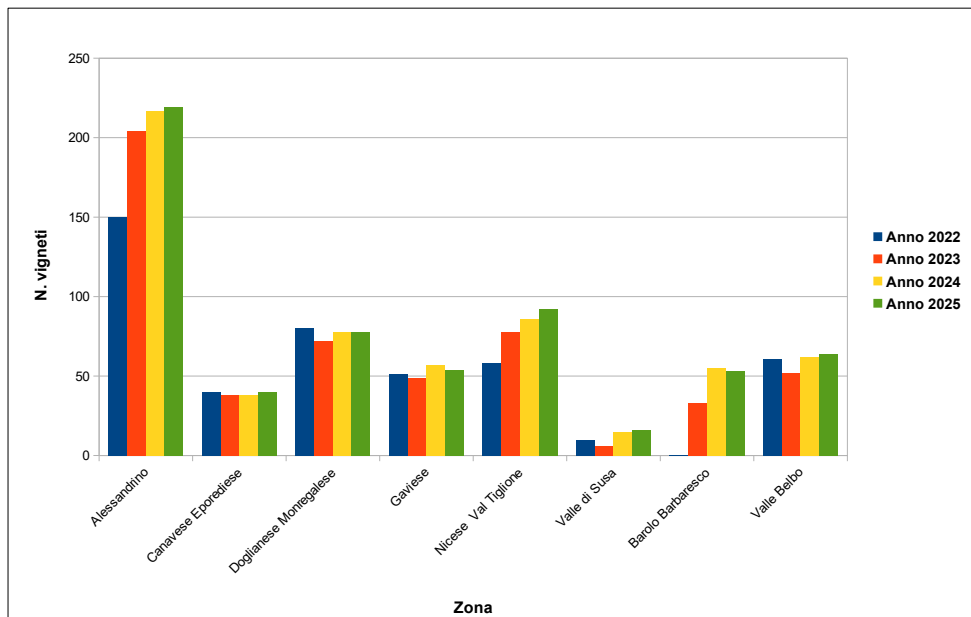




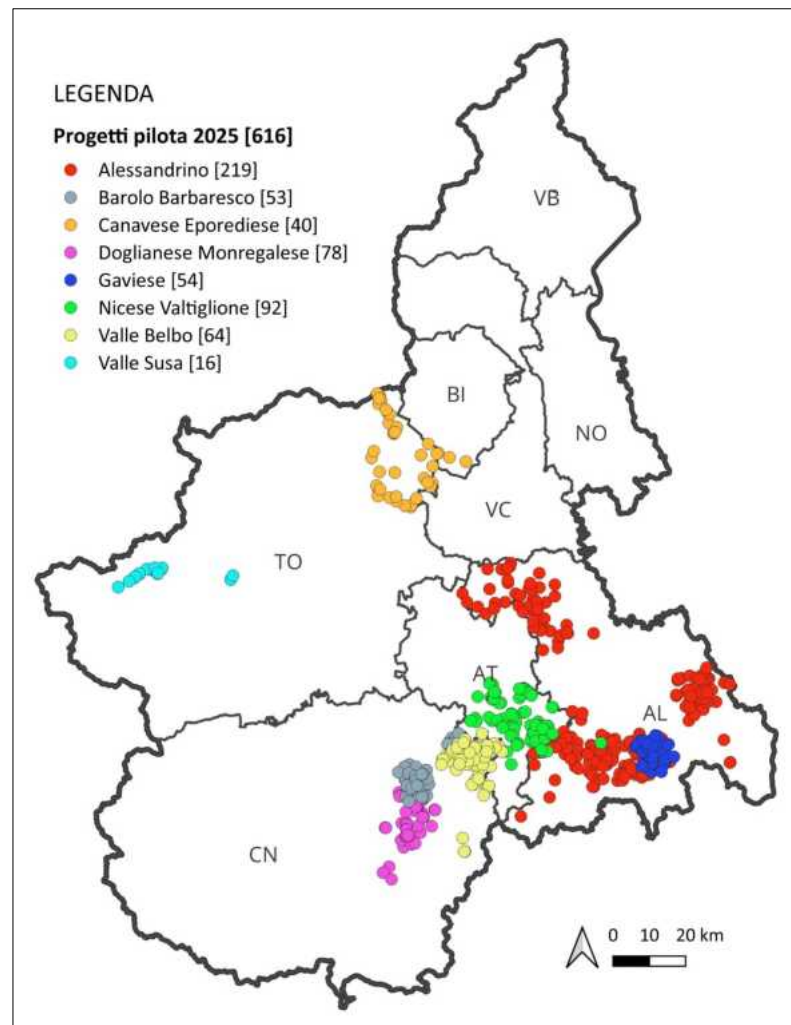
**Flavescenza dorata:
Sintesi monitoraggio Progetti Pilota
in Piemonte 2025**

Rete di monitoraggio

- 2022: 450 punti di monitoraggio
- 2023: 532 punti di monitoraggio
- 2024: 608 punti di monitoraggio
- **2025: 616 punti di monitoraggio**
con oltre **10.400** trappole monitorate



Dati elaborati escludendo i valori anomali e i vigneti con meno di 7 trappole consegnate



10.496 trappole

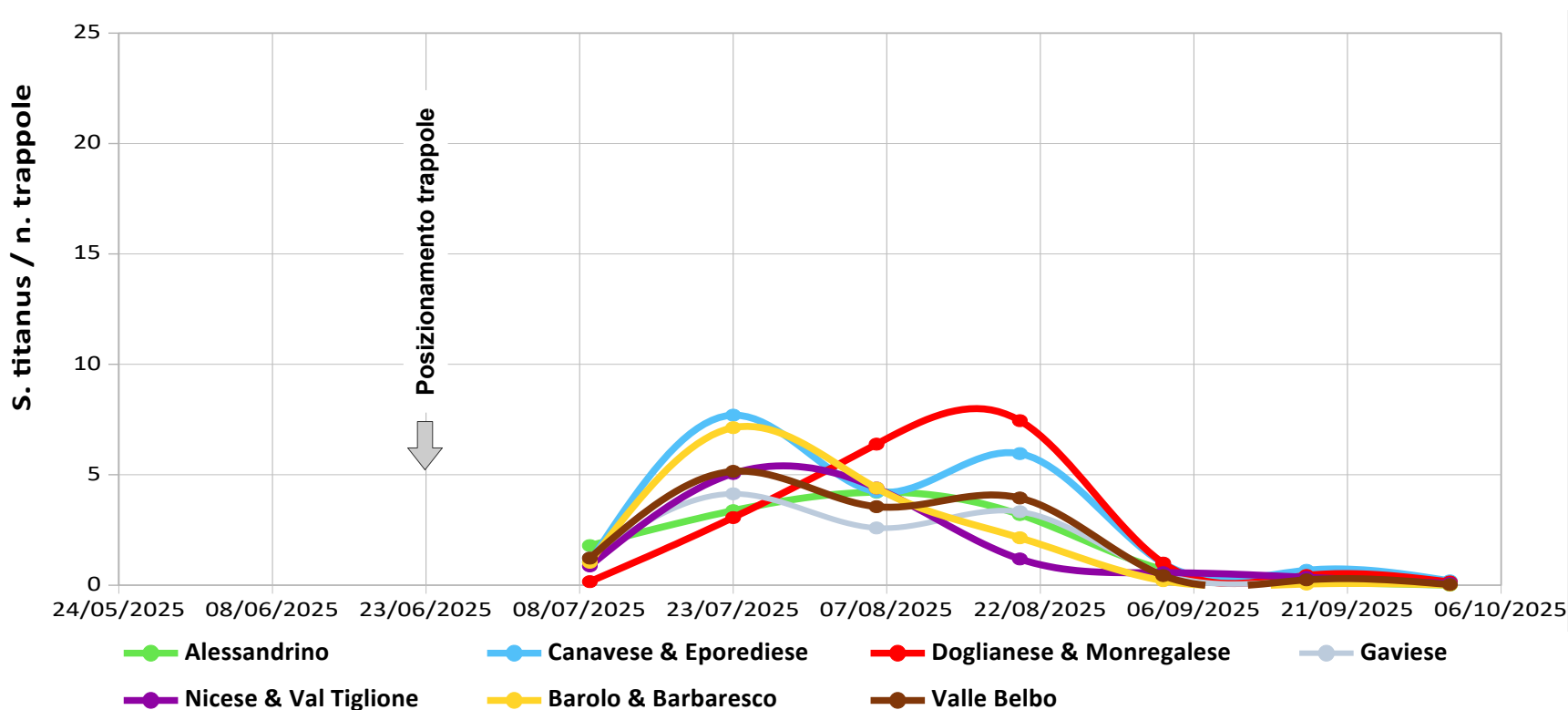


I progetti pilota in numeri - 2025

Progetto pilota	Comuni* (N.)	Vigneti bio* (N.)	Vigneti convenzionali* (N.)	Vigneti totali (N.)*	Vitigni (%)
Alessandrino	92	53	166	219	Barbera 33% / Cortese 24% / Dolcetto 14% / Moscato 8% / Timorasso 7% / Chardonnay 5% / altro 10%
Canavese & Eporediese	25	3	37	40	Erbaluce 43% / Nebbiolo 27% / Barbera 21% / altro 9%
Barolo & Barbaresco	15	16	37	53	Nebbiolo 72% / Barbera 9% / Chardonnay 8% / Pinot nero 4% / Dolcetto 2% / altro 6%
Doglianese & Monregalese	12	6	61	67	Dolcetto 60% / Nebbiolo 18% / Barbera 4% / Chardonnay 7% / Pinot nero 7% / altro 4%
Gaviese	9	24	30	54	Cortese ~100%
Nicese & Val Tiglione	26	15	77	92	Barbera 63% / Chardonnay 7% / Grignolino 5% / Dolcetto 5% / Freisa 4% / altro 39%
Area Moscato Cuneese	16	7	57	64	Moscato bianco 37% / Chardonnay 19% / Dolcetto 11% / Favorita 9% / Barbera 7% / Nebbiolo 7% / altro 19%
Valle di Susa	7	5	11	16	Pinot nero 13% / Nebbiolo 6% / Dolcetto 6% / Chardonnay 6% / Syrah 13% / altro 56%

* con almeno 7 trappole consegnate nel monitoraggio

Curve di volo di *S. titanus* nei Progetti Pilota



Picco di volo anticipato (seconda metà di luglio) rispetto al 2024, ad eccezione dell’Alessandrino e del Doglianesese.

Secondo picco nella terza settimana di agosto in Canavese, Gaviese e Valle Belbo.



Presenza della malattia in vigneto – 2025 suddivisione per Progetto Pilota

Ogni area ha **caratteristiche specifiche**: prevalenza vitigni più o meno suscettibili a FD, fattori ambientali, gestione del territorio..

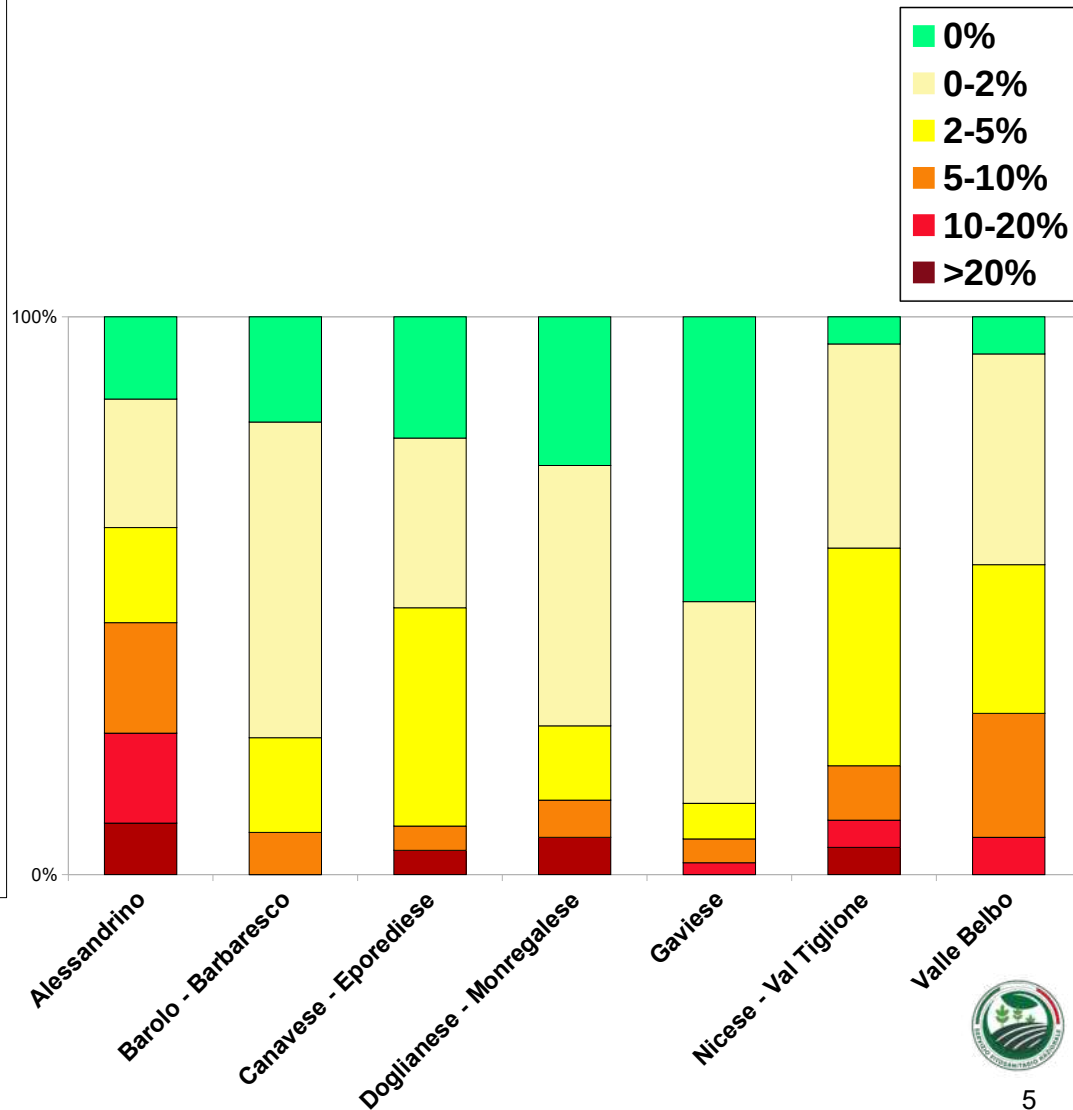
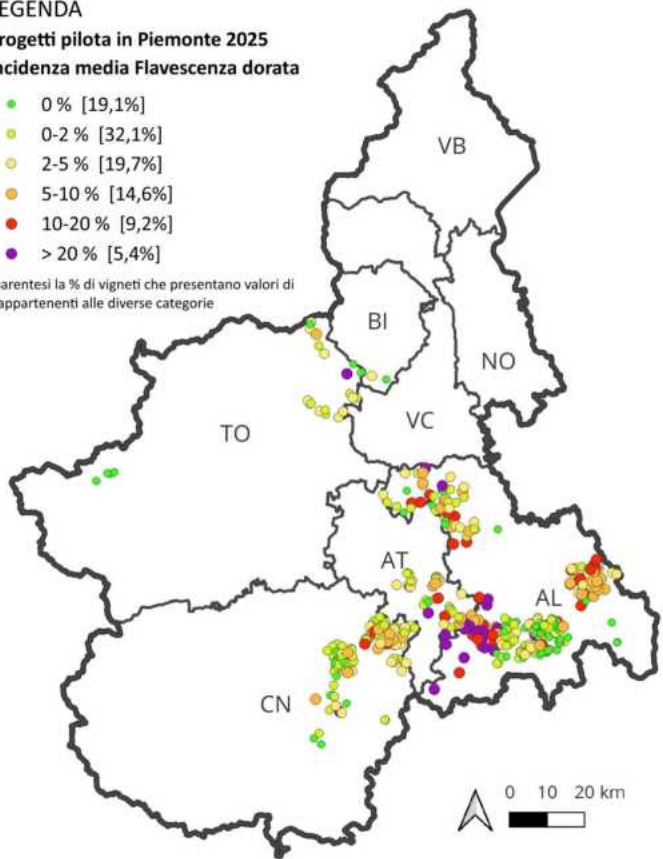
LEGENDA

Progetti pilota in Piemonte 2025

Incidenza media Flavescenza dorata

- 0 % [19,1%]
- 0-2 % [32,1%]
- 2-5 % [19,7%]
- 5-10 % [14,6%]
- 10-20 % [9,2%]
- > 20 % [5,4%]

In parentesi la % di vigneti che presentano valori di FD appartenenti alle diverse categorie

