

CURRICULUM VITÆ

ultimo aggiornamento: 21 febbraio 2019

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e cognome **Cinzia Cappannari**
Amministrazione Alma Mater Studiorum – Università di Bologna
Responsabilità attuali Funzione specialistica a supporto della didattica e/o ricerca
esperto di maturazione in vitro di ovociti, fecondazione in vitro ed evoluzione embrionale,
crioconservazione dei gameti, dosaggi ormonali
Dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie
Telefono +39 051 20 9 7902
E-mail cinzia.cappannari@unibo.it

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Data 1 gennaio 2019 – oggi
Responsabilità / ruolo RESPONSABILITÀ ED ESPERIENZE PROFESSIONALI INTERNE ALL'ATENEO
RESPONSABILE DI FUNZIONE SPECIALISTICA A SUPPORTO DELLA DIDATTICA
E DELLA RICERCA
esperto di maturazione in vitro di ovociti, fecondazione in vitro ed evoluzione embrionale,
crioconservazione di gameti, dosaggi ormonali presso DIMEVET-DIPARTIMENTO DI
SCIENZE MEDICHE VETERINARIE

Data 10 settembre 2014 – oggi
Responsabilità / ruolo CAT. C5 AREA TECNICA SCIENTIFICA ED ELABORAZIONE DATI presso
DIMEVET-SERV. TECNICI MACROAREA DI COORDINAMENTO DI BIOLOGIA
APPLICATA ALLE SCIENZE MEDICHE VETERINARIE

Data 29 dicembre 2010 – 9 settembre 2014
Responsabilità / ruolo CAT. C5 AREA TECNICA SCIENTIFICA ED ELABORAZIONE DATI presso
DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICHE VETERINARIE

Data 1 gennaio 2006 – 28 dicembre 2010
Responsabilità / ruolo CAT. C5 AREA TECNICA SCIENTIFICA ED ELABORAZIONE DATI presso
STRUTTURA DIPARTIMENTO DI MORFOFISIOLOGIA VETERINARIA E
PRODUZIONI ANIMALI

Data 1 gennaio 2002 – 31 dicembre 2005
Responsabilità / ruolo CAT. C4 AREA TECNICA SCIENTIFICA ED ELABORAZIONE DATI presso
STRUTTURA DIPARTIMENTO DI MORFOFISIOLOGIA VETERINARIA E
PRODUZIONI ANIMALI

Data 1 gennaio 2001 – 31 dicembre 2001
Responsabilità / ruolo CAT. C3 AREA TECNICA SCIENTIFICA ED ELABORAZIONE DATI presso
STRUTTURA DIPARTIMENTO DI MORFOFISIOLOGIA VETERINARIA E
PRODUZIONI ANIMALI

CURRICULUM VITÆ

<i>Data</i>	9 agosto 2000 – 31 dicembre 2000
<i>Responsabilità / ruolo</i>	CAT. C2 AREA TECNICA SCIENTIFICA ED ELABORAZIONE DATI presso STRUTTURA DIPARTIMENTO DI MORFOFISIOLOGIA VETERINARIA E PRODUZIONI ANIMALI
<i>Data</i>	1 gennaio 1996 – 8 agosto 2000
<i>Responsabilità / ruolo</i>	ASSISTENTE TECNICO presso STRUTTURA DIPARTIMENTO DI MORFOFISIOLOGIA VETERINARIA E PRODUZIONI ANIMALI
<i>Data</i>	15 marzo 1989 – 31 dicembre 1995
<i>Responsabilità / ruolo</i>	ASSISTENTE TECNICO presso IST. DI FISIOLOGIA VETERINARIA
<i>Data</i>	1 giugno 1988 – 15 marzo 1989
<i>Responsabilità / ruolo</i>	AGENTE TECNICO presso IST. DI FISIOLOGIA VETERINARIA
	ESPERIENZE PROFESSIONALI ESTERNE ALL'ATENEO
<i>Data</i>	1986 – maggio 1988
<i>Responsabilità / ruolo</i>	Tecnico di laboratorio Dosaggi ormonali mediante tecniche radioimmunologiche presso Istituto di Fisiologia, Facoltà di Medicina Veterinaria
<i>Data</i>	1985 – 1986
<i>Responsabilità / ruolo</i>	Tecnico di laboratorio presso Laboratorio di Fisiopatologia della Riproduzione

