



## Curriculum Vitae Europass

### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **FRANCO MUTINELLI**  
Indirizzo  
Telefono  
Fax  
E-mail  
Nazionalità  
Luogo e data di nascita

### ESPERIENZA LAVORATIVA

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| Date                                  | 26 maggio 2021 ad oggi  |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Veterinario Dirigente   |
| Principali mansioni e responsabilità  | Direttore del Centro di referenza nazionale per gli Interventi Assistiti con gli Animali  |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLE VENEZIE (IZSVe)<br>10, viale dell'Università - 35020, Legnaro (PD), Italia                                  |
| Tipo di azienda o settore             | Sanità Pubblica   |
| Date                                  | 15 gennaio 2020 ad oggi   |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Veterinario Dirigente   |
| Principali mansioni e responsabilità  | Direttore del FAO Reference Centre for Apiculture: health and biosecurity   |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLE VENEZIE (IZSVe)   |
| Tipo di azienda o settore             | Sanità Pubblica   |
| Date                                  | 3/04/2018 - 13/10/2020  |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Veterinario Dirigente   |
| Principali mansioni e responsabilità  | Sostituto del Direttore Sanitario (Nota N. Prot. 5922/2018 del 3/04/2018)<br>Assenza e/o impedimento del Direttore Sanitario - individuazione sostituto |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLE VENEZIE (IZSVe)   |
| Tipo di azienda o settore             | Sanità Pubblica   |
| Date                                  | 27/12/2018 ad oggi  |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Direttore del Laboratorio di riferimento nazionale per la salute delle api  |
| Principali mansioni e responsabilità  | Coordinamento e supporto alle attività di laboratorio connesse alle malattie delle api, rapporti con il<br>EURL for honey bee health                    |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLE VENEZIE (IZSVe)   |
| Tipo di azienda o settore             | Sanità Pubblica   |
| Date                                  | 1/12/2013 ad oggi   |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Veterinario Dirigente   |

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| Principali mansioni e responsabilità  | Incarico di Direttore del Dipartimento Funzionale Sperimentazione e Benessere Animale (DDG n. 514 del 22/10/2019 e nota Prot. N. 10716/2020 del 26/11/2020)  |
|                                       | Coordinamento e gestione delle attività diagnostiche e di sperimentazione connesse all'utilizzo degli animali da laboratorio   |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLE VENEZIE (IZSVe)<br>10, viale dell'Università - 35020, Legnaro (PD), Italia   |
| Tipo di azienda o settore             | Sanità Pubblica  |
| Date                                  | 1/08/2013 ad oggi  |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Veterinario Dirigente  |
| Principali mansioni e responsabilità  | Incarico di Direttore di struttura complessa - Struttura Complessa SCS3-Diagnostica Specialistica Istopatologia e Parassitologia (DDG N. 420 del 18.07.2018)   |
|                                       | Attività di coordinamento e gestione delle attività della SCS3 che si compone di 3 laboratori: Laboratorio Istopatologia con la U.O. banca del sangue; Laboratorio Parassitologia; Laboratorio Centro di referenza nazionale per l'apicoltura; e 3 UU.OO.: U.O. Biologia molecolare e TSE, U.O. Patologia clinica ed ematologia, U.O. veterinaria centralizzata protezione animali utilizzati a fini scientifici;. |
|                                       | Le attività relative all'apicoltura sono correlate al ruolo dell'IZSVe come Centro di Referenza Nazionale per questo settore, pertanto includono l'intero territorio nazionale e implicano contatti e coordinamento con la DG Santé e il laboratorio di referenza europeo. Inoltre, l'IZSVe è sede anche del Centro regionale per l'apicoltura (Veneto).   |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLE VENEZIE (IZSVe)<br>10, viale dell'Università - 35020, Legnaro (PD), Italia   |
| Tipo di azienda o settore             | Sanità Pubblica  |
| Date                                  | 14/12/2006 - 31/07/2013  |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Veterinario Dirigente  |
| Principali mansioni e responsabilità  | Incarico di Direttore di struttura complessa - Direttore della Struttura Complessa Diagnostica Specialistica - SC3   |
|                                       | Attività di coordinamento e gestione delle attività della SC3 che si compone di tre laboratori: Laboratorio Istopatologia con le UU.OO. Rabbia diagnostica, TSE, Produzione e allevamento animali da laboratorio, Piattaforma diagnostica biomolecolare; Laboratorio di Parassitologia ed Ecopatologia; Laboratorio Centro di referenza nazionale per l'apicoltura.  |
|                                       | Le attività relative all'apicoltura e alla rabbia solo correlate al ruolo dell'IZSVe come Centro di Referenza Nazionale per tali settori, pertanto includono l'intero territorio nazionale e implicano contatti e coordinamento con DG-SANCO e i laboratori di referenza europei.  |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLE VENEZIE (IZSVe)<br>10, viale dell'Università - 35020, Legnaro (PD), Italia   |
| Tipo di azienda o settore             | Sanità Pubblica  |
| Date                                  | 1/08/2003 - 13/12/2006   |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Veterinario Dirigente  |
| Principali mansioni e responsabilità  | Incarico di Direttore di struttura complessa Area Territoriale 3 - Veneto Centrale   |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLE VENEZIE (IZSVe)<br>10, viale dell'Università - 35020, Legnaro (PD), Italia   |
| Tipo di azienda o settore             | Sanità Pubblica  |
| Date                                  | 17/06/2002 - 31/07/2003  |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Veterinario Dirigente  |
| Principali mansioni e responsabilità  | Incarico temporaneo di Direttore di struttura complessa - Responsabile dell'Area Territoriale 3 - Veneto Centrale  |