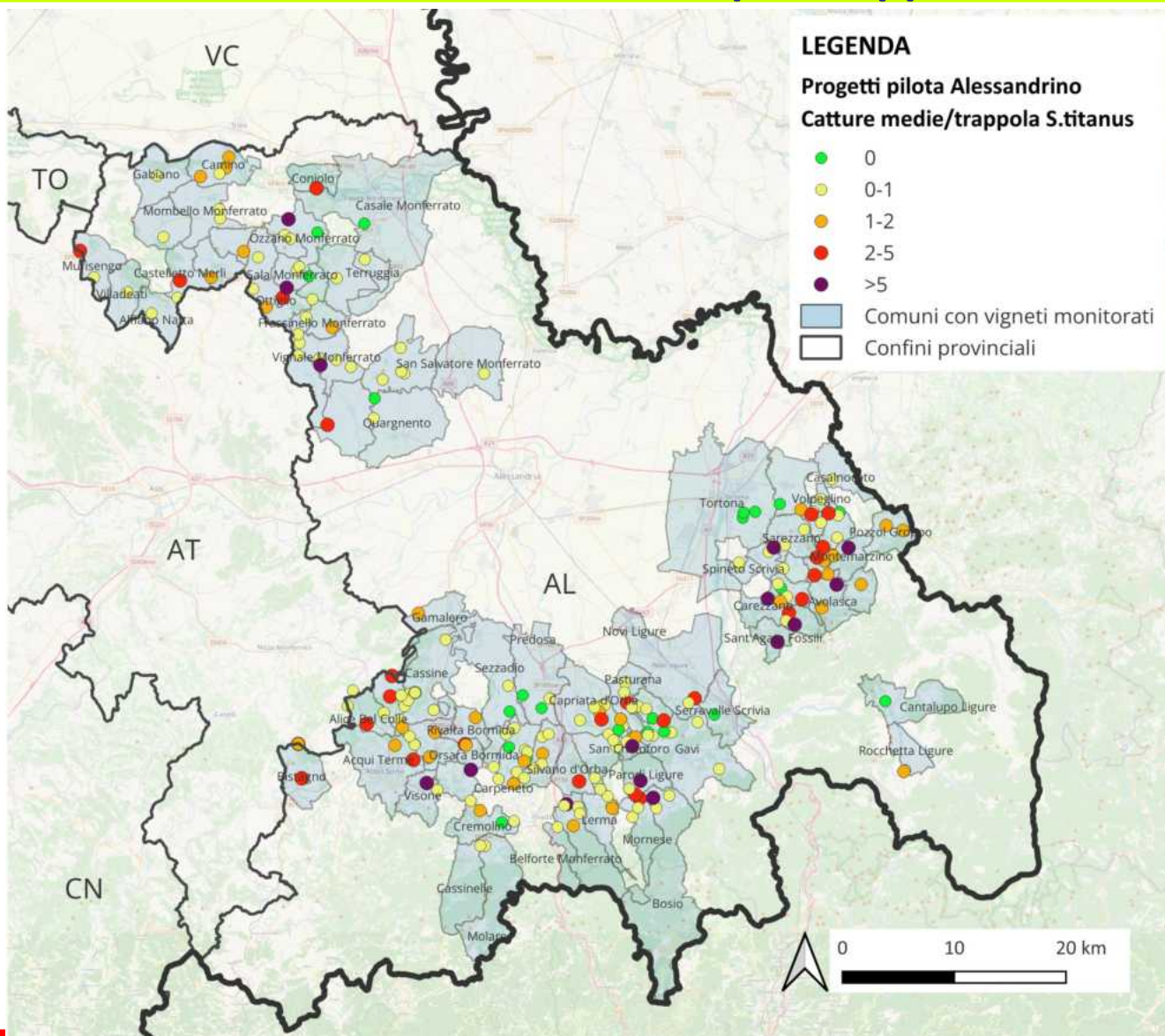




**Progetto pilota Alessandrino
Codial – Provincia Alessandria**

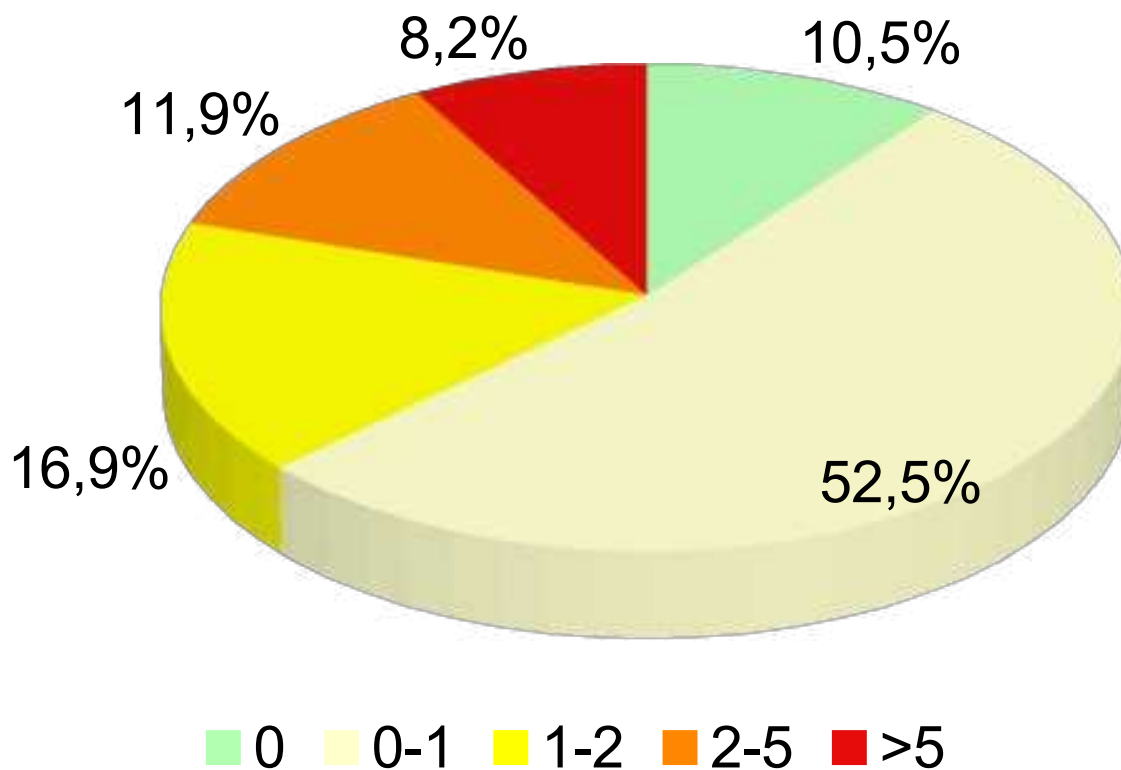


Distribuzione sul territorio del Progetto Pilota Alessandrino delle catture medie di *S. titanus* per trappola - 2025

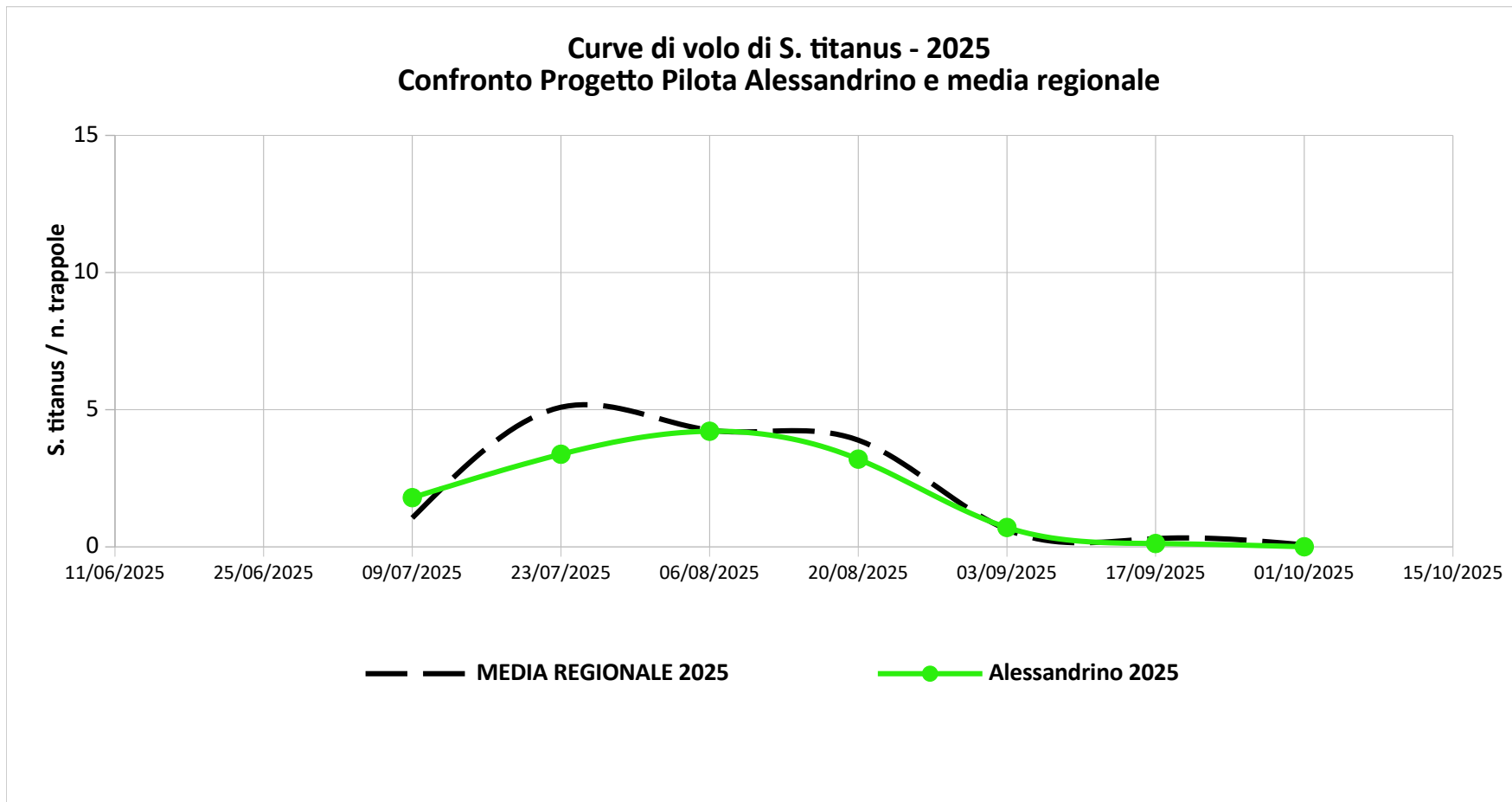


Presenza vettore *Scaphoideus titanus* in vigneto - 2025

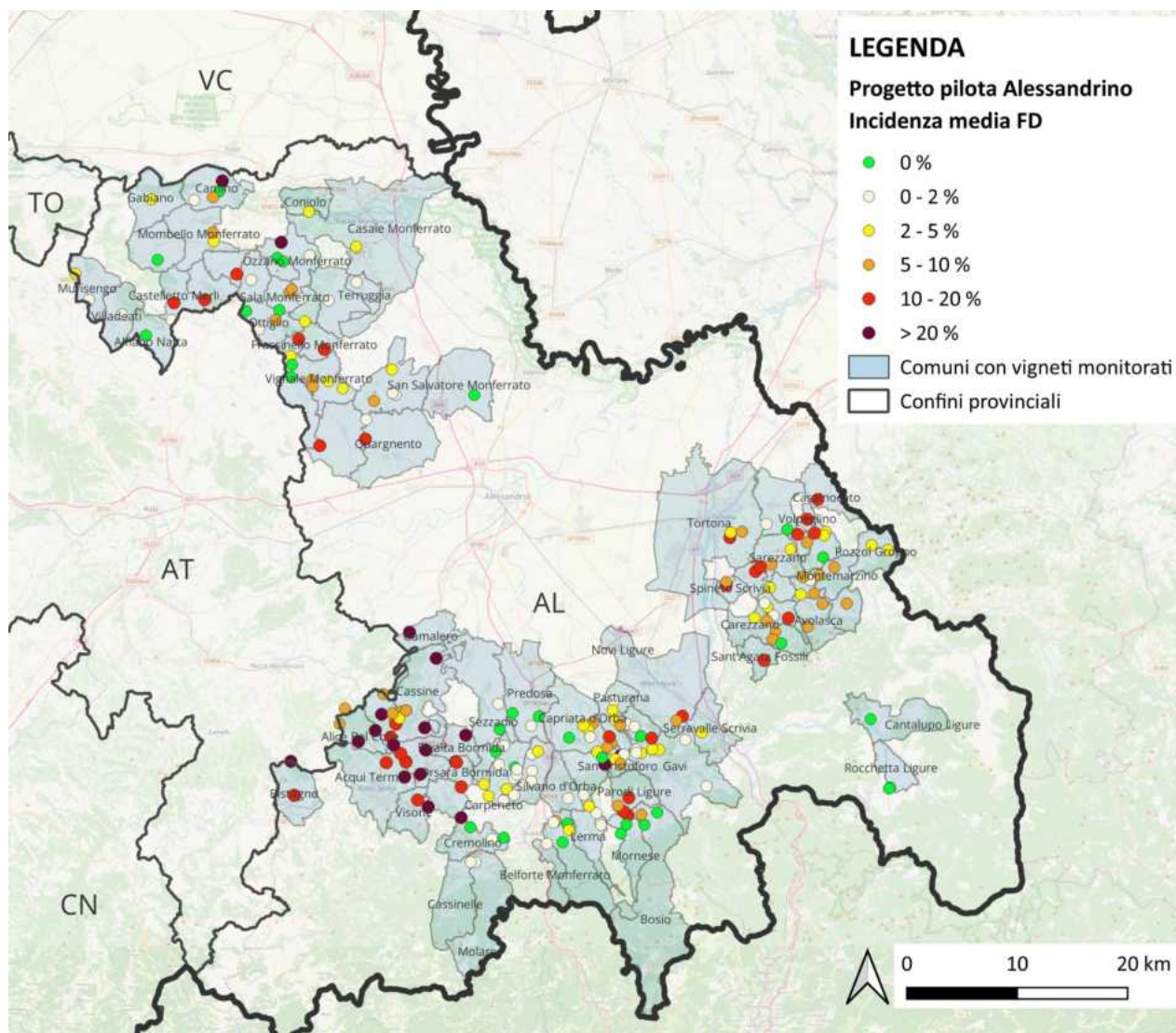
Valori medi catture *Scaphoideus titanus* per trappola Progetto Pilota Alessandrino



Presenza vettore *Scaphoideus titanus* in vigneto - 2025

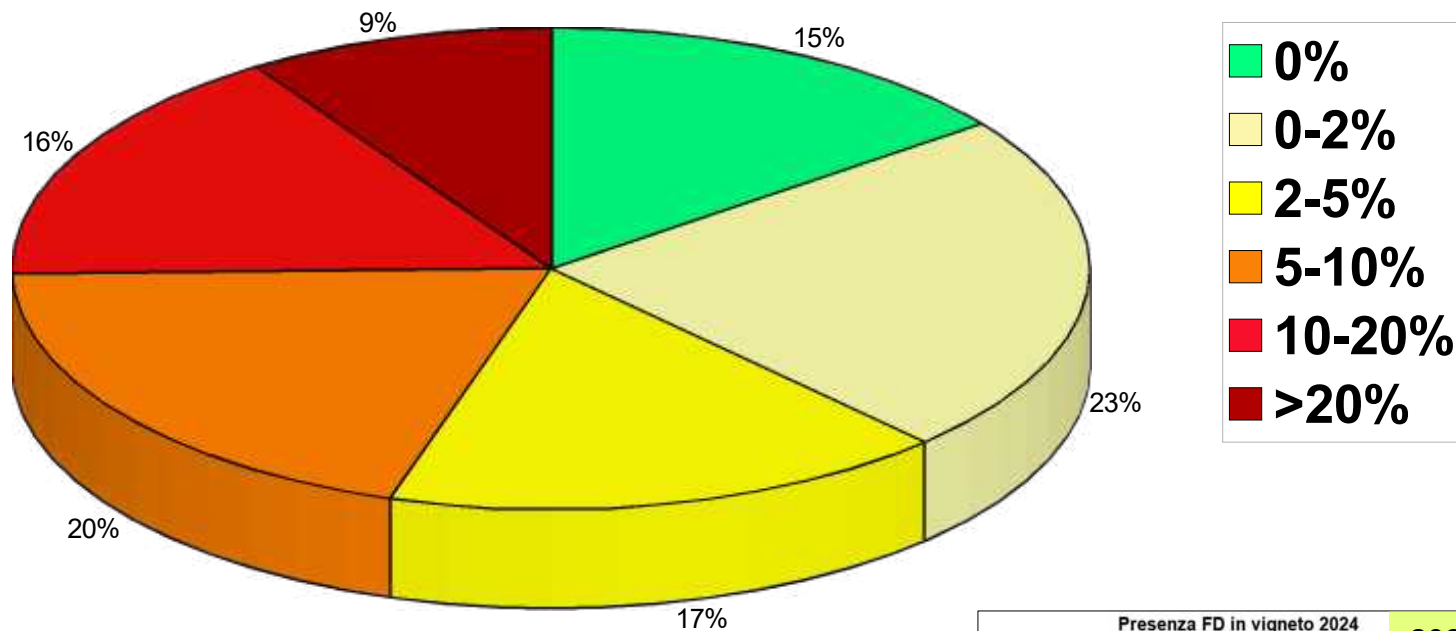


Distribuzione sul territorio del Progetto Pilota Alessandrino dell'incidenza media FD in vigneto - 2025



Presenza della malattia in vigneto - 2025

Progetto Pilota Alessandrino



Incidenza media FD Progetto Pilota

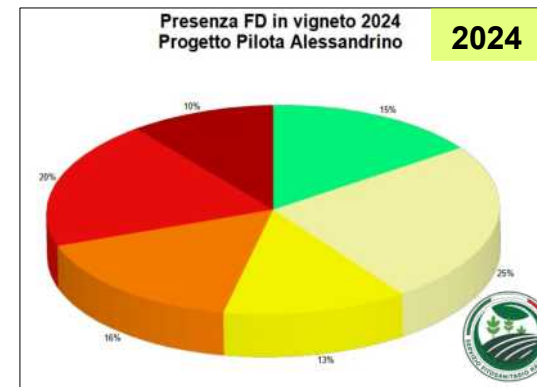
Alessandrino:

2022 → 7,7%

2023 → 9,9%

2024 → 7,7%

2025 → 7,2%



Attività di vigilanza: Area Progetto Pilota Alessandrino 2025

Comune Appezamento	N. Segnalazioni
Acqui Terme	20
Cassine	16
Viguzzolo	14
Rivalta B.da	11
Alice Bel Colle	10
Orsara B.da	9
Ricaldone	9
Trisobbio	8
Berzano di Tortona	7
Capriata d'Orba	7
Costa Vescovato	6
Gamalero	6
Montemarzino	6
Morsasco	6
Rosignano M.to	6
Vignale M.to	6
Avolasca	5
Sarezzano	5
Spigno M.to	5
Montaldo B.da	4
Odalengo Grande	4
Ottiglio	4
Pozzol Groppo	4
Treville	4
Castelletto d'Orba	3
Castelnuovo B.da	3
Monleale	3
Montegioco	3
Parodi Ligure	3
Predosa	3
Tagliolo M.to	3
Volpeglino	3
Carpeneto	2
Casale M.to	2
Cassinelle	2
Cereseto	2
Lu e Cuccaro M.to	2
Pontestura	2
Strevi	2
Terruggia	2
TOTALE	222

Nel 2025 sono state segnalate **n. 222 situazioni a rischio** presenti nell'area del **Progetto Pilota Alessandrino** (nel 2024 erano state n.173)