**ISTRUZIONE E
FORMAZIONE**

	TITOLI DI STUDIO
<i>Anno di conseguimento</i>	1985
<i>Titolo</i>	DIPLOMA DI PERITO CHIMICO INDUSTRIALE presso ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE ALDINI VALERIANI
<i>Voto conseguito</i>	56/60

CAPACITÀ LINGUISTICHE

	<u>Livello parlato</u>	<u>Livello letto e scritto</u>
Inglese	elementare	elementare

**ULTERIORI
INFORMAZIONI**

Attività di formazione, relazioni a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazioni a riviste, altri incarichi istituzionali quali partecipazione a progetti, gruppi di lavoro, comitati o organi collegiali ecc.

A) CORSI DI FORMAZIONE
B) PUBBLICAZIONI

A)
Area tematica: Area economico-finanziaria
CORSO DI FORMAZIONE: "MEPA - MERCATO ELETTRONICO DELLA PUBBLICA
17/05/2016 17/05/2016
CORSO DI FORMAZIONE: "MEPA - MERCATO ELETTRONICO DELLA PUBBLICA
12/04/2016 12/04/2016
Area tematica: Area giuridico-normativa generale

FORMAZIONE/INFORMAZIONE D.LGS. 81/08 - AGGIORNAMENTO
OBBLIGATORIO SQUADRE DI
EMERGENZA: AGGIORNAMENTO PRIMO SOCCORSO (BOLOGNA) - EDIZIONE:
5 - FORMAZIONE
18/04/2018 18/04/2018
LEGGE 190/2012" - EDIZIONE: 14 - FORMAZIONE CERTIFICATA CON PROVA
FINALE SUPERATA
(TEST A RISPOSTA MULTIPLA)
27/06/2016 31/12/2016
SEMINARIO IN VIDEOCONFERENZA "LA PREVIDENZA COMPLEMENTARE DEI
DIPENDENTI
DELL'UNIVERSITA" - EDIZIONE: 1
19/11/2015 19/11/2015
D.LGS. 81/08 - LA GESTIONE DEL RISCHIO BIOLOGICO E ZOOTICO NEI
LABORATORI DI
ART 278 - EDIZIONE: 2 - FORMAZIONE CERTIFICATA CON PROVA FINALE
SUPERATA (TEST A
RISPOSTA MULTIPLA)
27/10/2015 27/10/2015
MODULO 3: FORMAZIONE SPECIFICA - SECONDA PARTE" - CODICE ATECO :
85.42.00 -
EDIZIONE: 2 - FORMAZIONE CERTIFICATA CON PROVA FINALE SUPERATA
(TEST A RISPOSTA
MULTIPLA)
16/10/2014 16/10/2014
MODULO 2: FORMAZIONE SPECIFICA - PARTE PRIMA" - CODICE ATECO :
85.42.00 - EDIZIONE: 2 -
FORMAZIONE CERTIFICATA CON PROVA FINALE SUPERATA (TEST A RISPOSTA
MULTIPLA)
10/10/2014 10/10/2014
MODULO 1: FORMAZIONE GENERALE" - CODICE ATECO : 85.42.00 - EDIZIONE:
2 - FORMAZIONE
CERTIFICATA CON PROVA FINALE SUPERATA (TEST A RISPOSTA MULTIPLA)
03/10/2014 03/10/2014
FORMAZIONE/INFORMAZIONE D.LGS. 81/08 - AGGIORNAMENTO
OBBLIGATORIO SQUADRE DI
EMERGENZA: AGGIORNAMENTO ANTINCENDIO RISCHIO MEDIO (BOLOGNA)
- EDIZIONE: 1 -
FORMAZIONE CERTIFICATA CON PROVA FINALE SUPERATA (ESERCITAZIONE
PRATICA)
07/04/2014 08/04/2014
FORMAZIONE/INFORMAZIONE D.LGS. 81/08 - AGGIORNAMENTO
OBBLIGATORIO SQUADRE DI
EMERGENZA: AGGIORNAMENTO PRIMO SOCCORSO (BOLOGNA) - EDIZIONE:
1 - FORMAZIONE
CERTIFICATA CON PROVA FINALE SUPERATA (TEST A RISPOSTA MULTIPLA)
13/02/2014 13/02/2014
CORSO DI FORMAZIONE: "GIORNATA DI FORMAZIONE SULLA GESTIONE DEL
RISCHIO
BIOLOGICO NEL LABORATORIO DI RICERCA IN CAMPO BIOMEDICO" -
EDIZIONE: 1
30/11/2011 07/12/2011
SEMINARIO: "RADIOPROTEZIONE PER PERSONALE RADIOESPOSTO AI SENSI
DEL D. LGS.
230/95 SMI" - EDIZIONE: 1
27/09/2011 11/10/2011 2

