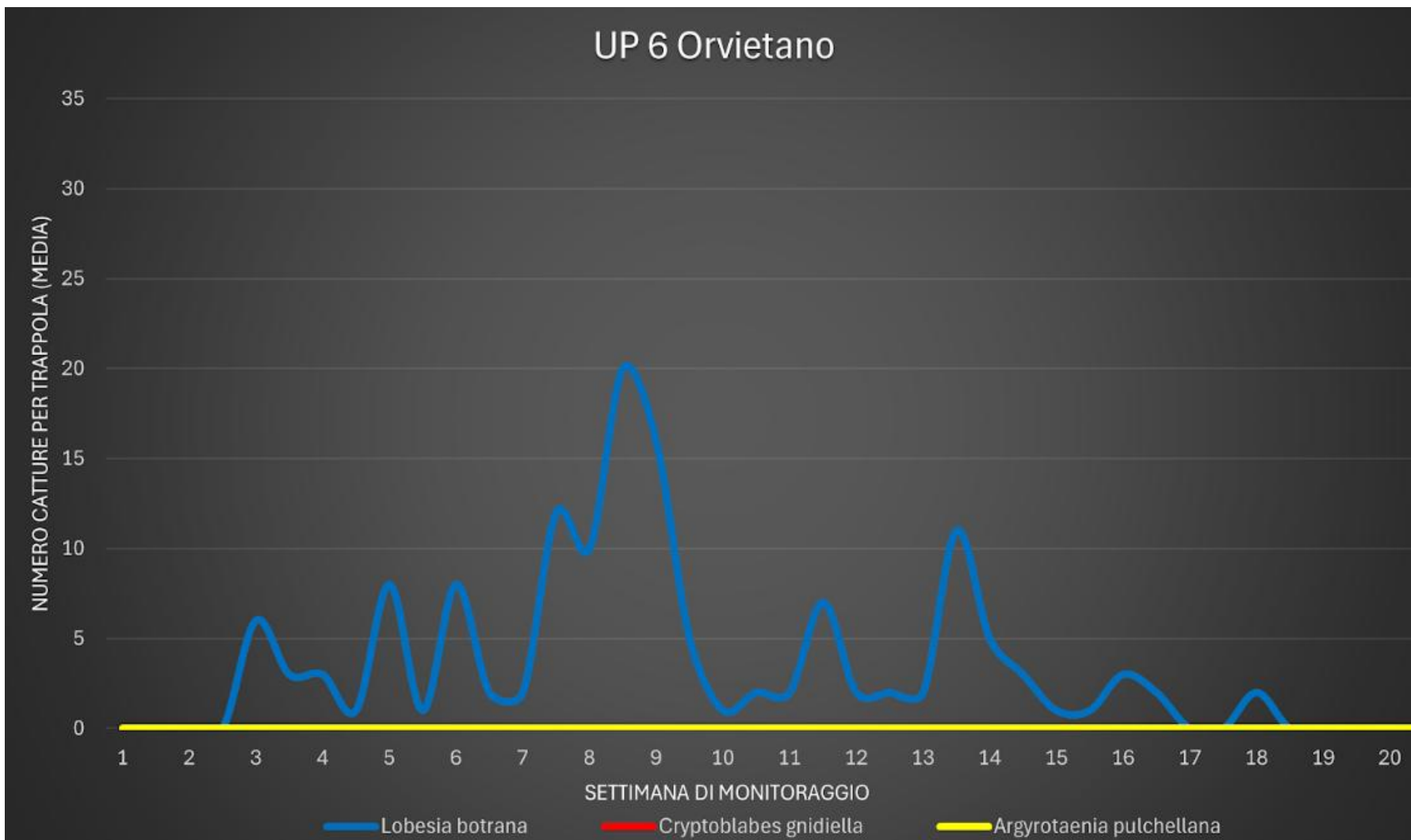
Inizio periodo monitoraggio Maggio



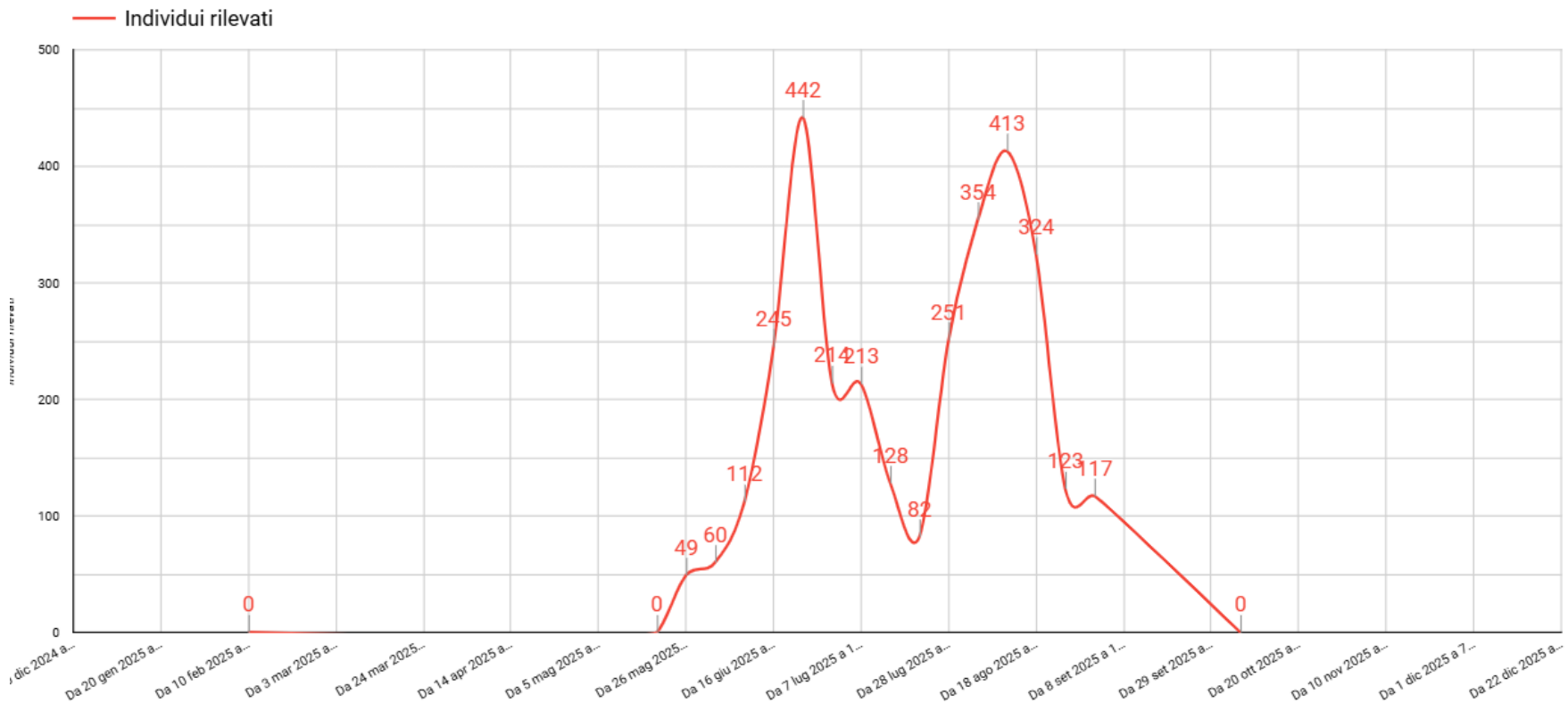
TIGNOLETTA (*Lobesia botrana*)

2024 >> 12 trappole

Inizio periodo monitoraggio Maggio



2025 >> 12 trappole



Tignola rigata (Cryptoblabes gnidiella)



Cryptoblabes gnidiella (CRYBGN) - <https://gd.eppol.int>

Monitoraggio 2024

Tignola rigata della vite (*Cryptoblabes gnidiella*)

Assente

Monitoraggio 2025

Tignola rigata della vite (*Cryptoblabes gnidiella*)

24.07 1 cattura a Narni (TR)

27.08 1 cattura a Narni (TR)

27.08 2 catture a Umbertide (PG)

	2024	2025
<i>Tignoletta</i> <i>Lobesia botrana</i>		
<i>Tignola rigata</i> <i>Cryptoblabes gnidiella</i>		

In Umbria non ci sono focolai attivi di FD al 31/10/2025

Il controllo, effettuato nel 2024 e 2025 dal SFR in collaborazione con CRATIA srl, ha riguardato:

2024

- 200 ispezioni visive**
- 100 campioni di vite prelevati**
- 60 trappole cromotropiche installate**

2025

- 250 ispezioni visive**
- 200 campioni di vite prelevati**
- 100 trappole cromotropiche installate**