Attività di vigilanza: Area Progetto Pilota Alessandrino 2025

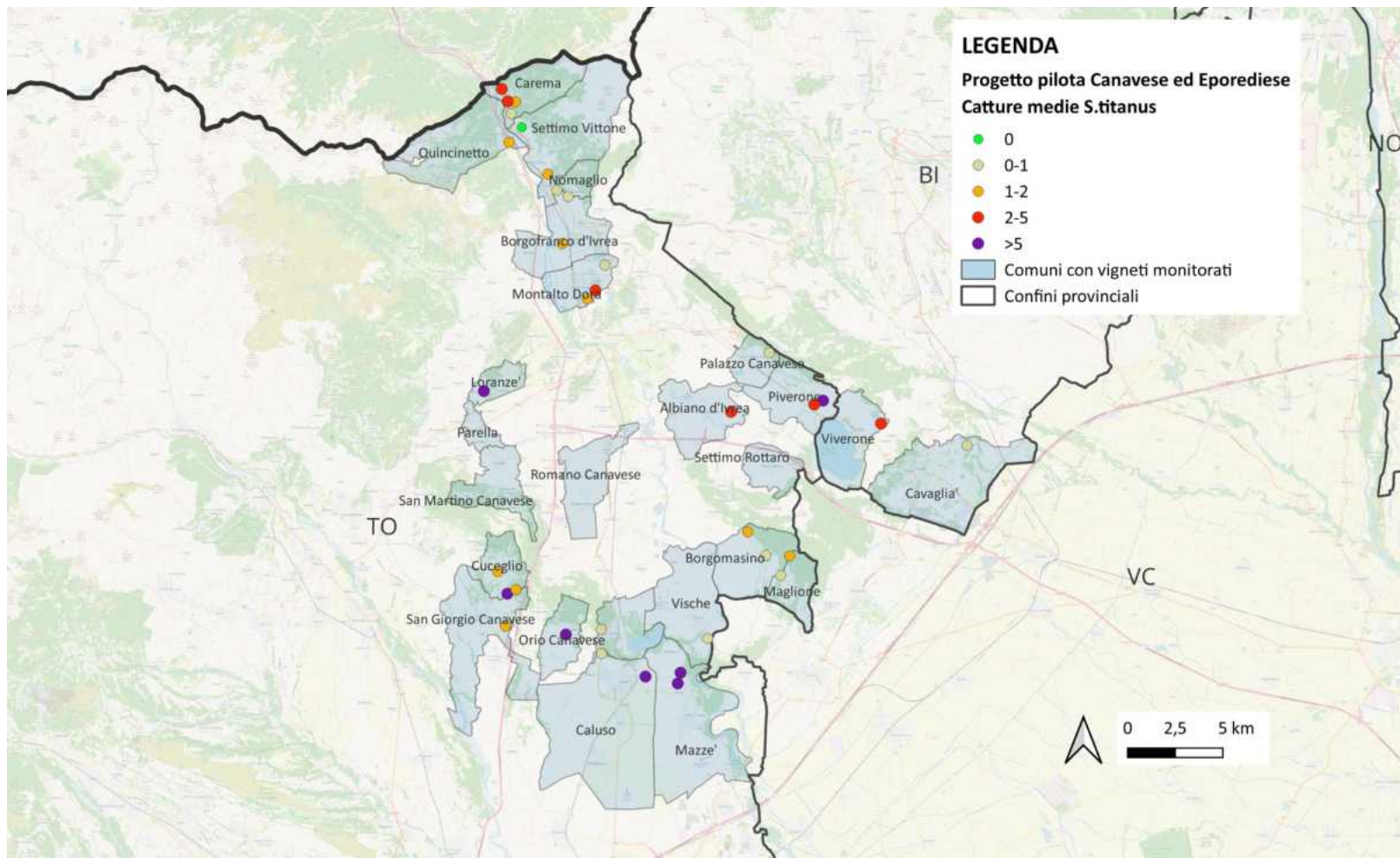




Progetto pilota Canavese ed Eporediese

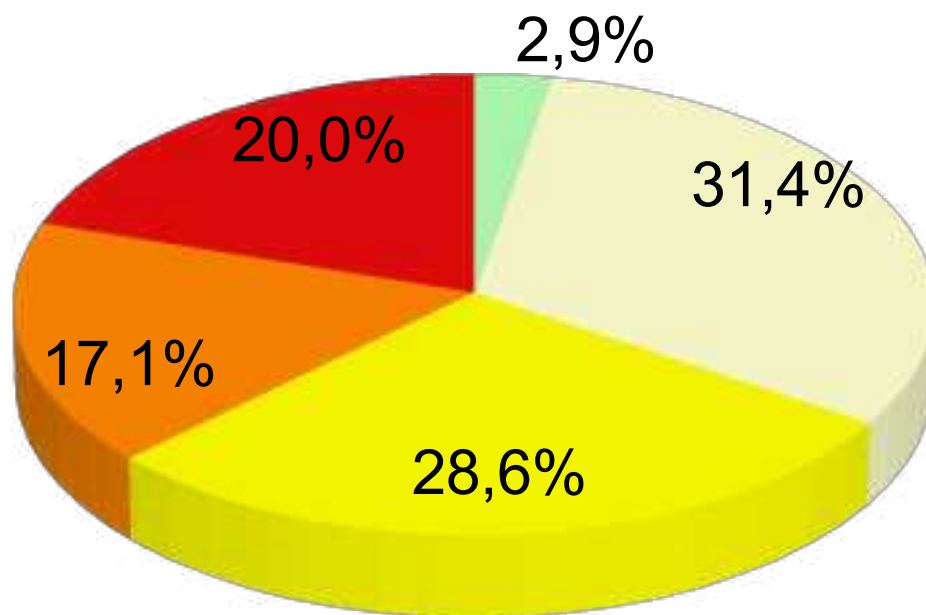


Distribuzione sul territorio del Progetto Pilota Canavese & Eporediese delle catture medie di *S. titanus* per trappola - 2025



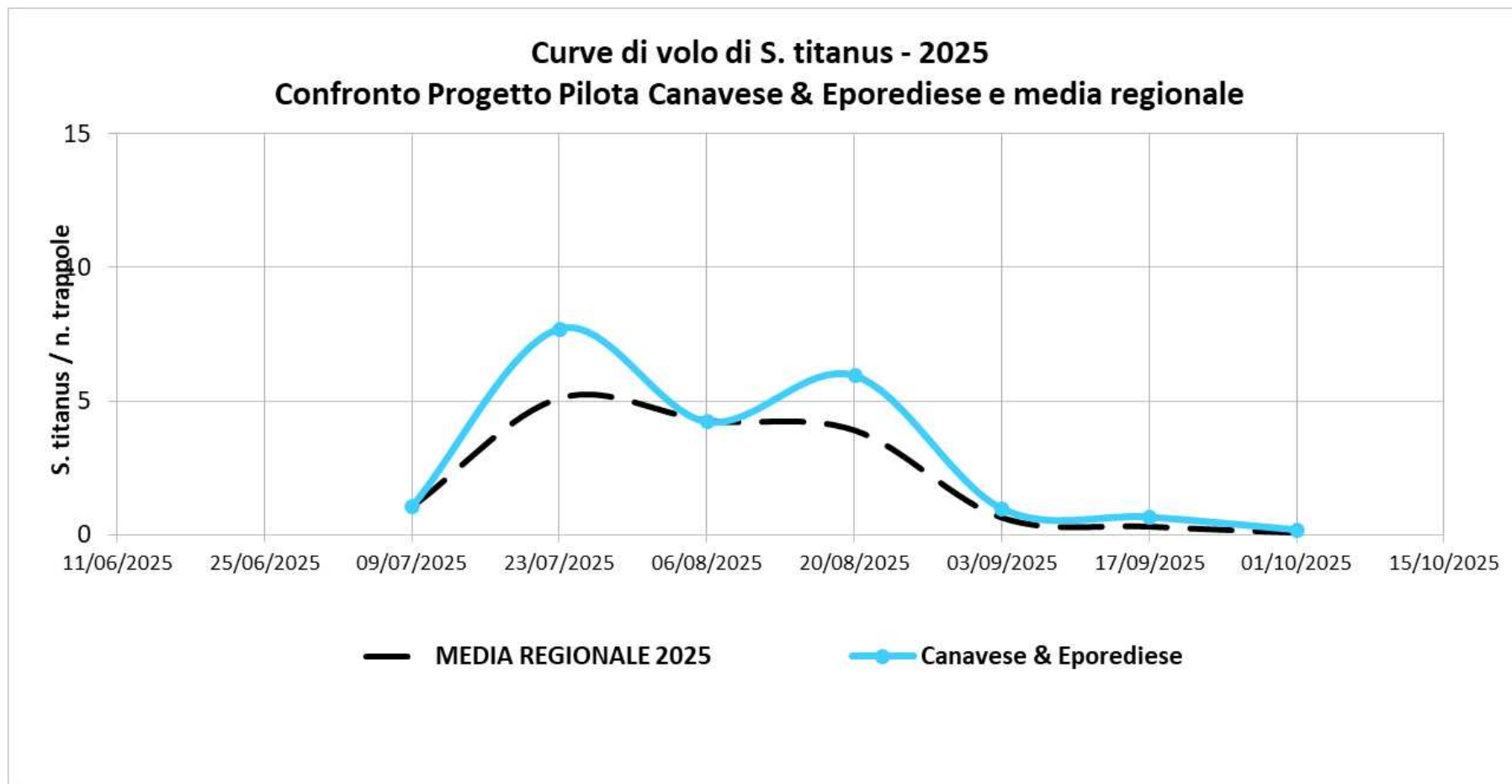
Presenza vettore *Scaphoideus titanus* in vigneto - 2025

Valori medi catture *Scaphoideus titanus* per trappola Progetto Pilota Canavese & Eporediese



■ 0
 ■ 0-1
 ■ 1-2
 ■ 2-5
 ■ >5

Presenza vettore *Scaphoideus titanus* in vigneto - 2025

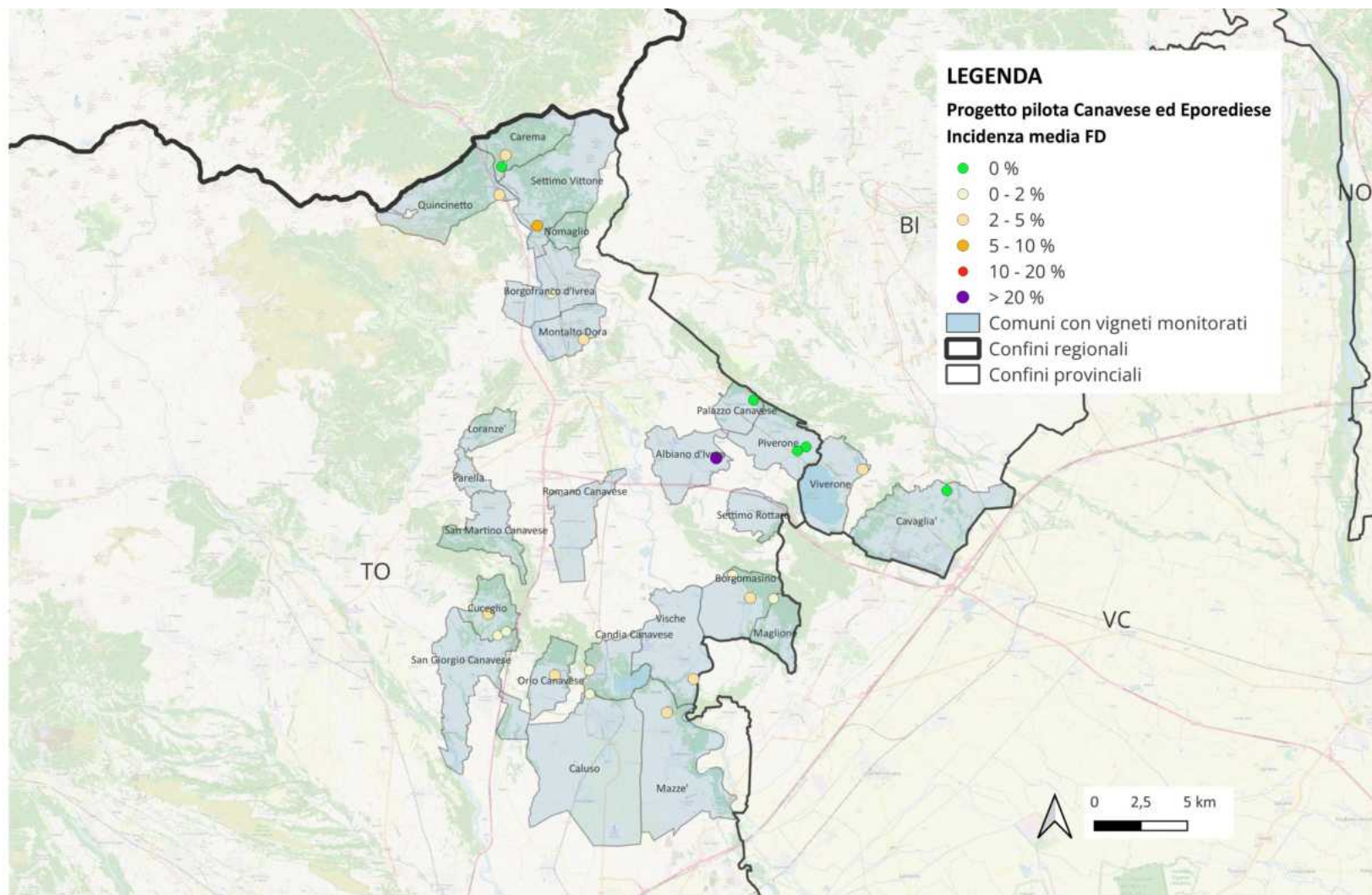


Media *S. titanus*/trappola Canavese & Eporediese:
2023 → 3,9 **2024** → 3,8 **2025** → 3

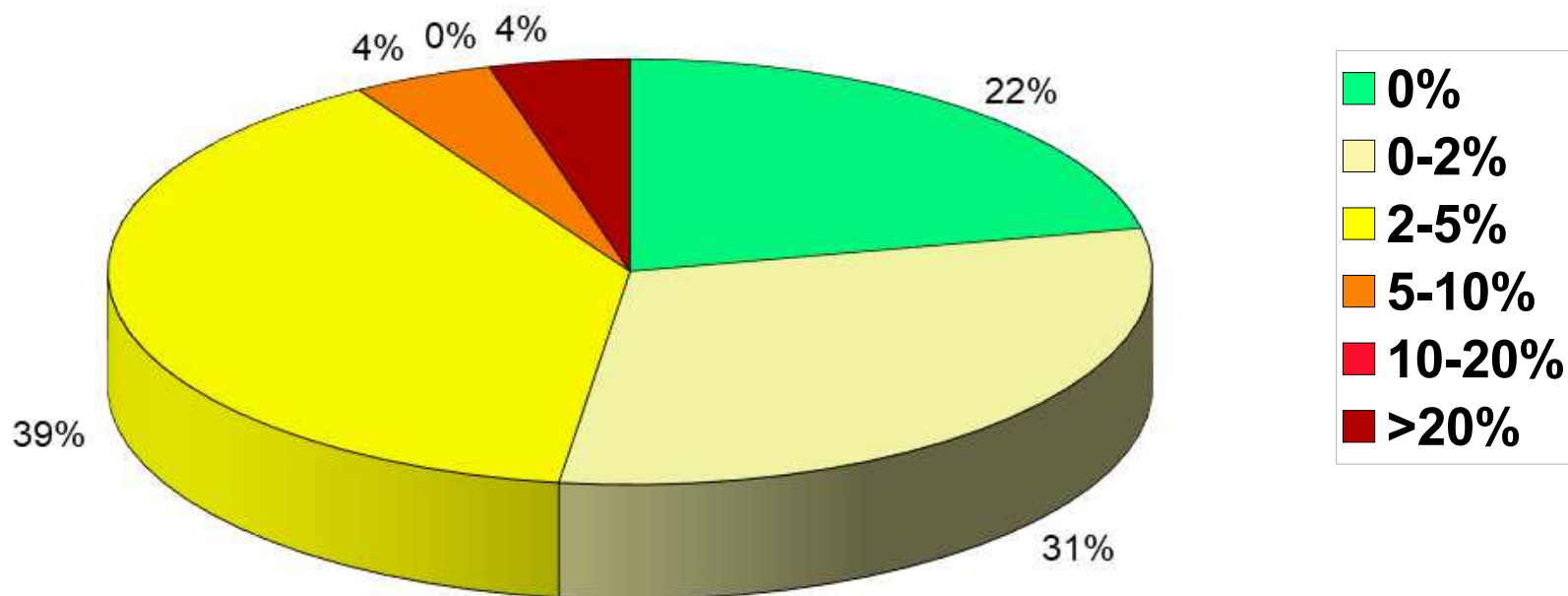
Media *S. titanus*/trappola in Piemonte:
2023 → 1,6 **2024** → 1,3 **2025** → 2,2



Distribuzione sul territorio del Progetto Pilota Canavese & Eporediese dell'incidenza media FD in vigneto - 2025



Presenza della malattia in vigneto - 2025



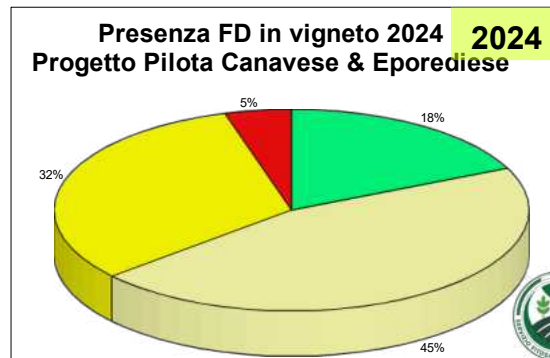
Incidenza media FD Progetto Pilota
Canavese & Eporediese:

2022 → 3,4%

2023 → 5,0%

2024 → 2,0%

2025 → 2,9%



Attività di vigilanza: Area Progetto Pilota Canavese & Eporediese 2025

Comune appezzamento	N. segnalazioni ricevute
Borgomasino	5
Caluso	16
Candia Canavese	3
Carema	1
Maglione	5
Piverone	1

Nel 2025 sono state segnalate **n. 31 situazioni a rischio** presenti nell'area del **Progetto Pilota Canavese & Eporediese** (nel 2024 erano state n.23)

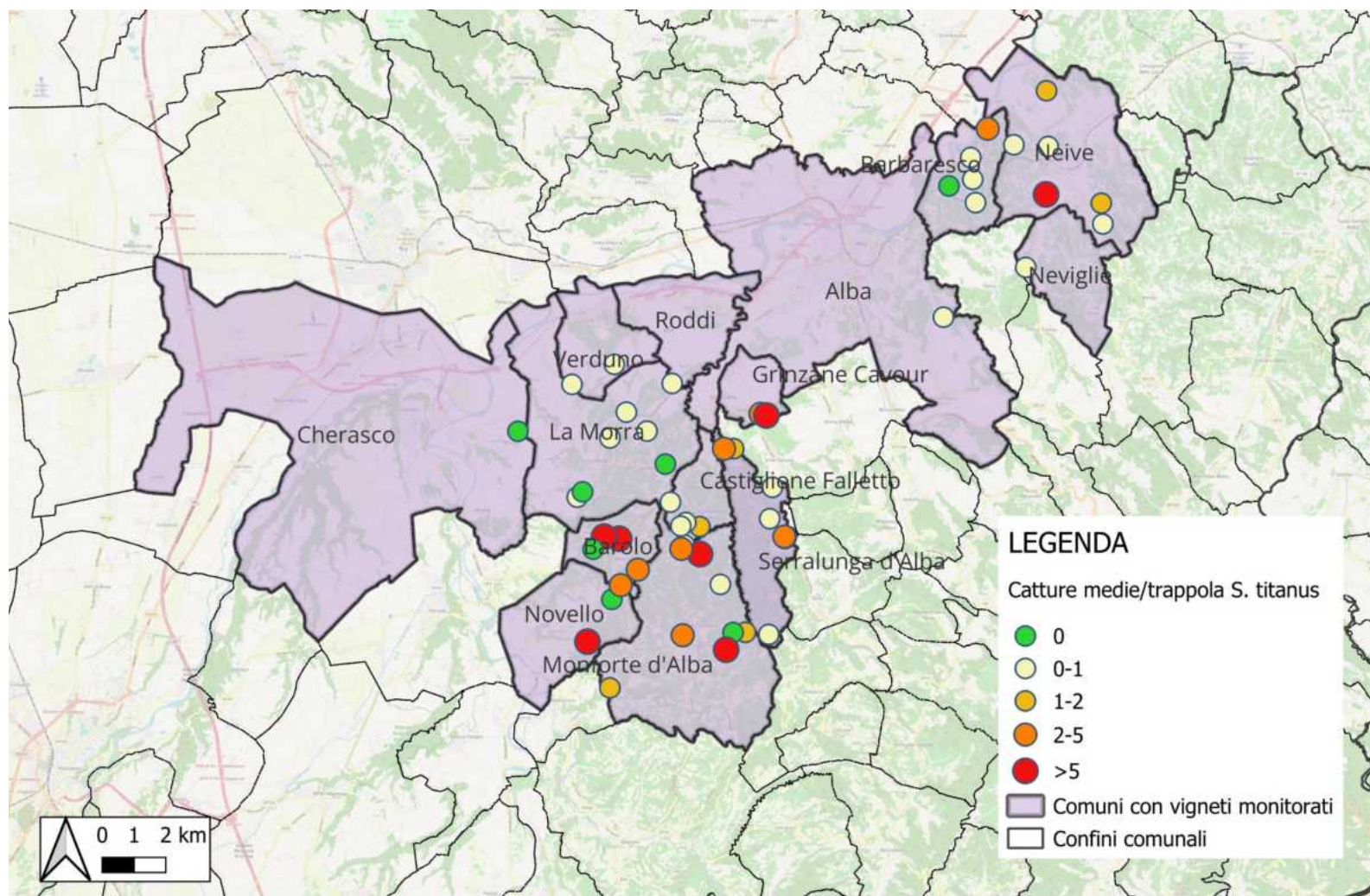
Attività di vigilanza: Area Progetto Pilota Canavese & Eporediese 2025