INFORMAZIONE/FORMAZIONE D.LGS. 81/08 - SEMINARIO: "LA GESTIONE DELLA SICUREZZA NELL'ATENEIO DI BOLOGNA: FIGURE E RESPONSABILITÀ" - DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICHE VETERINARIE - EDIZIONE: 1
01/04/2011 01/04/2011
Titolo iniziativa formativa Data inizio Data fine Ore

INFORMAZIONE/FORMAZIONE D.LGS. 81/08 - CORSO DI FORMAZIONE PER LE SQUADRE DI EMERGENZA: INCONTRO INTEGRATIVO MODULO PRIMO SOCCORSO - EDIZIONE: 1
26/11/2010 26/11/2010

FORMAZIONE/INFORMAZIONE D.LGS. 81/08 - CORSO DI FORMAZIONE PER LE SQUADRE DI EMERGENZA: RISCHIO MEDIO - MODULO ANTINCENDIO - EDIZIONE: 1 - FORMAZIONE CERTIFICATA CON PROVA FINALE SUPERATA (ESERCITAZIONE PRATICA, PROVA ORALE, TEST A RISPOSTA MULTIPLA)
11/10/2010 21/10/2010

INFORMAZIONE/FORMAZIONE D.LGS. 81/08 - CORSO DI FORMAZIONE PER LE SQUADRE DI EMERGENZA: MODULO PRIMO SOCCORSO - EDIZIONE: 1 - FORMAZIONE CERTIFICATA CON PROVA FINALE SUPERATA (TEST A RISPOSTA MULTIPLA)
13/09/2010 22/11/2010

INFORMAZIONE/FORMAZIONE D.LGS. 81/08 - SEMINARIO "GESTIONE DELLE EMERGENZE" DESTINATO A TUTTO IL PERSONALE CHE OPERA PRESSO LA FACOLTÀ DI MEDICINA VETERINARIA - EDIZIONE: 1
16/04/2009 16/04/2009 2

INFORMAZIONE/FORMAZIONE D.LGS. 81/08 - SEMINARIO: "IL RISCHIO DA VIDEOTERMINALE" - EDIZIONE: 1
05/03/2009 18/12/2009 2

SEMINARIO DI AGGIORNAMENTO IN MATERIA DI RADIOPROTEZIONE: "IL RISCHIO RELATIVO AI LAVORATORI CLASSIFICATI RADIOESPOSTI" - EDIZIONE: 1
16/12/2008 16/12/2008