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLE VENEZIE (IZSve)<br>10, viale dell'Università - 35020, Legnaro (PD), Italia  |
| Tipo di azienda o settore             | Sanità Pubblica   |
| Date                                  | 2003 ad oggi  |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Direttore del Centro di referenza nazionale per l'apicoltura attribuito all'IZSve con decreto del Ministero della salute del 13 febbraio 2003   |
| Principali mansioni e responsabilità  | Coordinamento e supporto alle attività di laboratorio connesse alle malattie delle api  |
| Date                                  | 2002-2017   |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Direttore del Centro di referenza nazionale per la rabbia attribuito all'IZSve con decreto del Ministero della salute del 8 maggio 2002   |
| Principali mansioni e responsabilità  | Coordinamento e supporto alle attività di laboratorio connesse alla rabbia  |
| Date                                  | Dal 1/05/1989   |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Veterinario Dirigente   |
| Principali mansioni e responsabilità  | Responsabile del Laboratorio Attività Speciali dell'Area 1 che si compone di: <ul style="list-style-type: none"> <li>- reparto istopatologia, unità operative: <ul style="list-style-type: none"> <li>- tse,</li> <li>- rabbia (Centro di referenza nazionale per la rabbia, decreto 8 maggio 2002): Direttore 2002-2017,</li> <li>- specie minori,</li> <li>- centro regionale per l'apicoltura</li> <li>- Centro di referenza nazionale per l'apicoltura (decreto 13 febbraio 2003): Direttore 2003 ad oggi</li> </ul> </li> </ul> <p>nel settore dell'istopatologia si occupa in particolare di diagnostica delle malattie degli animali domestici, selvatici e da laboratorio, delle specie avicole, di ittiopatologia e di patologia neoplastica attraverso l'applicazione e lo sviluppo di metodiche istologiche, istochimiche ed immunoistochimiche; diagnosi delle encefalopatie spongiformi animali;</p> <p>nel settore della rabbia si occupa di diagnostica e profilassi negli animali domestici e selvatici, di valutazione dello stato immunitario, della valutazione dell'efficacia delle campagne di vaccinazione orale delle volpi;</p> <p>nell'ambito dell'U.O. specie minori si occupa di diagnostica della patologia degli animali da pelliccia e da laboratorio;</p> <p>nell'ambito del Centro Regionale per l'Apicoltura si occupa della diagnostica e profilassi delle patologie dell'alveare con particolare riferimento alla lotta alla varroasi e, in collaborazione con il Laboratorio di Chimica, dello sviluppo e dell'applicazione di nuove metodiche analitiche dirette alla valutazione della qualità e dei residui nei prodotti dell'alveare.</p> |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLE VENEZIE (IZSve)<br>10, viale dell'Università - 35020, Legnaro (PD), Italia  |
| Tipo di azienda o settore             | Sanità Pubblica   |
| Date                                  | a.a. 2001/2002  |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Professore a contratto per la Scuola di specializzazione in "Ispezione degli alimenti di origine animale" presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università di Padova (settore VET/05)  |
| Principali mansioni e responsabilità  | Incarico di professore a contratto in materia di: <ul style="list-style-type: none"> <li>- "Patologia delle api e strategie di profilassi negli apiari"</li> </ul>  |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | UNIVERSITA' DI PADOVA - FACOLTÀ DI MEDICINA VETERINARIA<br>Viale dell'Università, 16 - 35020 Legnaro (Padova)   |
| Tipo di azienda o settore             | Pubblica istruzione   |