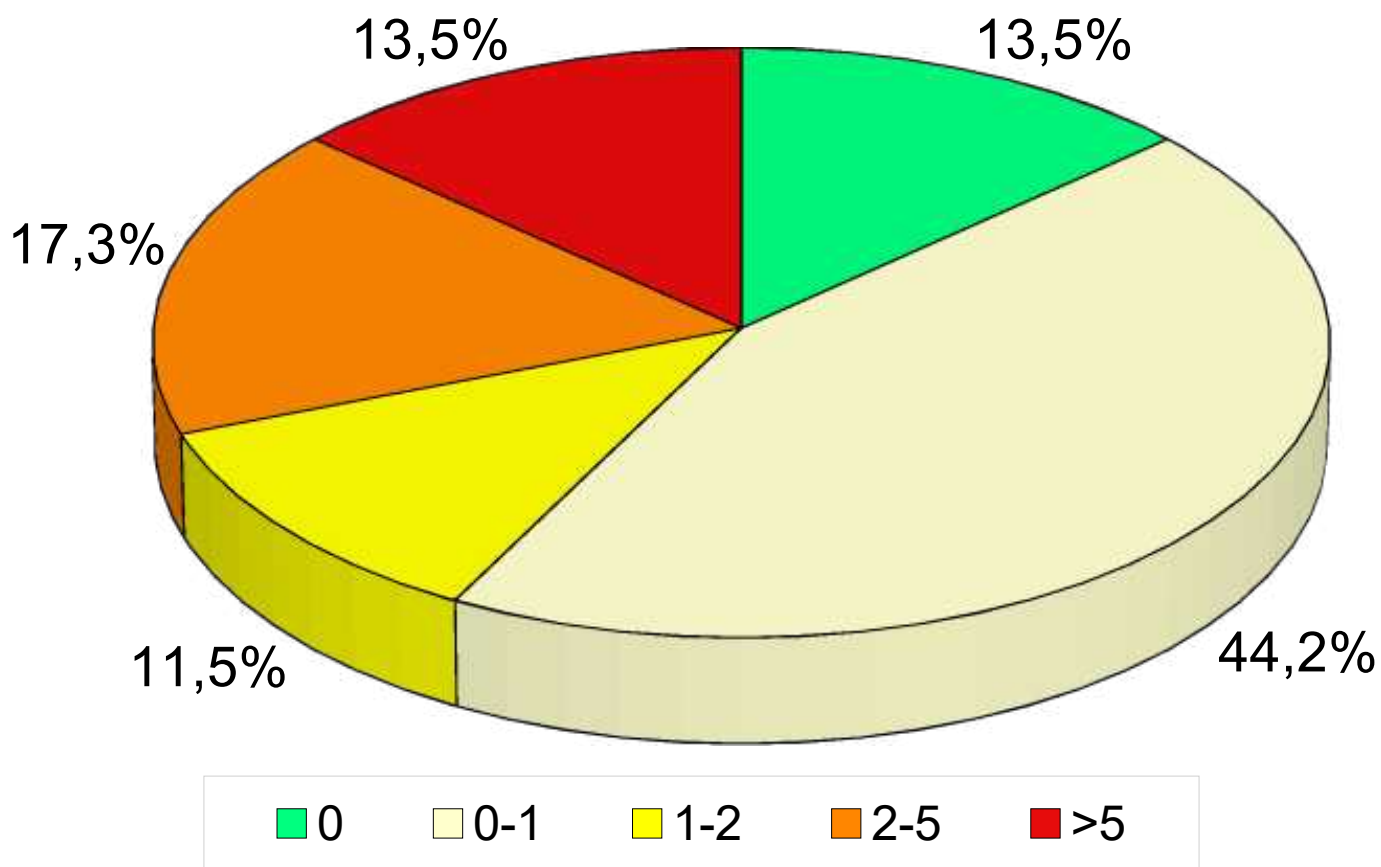
**Progetto pilota Barolo & Barbaresco
Consorzio Tutela Barolo Barbaresco**

Distribuzione sul territorio del Progetto Pilota Barolo & Barbaresco delle catture medie di *S. titanus* per trappola - 2025

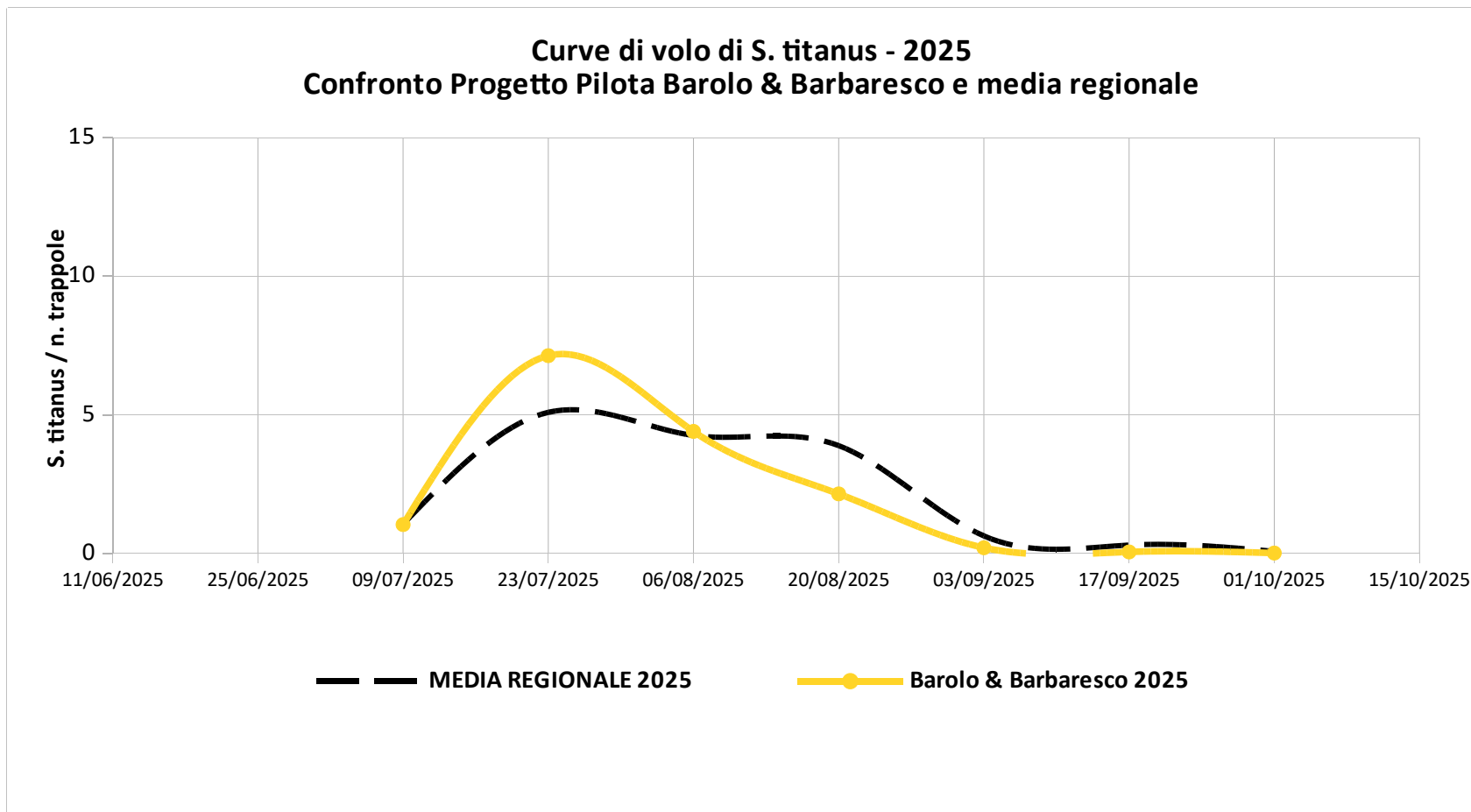


Presenza vettore *Scaphoideus titanus* in vigneto - 2025

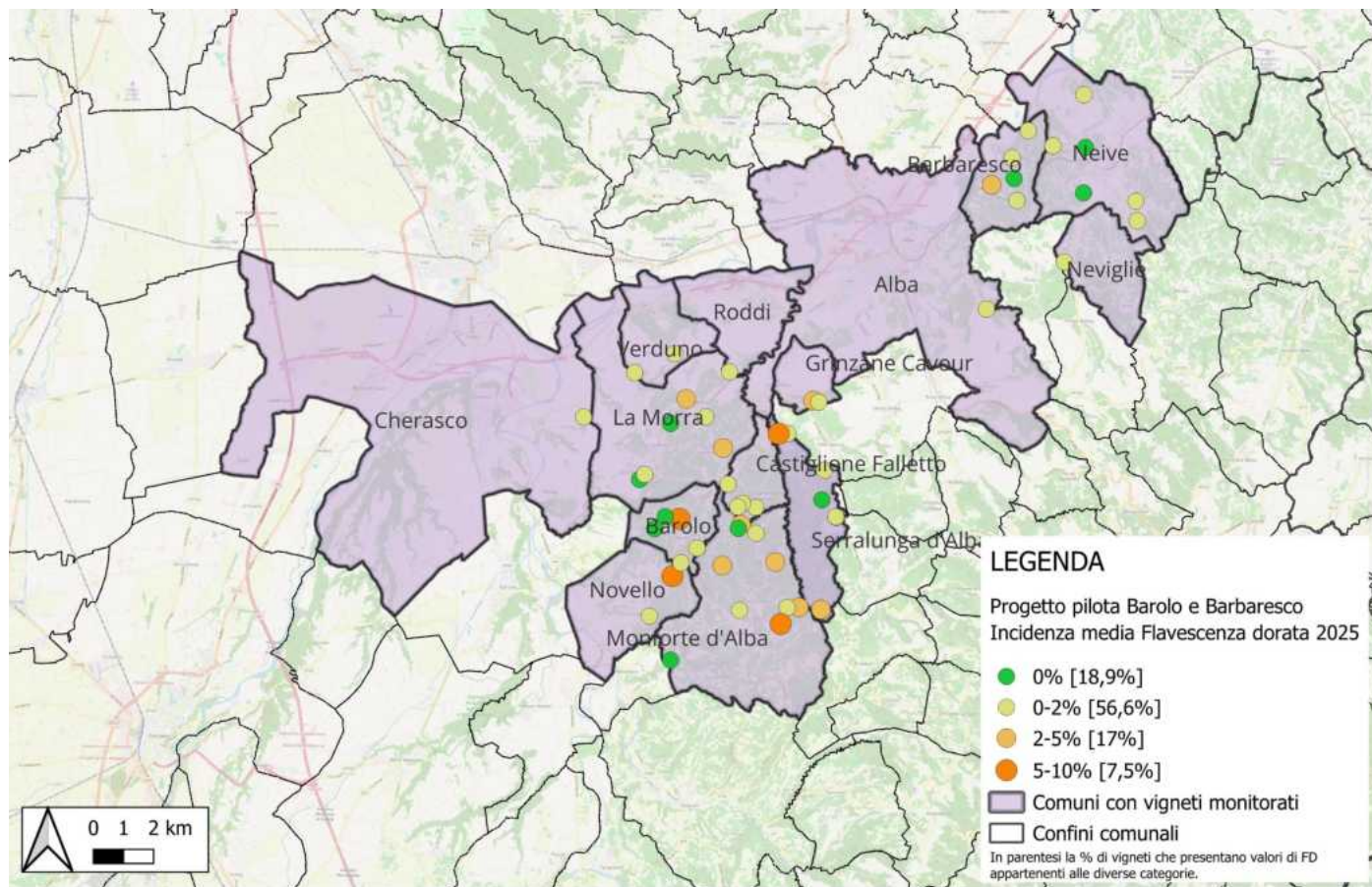
Valori medi catture *Scaphoideus titanus* per trappola Progetto Pilota Barolo & Barbaresco



Presenza vettore *Scaphoideus titanus* in vigneto - 2025

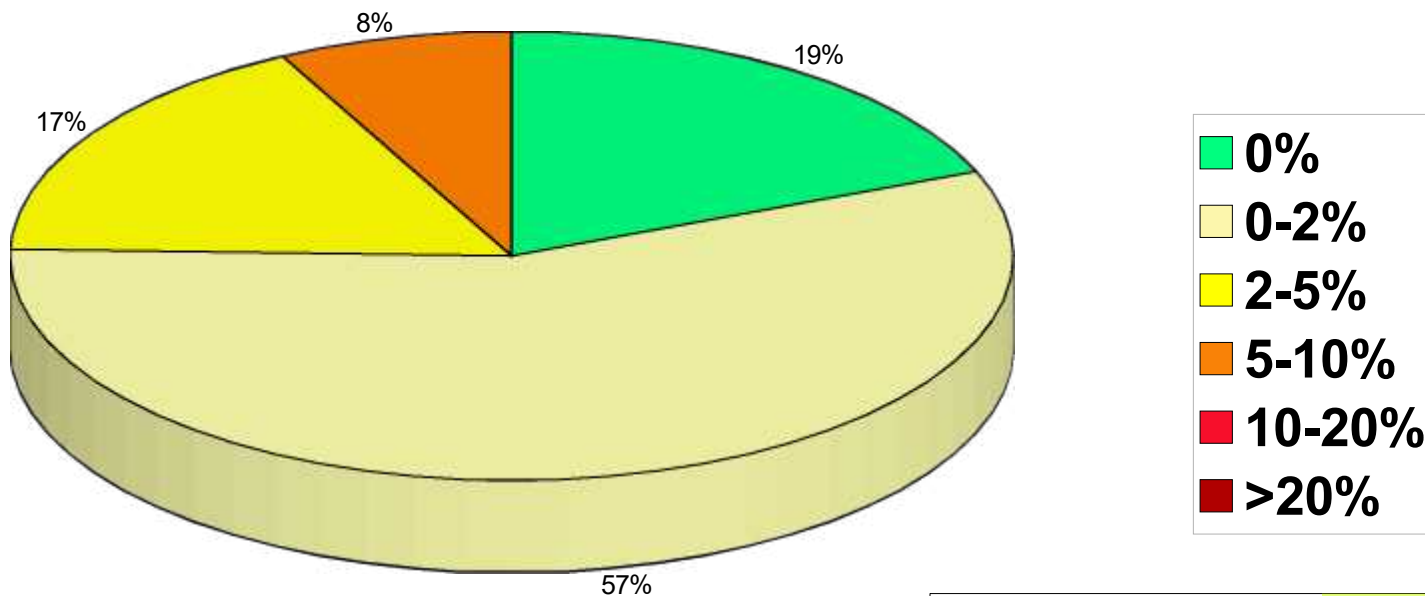


Distribuzione sul territorio del Progetto Pilota Barolo & Barbaresco dell'incidenza media FD in vigneto - 2025



Presenza della malattia in vigneto - 2025

Incidenza Flavescenza Dorata in vigneto Progetto Pilota Barolo & Barbaresco

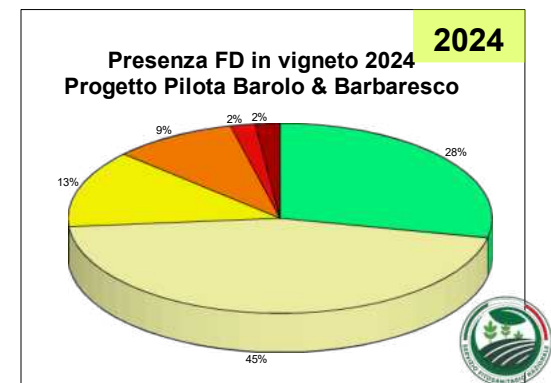


Incidenza media FD Progetto Pilota
Barolo & Barbaresco:

2023 → 6,0%

2024 → 2,4%

2025 → 1,4%



Attività di vigilanza: Area Progetto Pilota Barolo & Barbaresco 2025

Comune appezzamento	N. segnalazioni ricevute
Alba	5
Castiglione Falletto	2
Diano d'Alba	8
Monforte d'Alba	4
Neive	4
Treiso	1

Nel 2025 sono state segnalate **n. 24 situazioni a rischio** presenti nell'area del **Progetto Pilota Barolo & Barbaresco** (nel 2024 erano state n.22)

Attività di vigilanza: Area Progetto Pilota Barolo & Barbaresco 2025

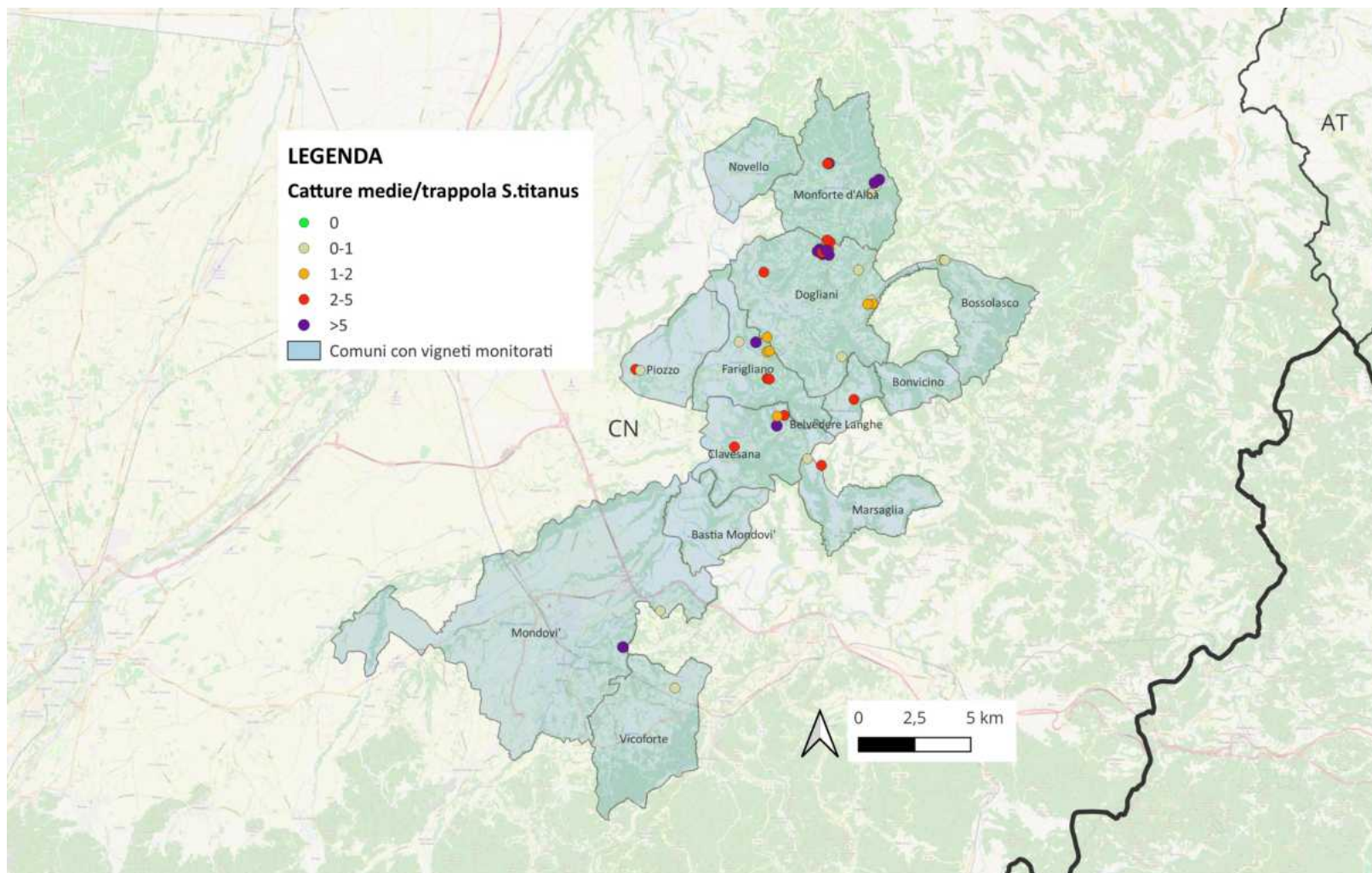


An aerial photograph of a rural landscape. In the foreground, there is a dense forest of green trees. The middle ground shows rolling hills with patches of green and brown fields, interspersed with clusters of trees. A small village with red-roofed buildings is visible in the distance. The background features a large, rocky outcrop or cliff face. The entire image is framed by a red horizontal line at the top and bottom, and a blue vertical line on the right side.

