



Curriculum Vitae Europass



Informazioni personali

Nome Cognome **Claudio Angelini**
 Indirizzo **Via cappuccini 78/8 – 33170 PORDENONE (PN) – ITALIA**
 Telefono **Cellulare: +39 335 258795**
 Fax **-**
 E-mail **claudio_angelini@libero.it**
 Cittadinanza **Italiana**
 Data di nascita **23 giugno 1956**
 Sesso **Maschio**

Occupazione desiderata/Settore professionale
Veterinario / Micologo
 (Veterinary / Mycologist)

Esperienza professionale

Veterinario
 Date **Dal 01-09-1981 al 01-07-2001 Libero professionista nel campo degli animali d'affezione**
Dal 02-01-1982 al 01-04-1985 Libero professionista nel campo degli animali da reddito
Dal 01-04-1985 Veterinario collaboratore in Sanità Animale presso USL 12 del Livenza (Sacile-PN)
Dal 25-06-1993 Veterinario coadiutore in Sanità Animale USL 12 del Livenza (Sacile-PN)
Dal 01-08-1999 Veterinario Dirigente in Igiene All. e Prod. Zootecniche ASS6 Friuli Occ. di Pordenone
Dal 2002 con incarico professionale sul farmaco veterinario c/o ASS6 Friuli Occ. di Pordenone
Dal 7 marzo 2011 Referente regionale per il farmaco veterinario

Micologo
 Date **Dal 1999 Micologo - Responsabile Ispettorato Mic. ASS5 Friuli Occ. (PN)**
Dal 7 marzo 2011 Referente regionale per gli Ispettorati Micologici FVG

Istruzione e formazione

Date **1981 (Bologna) - Laurea in Medicina Veterinaria**
 Titolo della qualifica rilasciata **1981 (Bologna) - Abilitazione all'esercizio della professione**
 Principali tematiche/competenze professionali possedute **1999 (Tolmezzo, UD) - Attestato di Micologo ai sensi del DM 686/96**
2015 (Università di Firenze) – Attestato Corso *Post Lauream* in Micoterapia

Madrelingua **Italiano**

Altre lingue **Spagnolo, Inglese**

Autovalutazione
 Livello europeo (*)

Spagnolo

Inglese

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
B2	Livello intermedio	B2	Livello intermedio	C1	Livello avanzato	B2	Livello intermedio	B2	Livello intermedio
A2	Livello elementare	B2	Livello intermedio	A2	Livello elementare	A2	Livello elementare	B2	Livello intermedio

Capacità e competenze sociali	<p>Veterinario: Dal 2009 Responsabile scientifico e docente ai corsi di aggiornamento sul farmaco veterinario</p> <p>Micologo: Dal 1999 al 2012 Vicepresidente Gruppo Micologico Sacilese Nel 2000 e 2012 inviato della Regione come esperto micologo presso Commissione Ministero della Salute Dal 2001 al 2012 docente dei corsi per raccoglitori di funghi presso la Provincia di Pordenone Dal 2001 al 2019 docente dei corsi per addetti alla vendita di funghi epigei spontanei Dal 2001 al 2019 componente delle commissioni per il conseguimento dell'autorizzazioni alla vendita di funghi freschi epigei spontanei Dal 2001 al 2016 componente delle commissioni per il conseguimento delle autorizzazioni alla raccolta dei funghi epigei presso la Provincia di Pordenone e la Comunità Montana del Friuli Occidentale Dal 2002 al 2014 Coordinatore della Federazione dei Gruppi Micologici del Friuli Venezia Giulia Dal 2002 al 2015 docente per l'aggiornamento dei medici ospedalieri nei casi di avvelenamento da funghi Dal 2007 Direttore scientifico della Rivista "Bolletino del Centro Micologico Friulano" Nel 2010-2011 Direttore scientifico e docente corso di formazione micologi in Friuli Venezia Giulia Dal 2011 al 2019 referente della regione Friuli Venezia Giulia per gli Ispettorati micologici delle ASS Nel 2012-2013 Docente ai corsi di aggiornamento del Corpo Forestale Regionale in materia micologica Nel 2014-2015 Direttore scientifico e docente corso di formazione micologi in Friuli Venezia Giulia Nel 2016-2017 Direttore scientifico e docente corso di formazione micologi in Friuli Venezia Giulia Nel 2016 Corso di perfezionamento post lauream "micologia specialistica": Modulo I - funghi medicinali Dal 2001 al 2019 componente delle commissioni per il conseguimento delle autorizzazioni alla raccolta dei funghi epigei presso la AAS5 di Pordenone Nel 2018 Docente corso di formazione micologi Regione-Università Liguria-Piemonte Nel 2018-2019 Direttore scientifico e docente corso di formazione micologi in Friuli Venezia Giulia Nel 2020-2021 Direttore scientifico e docente corso di formazione micologi in Friuli Venezia Giulia Nel 2021 Corso di Alta Formazione in Micoterapia: aspetti farmacotossicologici dei funghi medicinali Nel 2022-2023 Direttore scientifico e docente corso di formazione micologi in Friuli Venezia Giulia Dal 2016 Ricercatore presso il Giardino Botanico Nazionale di Santo Domingo – Repubblica Dominicana (esperto micologo di funghi tropicali, censimento dei funghi, implementazione erbario micologico nazionale)</p>
Capacità e competenze organizzative	<p>Veterinario Dal 2012 al 2019 Responsabile scientifico corsi aggiornamento aziendali e regionali sul farmaco veterinario</p> <p>Micologo: Dal 1999 Responsabile Ispettorato micologico AAS5 Friuli Occ.- Pordenone Dal 2009 al 2019 Responsabile scientifico e docente ai corsi di formazione e aggiornamento micologi e medici ospedalieri per la Regione Friuli Venezia Giulia</p>
Patente	Patente B

