

# ACCADEMIA DI Chirurgia Mini-Invasiva Laparoscopia e Toracoscopia

2026-2027



**150 CREDITI SPC**  
**Attestato di Accademia UNISVET di  
Chirurgia Mini-Invasiva**



Per chi supera l'esame finale

## **VetCert IN SMALL ANIMAL MINIMALLY INVASIVE SURGERY**

Programma approvato EQF7  
con 5.25 crediti ECTS

### **Direttore dell'Accademia:**

Dott. Filippo Cinti, DVM, PhD, MSc, Dipl. ECVS, MRCVS

**Lezioni teoriche in presenza**

**Esercitazioni pratiche in presenza**

**Discussione di casi clinici online live**

**Studio individuale**

**Test di valutazione in itinere ed  
esame finale facoltativo**



# Descrizione dell'Accademia

**L'accademia UNISVET di Chirurgia Mini-Invasiva nasce dalla esigenza di soddisfare le richieste di tutti quei colleghi chirurghi che desiderano acquisire le competenze specifiche nelle diverse procedure in laparoscopia e toracosopia.**

Il programma è suddiviso in **4 moduli** partendo dal **modulo introduttivo**, per l'apprendimento della strumentazione, materiale di mini-invasiva ed imparare le manualità laparoscopiche di base. Passando poi ai **moduli più specialistici** che tratteranno la **chirurgia mini-invasiva addominale e toracica**, affrontando in modo esaustivo le principali procedure chirurgiche e, in pieno stile UNISVET, il tutto sarà svolto in modo concreto e con **numerossime ore di esercitazioni pratiche**.

L'obiettivo principale dell'Accademia è quello di introdurre il chirurgo al mondo della Chirurgia Mini-Invasiva, affrontando dal punto di vista teorico e pratico **procedure semplici e complesse**.

Un percorso formativo in 2 anni con una **faculty di relatori internazionali**, esperti in questo campo ed appassionati alla didattica.

Il coinvolgimento dei partecipanti in questo percorso non si fermerà solo alle settimane in presenza, ma sarà costante grazie a **fasi di studio, journal club e discussione di casi** clinici nel corso dei due anni dell'Accademia.



## RELATORI INTERNAZIONALI

per una **formazione senza confini**



## DIDATTICA IN PRESENZA E A DISTANZA

caratterizzate da  
un'impostazione **pratica e applicativa**.



## ESERCITAZIONI PRATICHE

vi permetteranno di **mettere in pratica** le nozioni apprese durante le lezioni teoriche e vi faranno **acquisire manualità** con i vari strumenti.



**150 crediti SPC**

**VetCert in S.A.  
Minimally Invasive Surgery**

**5.25 crediti ECTS**

# Programmazione

## Modulo 1

Introduzione alla chirurgia mini-invasiva

## Modulo 2

Chirurgia laparoscopica

## Modulo 3

Chirurgia torascopica

## Modulo 4

Casi clinici in mini-invasiva

## Test di valutazione in itinere ed esame finale

Lo studio e la preparazione dei partecipanti saranno valutati tramite test di valutazione in itinere e un esame finale facoltativo. I test di valutazione in itinere dovranno essere svolti online alla fine di ogni modulo e saranno composti da domande multiple choice. Al completamento del percorso dell'Accademia si riceverà un attestato di partecipazione.



Ogni partecipante potrà successivamente decidere di sostenere **l'esame finale per ottenere il VetCert IN SMALL ANIMAL MINIMALLY INVASIVE SURGERY**

Per maggiori info, consultare la pagina "Come conseguire il Titolo VetCert" a fine brochure.