Progetto pilota Doglianese & Monregalese

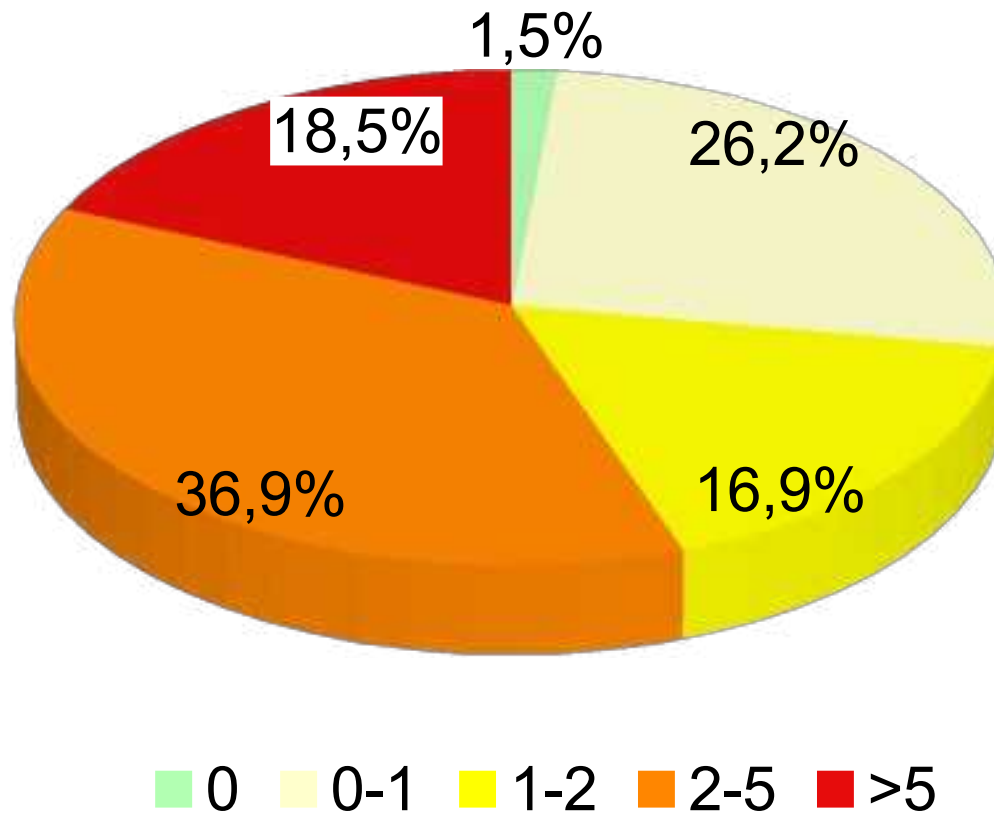


Distribuzione sul territorio del Progetto Pilota Doglianese & Monregalese delle catture medie di *S. titanus* per trappola - 2025

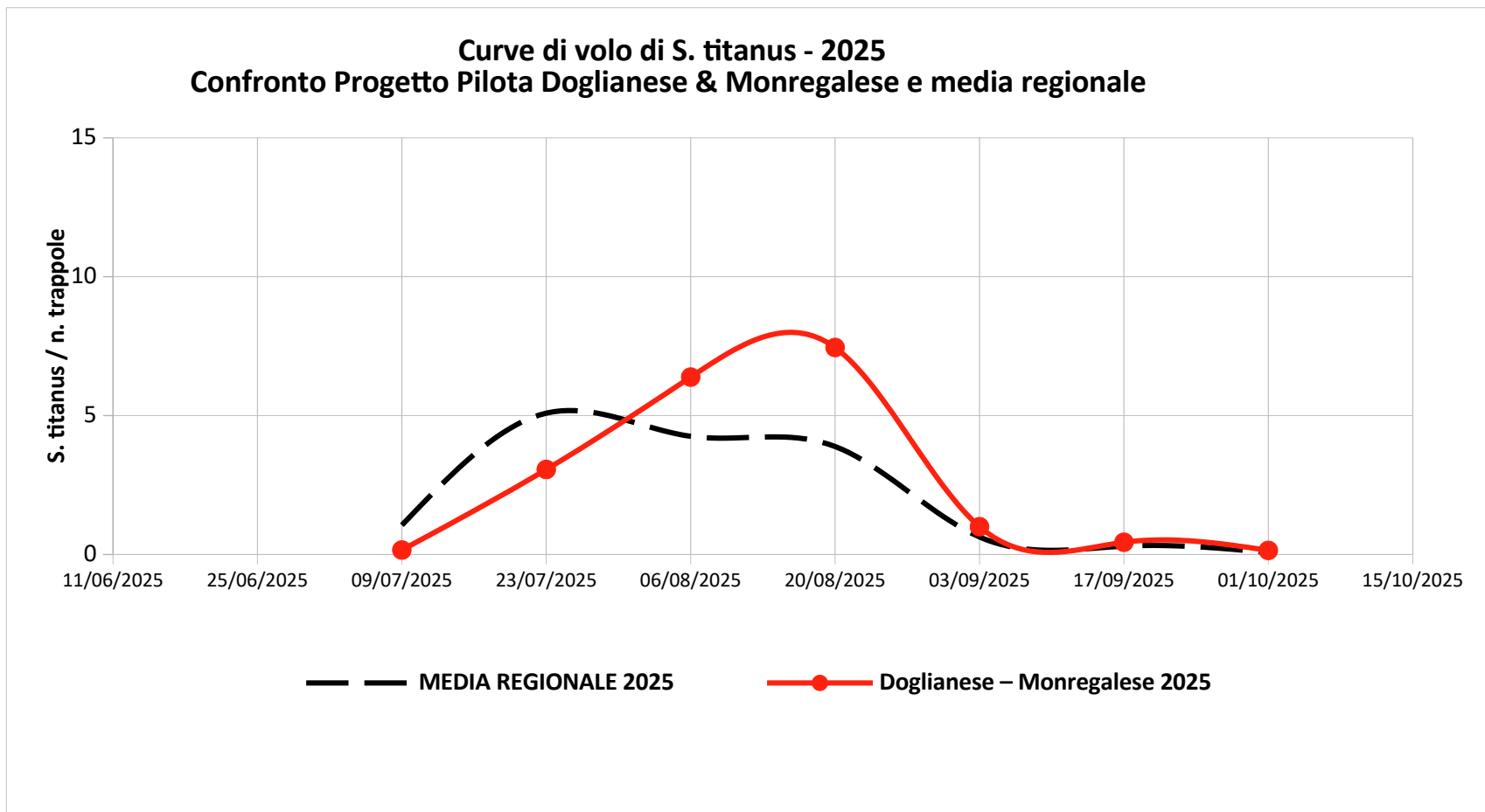


Presenza vettore *Scaphoideus titanus* in vigneto - 2025

Valori medi catture *Scaphoideus titanus* per trappola Progetto Pilota Doglianese & Monregalese

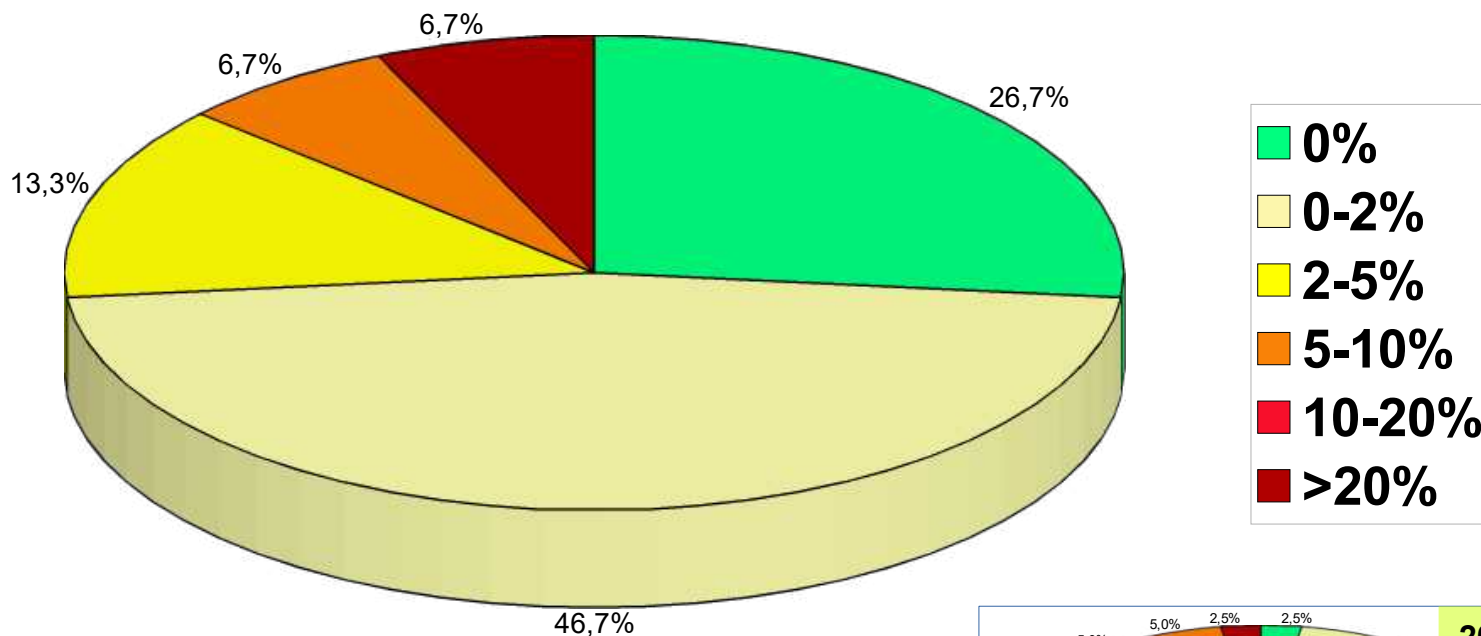


Presenza vettore *Scaphoideus titanus* in vigneto - 2025



Presenza della malattia in vigneto - 2025

Incidenza Flavescenza Dorata in vigneto Progetto Pilota Doglianese & Monregalese



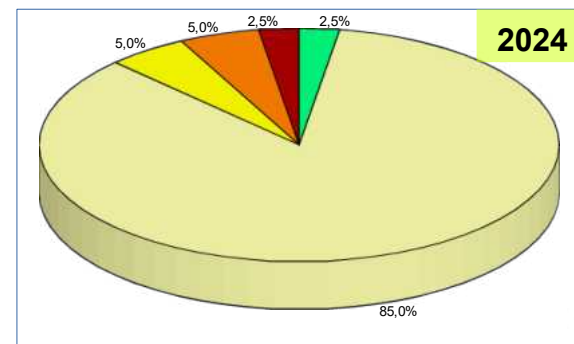
Incidenza media FD Progetto Pilota
Doglianese & Monregalese:

2022 → 5,3%

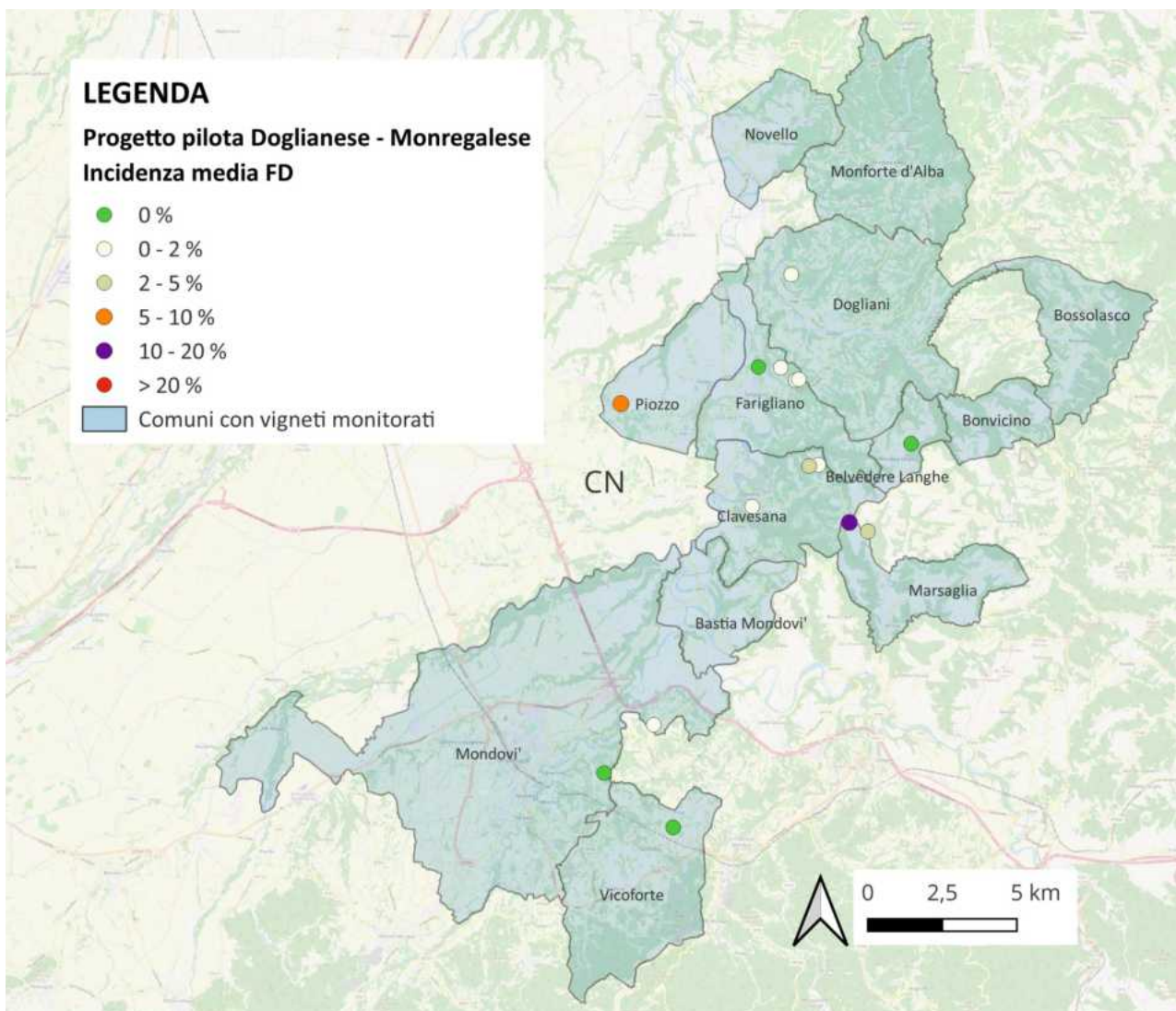
2023 → 6,0%

2024 → 1,8%

2025 → 3,0%



Distribuzione sul territorio del Progetto Pilota Doglianesese & Monregalese dell'incidenza media FD in vigneto - 2025



Attività di vigilanza: Area Progetto Pilota Doglianese & Monregalese 2025

Comune appezzamento	N. segnalazioni ricevute
Bene Vagienna	1
Clavesana	1
Dogliani	15
Farigliano	18
Monforte d'Alba	4
Piozzo	1
Roddino	4

Nel 2025 sono state segnalate **n. 44 situazioni a rischio** presenti nell'area del **Progetto Pilota Doglianese & Monregalese** (nel 2024 erano state 31)