NON È STATA TROVATA FLAVESCENZA

Ritrovato *Scaphoideus titanus*

Con Determina Dirigenziale N.12411 del 25.11.2024 è stato adottato il:

Piano di azione regionale per la prevenzione della flavescenza dorata della vite, 2024

- evitare l'ingresso del fitoplasma nel territorio regionale;
- stimolare i controlli a livello aziendale, con il coordinamento e controllo del SFR;
- informare circa le tecniche da adottare per il monitoraggio;
- indicare le eventuali misure di contenimento per il vettore scafoideo, con indicazione delle aree in cui questo è stato reperito e dei metodi di controllo



Regione Umbria
Giunta Regionale

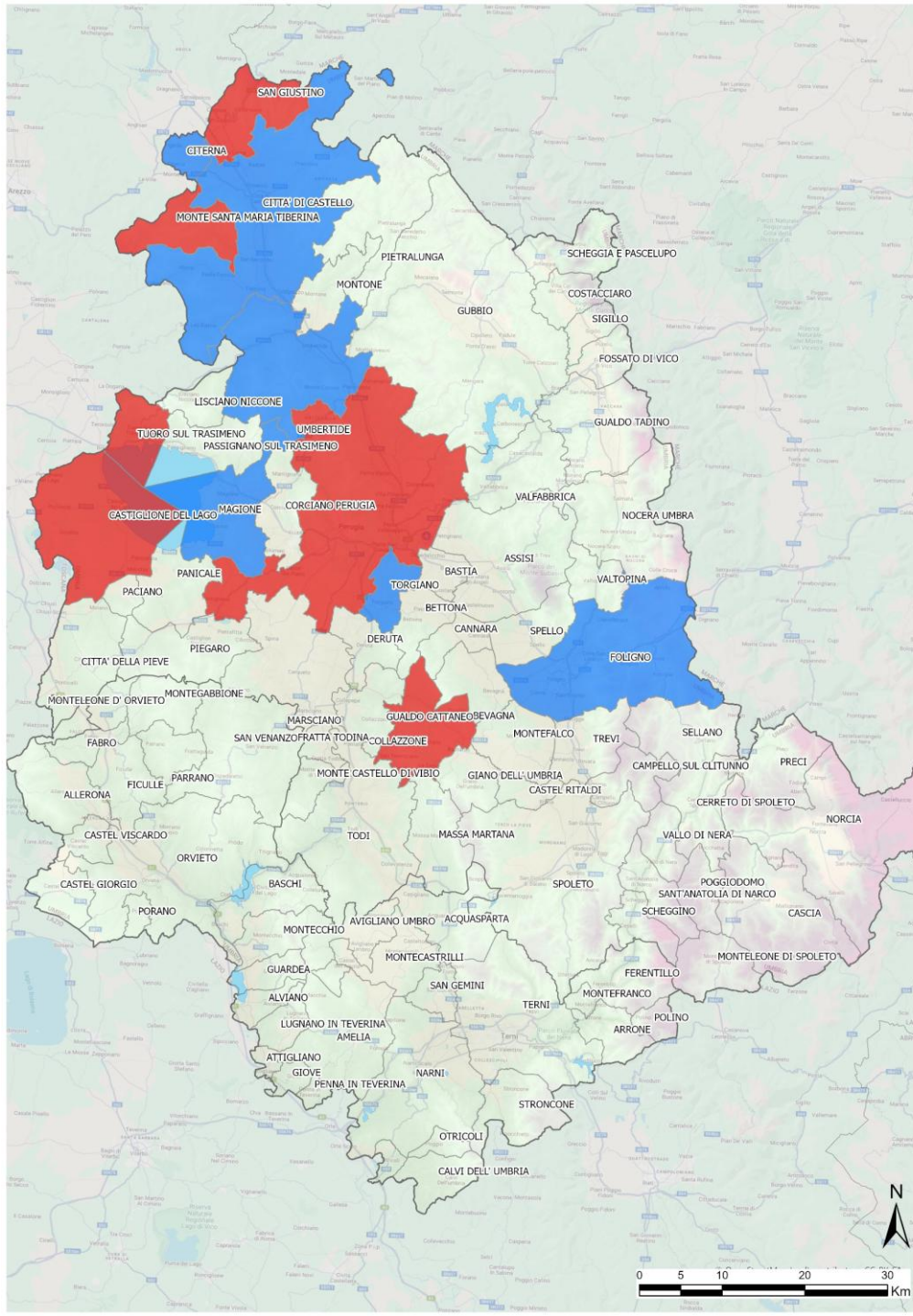
DIREZIONE REGIONALE SVILUPPO ECONOMICO, AGRICOLTURA, LAVORO,
ISTRUZIONE, AGENDA DIGITALE
Servizio Agricoltura sostenibile, servizi fitosanitari

DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE

N. 12411 DEL 25/11/2024

OGGETTO:

Reg. (UE) 2031/16 e DLgs 19/21 relativi alle misure di protezione contro gli organismi nocivi per le piante – adozione del Piano di azione regionale per la prevenzione della flavescenza dorata della vite edizione 2024.