# Calendario

## **MODULO 1**

dal 4 al 6 maggio 2026

**SPAZIO EVENTI UNISVET** | Via Salvator Rosa 14 20156 MILANO

## **MODULO 2**

dal 23 al 25 novembre 2026

**SPAZIO EVENTI UNISVET** | Via Salvator Rosa 14, 20156, MILANO

**UNIVERSITÀ DI MILANO** | Via dell'Università 6, 26900, LODI

## **MODULO 3**

dal 10 al 12 maggio 2027

**SPAZIO EVENTI UNISVET** | Via Salvator Rosa 14 20156 MILANO

## **MODULO 4**

13-14 settembre 2027

**ONLINE LIVE**

## **ESAME FINALE - FACOLTATIVO**

4 dicembre 2027

# Direttore dell'Accademia



## Dott. Filippo Cinti

DVM, PhD, MSc, Dipl. ECVS, MRCVS

Filippo è il responsabile del dipartimento di Chirurgia dei Tessuti Molli e Mini-invasiva presso la Clinica Veterinaria San Marco. Collabora inoltre con il Vet Hospital h24 Firenze in qualità di chirurgo specialista. Filippo si è laureato presso l'Università di Bologna, Italia, nel 2009. Nel 2014 ha conseguito con successo un dottorato di ricerca in Scienze Veterinarie (Chirurgia) presso l'Università di Bologna e nel 2018 ha completato e conseguito il Certificato in Chirurgia dei tessuti molli dei piccoli animali. Filippo ha completato un programma di residency triennale approvato dall'European College of Veterinary Surgeons in chirurgia dei piccoli animali presso il Centro Veterinario Luni Mare e la Clinica Veterinaria Vezzoni. Dopo il programma di residency, Filippo ha lavorato con il suo co-supervisor ECVS Dr. Aldo Vezzoni prima di trasferirsi nel Regno Unito. Ha lavorato per tre anni presso l'Eastcott Referral Veterinary Hospital (UK) e nel 2020 è diventato Attestatoto ECVS. Nello stesso anno, Filippo ha conseguito l'abilitazione nazionale universitaria (ASN) come Professore Associato. Nel 2025 consegue il Master di II Livello in Oncologia Veterinaria. È membro del Credentials Committee ECVS. Autore di numerose pubblicazioni su riviste nazionali ed internazionali, e libri di chirurgia. Filippo ha un interesse specifico per la chirurgia dei tessuti molli, la chirurgia mini-invasiva e la neurochirurgia.

# Relatori



**Dott.ssa  
Nicole Buote**

DVM, DACVS

Dr. Nicole Buote received her BS in Biotechnology from WPI and a Doctorate of Veterinary Medicine from Tufts University Cummings School of Veterinary Medicine. She then completed a rotating internship at Angell Animal Medical Center in Boston and a surgical internship at the Dallas Veterinary Surgery Center. Dr. Buote then completed a surgery residency at the Animal Medical Center in New York City, achieving ACVS board certification in 2010. After residency, Dr. Buote worked in private practice for 11 years in southern California, as a staff surgeon and then the Chief of the surgery department. She joined Cornell University in 2020 as an Associate Professor of Soft Tissue Surgery in the Department of Clinical Sciences. Her research focuses on minimally invasive surgery for animals, specifically the introduction of surgical robotics and interventional radiologic techniques. She is a Attestatote of the American College of Veterinary Surgeons, the founder of the Association of Women Veterinary Surgeons and an ACVS Founding Fellow of Minimally Invasive Surgery. Dr. Buote has written over 20 book chapters and over 60 articles on a variety of surgical topics.



**Dott.  
Matteo Gobbetti**

DVM, PhD

Laurea in medicina veterinaria nel 2008. Nello stesso anno ottiene una borsa di studio di 6 mesi presso Unimi per un progetto di ricerca sulla Sindrome Brachicefalica e segue un tirocinio con il dott. Romanelli. Nel 2009, grazie al progetto europeo Leonardo, lavora per 6 mesi presso una clinica a Friburgo occupandosi di chirurgia dei tessuti molli. Dal 2009 al 2012 svolge un dottorato di ricerca in patologia chirurgica presso Unimi. Dal 2012 al 2015 collabora con Unimi occupandosi di clinica e ricerca nell'ambito dell'endoscopia e della chirurgia. Dal 2014 è responsabile del servizio di chirurgia della Clinica Veterinari Città di Monza. Dal 2018 collabora con la Clinica Veterinaria Malpensa per i servizi di chirurgia naso-orecchio-gola e chirurgia laparoscopica mininvasiva ed è responsabile dell'unità di endoscopia. Dal 2010 è relatore per corsi UNISVET di chirurgia ed endoscopia, nel 2018 è co- direttore dell'Executive Master in Clinical Endoscopy e nel 2021 entra a far parte del comitato scientifico UNISVET in qualità di responsabile dei corsi di chirurgia dei tessuti molli e endoscopia. È autore di comunicazioni a corsi e congressi e articoli su riviste scientifiche internazionali, co autore del testo Chirurgia di Naso Orecchio e Gola nel Cane e nel Gatto edito da Edra nel 2023.