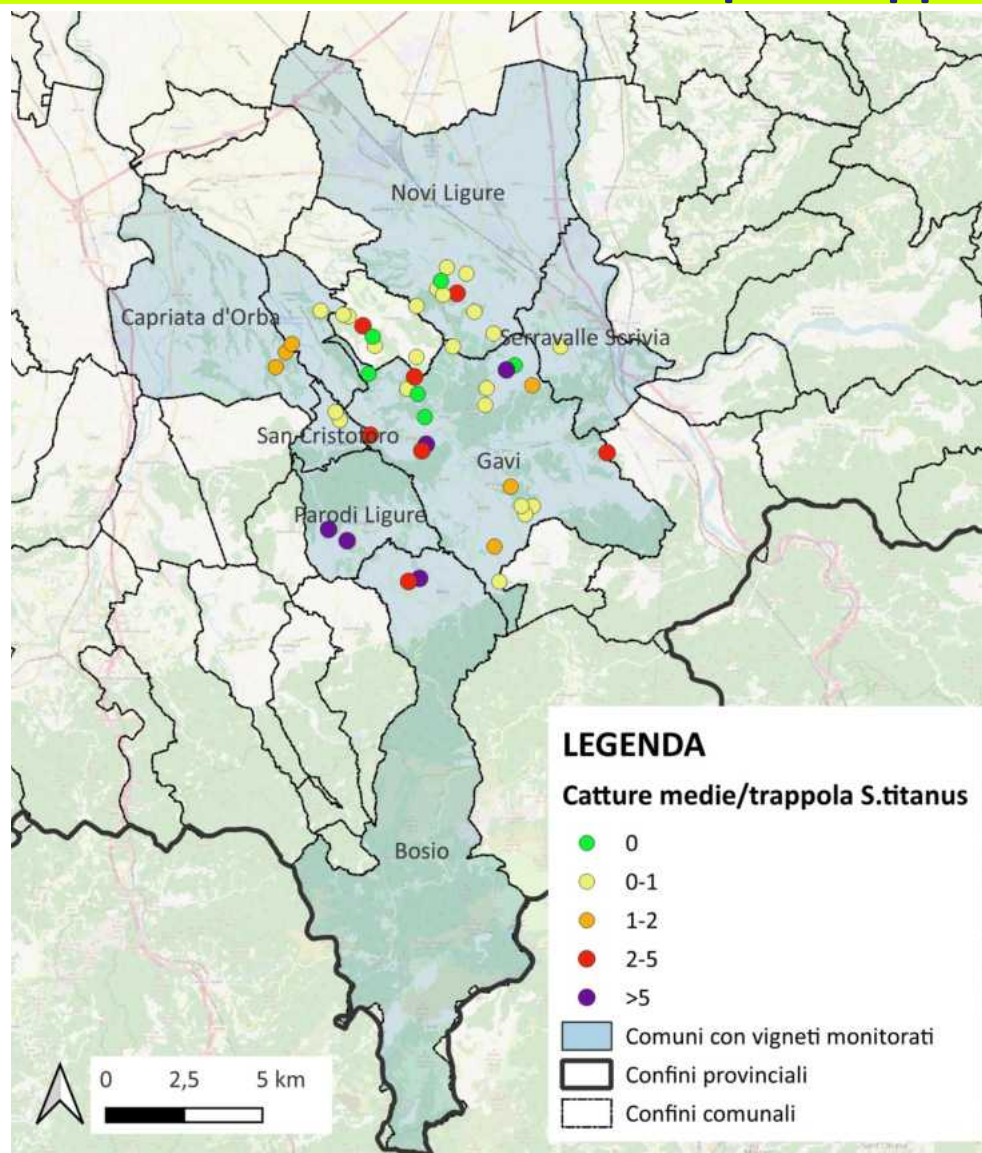
Attività di vigilanza: Area Progetto Pilota Doglianese & Monregalese 2025





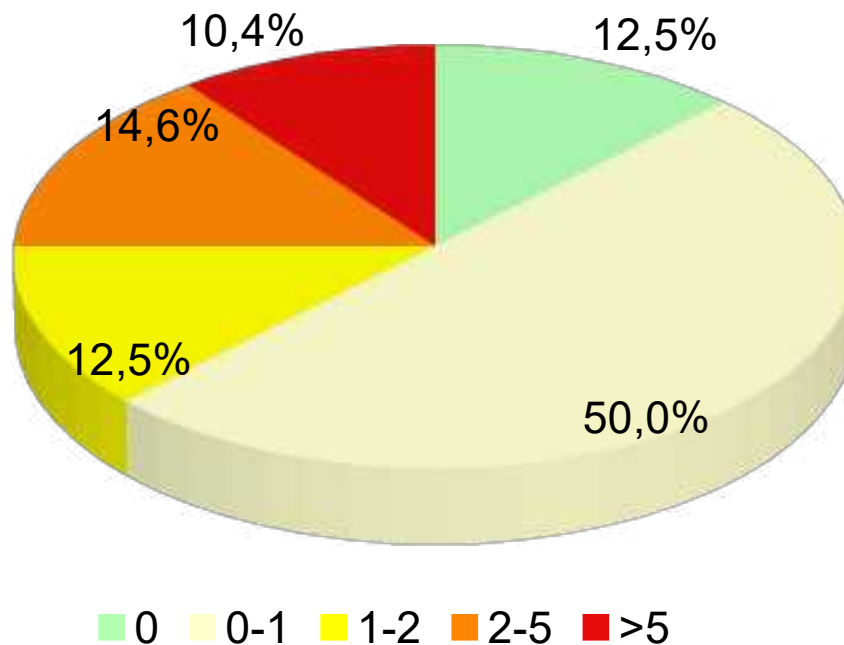
**Progetto pilota Gaviese
Consorzio Tutela Gavi**

Distribuzione sul territorio del Progetto Pilota Gaviese delle catture medie di *S. titanus* per trappola - 2025

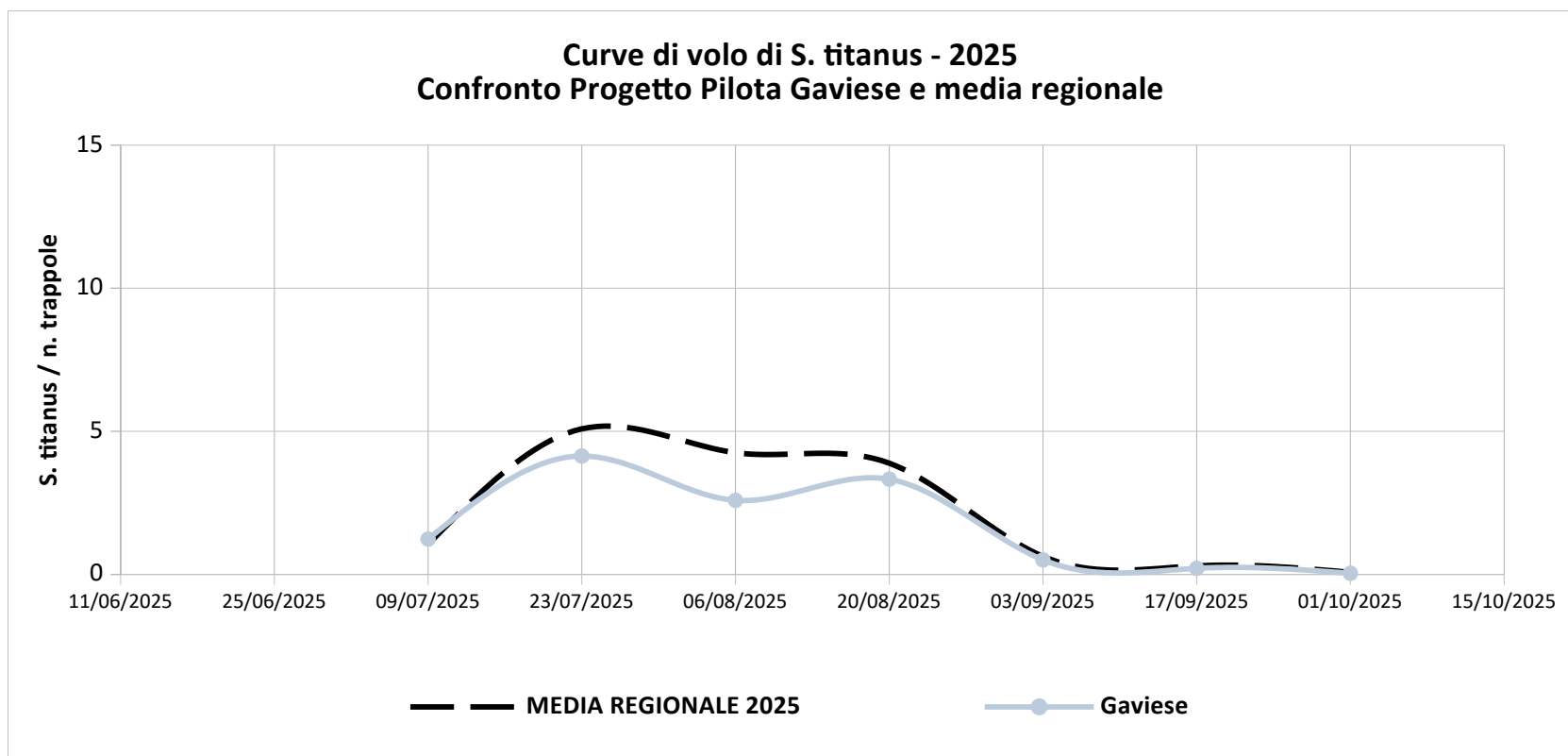


Presenza vettore *Scaphoideus titanus* in vigneto - 2025

Valori medi catture *Scaphoideus titanus* per trappola Progetto Pilota Gaviese

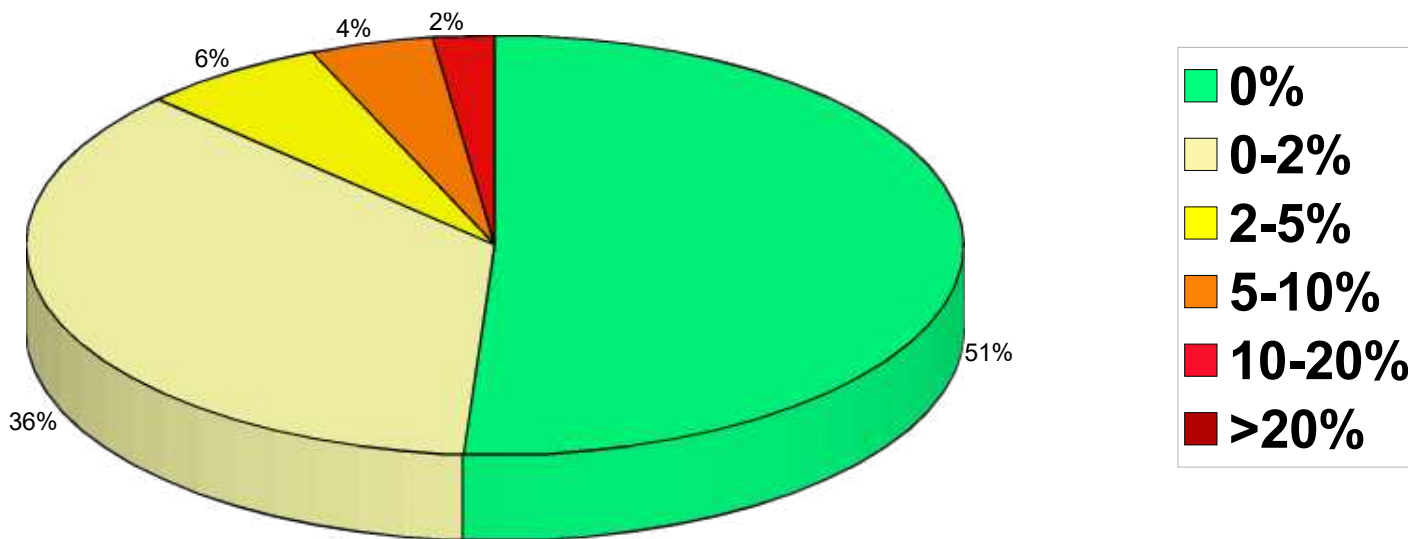


Presenza vettore *Scaphoideus titanus* in vigneto - 2025



Presenza della malattia in vigneto

Incidenza Flavescenza Dorata in vigneto Progetto Pilota Gaviese



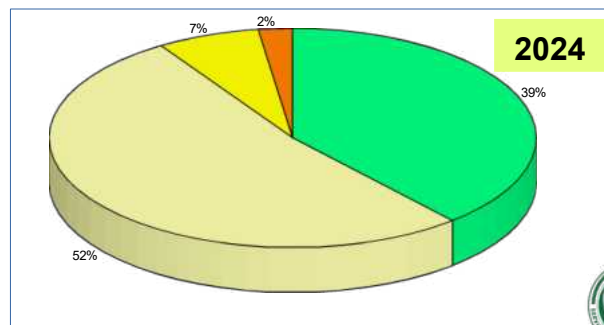
Incidenza media FD Progetto Pilota
Gaviese:

2022 → 1,5%

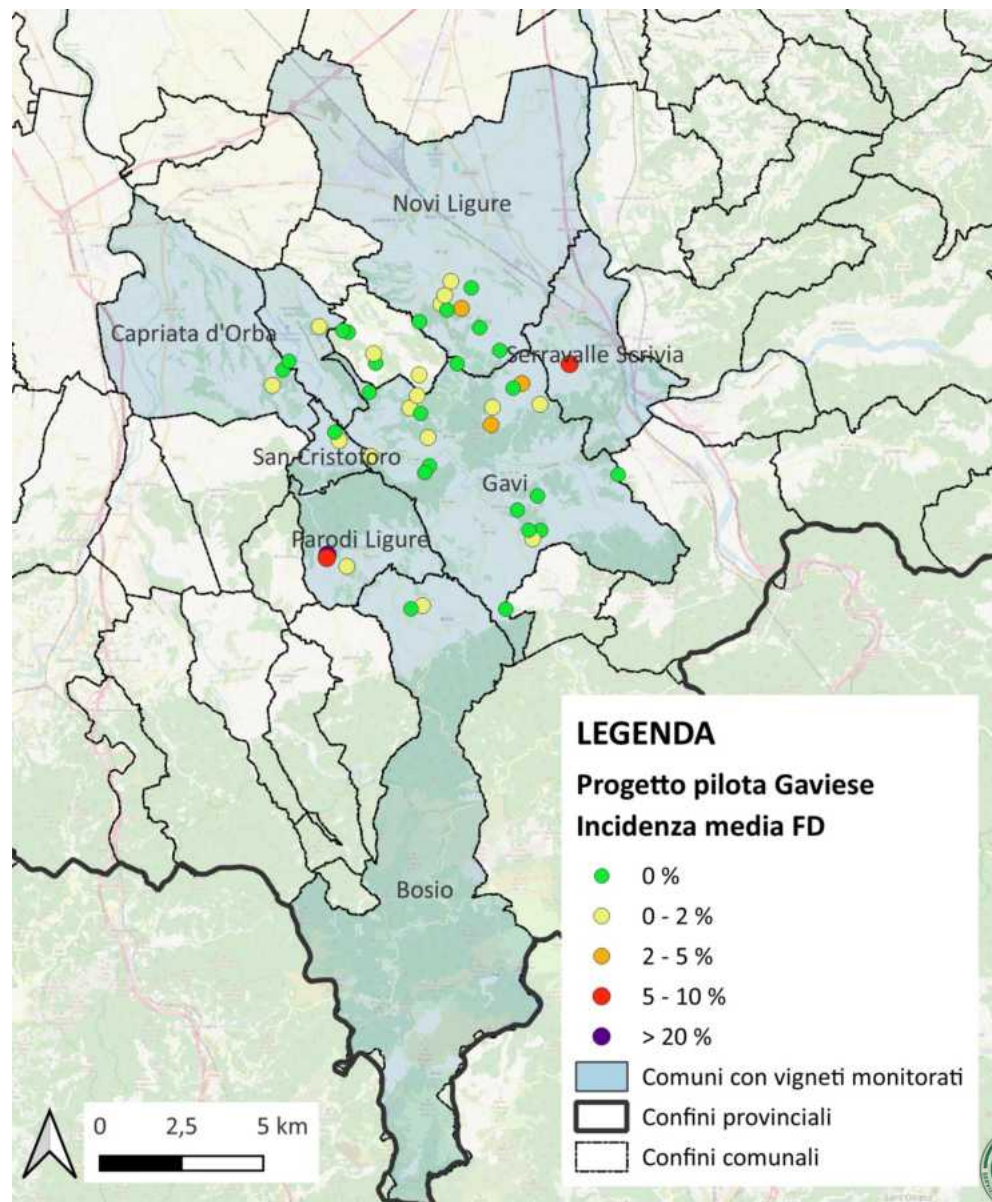
2023 → 1,2%

2024 → 0,9%

2025 → 1,3%



Distribuzione sul territorio del Progetto Pilota Gaviese dell'incidenza media FD in vigneto - 2025



Attività di vigilanza: Area Progetto Pilota Gaviese 2025

Comune appezzamento	N. segnalazioni
Capriata d'Orba	6
Parodi Ligure	2

Nel 2025 sono state segnalate **n. 8 situazioni a rischio** presenti nell'area del **Progetto Pilota Gaviese**, come nel 2024

Si tratta in prevalenza di estirpo non completato, presenza di vite inselvaticata in incolti e terreni silenti

Attività di vigilanza: Area Progetto Pilota Gaviese 2025

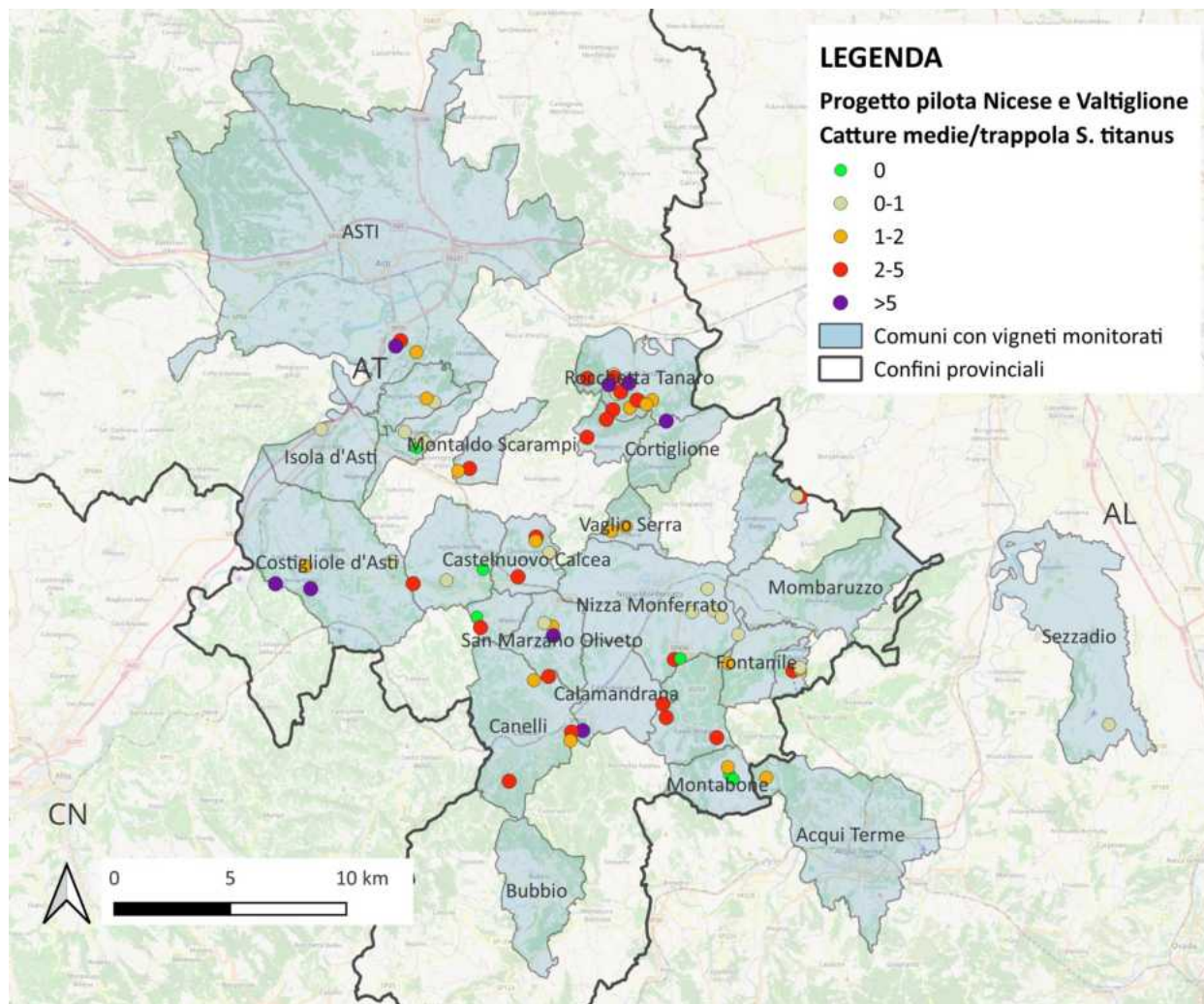




Progetto pilota Nicese & Val Tiglione

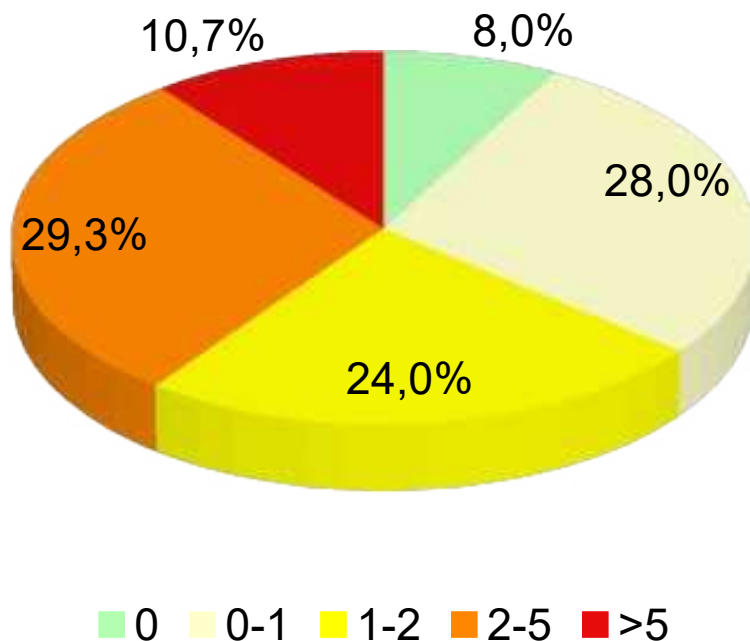


Distribuzione sul territorio del Progetto Pilota Nicese & Val Tiglione delle catture medie di *S. titanus* per trappola - 2025