Ulteriori informazioni

Pubblicazioni principali:

- Autore di sei libri sui funghi ("Cercar funghi in Friuli Venezia Giulia" - Edizioni DeMetra, *Fungomania*, *Fungomania2*, *Fungomania3*, *Fungomania4*, *Fungomania5* – Edizioni Litostil)
- Angelini C., Ceccone S. – 2004. *Cariche batteriche in alcuni esemplari di Boletus edulis*. BGMB 47(3): 41-46
- Vizzini A., Angelini C., Ercole E. – 2011. *A new Neopaxillus species (Agaricomycetes) from the Dominican Republic and the status of Neopaxillus within the Agaricales*. Mycologia, n.20.
- Angelini C., Contu M. – 2011. *Volvopluteus michiganensis (Pluteaceae) nella Repubblica Dominicana*. Boll. AMER 82, Anno XXVII, 2011 (1): 16-20
- Angelini C., Nalin A., Vizzini A. – 2011. *Oudemansiella canarii: specie lignicola pan tropicale molto comune nella Repubblica Dominicana*. Boll. AMER 83, Anno XXVII, 2011 (2): 18-27
- Angelini C. & E. Battistin – 2011. *Osservazioni su Psilocybe cubensis e P. subcubensis*. RdM, 2011, 3: 251-261
- Angelini C., M. Contu – 2012. *Lulesia densifolia (Basidiomycota, Agaricomycetes) rinvenuta nella Repubblica Dominicana (Caraibi)*. Boll. AMER 86, Anno XXVIII, 2012 (2): 20-24
- Angelini C, Medardi G. – 2012 – *Tropical fungi: twelve species of lignicolous Ascomycota from the Dominican Republic*. Mycosphere 3(5), 567–601
- Justo A., E. Battistin & C. Angelini – 2012. *Two new species of Pluteus section Celluloderma from the Dominican Republic*. Mycotaxon, (120) pp 11-21
- Angelini C., Losi C. – 2013. *Polyporoid Fungi in the Dominican Republic. I° Part*. Boll. AMER, 89, Anno XXIX.2013 (2): 27-39
- Angelini C., Contu M. and Vizzini A. 2014 - *Tricholosporum caraibicum*, a new species from the Dominican Republic. Mycosphere 5 (3): 430–439
- Justo A., C. Angelini & A. Bizzi 2015 - Two new species and a new record of Lepiota from the Dominican Republic. Mycol Progress (2015) 14:56
- Justo A., C. Angelini & A. Bizzi 2015 - *Smithiomyces dominicanus* (Agaricales: Agaricaceae), a new species from the Dominican Republic. Phytotaxa 226 (1): 092–098
- Vizzini A, Angelini C, Ercole E. 2015 - Molecular confirmation of Gyroporus lacteus and typification of Boletus cyanescens. Phytotaxa 226 (1): 027–038
- Vizzini A, Angelini C, Ercole E. 2016 - *Thelephora dominicana*, a new species from the Dominican Republic, and preliminary notes on thelephoroid genera. Phytotaxa 265 (1)
- ANGELINI C., G. MEDARDI – 2012. *Tropical fungi: twelve species of lignicolous Ascomycota from the Dominican Republic*. Mycosphere
- ANGELINI C., C. LOSI – 2013. *Polyporoid Fungi in the Dominican Republic. Ist Part. Ganodermataceae & Hym enochaetaceae*. Boll. AMER 89, Anno XXIX, (2): 27-39
- ANGELINI C., C. LOSI – 2013. *Annotated list of Stereoid Fungi in Dominican Republic. Part II. – RMR – Boll. AMER 90, Anno XXIX, 2014 (3): 31-38*
- ANGELINI C., C. LOSI – 2014. *Annotated list of Polyporaceae in Dominican Republic. Third Part. – RMR – Boll. AMER 91, Anno XXX, 2014 (1): 31-45*