# Relatori



**Dott.  
Manuel Jimenez Pelaez**

DVM, MRCVS, Dipl. ECVS

Manuel Jiménez Peláez was born in Malaga (Spain), graduated from the University of Córdoba (Spain) in 1999. He was the first Spanish performing an official residency program (ECVS) to obtain the specialisation in small animal surgery. He owns the European and RCVS Recognised Specialist status in Small Animal Surgery being a Diplomate of the European College of Veterinary Surgeons (Dipl. ECVS). He spent 14 years training and working in France and in the United Kingdom. He did a surgical internship at the Vet School of Cordoba and then he moved to France to pursue his surgical training for 7 years. During that period, he performed 3 years of internships (1 general and 2 surgical at the École Nationale Vétérinaire de Lyon) and a 3-years ECVS (European College of Veterinary Surgeons) residency program in surgery at the "Centre Hospitalier Vétérinaire Frégis" in Paris), being the first Spanish doing the ECVS residency. In 2007 he moved to United Kingdom where he has been working as a senior clinician in surgery for the following 6 years at the "Animal Health Trust" and "Davies Veterinary Specialists". Since July 2013 he is back in Spain working in Valencia and since August 2015, he is one of the founding partners, codirector and head of surgery of the multi-disciplinary referral hospital AÚNA Especialidades Veterinarias – IVC Evidensia in Valencia, Spain. From 2025, he is also an independent Consultant for complicate surgical cases in Spain. He is a regular contributor to Continued Professional Development (CPD) in several countries. He has published a number of original articles in national and international reviews and books chapters. He is also reviewer for several national and international journals. His areas of greatest expertise are soft tissue surgery, minimally invasive surgery, and surgical oncology.



**Dott.ssa  
Stefania Scarabelli**

DVM, MRCVS,  
Cert AVP (VA),  
Dipl. ECVA, Dipl. ACVAA

Si laurea presso l'Università degli Studi di Parma nel 2005. Dopo la laurea inizia a lavorare in strutture private sviluppando da subito particolare interesse per l'anestesiologia. Nel 2017 ottiene il Certificate of Advanced Veterinary Practice in Veterinary Anaesthesia, nel 2018 si diploma al College Europeo di Anestesia e Analgesia Veterinaria e nel 2019 ottiene lo stesso diploma per il College Americano. Attualmente è responsabile dell'unità operativa di Anestesia della Clinica Veterinaria Malpensa- Anicura. I suoi principali interessi includono l'anestesia nel paziente cardiopatico e sottoposto a chirurgia cardiaca e l'anestesia nelle emergenze. È autrice di diverse pubblicazioni su riviste internazionali, membro dell'Editorial Board del Journal of Exotic Pet Medicine e membro del Comitato Scientifico di UNISVET.

# Relatori



**Dott.**  
**Bart Van Goethem**

DVM, PhD, Dipl. ECVS

Dr. Bart Van Goethem graduated from Ghent University (Belgium). He completed his surgical specialist training at Utrecht University (the Netherlands) and also received his PhD title there. He works at the Small Animal Teaching Hospital at Ghent University where he is head of small animal surgery clinics. He is author and co-author of 6 surgical book chapters and has published over 60 peer-reviewed articles in his field of interest. He gave over 2000 national and international lectures, reviews articles for 7 scientific journals, and remains an enthusiastic propagator of small animal surgery.

# Programma

## Modulo 1

### INTRODUZIONE ALLA CHIRURGIA MINI-INVASIVA

SPAZIO EVENTI UNISVET | Via Salvator Rosa 14, 20156, MILANO

#### 4 maggio 2026

08:30 – 09:00	Registrazione partecipanti e Welcome Coffee	
09:00 – 09:15	Benvenuto e introduzione al corso	Dott. Filippo Cinti
09:15 – 10:00	Storia e Learning curve in laparoscopia	Dott. Filippo Cinti
10:00 – 10:45	Preparazione sala operatoria e paziente	Dott. Matteo Gobbetti
10:45 – 11:15	Coffee break	
11:15 – 12:00	La colonna da laparoscopia	Dott. Matteo Gobbetti
12:00 – 12:45	Strumenti chirurgici mini-invasivi & Trocar/cannule	Dott. Filippo Cinti
12:45 – 14:00	Light Lunch	
14:00 – 14:45	Strumenti ad energia ed Stapler in mini-invasiva	Dott. Matteo Gobbetti
14:45 – 16:00	Dry-Lab: Conoscere la colonna e strumentario da laparoscopia	
16:00 – 16:30	Coffee break	
16:30 – 18:00	Dry-lab: Conoscere lo strumentario e prime manualità	