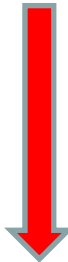
2024
Comuni nel Piano:
Citerna,
Città di Castello,
Foligno,
Magione,
Torgiano,
Umbertide

**2025 - nuovi
comuni:**
Castiglione del lago,
Gualdo Cattaneo,
San Giustino,
Tuoro sul Trasimeno,
Perugia,
**Monte Santa Maria
Tiberina**

In tutto il territorio regionale, i possessori di vigneti effettuano il controllo a campione, indicativamente **3 piante/ha** di vigneto posseduto o frazione di esso

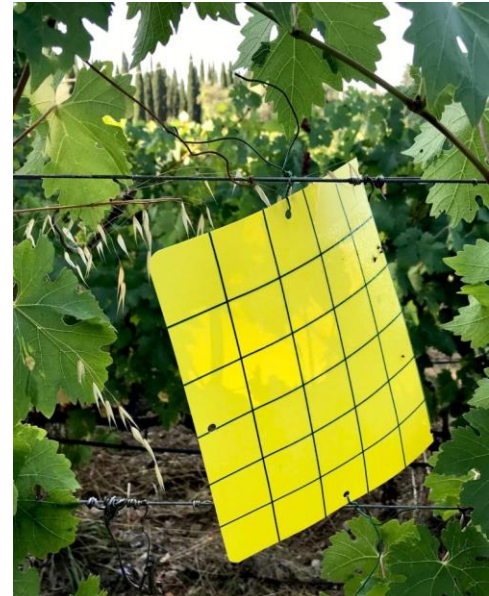
per un minimo aziendale comunque di 5 viti controllate,

alla comparsa di sintomi attribuibili a FD, i possessori degli appezzamenti devono segnalare al SFR la presenza di piante sintomatiche tramite posta elettronica all'indirizzo email fitosanitario@regione.umbria.it o con qualsiasi altro contatto possibile.



MONITORAGGIO DELLO SCAFOIDEO

MONITORARE la presenza di Scafoideo attraverso l'impiego di apposite trappole



Pratiche agronomiche e fitoiatriche di controllo dell'insetto

Tra le pratiche agronomiche si consigliano tutte quelle che concorrono ad abbassare la popolazione dell'insetto:

- bruciatura del legno di potatura
- spollonatura dei ceppi
- rimozione delle infestanti spontanee
- caolino in chioma

MISURE PER I VIVAISTI

Alla data di stesura del presente piano **non risultano essere presenti nel territorio regionale aziende che producono barbatelle di vite**, solamente **produttori di altre regioni che prelevano materiale di moltiplicazione** (gemme) da vigneti umbri.

Su tutte le superfici soggette a prelievo di materiale di moltiplicazione è **obbligatorio il trappolaggio** per la verifica della presenza dello scafoideo e sono **consigliati 2 trattamenti insetticidi** (di cui almeno uno con un piretroide), oltre al costante monitoraggio della presenza di sintomi di giallumi.

Le trappole, in questo caso, vanno posizionate nella misura di **2 per ettaro** (sempre 2 nel caso di appezzamenti inferiori all'ettaro) dal 1 luglio al 30 settembre con l'accortezza di cambiarle ogni due settimane e di verificarle con i tecnici del SFR.

	2024	2025
Flavescenza dorata <u><i>Grapevine flavescence dorée phytoplasma</i></u>		
Legno nero <i>Candidatus Phytoplasma solani</i>		
Virus qualità <i>GFLV (Grapevine fanleaf virus)</i> <i>GLRaV-1 (Grapevine leafroll-associated virus 1)</i> <i>GLRaV-3 (Grapevine leafroll-associated virus 3)</i> <i>Grapevine virus A (GVA)</i> <i>ArMV (Arabis mosaic virus)</i>		

Grazie per l'attenzione