FORMAZIONE/INFORMAZIONE D.LGS. 626/94 - SEMINARIO "ASPETTI LEGISLATIVI IN MATERIA DI SALUTE E SICUREZZA NEI LUOGHI DI LAVORO - FACOLTÀ DI MEDICINA VETERINARIA - - EDIZIONE: 1
05/02/2008 05/02/2008

INFORMAZIONE/FORMAZIONE D. LGS. 626/94 - SEMINARIO: "SOTTOSTIMA DEI RISCHI IN AMBIENTE DI LAVORO" - EDIZIONE: 1
27/10/2005 27/10/2005

INFORMAZIONE/FORMAZIONE D. LGS. 626/94 - SEMINARIO: "LA RADIOPROTEZIONE E IL RISCHIO DI ESPOSIZIONE A RADIAZIONI IONIZZANTI" - EDIZIONE: 1
20/10/2005 03/11/2005

SEMINARIO - INFORMAZIONE E FORMAZIONE DEI LAVORATORI PER LA TUTELA E LA

PROTEZIONE DELLA LORO SALUTE: I RISCHI CONNESSI ALL'UTILIZZO DEI GAS TECNICI E DEI

LIQUIDI CRIOGENI" - EDIZIONE: 1

14/12/2004 16/12/2004

Area tematica: Area informatica e telematica

PROGETTO SPERIMENTALE CONSOLIDAMENTO E SVILUPPO COMPETENZE INFORMATICHE

FACOLTA' DI VETERINARIA - EDIZIONE: 1

30/06/1997 10/07/1997

Area tematica: Area manageriale

SEMINARIO: "GESTIONE DEL SISTEMA DI QUALITA'_IL PROCESSO DI QUALITA' NELL'ATENEO DI

BOLOGNA" - EDIZIONE: 1

18/02/2010 04/03/2010

SEMINARIO DI FORMAZIONE: "SGQ - SISTEMA DI GESTIONE PER LA QUALITA'. PERCHE' LA

QUALITA'. I CONCETTI GENERALI, TERMINOLOGIA. PROCEDURE GESTIONALI E

ORGANIZZATIVE STANDARD" ORGANIZZATO DAL DI.MORFI.P.A. - EDIZIONE: 1

23/05/2007 23/05/2007

Area tematica: Area organizzazione e personale

CORSO "CONOSCERE L'ORGANIZZAZIONE - PRINCIPI ISPIRATORI E NUOVI ASSETTI" -

EDIZIONE: 6

14/05/2013 16/05/2013

CORSO DI FORMAZIONE: "CONOSCERE L'ORGANIZZAZIONE - AREA TECNICA" - EDIZIONE: 1 02/12/2009 16/12/2009 12

LABORATORI DI SVILUPPO DELLE COMPETENZE - CAMPUS OZZANO (2A FASE) - EDIZIONE: 1 01/10/2008 02/12/2008

Area tematica: Area tecnico-specialistica

CORSO DI METROLOGIA: "LE APPARECCHIATURE DI MISURA: LA GESTIONE E LA STIMA

DELL'INCERTEZZA DI MISURA" ORGANIZZATO DA CERMET' SOC. CONS. A.R.L. - CERTIFICAZIONE E RICERCA PER LA QUALITA' - EDIZIONE: 1

15/01/2008 16/01/2008

B)

1. Mattioli M, Cappannari C, Galeati G Variazione del potenziale di membrana dell'ocita di maiale durante la maturazione-Effetto delle gonadotropine. Atti Soc. It. Sci. Vet., 43,165, (1989);

2. Galeati G, Mattioli M, Cappannari C Attività di trascrizione e traduzione nel controllo del ciclo cellulare dell'ocita. Atti Soc. It. Sci. Vet, Tavolo Rotonda, 44, 61, (1990) ;

3. Mattioli M, Galeati G, Cappannari C, Parmeggiani A HCG induced follicular growth and ovulation in prepubertal gilts. J. Reprod. Fertil., Abs. Series N.7, abs. 105, (1991);