|  |   |
|--|---|
| Date   | a.a. 1996 - 1998  |
| Lavoro o posizione ricoperti   | Professore a contratto presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università di Padova                                      |
| Principali mansioni e responsabilità                                 | Incarico di professore a contratto in materia di:<br>– "Istopatologia"  |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro                                | UNIVERSITA' DI PADOVA - FACOLTÀ DI MEDICINA VETERINARIA<br>Viale dell'Università, 16 – 35020 Legnaro (Padova)                   |
| Tipo di azienda o settore  | Pubblica istruzione   |
| Date   | 11 luglio 1988 – 30 aprile 1989   |
| Lavoro o posizione ricoperti   | Contratto libero professionale  |
| Principali mansioni e responsabilità                                 | Realizzazione di un programma di studio sull'epidemiologia della varroasi delle api   |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro                                | ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLE VENEZIE (IZSVe)<br>Via Orus, 2 - 35100, Padova (PD), Italia                         |
| Tipo di azienda o settore  | Sanità Pubblica   |
| Date   | a.a. 1986/1987  |
| Lavoro o posizione ricoperti   | Professore a contratto presso la Facoltà di Agraria dell'Università di Udine  |
| Principali mansioni e responsabilità                                 | Incarico di professore a contratto in materia di:<br>– "Patologia e igiene delle carni"   |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro                                | UNIVERSITA' DI UDINE - FACOLTÀ DI AGRARIA<br>Via Cotonificio, 10 Udine  |
| Tipo di azienda o settore  | Pubblica Istruzione   |
| Date   | 1987  |
| Lavoro o posizione ricoperti   | Borsa di studio S.I.S.VET. per la frequenza dell'Institute for Comparative Neurology dell'Università di Berna                   |
| Principali mansioni e responsabilità                                 | Studio sulla patogenesi del cimurro nel cane  |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro                                | INSTITUTE FOR COMPARATIVE NEUROLOGY, School of Veterinary Medicine,<br>Veterinaerstrasse, 101, Bern (CH)                        |
| Tipo di azienda o settore  | Pubblica Istruzione   |
| Date   | Gennaio 1985 – Gennaio 1986   |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro                                | Accademia Militare di Modena  |
| Tipo di azienda o settore  | Corpo Veterinario dell'Esercito   |
| Date   | 1985-1986   |
| Lavoro o posizione ricoperti   | Frequenza presso l'Istituto di Patologia generale e anatomia patologica veterinaria dell'Università di Bologna                  |
| Principali mansioni e responsabilità                                 | Attività diagnostica e di ricerca nell'ambito della patologia ed istopatologia animale  |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro                                | UNIVERSITA' DI BOLOGNA – ISTITUTO DI PATOLOGIA GENERALE E ANATOMIA PATOLOGICA<br>VETERINARIA<br>Via Belmeloro, 8 Bologna        |
| Tipo di azienda o settore  | Pubblica Istruzione   |
| <b>ISTRUZIONE E FORMAZIONE</b>                                       |   |
| Date   | Febbraio 2005 - settembre 2006  |
| Titolo della qualifica rilasciata                                    | Executive Master in Management delle Aziende Sanitarie – "EMMAS V"  |
| Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione | SCUOLA DI DIREZIONE AZIENDALE DELL'UNIVERSITA' COMMERCIALE L. BOCCONI<br>Università Bocconi<br>via F. Bocconi, 8 – 20136 Milano |

|  |  |
|--|--|
| Date   | Febbraio – luglio 2004   |
| Titolo della qualifica rilasciata                                    | Corso di formazione manageriale I.Re.F. – Scuola di Direzione in Sanità per Dirigenti di struttura complessa area territoriale (UCBDSCT0401)   |
| Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione | SCUOLA DI DIREZIONE AZIENDALE DELL'UNIVERSITA' COMMERCIALE L. BOCCONI<br>via F. Bocconi, 8 – 20136 Milano  |
| Date   | 1998 (valutazione quinquennale; riconfermato fino al 2022)   |
| Titolo della qualifica rilasciata                                    | Diploma European College of Veterinary Pathologists (Dipl. ECVP)   |
| Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione | European College of Veterinary Pathologists  |
| Date   | 1990-1999  |
| Lavoro o posizione ricoperti   | Ha frequentato corsi di formazione ed aggiornamento relativi alla patologia animale presso Istituzioni estere:   |
| Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione | - Central Veterinary Laboratory, Weybridge (UK) (1990 e 1991)<br>- Armed Forces Institute of Pathology, Washington D.C. e Michigan State University, East Lansing, MI, USA (1997)<br>- University of Chicago, IL, USA (1999) |
| Date   | Ottobre 1984-Gennaio 1985  |
| Titolo della qualifica rilasciata                                    | 80° Corso A.U.C. Veterinario, S. Ten. Veterinario di complemento   |
| Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione | Corpo veterinario dell'esercito  |
| Date   | 1984 - 1ª sessione   |
| Titolo della qualifica rilasciata                                    | Abilitazione all'esercizio della professione di medico veterinario   |
| Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione | UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI BOLOGNA – FACOLTA' DI MEDICINA VETERINARIA<br>Via Belmeloro, 8 Bologna  |
| Date   | 1982-1983  |
| Titolo della qualifica rilasciata                                    | Laurea in Medicina Veterinaria   |
| Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione | UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI BOLOGNA – FACOLTA' DI MEDICINA VETERINARIA<br>Via Belmeloro, 8 Bologna  |