## 5 maggio 2026

08:30 – 09:00	Welcome Coffee	
09:00 – 10:00	Anestesia per pazienti in mini-invasiva	Dott.ssa Stefania Scarabelli
10:00 – 11:00	Principio della triangolazione	Dott. Filippo Cinti
11:00 – 11:30	Coffee break	
11:30 – 12:30	Tecnica a 1 -2 o 3 porte & Tecnica con ago di Veress	Dott. Matteo Gobbetti
12:30 – 13:00	Come aumentare lo spazio nell'addome	Dott. Matteo Gobbetti
13:00 – 14:00	Light Lunch	
14:00 – 14:45	Complicanze, controindicazioni e conversioni in laparoscopia	Dott. Filippo Cinti
14:45 – 16:00	Dry-lab: Esercizi con Training box	
16:00 – 16:30	Coffee break	
16:30 – 18:00	Dry-lab: Esercizi con Training box	

## 6 maggio 2026

08:30 – 09:00	Welcome Coffee	
09:00 – 10:00	L'accesso addominale in mini-invasiva (accesso ventrale e sul fianco) ed esplorazione addominale	Dott. Matteo Gobbetti
10:00 – 11:00	Biopsie in laparoscopia di fegato e pancreas	Dott. Filippo Cinti
11:00 – 11:30	Coffee break	
11:30 – 12:30	Biopsie in laparoscopia di intestino e peritoneo	Dott. Matteo Gobbetti
12:30 – 13:30	Tecniche di sutura extracorporea ed intracorporea	Dott. Filippo Cinti
13:30 – 14:30	Light Lunch	
14:30 – 16:00	Wet-Lab: Applicazione dei Port, esplorazione addominale, tecniche di biopsia e sutura	
16:00 – 16:30	Coffee break	
16:30 – 18:00	Wet-Lab: Applicazione dei Port, esplorazione addominale, tecniche di biopsia e sutura	

# Programma

## Modulo 2





---


### CHIRURGIA LAPAROSCOPICA

SPAZIO EVENTI UNISVET | Via Salvator Rosa 14, 20156, MILANO



UNIVERSITÀ DI MILANO | Via dell'Università 6, 26900, LODI

### 23 novembre 2026




07:00	Ritrovo e partenza da Milano	
08:30	Ritrovo a Lodi per chi viene autonomamente	
09:00	Inizio lezioni	
09:00 – 10:15	Ovariectomia e Ovarioisterectomia Laparoscopica 	Dott. Manuel Jimenez Pelaez
10:15 – 10:30	Coffee break	
10:30 – 11:30	Orchiectomia Laparoscopica 	Dott. Manuel Jimenez Pelaez
11:30 – 12:30	Complicanze in corso di ovariectomia ovaioisterectomia	Dott. Matteo Gobbetti
12:30 – 13:30	Light Lunch	
13:30 – 16:30	Wet-Lab: Ovariectomia - LIVE SURGERY PRESSO UNIVERSITÀ DI MILANO	


 Lezioni in lingua inglese senza traduzione simultanea

## 24 novembre 2026

08:30 – 09:00	Welcome Coffee	
09:00 – 10:00	Grastropessi laparo-assistita e totalmente in laparo	Dott. Filippo Cinti
10:00 – 11:00	Colopessi Laparoscopica	Dott. Filippo Cinti
11:00 – 11:30	Coffee break	
11:30 – 12:30	Linfadenectomia 	Dott. Manuel Jimenez Pelaez
12:30 – 13:30	Omentalizzazione cisti prostatiche 	Dott. Manuel Jimenez Pelaez
13:30 – 14:30	Light Lunch	
14:30 – 16:00	Wet-Lab: Gastropessi e colopessi	
16:00 – 16:30	Coffee break	
16:30 – 18:00	Wet-Lab: Gastropessi e colopessi	