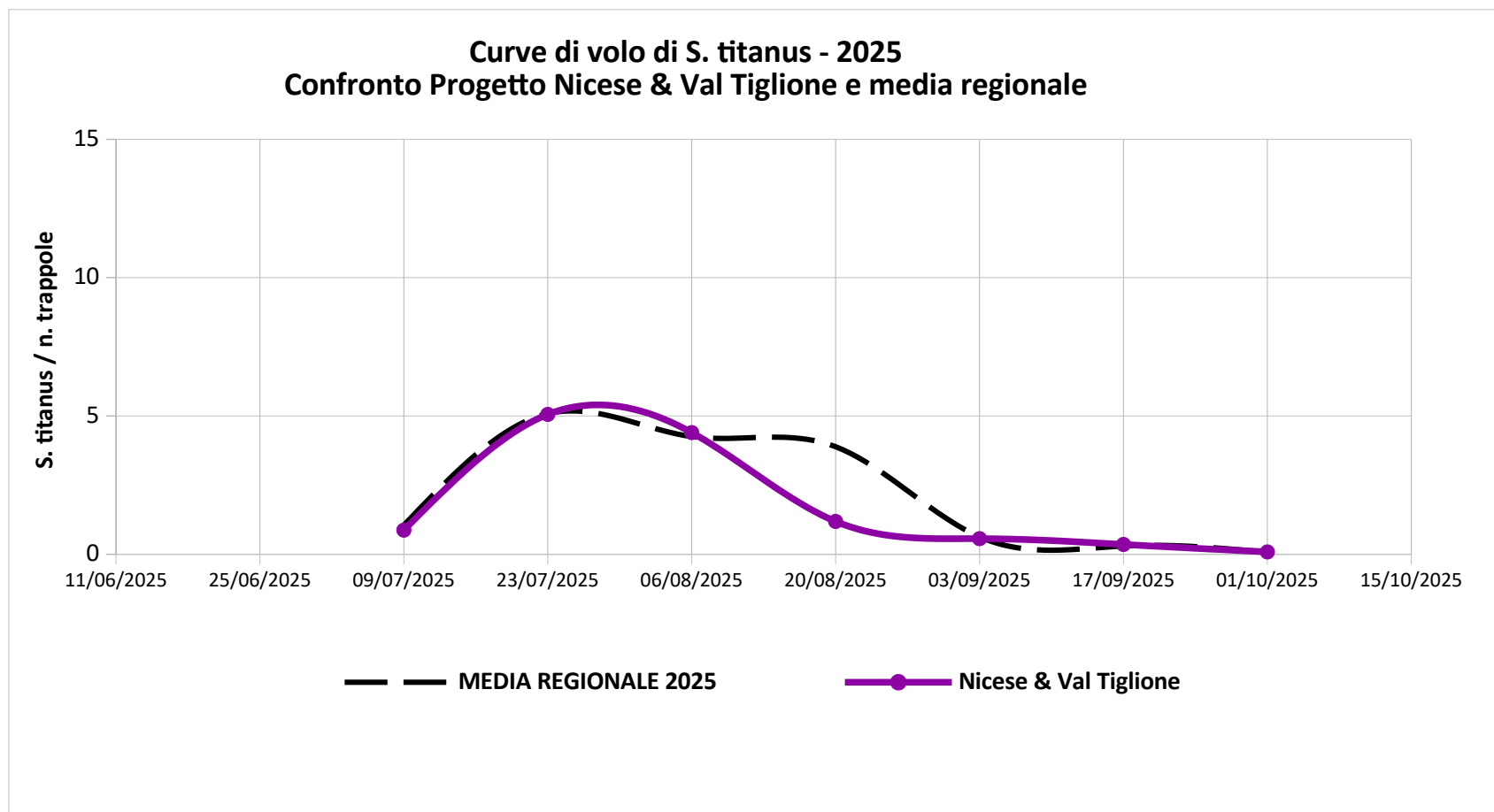


Presenza vettore *Scaphoideus titanus* in vigneto - 2025

Valori medi catture *Scaphoideus titanus* per trappola Progetto Pilota Nicese & Valtiglione

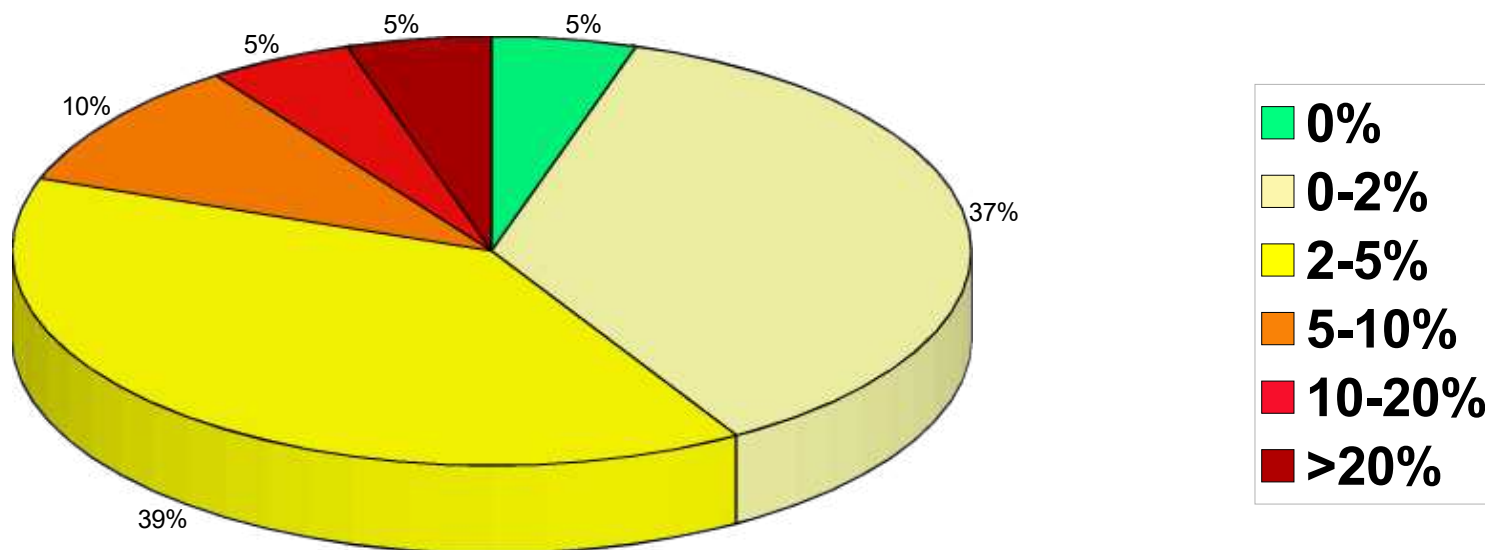


Presenza vettore *Scaphoideus titanus* in vigneto - 2025



Presenza della malattia in vigneto

Incidenza Flavescenza Dorata in vigneto Progetto Pilota Nicese & Val Tiglione



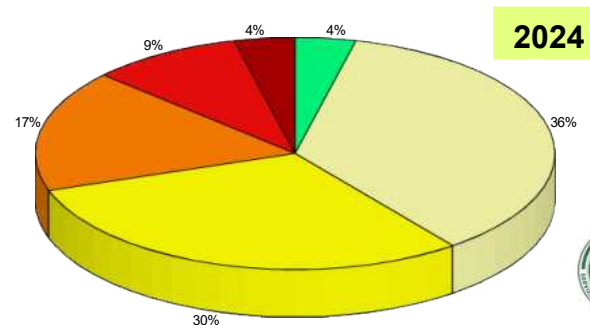
Incidenza media FD Progetto Nicese & Val Tiglione:

2022 → 10,2%

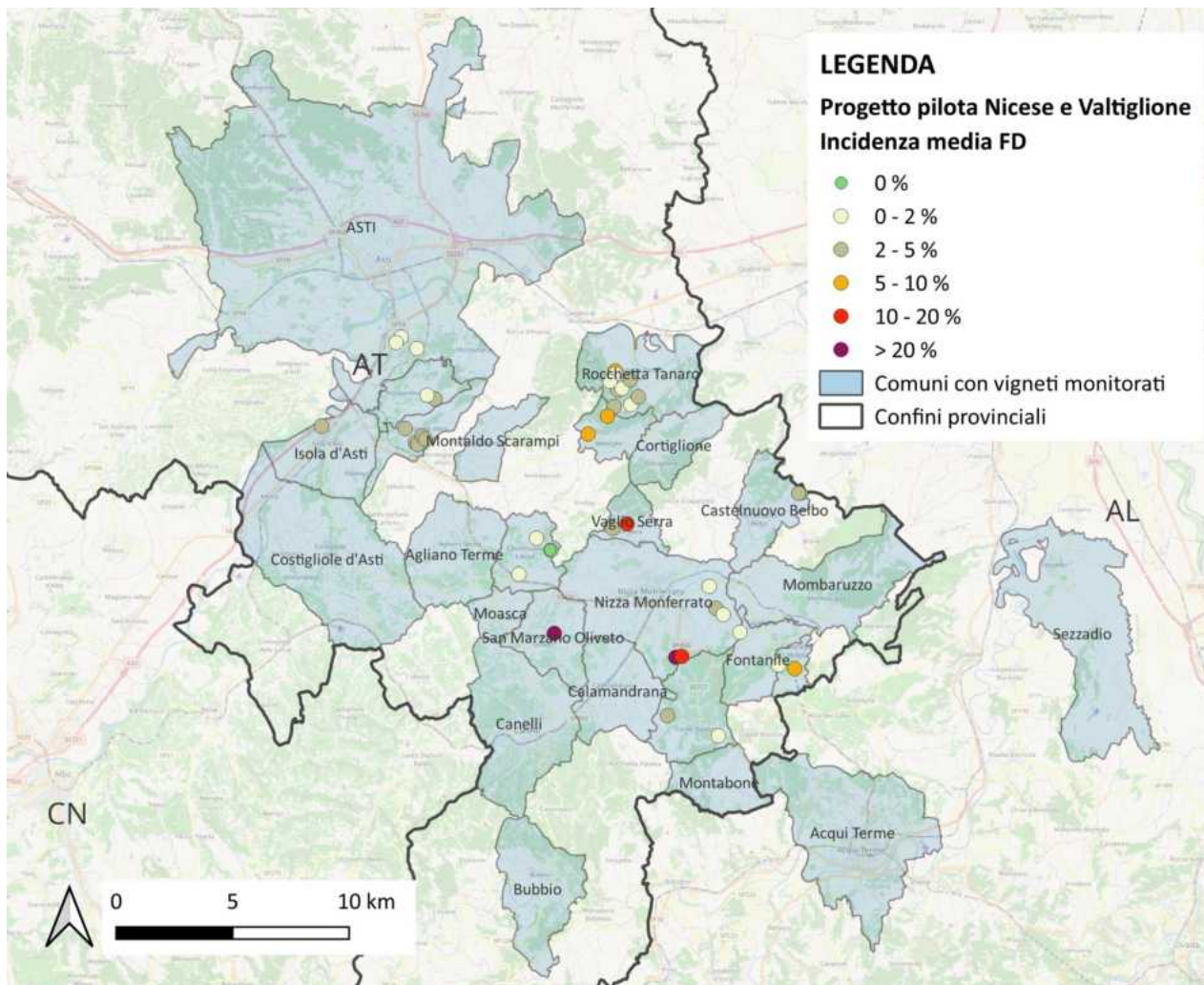
2023 → 7,2%

2024 → 5,2%

2025 → 4,4%



Distribuzione sul territorio del Progetto Pilota Nicese & Val Tiglione dell'incidenza media FD in vigneto - 2025



Attività di vigilanza: Area Progetto Pilota Nicese & Val Tiglione 2025

Comune appezzamento	N. segnalazioni
Acqui Terme	19
Agliano Terme	1
Asti	1
Belveglio	1
Bubbio	4
Calamandrana	2
Castel Boglione	1
Castelletto Molina	6
Castelnuovo Belbo	11
Castelnuovo Calcea	6
Cortiglione	3
Costigliole d'Asti	17
Fontanile	8
Isola D'Asti	4
Mombaruzzo	15
Mongardino	23
Montaldo Scarampi	6
Nizza Monferrato	13
Rocchetta Tanaro	5
San Marzano Oliveto	1

Nel 2025 sono state segnalate **n. 147 situazioni a rischio** presenti nell'area del **Progetto Nicese & Val Tiglione** (nel 2024 erano state 124)

Attività di vigilanza: Area Progetto Pilota Nicese & Val Tiglione 2025

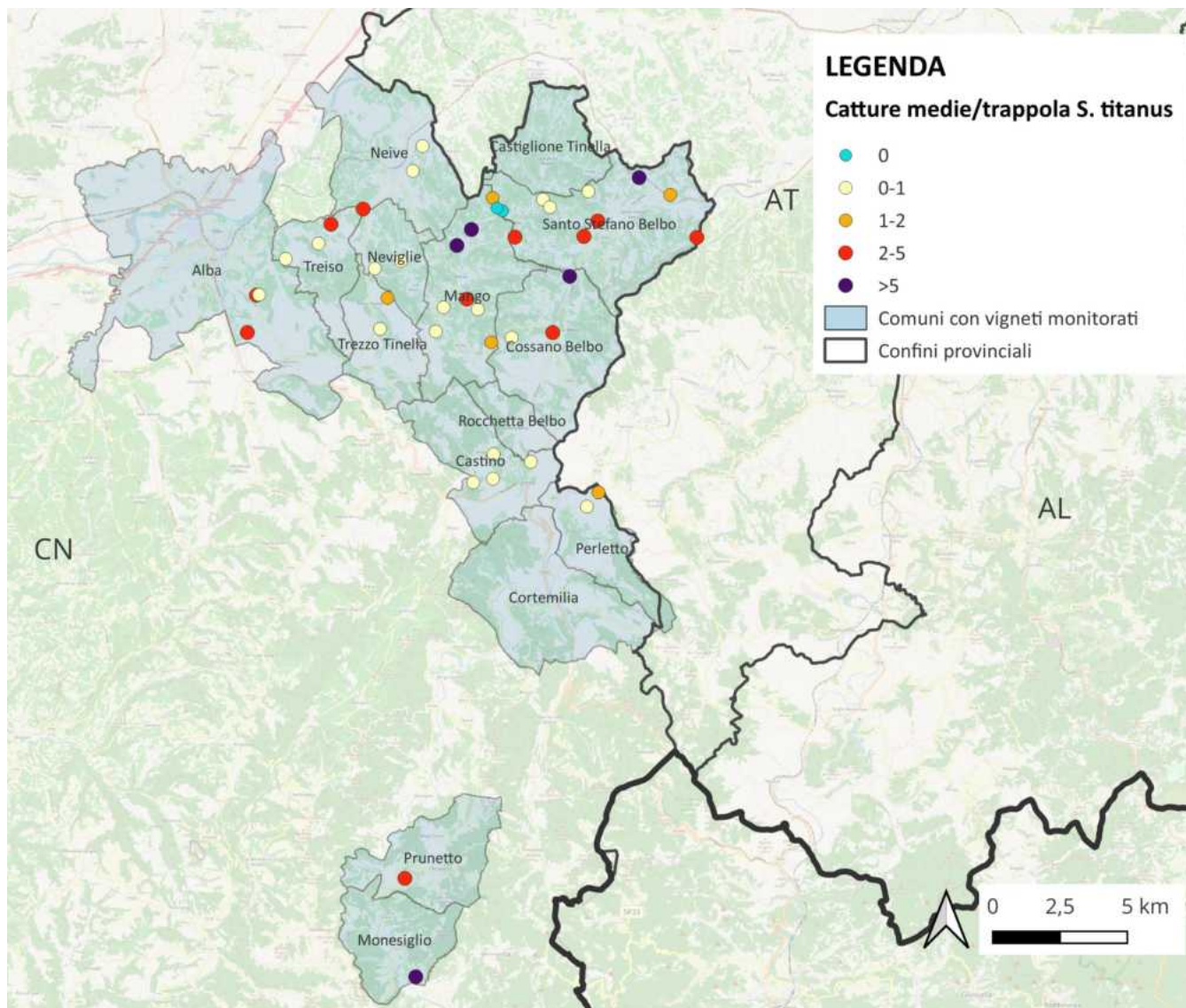


An aerial photograph of a valley in the Cuneese region, Italy, during sunset. The scene features rolling green hills, terraced vineyards in the foreground, and a small town with a church spire. A semi-transparent white box with blue text is centered over the image. The sky is filled with soft, golden light from the setting sun, with some clouds catching the light.