- ANGELINI C., C. LOSI – 2015. *Annotated list of Polyporoid Fungi in the Dominican Republic. 4th Part. – RMR, Boll. AMER, Anno XXXI, (3): 3-19*
- ANGELINI C., C. LOSI – 2016. *FUNGUS FLORA OF THE DOMINICAN REPUBLIC. PART V*. RMR, Boll. AMER, Anno XXXII, (2): 3-22
- ANGELINI C. & LOSI C. 2023. *Fungus Flora of the Dominican Republic. VIII. Some unrecorded Polyporoid, Corticioid, Stereoid and Clavarioid fungi*. RMR Boll. AMER, numero speciale (fuori serie), Anno XXXIV: 3-18
- ANGELINI C. 2022. *Macrofungi of the Dominican Republic: a first checklist and introduction to www.neotropicalfungi.com*. CREAM 12(1): 238-258
- ANGELINI C., VOTO P. & ALVARADO P. 2023. *First report of coprinoid fungi (Psathyrellaceae, Agaricales) in the Dominican Republic*. MycolObs – Mycological Observations Vol. 6: 54-76
- ANGELINI C., VOTO P. 2023. *First record of Panaeolus sylvaticus in the Dominican Republic and notes on Panaeolus and Panaeolopsis*. MycolObs – Mycological Observations Vol. 6
- GELARDI, M., ANGELINI, C., BIKETOVA, A.Y. *et al.* 2023. *Coccoloba-associated xerocomoid boletes (Boletaceae) from the Caribbean and Mexico*. Mycol Progress 22, 29.
- VIZZINI A, ALVARADO P, CONSIGLIO G, ANGELINI C, MARCHETTI M. 2024. *Lulesia Singer(1970), an older name for Clitocella Kluting, T.J. Baroni & Bergemann (2014, Entolomataceae)*. RMR, Boll. AMER numero speciale (fuori serie), Anno XXXIX, 2023 (3): 3-23.
- VOTO P, ANGELINI C. 2024. *Second report of coprinoid fungi (Psathyrellaceae, Agaricales) in the Dominican Republic*. Mycological Observations 8:19–23
- ANGELINI C, LOSI C. 2024. *Fungus Flora of the Dominican Republic. IX. Some unrecorded polyporoid, corticioid and clavarioid fungi*. RMR Boll. AMER n. 121, anno XL, 2024 (1): 3-14
- VOTO P, ANGELINI C. 2024. *Studies in the Panaeolus papilionaceus complex (Agaricales, Galeropsidaceae): two new species discovered in the Dominican Republic and Australia*. Mycological Observations 9:1-32

Allegati

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali (facoltativo)".

Firma

Sottoscritta la dichiarazione di assenza conflitti di interessi, oltre alla privacy.



Principali aggiornamenti professionali:

Micologo:

Prov. Aut. Trento—Seminario aggiornamento micologi—28-29-30-31/08/2000

Regione Aut. Friuli V.G.—Corso di aggiornamento per ispettori Micologi—12-15/09/2000

Regione Aut. Friuli V.G.—I° Corso di aggiornamento sugli avvelenamenti da funghi—10 e 17/05/2001

USL Modena—Corso per esperti micologi—23-24-25/10/2002

Regione Aut. Friuli V.G.—IV° Corso di aggiornamento per ispettori Micologi—07-10/09/2004

ULSS 22 Regione Veneto—Controllo dei funghi secchi, in salamoia e congelati —30-31/03 e 01/04/2005

Regione Aut. Friuli V.G.—V° Corso di aggiornamento per ispettori Micologi—06-09/09/2005

Università degli Studi di Firenze —Corso Post Lauream in Micoterapia – marzo-luglio 2016

Università degli Studi di Padova —Corso di Alta Formazione in Micoterapia – marzo-giugno 2021