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
PERSONALI**

MADRELINGUA **Italiano**

ALTRE LINGUE

Autovalutazione  
Livello europeo (\*)

**Inglese**  
**Spagnolo**  
**Francese**  
**Tedesco**

| Comprensione |         | Parlato           |                  | Scritto |
|--------------|---------|-------------------|------------------|---------|
| Ascolto      | Lettura | Interazione orale | Produzione orale |         |
| C1           | C1      | C1                | C1               | C1      |
| B2           | B2      | B1                | B1               | A2      |
| B2           | B2      | A1                | A1               | A1      |
| A1           | A1      | B1                | B1               | A1      |

(\*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Capacità e competenze organizzative

Partecipa a progetti di ricerca comunitari in materia di:

vaccinazione dei selvatici contro la rabbia e valutazione della sua efficacia (FAIR PL97-3515 "Wildlife vaccination against rabies in difficult and emergency situation and its potential impact on the environment");

lotta alla varroasi delle api (CA-3686 "Integrated Varroa Control");

RABMEDCONTROL "Identifying ecological and epidemiological key factors for rabies dynamics and control in North Africa and implications for rabies status in South West Europe", EC Contract: FP6-2003-INCO-MPC-2.

EPIZONE, Network of excellence for epizootic disease diagnosis and control, Priority 5: Food quality and safety. EC Contract: FP6-2004-Food-3-

EFSA Call Bee Mortality and Bee Surveillance in Europe, CFP/EFSA/AMU/2008/02

COST ACTION FA0803 "Prevention of honeybee colony losses, COLOSS" (componente del Management Committee per l'Italia).

Nolessbees, Eurostars Project E5928, Optimizing a novel, safe and efficient RNA Interference protection strategy for honeybee *Nosema* disease

Responsabile di progetti di ricerca scientifica nell'ambito delle attività di competenza finanziati dal Ministero della Salute, dal Ministero per le Politiche Agricole Alimentari e Forestali, dalle Regioni e Province Autonome cogherenti l'IZSVe.

Progetto "Apenet: monitoraggio e ricerca in apicoltura", 2009-2010 (MiPAAF)

Progetto "Beenet: apicoltura e ambiente in rete", 2011-2014 (Rete Rurale Nazionale)

EU project on surveillance of honey bee health status (2012-2014)

"GT Co-exposition des abeilles aux facteurs de stress", Anses (France), 1 February 2013 - 31 December 2014

Dal 2010 al 2017 ha partecipato come tutor e relatore alla iniziativa della CE "Better Training for Safer Food - Health of honey bees"

Nel 2017-2019 e 2021 ha partecipato come tutor e relatore alla iniziativa della CE "Better Training for Safer Food - Organisation and implementation of training activities on veterinary and food safety control checks in Border Inspection Posts (BIPs)".

Partecipa al progetto VetBioNet (Veterinary Biocontained facility Network for excellence in animal infectiology research and Experimentation), 2018-2022.

Ha partecipato al VetBioNet 3Rs and Experimental Design Training School (Workpackage 5) in collaboration with FRAME presso la University of Nottingham (UK) il 9-11 January 2019.