Progetto pilota Area Moscato Cuneese

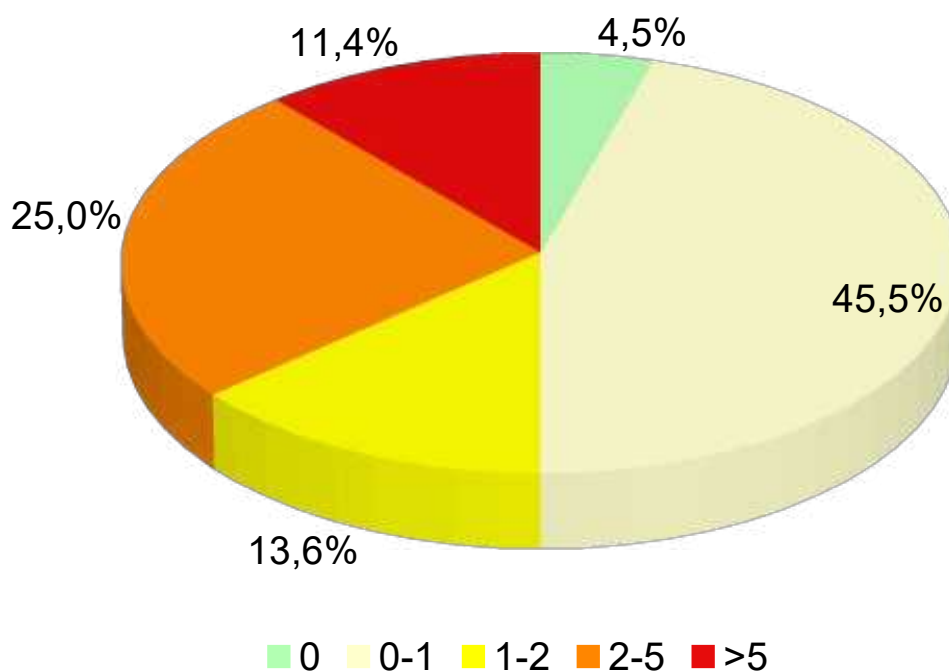


Distribuzione sul territorio del Progetto Pilota Area Moscato Cuneese delle catture medie di *S. titanus* per trappola - 2025

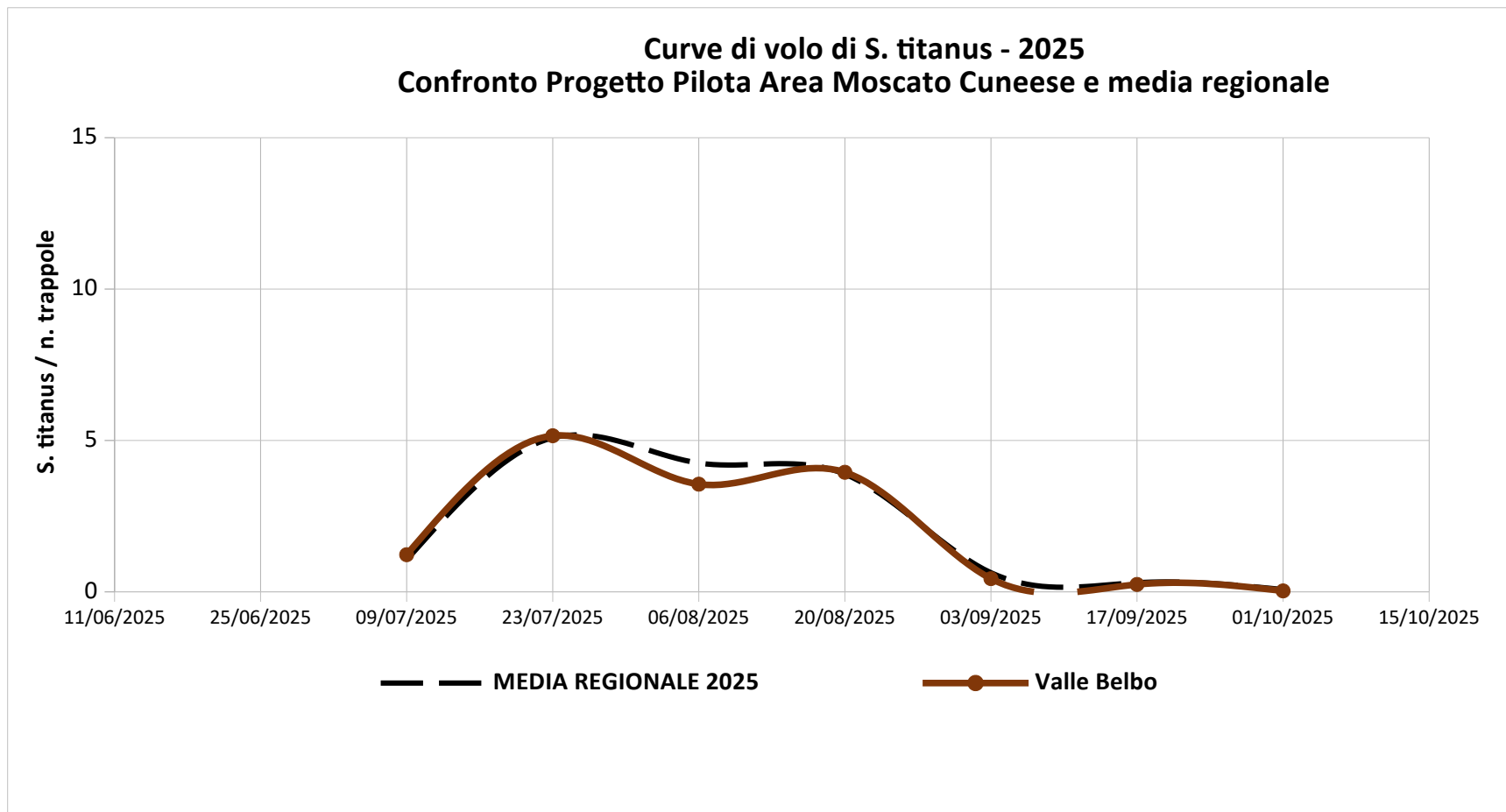


Presenza vettore *Scaphoideus titanus* in vigneto - 2025

Valori medi catture *Scaphoideus titanus* per trappola Progetto Pilota Area Moscato Cuneese

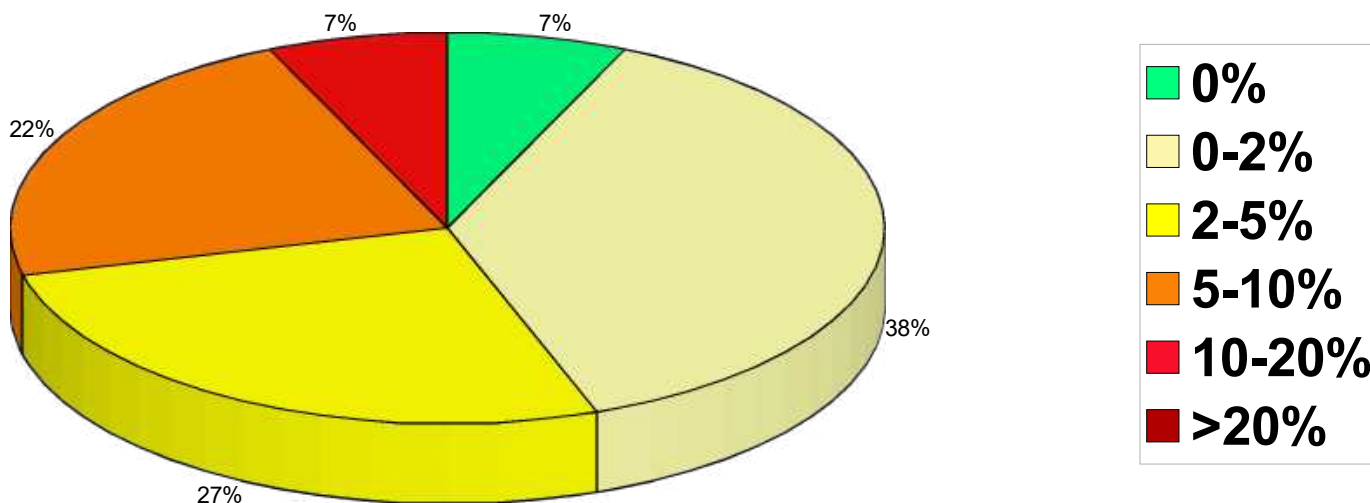


Presenza vettore *Scaphoideus titanus* in vigneto - 2025



Presenza della malattia in vigneto

Incidenza Flavescenza Dorata in vigneto Progetto Pilota Area Moscato Cuneese



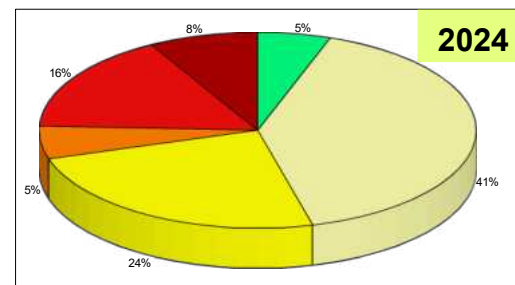
Incidenza media FD Progetto Area Moscato Cuneese:

2022 → 3,7%

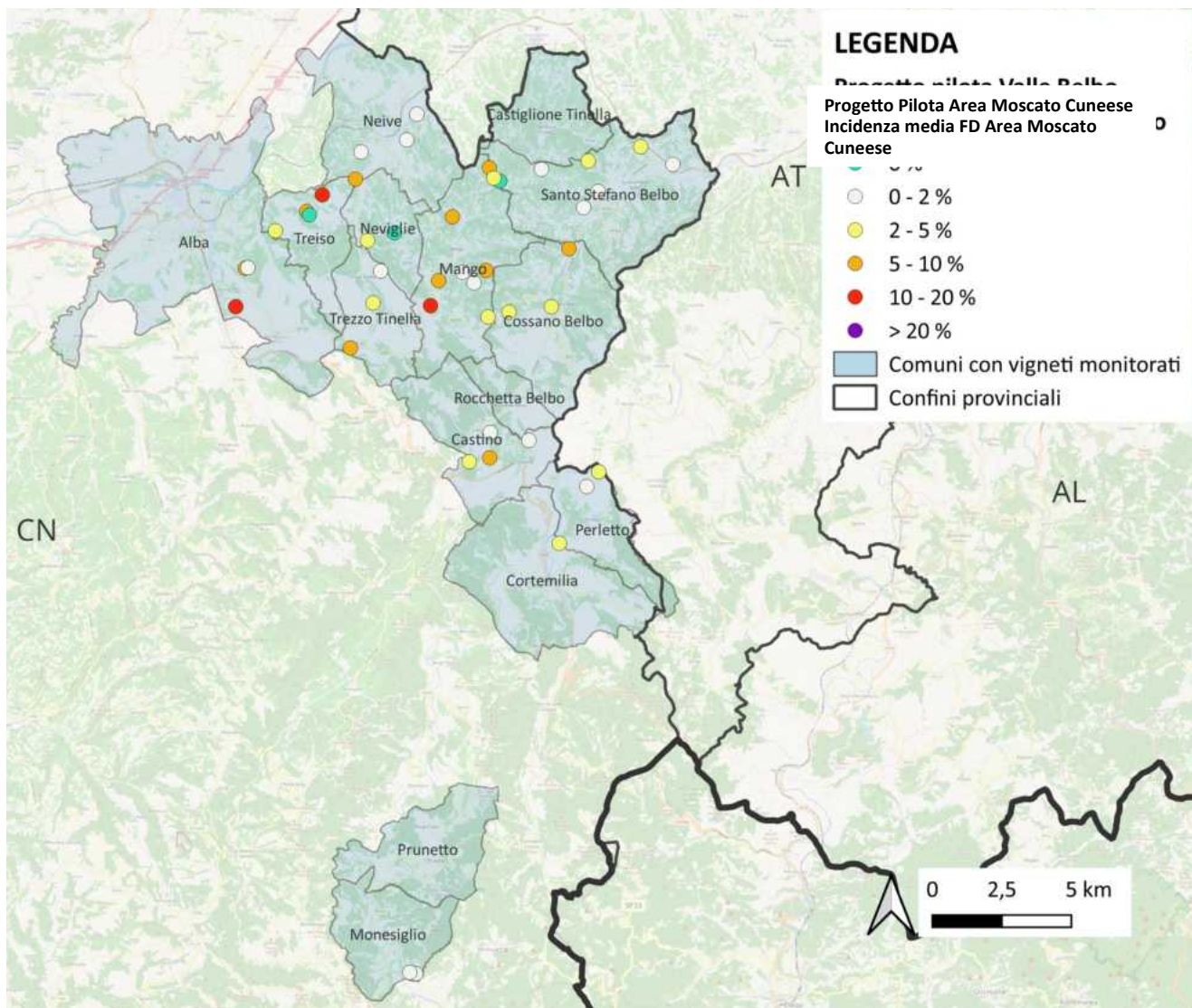
2023 → 5,2%

2024 → 6,2%

2025 → 4,0%



Distribuzione sul territorio del Progetto Pilota Area Moscato Cuneese dell'incidenza media FD in vigneto - 2025



Attività di vigilanza: Area Progetto Pilota Area Moscato Cuneese 2025

Comune appezzamento	N. segnalazioni
Alba	6
Castiglione Tinella	1
Cossano Belbo	1
Mango	3
Neive	4
Prunetto	1
Rocchetta Belbo	1
Santo Stefano Belbo	2
Treiso	1
Trezzo Tinella	6

Nel 2025 sono state segnalate **n. 26** situazioni a rischio presenti nell'area del **Progetto Pilota Area Moscato Cuneese** (nel 2024 erano state 24)

Attività di vigilanza: Area Progetto Pilota Area Moscato Cuneese 2025



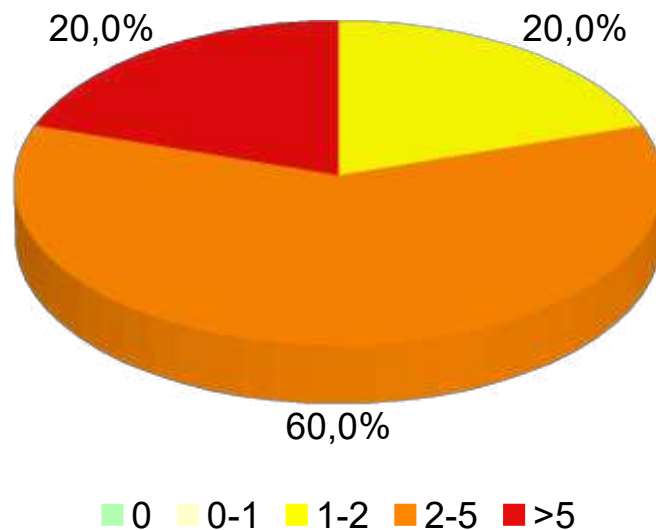


Progetto pilota Valle Susa



Presenza vettore *Scaphoideus titanus* in vigneto - 2025

Valori medi catture *Scaphoideus titanus* per trappola Progetto Pilota Area Valle Susa

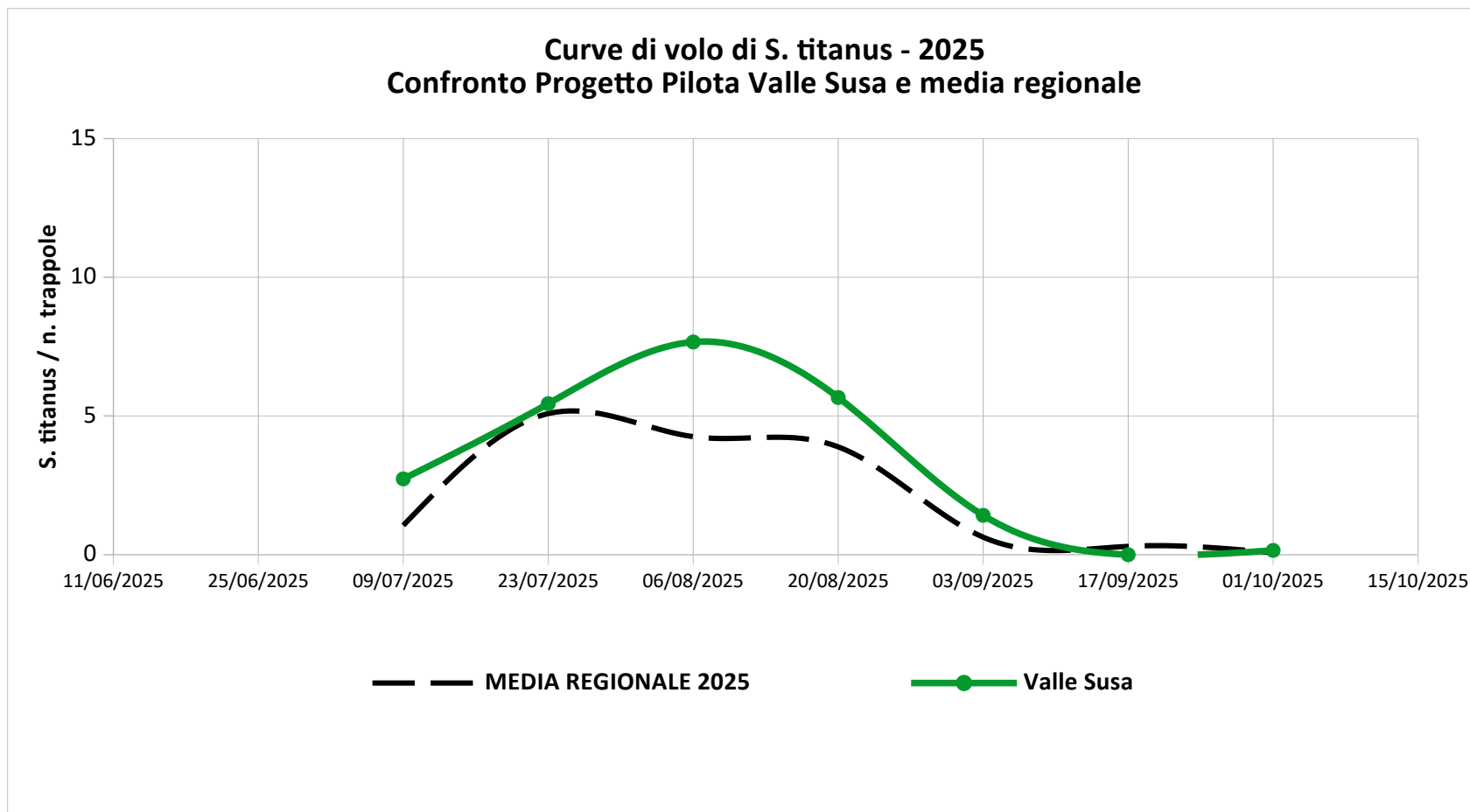


Media *S. titanus*/trappola Val Susa:

2022 → 19,8 **2023** → 13,9 **2024** → 28,5 **2025** → 3,36



Presenza vettore *Scaphoideus titanus* in vigneto - 2025



Attività di vigilanza: Area Progetto Pilota Valle Susa 2025

Comune appezzamento	N. segnalazioni
Giaglione	2

Nel 2025 sono state segnalate **n. 2 situazioni a rischio** presenti nell'area del **Progetto Pilota Valle Susa** (nel 2024 erano state 9)

Attività di vigilanza: Area Progetto Pilota Valle Susa 2025