## 25 novembre 2026

08:30 – 09:00	Welcome Coffee	
09:00 – 10:00	Lobectomia epatica e complicanze 	Dott. Manuel Jimenez Pelaez
10:00 – 11:00	Shunt Portosistemici (PSS) 	Dott. Manuel Jimenez Pelaez
11:00 – 11:30	Coffee break	
11:30 – 12:30	Colecistectomia 	Dott. Manuel Jimenez Pelaez
12:30 – 13:30	Splenectomia Laparoscopica o Laparo-assistita	Dott. Filippo Cinti
13:30 – 14:30	Light Lunch	
14:30 – 16:00	Wet-Lab: Lobectomia epatica e colecistectomia	
16:00 – 16:30	Coffee break	
16:30 – 18:00	Wet-Lab: Lobectomia epatica e colecistectomia	

 Lezioni in lingua inglese senza traduzione simultanea





# Programma


## Modulo 3

### CHIRURGIA TORASCOPICA








SPAZIO EVENTI UNISVET | Via Salvator Rosa 14, 20156, MILANO

**10 maggio 2027**






08:15 – 08:45	Registrazione partecipanti e Welcome Coffee	
08:45 – 09:30	Surrenalectomia in laparoscopia 	Dott. Bart Van Goethem
09:30 – 10:15	Tecnica di Pancreatectomia in laparoscopia 	Dott. Bart Van Goethem
10:15 – 11:00	Tecnica di Nefrectomia in laparoscopia 	Dott.ssa Niole Buote
11:00 – 11:30	Coffee break	
11:30 – 12:15	Trattamento dell'ernia iatale 	Dott. Bart Van Goethem
12:15 – 13:00	Trattamento dell'ernia diaframmatica 	Dott.ssa Nicole Buote
13:00 – 14:00	Light Lunch	
14:00 – 16:00	Wet-Lab: Surrenalectomia, Pancreatectomia, Nefrectomia	
16:00 – 16:30	Coffee break	
16:30 – 18:00	Wet-Lab: Surrenalectomia, Pancreatectomia, Nefrectomia	


 Lezioni in lingua inglese senza traduzione simultanea

## 11 maggio 2027

08:15 – 08:45	Welcome Coffee	
08:45 – 09:30	L'anestesia in toracoscopia 	Dott.ssa Nicole Buote
09:30 – 10:15	Principi di toracoscopia (vie di accesso, strumentazione) 	Dott.ssa Nicole Buote
10:15 – 11:00	Biopsie polmonari e pleuriche 	Dott. Bart Van Goethem
11:00 – 11:30	Coffee break	
11:30 – 12:15	Tecniche di pericardiectomia in toracoscopia 	Dott. Bart Van Goethem
12:15 – 13:00	Lobectomia polmonare in toracoscopia 	Dott.ssa Nicole Buote
13:00 – 14:00	Light Lunch	
14:00 – 16:00	Wet-Lab: Pericardiectomia e lobectomia polmonare 	
16:00 – 16:30	Coffee break	
16:30 – 18:00	Wet-Lab: Pericardiectomia e lobectomia polmonare 	

## 12 maggio 2027

08:15 – 08:45	Welcome Coffee	
08:45 – 09:30	Trattamento del chilotorace nel cane 	Dott. Bart Van Goethem
09:30 – 10:15	Trattamento del chilotorace nel gatto 	Dott.ssa Nicole Buote
10:15 – 11:00	Trattamento delle anomalie degli anelli vascolari 	Dott.ssa Nicole Buote
11:00 – 11:30	Coffee break	
11:30 – 12:15	Trattamento di masse mediastiniche 	Dott. Bart Van Goethem
12:15 – 13:00	Complicanze in toracoscopia 	Dott. Bart Van Goethem
13:00 – 14:00	Light Lunch	
14:00 – 16:00	Chilotorace e ablazione cisterna del chilo	
16:00 – 16:30	Coffee break	
16:30 – 18:00	Chilotorace e ablazione cisterna del chilo	