4. Barboni B, Cappannari C, Mattioli M, Soana S Maturazione in vitro di oociti provenienti da follicoli preantrali mediante trapianto nucleare. Atti Soc. It. Sci. Vet., 45, 435, (1991);

5. Mattioli M, Galeati G, Barboni B, Cappannari C, Seren E cAMP in pig oocytes: effects on meiotic resumption and intracellular levels throughout maturation in vivo and in vitro. J. Reprod. Fertil., Abs. Series N.9, abs. 54, (1992);

6. Mattioli M, Cappannari C, Seren E Comunicazione intracellulare nelle prime fasi di sviluppo dell'embrione di maiale. Atti Soc. It. Sci. Vet., 46, 247, (1992);

7. Galeati G, Cappannari C, Seren E Meccanismo di trasduzione dell'ormone luteinizzante nella cellula uova di maiale. Atti Soc. It. Sci. Vet., 47, 369, (1993);

8. Spinaci M, Galeati G, Parmeggiani A, Cappannari C Effetto dell'LH d dell'FSH sull'accrescimento follicolare di scrofette prepuberi sottoposte a castrazione ormonale. Atti Soc. It. Sci. Vet., 48, 353, (1994);
9. Shkreta L, Accorsi P.A., Gabai G, Cappannari C, Gaiani R Influenza dell'insulina sulla sintesi di acidi grassi in colture di tessuto mammario bovino "in vitro". Atti Soc. It. Sci. Vet., 49, (1995);
10. Spinaci M, Galeati G, Cappannari C, Seren E Development of pig embryos in vitro as affected by vip. J. Physiol. Pharmacol., 47, (2), suppl. 1, abs. 99, (1996);
11. Zannoni A, Forni M, Cappannari C, Soflai Sohee M, Bacci M.L. Le cellule della teca acquisiscono l'attività endonucleasica Ca^{++}/Mg^{++} dipendente in seguito a stimolazione gonadotropica nella specie suina. Atti Soc. It. Sci. Vet., 51, 143, (1997);
12. Spinaci M, Fisso P, Cappannari C, Zannoni A, Mongiorgi S Effetto del vasoactive intestinal peptide sulla maturazione in vitro degli oociti di suino. Atti Soc. It. Sci. Vet., 51, 137, (1997);
13. Galeati G, Spinaci M, Zannoni A, Fisso P, Cappannari C, Seren E Luteinizing hormone and cAMP prevent pig granulosa cell apoptosis by stimulating cAMP production. J. Reprod. Fertil., Abs. Abstract Series 20, abs. 87, 33, (1997);
14. Galeati G, Baratta M, Spinaci M, Fisso P, Cappannari C, Seren E Detection of high affinity cAMP binding on the plasma membrane of pig granulosa cells. 50° ICAR-Special Anniversary conference, "Gametes: development and function", 529, Milano 14-16 settembre 1998;
15. Spinaci M, Fantinati P, Nicoletti S, Cappannari C, Mattioli M Rimodellamento della cromatina dello spermatozoo nell'oocita di topo in seguito alla fecondazione. Atti Soc. It. Sci. Vet., Rimini 20-22 settembre 2001, 55:79-80;
16. Spinaci M, Fantinati P, Cappannari C, Mattioli M Maternal chromatin remodelling during maturation and following fertilization in mouse. Reprod. Dom. Anim. 37(4):252 abs.127, (2002);
17. Spinaci M, Cappannari C, Mattioli M Inhibition of both histone deacetylase and DNA methyltransferase induces maternal chromatin demethylation after fertilization in muse oocytes. Reproduction, Aberdeen (Scotland) 14-17 luglio 2003, Abstr. Ser. 30, P38,63;
18. Spinaci M, Fantinati P, Nicoletti S, Cappannari C, Mattioli M Paternal chromatin remodelling in mouse oocytes following fertilization. Vet. Res. Comm., 27(1): 589-591, (2003).