## Capacità e competenze tecniche

- Competenze tecniche nella diagnosi della rabbia, nella analisi istologica ed immunocitochimica, nella diagnosi delle TSE, nella diagnosi delle malattie delle api, nella gestione sanitaria dell'allevamento del visone.
  - Predisposizione di programmi di controllo e di eradicazione delle malattie infettive e zoonosi.
  - Supporto tecnico scientifico in tema di sanità animale per la Regione Veneto, i Servizi Veterinari territoriali e il Ministero della Salute.
  - Attività di consulenza specifica per il Ministero della Salute nell'elaborazione delle strategie e piani di lotta per le malattie delle api e la rabbia
  - Partecipazione in qualità di esperto a livello comunitario per il controllo della rabbia.
  - Partecipazione alle riunioni in qualità di esperto a livello comunitario per le problematiche sanitarie e normative delle api.
  - Partecipazione a Tavoli Tecnici a livello nazionale (Unità di Crisi e Task Force) e internazionale per problematiche relativa alla Rabbia.
- Nel 2017 è stato indicato come WelFur advisor per l'Italia.
- TAIEX - AGR 43508 Workshop on Bovine Spongiform Encephalopathy control measures (Kiev, 4-5 April 2011)
  - TAIEX - AGR 44064 Workshop on European experience in conducting of rabies (Lyiv, Ukraine 14 - 15 February 2012)
  - TAIEX - AGR 51620 Workshop on animal welfare of experimental animals (Ankara, Turkey, 11-12 June 2013)
  - TAIEX (AGR IND/STUD 66787) Study visit on Biological control of honey bee pests and product quality monitoring (Beneficiary Egypt) organised in co-operation with IZSve – National Reference Centre for Beekeeping, Legnaro (PD), 24-28 settembre 2018.
  - TAIEX (AGR IND/STUD 68258) Study Visit on Marketing of honey and bee products (Beneficiary North Macedonia) organised in co-operation with IZSve – National Reference Centre for Beekeeping, Legnaro (PD), 15 - 19 April 2019.
  - TAIEX (AGR IND/EXP 68705) Expert Mission on Improvement of Yield and Pests Management for Honey Bees (Beneficiary Jordan) organised in co-operation with IZSve – National Reference Centre for Beekeeping, Amman, 29 September-3 October 2019.
  - TAIEX (AGR IND/EXP 81614): Expert mission on Improvement of Honey Bee Department (Beneficiary Egypt), webinar 29 and 31 of March 2022.
  - EuropeAid/128304/C/SER/AL "Improving consumer Protection Against Zoonotic diseases – Albania" – Rabies diagnosis, 2013.
  - Expert group leader del DISCONTTOOLS project - Varroosis nel 2017 e 2022.
  - Progetto PSR 2014-2020 "BeeOshield: un'innovativa difesa biomolecolare contro i parassiti delle api"
  - Dal maggio 2014 è responsabile dell'Organismo preposto al benessere animale dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie (DDG n. 218 del 5 maggio 2014).
  - Dal 2011 è componente del Comitato etico dell'IZSve (D.D.G. n. 13 del 10/01/2011; DDG n. 605 del 6/12/2013, DDG n. 36 del 27/01/2017).
  - Dal 2017 è componente della Commissione tecnica centrale (CTC) dell'Albo degli allevatori api italiane come esperto nominato dal MASAF.

## Capacità e competenze informatiche

Buona conoscenza del pacchetto MS Office e Internet Explorer.

## Ulteriori informazioni

Pubblicazioni:

E' autore e coautore di oltre 1.000 pubblicazioni a carattere scientifico e divulgativo su riviste nazionali e internazionali, nonché di relazioni presentate a convegni sia nazionali che internazionali.

E' autore e coautore di capitoli di libri ed ha pubblicato un testo-atlante di patologia respiratoria veterinaria, un testo-atlante di patologia ispettiva degli avicoli, un testo-atlante sull'influenza aviaria, un manuale sulle buone prassi di produzione e lavorazione del miele, un manuale sulle malattie delle api, un manuale OIE sulla salute delle api e un manuale sul benessere degli animali da laboratorio.

Partecipa a convegni, conferenze, meeting e workshop nazionali ed internazionali sia come relatore sia come uditore.

Attività di docenza nell'ambito di Eventi Formativi ECM, Corsi di Aggiornamento Professionale e Corsi Universitari.

Partecipa all'attività delle seguenti associazioni scientifiche:

Associazione Italiana Patologi Veterinari (AIPvet); European Society of Veterinary Pathology;

International Society for Animal Hygiene (Rappresentante per l'Italia);

È socio fondatore della Società Italiana di Diagnostica di Laboratorio Veterinaria (S.I.Di.L.V.).

E' socio onorario della Società Scientifica Veterinaria per l'Apicoltura (SVETAP).

Il presente documento è conforme a quanto previsto dagli artt. 46, 47 e 76 del DPR 445 del 28.12.2000.  
Autorizzo al trattamento dei dati ai sensi del Dlgs 196/2003 e dell'art. 13 GDPR (Regolamento UE 679/2016).  
Dichiaro l'assenza di interessi commerciali in ambito sanitario negli ultimi due anni dalla data del presente CV.

5/04/2023

dott. Mutinelli Franco