 Lezioni in lingua inglese senza traduzione simultanea

# Programma

## Modulo 4



---

### **CASI CLINICI IN MINI-INVASIVA** *LIVE sulla piattaforma ZOOM*

Dott. Filippo Cinti e Dott. Matteo Gobbetti

#### **13 settembre 2027**

08:30 – 09:00	Accesso alla piattaforma
09:00 – 10:30	Casi clinici di Laparoscopia - Parte 1
10:30 – 11:00	Pausa
11:00 – 12:30	Casi clinici di Laparoscopia - Parte 2
12:30 – 13:45	Pausa
13:45 – 15:15	Casi clinici di Laparoscopia - Parte 3
15:15 – 16:00	Discussione e termine della giornata

#### **14 settembre 2027**

08:30 – 09:00	Accesso alla piattaforma
09:00 – 10:30	Casi clinici di Toroscopia - Parte 1
10:30 – 11:00	Pausa
11:00 – 12:30	Casi clinici di Toroscopia - Parte 2
12:30 – 13:45	Pausa
13:45 – 15:15	Casi clinici di Toroscopia - Parte 3
15:15 – 16:00	Discussione e termine della giornata

# Come conseguire il Titolo VetCert

Lo studio e la preparazione dei partecipanti saranno valutati tramite **test di valutazione in itinere** e un **esame finale facoltativo**.

I test in itinere si svolgeranno online al termine delle lezioni e saranno composti da domande a scelta multipla.

Al completamento del percorso dell'Accademia si riceverà un attestato di partecipazione.

Ogni partecipante potrà successivamente decidere di sostenere l'esame finale in presenza per ottenere il **VetCert in Small Animal Minimally Invasive Surgery**.

**Il costo dell'esame finale non è incluso nella quota di iscrizione all'Accademia e la partecipazione è facoltativa.**



# Informazioni

## **COSTO DELL'ACCADEMIA (early bird) € 8.000 + IVA**

entro il giorno 04/03/2026 salvo raggiungimento SOLD OUT

## **COSTO DELL'ACCADEMIA (late registration) € 8.500 + IVA**

entro il giorno 23/04/2026 salvo raggiungimento SOLD OUT

## **ESAME FINALE: € 1.000 + IVA**

per iscrizioni contattare [segreteria@univet.it](mailto:segreteria@univet.it)

Grazie alla partnership con diversi provider, puoi scegliere di pagare il corso in comode rate.  
Per informazioni scrivi a [segreteria@univet.it](mailto:segreteria@univet.it) o visita il nostro sito [www.univet.it](http://www.univet.it)

## **ACCADEMIA A NUMERO CHIUSO: MASSIMO 16 PARTECIPANTI**

### **SEDE DEGLI INCONTRI:**

#### **SPAZIO EVENTI UNIVET**

Via Salvator Rosa 14, Milano

### **L'ISCRIZIONE ALL'ACCADEMIA DÀ DIRITTO A:**

- Partecipazione all'Accademia
- Materiale didattico
- Materiale per esercitazioni pratiche
- 150 crediti SPC
- Attestato di Partecipazione
- Coffee break, Light Lunch



Vi chiediamo gentilmente di comunicarci eventuali particolari esigenze alimentari scrivendo a [segreteria@univet.it](mailto:segreteria@univet.it)

### **L'ISCRIZIONE E IL SUPERAMENTO DELL'ESAME FINALE DA DIRITTO A:**

- VetCert in Small Animal Minimally Invasive Surgery / EQF7
- 5.25 crediti ECTS

# Informazioni



## ISCRIZIONI:

Riservate ai soci UNISVET (l'iscrizione UNISVET è gratuita)  
Devono essere effettuate sul sito [www.unisvet.it](http://www.unisvet.it)

- Le iscrizioni chiuderanno nella data sopra indicata, salvo raggiungimento del numero massimo di partecipanti prima di tale termine (SOLD OUT)
- In nessun caso è possibile la restituzione anche parziale della quota d'iscrizione, salvo cancellazione del corso da parte di Unisvet
- Nel caso in cui il partecipante, dopo aver versato la quota d'iscrizione, non possa più frequentare il corso dovrà comunque versare l'intera quota di contribuzione e le somme già versate non potranno essere richieste in restituzione



## CONTATTI

per informazioni e invio documenti di iscrizione: [segreteria@unisvet.it](mailto:segreteria@unisvet.it)

sito internet: [www.unisvet.it](http://www.unisvet.it)

telefono: 02 89073858

Organizzato da:



Vers. 19/06/2026

